

ABIPRO SA



EPI

Combremont-le-Grand 026/666.11.04 info@habpro.ch

ABIPRO.CH



Table des matières

Groupes principaux	Sous-groupements	Pages	Sous-groupements	Pages
Gants de protection Pages 2–58	Gants anti-coupures	4–9	Gants revêtus	37–44
	Gants anti-chaleur	9–12	Gants de jardin/hobby	45
	Gants de soudeurs	13	Gants textiles	46–53
	Doigtiers	14, 29	Conseils de choix	53
	Gants en latex	14–29	Tableaux des résistances	54–57
	Gants à usage unique	16–22	Tableau synoptique	58
	Gants en cuir	29–37		
Vêtements de protection Pages 59–101	Vêtements professionnels	60–64	Gilets de sécurité	83–84
	Vêtements de sécurité	65–70	Vestes en fourrure de fibres HUSKY NOVA	85–86
	Vêtements antifroid	71	Vêtements anti-pluie	86–90
	Sous-vêtements	72	Tabliers de travail	91–93
	Vêtements forestiers	72–73	Chapeaux et bonnets	93
	Vestes en thermovelours CLIMASOFT	73, 79	Protège-manches	94
	Vestes tous-temps CLIMACLEAN	73–74	Jambières et guêtres	94
	Vêtements de sécurité multinormes	74–75	Vêtements pour soudeurs	94
	Vestes en thermovelours et softshell	75–79	Vêtements anti-chaleur	95
	Vestes polaires FRISKY	76–77	Vêtements en non-tissé	95–101
	Vestes de travail TREKKER	79–81	Combinaisons anti-acides	101
	Vestes tous-temps IMPERMA	82		
Lunettes de protection Pages 102–119	Lunettes à branches	102–115	Matériel de nettoyage pour lunettes	118
	Lunettes-masques	115–118	Etuis et cordelettes pour lunettes	119
Casques protecteurs Pages 120–133	Casques en matières synthétiques	121–124, 126–133	Combinaison de casque	128, 130–131
	Protège-têtes	124–126	Accessoires pour casques	132
	Casque réfractaire	126		
Protège-visages Pages 134–140	Avec serre-têtes	134–135	Combinaisons de protège-visages	139
	Avec serre-casques	136–138	Masque de soudage	140
Chaussures de sécurité et professionnelles Pages 141–180	Chaussures basses	142–162	Chaussures de travail et de service	176–177
	Chaussures et chaussures hautes	163–172	Surchaussures de sécurité	177
	Bottes d'hiver	172–174	Chaussettes	178
	Botte pour bûcherons	174	Semelles intérieures	179
	Botte pour sapeurs-pompiers	174	Entretien des chaussures	180
	Pantolettes pour dames et hommes	175–176		
Bottes professionnelles et de sécurité Pages 181–188	Bottes professionnelles	181–182	Botte de loisirs	188
	Bottes de sécurité	183–187	Accessoires pour bottes	188
	Bottes cuissardes et à patauger	188		
Protecteurs d'ouïe Pages 189–209	Coquilles anti-bruit de tête	190–197	Arceaux anti-bruit	206–208
	Coquilles anti-bruit de casque	198–199	Protecteurs auditifs otoplastiques	208–209
	Collerettes en papier	200	Tampons auriculaires actifs	209
	Tampons auriculaires	200–206		
Masques et systèmes de protection respiratoire Pages 210–238	Tableaux de filtres	211–212	Casque de sablage ARBIN	227
	Masques antiparticules à usage unique	213–218	Systèmes SCOTT	228–235
	Masques respiratoires à usage unique	219	Systèmes 3M	236–237
	Masques et demi-masques en caoutchouc	220–226	Ethylomètre	238
	Système antiparticules POWERCAP	227		
Equipements antichutes Page 239	Veuillez s.v.p. prêter attention à notre brochure spéciale que nous vous remettons volontiers.			
Produits de protection divers Pages 240–261	Produits protecteurs pour la peau	240–244	Mallettes de Premiers Secours	252
	Produits à usage unique	244–245	Casiers de rangement	253
	Armoire de séchage	245	Ceintures d'appui dorsal	254
	Stations lave-œil	246–247	Genouillères	255
	Lampes frontales	248–249	Couvertures extinctrices	255
	Premiers Secours lors de brûlures	250	Bande autocollante	256
	Stations de Premiers Secours	251	Panneaux indicateurs	257–261
Matériel de nettoyage Pages 262–269	Chiffons de nettoyage	262–264	Disques abrasifs pour sols	268
	Eponges de nettoyage	265–266	Systèmes de balayage	268–269
	Non-tissés abrasifs	267	Gants de nettoyage VILEDA	269
	Porte-non-tissés	267		

Gants de protection

Ce n'est pas un hasard que les gants de protection se trouvent en première place dans ce catalogue: d'une part presque un tiers des accidents de travail implique les mains et d'autre part, les gants de protection sont notre grande spécialité. Des gants lourds pour la protection contre la chaleur et les éclaboussures de métal en fusion jusqu'aux gants fins en tricot pour travaux qui exigent un bon sens tactile, notre collection standard comprend plus de 350 différentes sortes, livrables pour la plupart en plusieurs tailles. En tant que spécialistes dans les gants de travail, nous sommes à même de vous offrir des modèles spéciaux pour des cas particuliers. Ces deux avantages, le grand choix en exécutions standard à prix avantageux ainsi que la possibilité de satisfaire à vos désirs particuliers nous permettent de toujours vous conseiller **le gant le plus économique** pour l'utilisation concernée et ainsi de réduire au minimum vos frais de gants.

Depuis la mise en vigueur de la Loi fédérale révisée sur la sécurité d'installations et d'appareils techniques LSIT et de l'ordonnance s'y rattachant en date du 1.7.95, les gants de protection doivent répondre aux exigences du Règlement européen 2016/425. Ils sont attribués aux catégories I, II ou III en fonction de leur efficacité en matière de protection.

La **catégorie I** englobe les gants devant uniquement être utilisés pour des **travaux peu exigeants liés à de faibles risques**, au cours desquels l'utilisateur peut percevoir à temps un risque de danger. Les gants pour les travaux de jardinage et ménagers, simples travaux de montage, gants pour préserver des objets délicats d'empreintes des doigts etc. appartiennent p. ex. à cette catégorie. Le fabricant doit confirmer dans une déclaration de conformité que les gants de cette catégorie répondent aux exigences minima du Règlement européen 2016/425.

La **catégorie II** comprend les gants devant protéger contre les **dangers mécaniques, microorganiques et/ou chimiques**. La plupart des gants à usage industriel appartiennent à cette catégorie. Ils sont soumis à un contrôle-type par un institut d'examen autorisé sur une ou plusieurs des normes européennes EN ci-après énoncées.

La **catégorie III** enfin comprend les gants devant protéger **contre les dangers complexes et irréversibles**. A cette catégorie appartiennent les gants pour le maniement d'éléments chauds avec des températures excédant 50 °C ou pour des travaux dans un environnement chaud ou froid avec des températures supérieures à 100 °C ou inférieures à -50 °C, par ailleurs les gants devant protéger contre les flammes, éclaboussures de métaux liquides, produits chimiques agressifs, microorganismes, décharges électriques et rayonnements ionisants. Ils sont assujettis à un contrôle-type exhaustif et le fabricant doit en outre être en possession d'un système de management de qualité certifié.

Les gants des catégories II et III doivent être accompagnés d'un **mode d'emploi**, mentionnant les contrôles effectués et les résultats obtenus. En plus, ce mode d'emploi devrait donner des conseils de conservation et d'entretien.

Les gants des catégories II et III vendus dans l'UE doivent comporter le sigle CE et les pictogrammes correspondants, à titre d'attestation pour le contrôle-type effectué en bonne et due forme. Tout marquage illégitime est délictueux et peut entraîner de graves conséquences pour le promoteur du produit, notamment en cas d'accidents.

Etant donné que la Suisse ne fait pas partie de l'UE, il n'existe malheureusement pas d'obligation de marquage pour les gants vendus en Suisse. Les conséquences en cas de dommages sont toutefois les mêmes. **Tous nos gants répondent aux exigences minimales du Règlement européen 2016/425 et les gants des catégories II et III sont contrôlés et marqués en bonne et due forme. Le mode d'emploi, obligatoire également en Suisse, confirme les résultats d'examen obtenus.** En cas de doute, exigez de votre fournisseur une déclaration de conformité, notamment lorsque les gants ne sont pas accompagnés d'un mode d'emploi.

Vous pouvez compter sur nous pour vous assurer une livraison durable, continue et fiable des mêmes exécutions dans la même qualité de pointe. Nos contrôles de qualité sont sans lacune pendant tout le processus de fabrication et nous ne travaillons qu'avec des fabricants disposant de l'expérience nécessaire, garantissant des gants impeccables dans la qualité convenue.

Les gants d'hiver sont soldés pendant la saison et éventuellement plus disponibles après Nouvel-An. Le cas échéant nous vous proposons un article similaire. Nous vous prions de votre compréhension.

A chaque texte détaillé accompagnant les articles, nous avons ajouté quelques exemples typiques d'utilisations et aux pages 54–57 sont donnés des indications utiles sur les propriétés physiques et chimiques des différents matériaux. A la page 53, vous trouvez une réponse à la question souvent posée, comment l'on choisit le gant approprié pour un certain travail.

Pour les gants de protection, les examens EN suivants sont prévus:

EN 420 Exigences générales

Définition des exigences générales quant à:

- aptitude
- innocuité
- construction
- stockage
- pointures
- informations
- marquages
- emballage

EN 388 Risques mécaniques



Les 4 chiffres à côté du pictogramme se réfèrent aux niveaux de performances contre les risques mécaniques suivants:

- | | Niveaux |
|-------------------------------|---------|
| - Résistance à l'abrasion | 1-4 |
| - Résistance aux coupures | 1-5 |
| - Résistance à la déchirure | 1-4 |
| - Résistance à la perforation | 1-4 |
- X = non-concluant

EN 374-2 Risques de microorganismes



Les gants satisfont le niveau de qualité acceptable (AQL) contre la perméation de microorganismes.

EN 374-3 Risques chimiques



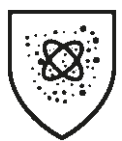
Les gants offrent une protection suffisante contre au moins trois substances chimiques définies pendant 30 minutes au minimum. Un essai pratique s'impose.

EN 374 Protection chimique restreinte



Les gants offrent une protection restreinte contre les substances chimiques.

EN 421 Risques radioactifs



Les gants protègent lors d'un contact direct avec des substances radioactives.

EN 421 Risques de rayonnement



Protection contre rayons ioniques et contamination radioactive.

EN 659 Dangers de sapeurs-pompiers



Norme pour gants de protection pour sapeurs-pompiers.

EN 407 Risques thermiques



Les 6 chiffres à côté du pictogramme se réfèrent aux niveaux de performances contre les risques thermiques suivants:

- | | Niveaux |
|----------------------------------|---------|
| - Comportement à la combustion | 1-4 |
| - Chaleur de contact | 1-4 |
| - Chaleur convective | 1-4 |
| - Chaleur rayonnante | 1-4 |
| - Eclaboussures de métal liquide | 1-4 |
| - Métal en fusion | 1-4 |
- X = non-concluant

EN 511 Risques de froid



Les chiffres à côté du pictogramme se réfèrent aux niveaux de performances contre les risques de froid suivants:

- | | Niveaux |
|-----------------------------------|---------|
| - Froid convectif | 0-4 |
| - Froid de contact | 0-4 |
| - Perméabilité de la vapeur d'eau | 0-1 |
- X = non-concluant

EN 60903 Risques électriques



Effet isolant pendant travaux sous tension électrique.

EN 1149-1 Antistatisme



Dérivation de l'électricité statique.

Pictogramme pour gants à usage alimentaire



Ce pictogramme confirme la convenance des gants lors de contacts avec des denrées alimentaires par un institut d'examen autorisé.

EN 455 Risques médicaux



Les gants correspondant à cette norme accomplissent des exigences élevées concernant imperméabilité, résistance à la déchirure, biocompatibilité et durabilité. Ils sont réputés comme produits médicaux et assurent une protection sûre des patients et des usagers.

Les feuilles des normes sont livrables par: Association suisse de normalisation, Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur, téléphone 052 224 54 54, télécopie 052 224 54 74, e-mail info@snv.ch.



Art. 2000 SHOWA 542
Prix de base Fr. 9.-/paire



Gants de protection anti-coupures SHOWA en tricot léger de DYNEEMA, couleur blanche, paume renforcée d'un revêtement mince en PU, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 10/200 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 2005 SHOWA 541
Prix de base Fr. 8.75/paire



Mêmes gants en tricot de DYNEEMA gris/blanc chiné, revêtement en PU gris, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 10/200 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Le tricotage de fil DYNEEMA est extrêmement résistant aux coupures et le revêtement de PU dans la paume confère à ces gants une bonne sécurité de prise en main. Ils gantent la main parfaitement et offrent une bonne sensibilité tactile avec une protection optimale contre toutes pièces à arêtes tranchantes, p. ex. tôles fines, tables de verre, fers profilés, etc.



Art. 2008 HYFLEX 11-518
Prix de base Fr. 13.90/paire



Gants de protection anti-coupures ANSELL en tricotage léger de DYNEEMA, couleur bleu clair, paume renforcée d'une fine couche en PU, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

NOUVEAU **Art. 2009 POLYTEX-CUT**
Prix de base Fr. 3.90/paire



Gants de protection anti-coupures en maille de polyester gris/blanc chiné, paume renforcée d'un revêtement fin en PU gris, manchette élastique, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Le tricotage de fil DYNEEMA est extrêmement résistant aux coupures et le revêtement de PU dans la paume confère à ces gants une bonne sécurité de prise en main. Ils gantent la main parfaitement et offrent une bonne sensibilité tactile avec une protection optimale contre toutes pièces à arêtes tranchantes, p. ex. tôles fines, tables de verre, fers profilés, etc.



Art. 2012 HYFLEX 11-423
Prix de base Fr. 12.80/paire



Gants de protection anti-coupures ANSELL en tricot de fibres de haute qualité, couleur jaune vif, paume renforcée avec un revêtement en mix synthétique gris perméable à l'air, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Art. 2018 HYFLEX 11-427
Prix de base Fr. 14.60/paire



Mêmes gants main revêtue à trois-quarts, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants souples pour travaux nécessitant une bonne dextérité et résistance élevée aux coupures, p. ex. le traitement des métaux, des matières synthétiques et du verre, les travaux de triage, etc. L'art. 2012 permet une bonne exhalation, l'art. 2018 convient bien pour la manipulation de pièces huileuses et grasses.



Art. 2020 HYFLEX 11-627
Prix de base Fr. 14.-/paire



Gants de protection anti-coupures ANSELL en maille de DYNEEMA/LYCRA, couleur gris chiné, paume renforcée d'une fine couche en PU, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Art. 2025 HYFLEX 11-628
Prix de base Fr. 18.60/paire



Mêmes gants avec manchettes longues, longueur 27-32 cm suivant la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Pour la manipulation de pièces à arêtes vives dans l'industrie métallurgique et du verre, pour le traitement de tôles fines, les travaux de montage et de ventilation, la construction d'appareils, etc. Les manchettes longues de l'art. 2025 protègent également de façon optimale les poignets contre les coupures.

Art. 2027 FLEXIPRO STRONG
Prix de base Fr. 10.70/paire



Gants de protection anti-coupures PROCOVES en tricot de polyester jaune, avec revêtement en PU noir, manchette élastifiée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.



Art. 2029 FLEXIPRO MAX
Prix de base Fr. 10.90/paire



Mêmes gants de protection en tricot noir, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de protection anti-coupures avantageux de la valeur de résistance élevée 3 (art. 2027) respectivement la plus élevée 5 (art. 2029) de la norme EN 388 pour travaux exigeant une excellente résistance à la coupure et une bonne sécurité de prise en main, p. ex. lors du traitement de tôles fines également huileuses, plaques et éclats de verre, petites pièces, manipulation d'objets à arêtes vives, copeaux métalliques, etc.

Art. 2032 KRYTECH 579
Prix de base Fr. 8.50/paire



Gants de protection anti-coupures MAPA en maille de HDPE, couleur écrue, paume avec revêtement en PU gris, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/96 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



NOUVEAU
Art. 2034 HY-FLEX 11-425
Prix de base Fr. 18.30/paire



Gants de protection anti-coupures tricotés ANSELL gris avec revêtement partiel en mix synthétique, T. 06-11. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Ces deux gants souples conviennent pour des travaux légers et offrent une bonne protection contre les arêtes tranchantes, p. ex. lors du traitement de tôles fines, de travaux de montage nécessitant une bonne dextérité, manipulation de petites pièces à arêtes vives, etc.

Art. 2035 S-TEX KV3
Prix de base Fr. 13.40/paire



Gants de protection anti-coupures SHOWA en maille de polyester, filé renforcé de fils d'acier fins, couleur jaune vif, paume avec revêtement en latex naturel noir rugueux, manchette élastique, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 2038 POWERFLEX 80-658
Prix de base Fr. 22.80/paire



Gants de protection anti-coupures ANSELL en tricot de fibres de verre/Kevlar, filé renforcé de fils d'acier fins, revêtement à trois-quarts en latex naturel bleu rugueux, manchette élastique, tailles pour hommes 10 et 11. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants conformes à la valeur de résistance aux coupures maximum 5 de la norme EN 388 pour travaux grossiers exigeant une résistance élevée aux coupures, p.ex. lors de la manipulation de métaux tranchants, changement de couteaux, triage et élimination de déchets, manutention de verre plat, etc. Ne convient pas lors de l'influence d'huile et de graisse.



Art. 2040 S-TEX 350
Prix de base Fr. 9.95/paire



Gants de protection anti-coupures SHOWA en tricot de polyester, filé renforcé de fils d'acier fin, couleur jaune vif, paume avec revêtement en nitrile vert, manchette élastique, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 2045 KRYTECH 586
Prix de base Fr. 13.90/paire



Gants de protection anti-coupures MAPA en maille de PEHD sans coutures, couleur bleu/blanc chiné, paume avec revêtement en PU, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/48 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 2048 KRYNIT 582
Prix de base Fr. 19.70/paire



Gants de protection anti-coupures MAPA similaires, revêtement à trois-quarts en nitrile noir, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9,10 et 11. Emballage: 12/48 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour le travail avec des matériaux à arêtes vives, également lors de l'influence d'huile et de graisse. Les art. 2040 et 2045 permettent une bonne exhalation de la main, à l'art. 2048 les doigts sont également revêtus. Les art. 2045 et 2048 sont conformes à la valeur de résistance aux coupures maximum 5 de la norme EN 388.



Art. 2050 S-TEX 300
Prix de base Fr. 9.30/paire



Gants de protection anti-coupures SHOWA en tricot de polyester, filé renforcé de fils d'acier fin, couleur jaune vif, paume avec revêtement en latex naturel noir rugueux, manchette élastique, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 2055 KROFLEX 840
Prix de base Fr. 10.60/paire



Gants de protection anti-coupures MAPA en tricot thermorésistant, couleur gris/blanc chiné, paume avec revêtement en latex naturel bleu rugueux, manchette élastique, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux avec objets tranchants tels que feuillets d'acier, plaques de verre, tôles minces non-huileuses etc., ne conviennent pas pour travaux avec influence d'huiles et graisses. L'art. 2055 est conforme à la valeur de résistance aux coupures maximum 5 de la norme EN 388.



Art. 2056 RESISTA-CUT
Prix de base Fr. 4.50/paire



Gants de protection anti-coupures en maille de polyester, couleur blanc/gris chiné, paume renforcée d'une couche rugueuse en nitrile noir, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 2057 RESISTA-CUT
Prix de base Fr. 4.95/paire



Mêmes gants avec revêtement à trois-quarts, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de protection anti-coupures du meilleur niveau de performance 5 de la norme EN 388 à des prix très attractifs pour travaux grossiers avec des matériaux à arêtes vives. L'art. 2057 avec des doigts entièrement revêtus est bien adapté pour la manipulation de pièces huileuses.

Art. 2060 COMACIER VHP J10
Prix de base Fr. 17.20/paire



Gants de protection anti-coupures COMASEC en tricot de fibres de haute qualité, couleur gris/blanc chiné, qualité mi-lourde, non enduits, ambidextres, manchettes élastiques, taille pour hommes 11. Emballage: 10/120 paires.



Art. 2065 COMACIER VHP PLUS
Prix de base Fr. 31.20/paire



Mêmes gants en tricot, paume renforcée de cuir croûte de boeuf, ne peuvent être portés que d'un côté, taille pour hommes 11. Emballage: 10/120 paires.

Utilisations: Gants avec la résistance à la coupe 5, le niveau le plus élevé de la norme EN 388, également pour les travaux grossiers nécessitant une haute résistance à la coupure. La résistance anti-coupure effective de l'art. 2065 dépasse largement les exigences requises de la valeur 5. Le renforcement en cuir octroie en outre une prise en mains sûre de matériaux humides et huileux.

NOUVEAU

Art. 2068 RESISTA-CUT
Prix de base Fr. 9.95/paire



Gants de protection anti-coupures en maille spéciale, couleur blanc/gris chiné, paume renforcée d'un revêtement rugueux en nitrile, protecteurs en caoutchouc sur les doigts et la partie des chevilles, manchette élastique, tailles pour hommes M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Gants avec les meilleurs niveaux de performances contre l'abrasion, les coupures et la déchirure de la norme EN 388, destinés pour travaux avec des tôles à arêtes vives, pièces en fonte, feuillards en acier, etc. Les protecteurs en caoutchouc protègent les doigts et les jointures contre des coupures et des coups.



Art. 2069 RESISTA-CUT
Prix de base Fr. 23.20/paire



Gants de protection anti-coupures, paume en tricot spécial revêtu de nitrile, dos en tricot Spandex jaune vif avec protecteurs en caoutchouc, fermeture velcro, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants modernes avec les meilleurs niveaux de performances contre l'abrasion, les coupures et la déchirure de la norme EN 388, appropriés notamment pour travaux avec des tôles à arêtes vives, pièces en fonte, feuillards, etc. Les protecteurs en caoutchouc sur le dos protègent les jointures des doigts contre les coups et les coupures.



Art. 2070 SHOWA KV660
Prix de base Fr. 9.70/paire



Gants de protection anti-coupures SHOWA avec revêtement entier flexible en PVC spécial bleu, épaisseur de couche 0,6 mm, surface rugueuse, doublure anti-coupures en tricot de KEVLAR sans coutures, longueur 30 cm, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants de protection anti-coupures, souples et résistants à l'usure, restant flexibles même lors de températures basses. La surface rugueuse leur confère une bonne prise en main d'objets secs et mouillés. Le revêtement résiste aux huiles, graisses, solvants et acides (voir tableau pages 56-57).

La doublure en KEVLAR offre une bonne protection lors de la manipulation de tôles à arêtes vives, panneaux de particules, vitres, etc.



Art. 2080 KRONIT-PROOF 395
Prix de base Fr. 43.70/paire



Gants de protection anti-coupures à plusieurs couches MAPA, côté extérieur en tricot imprégné de nitrile sans coutures, couleur vert chiné, doublure en jersey de coton, membrane intermédiaire imperméable aux liquides, longueur 32 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants avec la résistance à la coupe 5, le niveau le plus élevé de la norme EN 388, offrant également une bonne protection contre l'effet de la chaleur ainsi que des hydrocarbures, acides et lessives. Ils sont également utilisés lors de travaux de laminage, d'estampage, de galvanisage, du traitement de la tôle et du verre, du triage de déchets, etc.



Art. 2090 KRONIT 386
Prix de base Fr. 38.-/paire



Gants de protection MAPA anti-coupures en tricot de Aramid avec revêtement entier en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,4 mm, surface rugueuse, paume renforcée en plus de tricot de DYNEEMA résistant hautement aux coupures, manchette tricotée, taille pour hommes 9. Emballage: 1/10 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 2095 KRONIT 387
Prix de base Fr. 47.80/paire

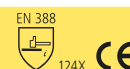


Même gants, longueur 31 cm, taille pour hommes 9. Emballage: 1/10 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants avec la résistance à la coupe 5, le niveau le plus élevé de la norme EN 388, pour travaux exigeant une haute sécurité contre les coupures, p. ex. pour tôles tranchantes, vitres très minces, pièces d'usinage non ébarbées, rubans d'acier, pour le triage des déchets, travaux de découpage, etc.



Art. 2100 ROKL
Prix de base Fr. 3.70/paire



Gants de protection anti-coupures JS en maille de KEVLAR, qualité légère, sans coutures, couleur jaune, ambidextres, manchette élastifiée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 2110 ARAMIS 10
Prix de base Fr. 10.80/paire



Gants de protection anti-coupures PROCOVES en maille de KEVLAR, qualité mi-lourde, couleurs jaune/noir chiné, ambidextres, manchette élastique, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 2115 ROKES
Prix de base Fr. 11.40/paire



Mêmes gants JS en maille de KEVLAR, qualité lourde, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants anti-coupures en maille de KEVLAR hautement résistants pour sollicitations légères à élevées, p. ex. pour le traitement de matériaux à arêtes vives tels que plaques de verre, tôles, pièces en fonte, la manutention de feuillards, copeaux métalliques, etc. Ces gants peuvent également être portés comme sous-gants.

Les fibres de KEVLAR carbonisent à des températures 400°C et sont ininflammables.



NOUVEAU

Art. 2130 VERSATOUCH 74-718
Prix de base Fr. 22.10/pièce



Gants légers de protection anti-coupures ANSELL en tricot de Dyneema, filé renforcé de fils inox et de verre, couleur gris/bleu chiné, manchette élastique, longueur 23-29 cm selon la taille, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11, en sachets à 12 pièces. Emballage: 1 sachet/carton.

NOUVEAU

Art. 2135 VERSATOUCH 72-285
Prix de base Fr. 19.10/pièce



Gants de protection anti-coupures ANSELL en tricot de polypropylène bleu clair renforcé de fils Dyneema et de verre, ambidextres, manchette élastique, longueur 25-33 cm selon la taille, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11, en sachets à 6 pièces. Emballage: 1/2 sachet.

Utilisations: Gants avec la résistance à la coupe 5, le niveau le plus élevé de la norme EN 388. Ils conviennent spécialement pour le traitement et la manipulation de denrées alimentaires tels que la viande, le poisson et les légumes. L'art. 2135 peut également être porté comme sous-gants avec des gants en latex. Les fibres techniques modernes régularisent considérablement l'humidité et la température des mains dans les zones de travail froides et chaudes.

Art. 2 140 ROC3V
Prix de base Fr. 4.-/paire



Gants de protection anti-coupures JS en maille de polyester renforcée de fibres de verre, qualité mi-lourde, couleur vert, une paume renforcée de micropicots en PVC, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.



Art. 2 145 ROC5V
Prix de base Fr. 6.55/paire



Mêmes gants de la classe de résistance à la coupe 5, la plus élevée de la norme EN 388, couleur bleu, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants tricotés résistant à l'abrasion en fil Hi-Tech de la plus récente génération pour sollicitations aux coupures moyennes à élevées. Les picots sur la paume améliorent la sécurité de prise et la résistance à l'abrasion. Les gants correspondent aux manches de protection anti-coupures art. 2 160 et 2 165 ci-après.

Art. 2 150 ZOK-25
Prix de base Fr. 4.40/pièce



Manches de protection anti-coupures JS en fine maille de KEVLAR, double épaisseur du matériel, ouverture pour le pouce, bordure élastique incorporée, longueur 25 cm, taille unique. Emballage: 1/10 pièces.



Art. 2 151 ZOK-35
Prix de base Fr. 5.60/pièce



Mêmes manches, longueur 35 cm, taille unique. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 2 152 ZOK-45
Prix de base Fr. 6.75/pièce



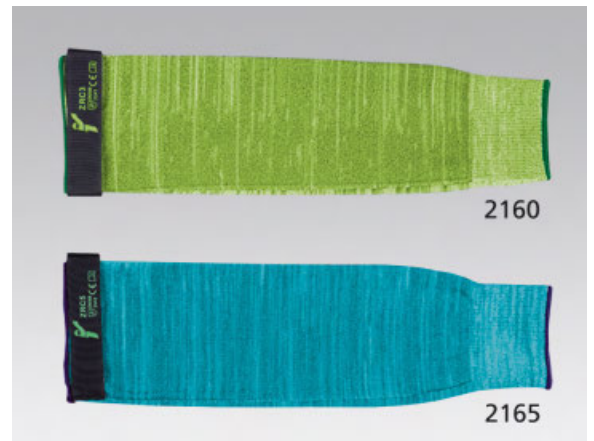
Mêmes manches, longueur 45 cm, taille unique. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Selon la longueur pour protéger l'avant-bras ou le bras entier contre les coupures et les égratignures, etc. Se portent seuls ou avec des gants de protection. La bordure élastique permet d'éviter le glissement de la manche en avant.

Art. 2 160 ZRC3
Prix de base Fr. 5.20/pièce



Manches de protection anti-coupures JS en maille de polyester renforcée aux fibres de verre, qualité mi-lourde, couleur vert, manchette élastique, fermeture velcro, longueur 45 cm, taille unique. Emballage: 1/10 pièces.



Art. 2 165 ZRC5
Prix de base Fr. 7.50/pièce



Manches de protection anti-coupures JS en maille de polyester renforcée aux fibres de verre, qualité mi-lourde, couleur bleu, manchette élastique, fermeture velcro, longueur 45 cm, taille unique. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour compléter les gants art. 2 140 et 2 145 pour la protection du bras tout entier contre les coupures. L'art. 2 165 remplit les conditions de la classe de résistance à la coupe 5, la plus élevée de la norme EN 388.

Art. 2 200 CRUSADER FLEX 42-474
Prix de base Fr. 20.70/paire



Gants de protection anti-chaueur ANSELL en feutre imprégné de nitrile, couleur grise, longueur 33 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.



Art. 2 205 CHARGUARD 8814
Prix de base Fr. 20.70/paire



Gants de protection anti-chaueur BEST en feutre imprégné de nitrile, couleur noire, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants résistants pour la manutention d'objets chauds jusqu'à 250°C, p. ex. plaques de fours, poêles à rôtir, vaisselle, pièces de fonderie, thermoplastes, pièces vulcanisées, etc. ainsi que pour la manutention de produits congelés.



Art. 2210 ROBF
Prix de base Fr. 3.05/paire



Gants de protection anti-chaueur JS ambidextres en tissu à mailles bouclées en coton écru, exécution sans coutures, manchette élastique, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 2215 ROBFM
Prix de base Fr. 4.40/paire



Mêmes gants avec manchette en toile, longueur 37 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Le tissu à mailles bouclées en coton résiste aux coupures et les gants isolent bien contre la chaleur jusqu'à 100°C. Pour utilisation dans les laminoirs, le travail des métaux, les fonderies de métaux légers, le traitement des matières synthétiques et du verre, fabriques de tubes, etc.



Art. 2230 RESISTA-THERM
Prix de base Fr. 3.-/paire



Gants de protection anti-chaueur ambidextres en maille de coton bouclée épaisse 1100 g/m², manchette en toile, longueur 35 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/100 paires.

Art. 2235 HOTDEX CUT
Prix de base Fr. 10.60/paire



Gants de protection anti-chaueur et anti-coupures PROCOVES en maille de polyamide/coton épaisse à mailles serrées, couleurs rouge/blanc chiné, ambidextres, longueur 34 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/40 paires.

Utilisations: Gants pour travaux avec des pièces à arêtes vives et contre la chaleur jusqu'à 250°C, p. ex. pour fonderies, ateliers de trempe et de zingage, verreries, chargement de fours de boulangerie, vidange de lave-vaisselles, etc. La manchette de l'art. 2235 est bien serrée sur le bras.



Art. 2250 RESISTA-THERM
Prix de base Fr. 21.50/paire



Moufles de protection anti-chaueur ambidextres en maille de coton bouclée épaisse 1100 g/m², longueur 28 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 2260 RESISTA-THERM
Prix de base Fr. 23.-/paire



Même moufle avec manchette en toile, longueur 35 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Pour les travaux avec des objets et matériaux rûches et chauds jusqu'à 150°C environ dans les fonderies, ateliers de trempage, fabrication du verre, laminoirs, briqueteries, etc.

Art. 2310 ROKF
Prix de base Fr. 14.60/paire



Gants de protection anti-chaueur JS en maille de KEVLAR (boucles à l'intérieur), qualité lourde, couleur jaune, ambidextres, manchette élastique, taille pour hommes 9. Emballage: 10/50 paires.



Art. 2350 ROKHB/32
Prix de base Fr. 21.30/paire

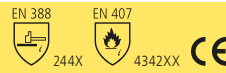


Gants de protection anti-chaueur JS en maille de KEVLAR (boucles à l'intérieur), qualité lourde, doublure tricotée en coton, manchette élastique, longueur 32 cm, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 5/25 paires.

Utilisations: Gants solides pour les travaux avec des matériaux à arêtes vives et pour la manutention d'objets chauds jusqu'à env. 200°C. La doublure tricotée en coton de l'art. 2350 retarde la pénétration de la chaleur. Pour fonderies, ateliers de trempe, aciéries, verreries et autres sites chauds.

Les fibres de KEVLAR carbonisent à des températures 400°C et sont ininflammables.

Art. 2355 ROKHB
Prix de base Fr. 22.20/paire



Gants de protection anti-coupures JS en maille de KEVLAR (mailles à l'intérieur), qualité lourde, doublure tricotée de coton, manchette en tissu, longueur 36 cm, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 5/25 paires.



NOUVEAU
Art. 2430 HOTMAX CONFORT
Prix de base Fr. 27.90/paire



Gants de protection anti-coupures ambidextres PROCOVES en maille de KEVLAR, doublure tricotée de coton, manchette en tissu, longueur 30 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/40 paires.

Utilisations: Gants solides pour les travaux avec des matériaux à arêtes vives et pour la manutention d'objets chauds jusqu'à env. 200°C. La doublure tricotée en coton de l'art. 2350 retarde la pénétration de la chaleur. Pour fonderies, ateliers de trempe, aciéries, verreries et autres sites chauds.

Les fibres de KEVLAR carbonisent à des températures 400°C et sont ininflammables.

Art. 2480 TEMP-DEX 710
Prix de base Fr. 6.80/paire



Gants de protection anti-chaueur MAPA en maille de polyamide jaune, paume revêtue de nitrile noir avec picots, manchette élastifiée, tailles pour hommes 9 et 11. Emballage: 10/50 paires.



Art. 2485 TEMP-DEX 720
Prix de base Fr. 21.-/paire



Gants similaires en une maille plus épaisse, couleur orange, tailles pour hommes 9 et 11. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Pour la manutention de matériaux chauds, tuyaux, moules, décharger des fours et lave-vaisselle, etc., pour des températures jusqu'à 150°C. Les picots améliorent l'isolation thermique. Les gants conviennent également pour la manipulation d'objets froids.

Art. 2500 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 42.-/paire



Moufles de protection anti-chaueur ambidextres en feutre de aramide/rayonne 600 g/m², épaisseur du matériau 4 mm, sans doublure, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.



Art. 2580 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 51.-/paire



Gants anti-chaueur non ambidextres à cinq doigts du même feutre, sans doublure, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Gants de protection pour un travail prolongé à une chaleur jusqu'à env. 250°C. L'épaisseur du matériau et l'excellente isolation thermique du feutre aramide/rayonne permettent de tenir des objets chauds pendant très longtemps. Ces gants sont lavables à 40°C et ne perdent rien de leurs qualités.

Les domaines d'utilisation idéaux pour ces gants sont les boulangeries, cuisines industrielles, usines de conserves, etc. Les gants s'emploient pour l'alimentation des fours, le travail avec des chaudrons chauds, etc.



Art. 2600 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 37.-/paire



Moufles de protection anti-chaueur ambidextres en tissu d'Aramid 700 g/m², épaisseur du matériau 1,8 mm, doublure isolante en molleton, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 2610 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 55.-/paire



Mêmes moufles, main entière en double épaisseur, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 2680 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 54.-/paire



Gants de protection anti-chaueur non ambidextres à cinq doigts du même tissu, doublure isolante en molleton, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Particulièrement indiquées lorsqu'il faut tenir ou manipuler des objets chauds, p. ex. pour fonderies, ateliers de trempe, usines métallurgiques, laminaires, forges, zingueries, verreries, etc. L'art. 2610 est très résistants à l'usure grâce à la double épaisseur.

Ces gants en tissu Aramid avec la doublure isolante en molleton offrent une protection de courte durée jusqu'à 500°C. Des éclaboussures de métal en fusion encore plus chaudes (p. ex. de l'acier en fusion) peuvent par contre les transpercer.

Les fibres d'Aramid carbonisent à des températures 400°C et sont ininflammables.



Art. 2700 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 77.-/paire



Moufles de protection anti-chaueur ambidextres en maille de KERMEL bouclé vert foncé doublée d'un épais feutre de laine, épaisseur du matériau entier env. 4 mm, manchette en cuir, longueur 35 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 2780 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 97.-/paire



Gants de protection anti-chaueur ambidextres à cinq doigts du même matériau, longueur 35 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: KERMEL est une fibre aramide, difficilement inflammable, autoextinguible et très résistante. Lors d'une exposition de longue durée à une chaleur supérieure à 400°C, elle se carbonise sans fondre. La structure aérée des mailles et le feutre de laine épais offrent une protection de courte durée contre la chaleur jusqu'à 800°C et empêchent la pénétration des éclaboussures de métal en fusion, p. ex. dans les fonderies, ateliers de trempe, verreries, aciéries et ateliers de forge.



Art. 2900 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 52.50/paire



Gants de protection anti-chaueur à 3 doigts, paume en cuir croûte spécial réfractaire de 1,3 mm d'épaisseur, dos en tissu KEVLAR aluminisé 550 g/m² réfléchissant la chaleur, doublure isolante en laine, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 2950 RESISTA-HITHERM
Prix de base Fr. 60.-/paire



Mêmes gants à 5 doigts, longueur 35 cm (autres longueurs sur demande), taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Gants protecteurs contre les radiations thermiques, destinés aux ouvriers de fours dans les fonderies, ateliers de trempe, etc. La feuille d'aluminium laminé sur le tissu réfléchit env. 90% de la radiation thermique et permet ainsi à l'utilisateur de travailler plus longtemps à proximité de la source de chaleur. Le cuir croûte spécial est réfractaire jusqu'à une température de 300°C.

Art. 3680 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.15/paire



Gants pour soudeurs en cuir croûte de boeuf solide, épaisseur du cuir 1,3 mm, couture du pouce recouverte, cousu avec du fil d'aramide thermorésistant, manchette en cuir, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Art. 3780 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 9.45/paire



Gants pour soudeurs en cuir fleur de boeuf souple beige, épaisseur du cuir 1,2 mm, cousu avec du fil de aramide thermorésistant, manchette en cuir, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Pour la soudure autogène, à électrodes ou MIG/MAG sous gaz protecteur. Le cuir fleur souple de l'art. 3780 permet une bonne mobilité des doigts.



3680

3780

Art. 3690 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 8.95/paire



Gants pour soudeurs en cuir croûte rouge brun, épaisseur du cuir 1,3 mm, dos d'une pièce, couture du pouce recouverte, cousus avec du fil d'aramide thermorésistant, doublure en molleton isolant, longueur 33 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Art. 3692 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 14.90/paire



Mêmes gants avec doublure de protection anti-coupure en Aramide du niveau de performance 5, le plus haut de la norme EN 388, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Art. 3695 RESISTA-BRONTOGUARD
Prix de base Fr. 27.70/paire



Mêmes gants en cuir croûte BRONTOGUARD thermorésistant, épaisseur du cuir 1,3 mm, doublure en molleton isolant, longueur 34 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Gants pour la soudure autogène, à électrodes ou MIG/MAG sous gaz protecteur, pour l'oxy- et plasmacoupage et le dérouillage au chalumeau sous influence de grosse chaleur.

L'art. 3692 convient aussi pour la manipulation de matériaux à arêtes vives.

Grâce à sa stabilité thermique l'art. 3695 en cuir BRONTOGUARD original est plus résistant à l'usure et reste plus longtemps souple.



3690
3692

3695

Art. 3790 RESISTA-SOFT
Prix de base Fr. 7.45/paire



Gants pour soudeurs en cuir nappa de mouton souple, épaisseur du cuir 0,8 mm, cousu avec du fil de aramide thermorésistant, manchette en cuir, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 3795 RESISTA-SOFT
Prix de base Fr. 14.60/paire



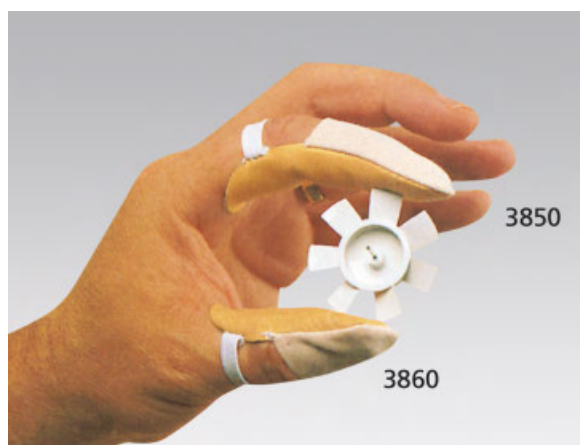
Même gant en cuir croûte de cerf extra souple, épaisseur du cuir 0,8 mm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/50 paires.

Utilisations: Gants pour la soudure plasma et TIG sous gaz protecteur. Les gants permettent un excellent toucher pour l'actionnement des boutons des microcommutateurs.



3790

3795



Art. 3850 RESISTA
Prix de base Fr. 3.15/pièce



Doigtiers en cuir nappa de boeuf souple, épaisseur du cuir 0,7 mm, partie supérieure en tissu élastique et bande élastique, tailles 1 (petit), 2 (moyen) et 3 (grand), en sachets de 10 pièces. Emballage: 10/100 pièces.

Art. 3860 RESISTA
Prix de base Fr. 3.15/pièce



Pouciens en cuir nappa de boeuf souple, épaisseur du cuir 0,7 mm, partie supérieure en tissu élastique et bande élastique, tailles 1 (petit), 2 (moyen) et 3 (grand), en sachets de 10 pièces. Emballage: 10/100 pièces.

Utilisations: Lors de travaux fins pour protéger les bouts des doigts contre des blessures telles que écorchures, piqûres et coupures, p. ex. lors de travaux de décolletage, polissage, mécanique de précision, constructions d'appareils.

Doigtiers en latex naturel voir page 29.



Art. 4000 VITAL 115
Prix de base Fr. 1.10/paire



Gants de protection MAPA en latex naturel, couleur rose, épaisseur de couche 0,45 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8 et 9. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4001 VITAL 117
Prix de base Fr. 1.10/paire



Mêmes gants, couleur bleue, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4002 VITAL 124
Prix de base Fr. 1.10/paire



Mêmes gants, couleur jaune, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants universels pour les travaux de nettoyage et de laboratoire, etc. L'épaisseur du matériau offre une bonne dextérité et les diverses couleurs permettent l'usage recommandé dans les divers domaines pour une hygiène conséquente, p. ex. rose pour les WC, bleu pour l'entretien des pièces et jaune pour lavabos, bains et douches. Bonne résistance aux acides, alcalis et détergents, non résistants aux huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).

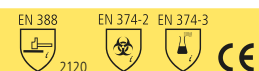


Art. 4010 SUPERGRIP G04Y
Prix de base Fr. 4.05/paire



Gants de protection MARIGOLD en latex naturel, couleur jaune, épaisseur de couche 0,65 mm, profil à picots antiglissant, bord roulé, intérieur suédé, longueur 31 cm, tailles pour hommes M/8½, L/9½ et XL/10½. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4020 ALTO 258
Prix de base Fr. 1.90/paire



Gants de protection MAPA en latex naturel, couleur jaune, épaisseur de couche 0,6 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6–6½ et 7–7½, tailles pour hommes 8–8½, 9–9½ et 10–10½. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants très résistants pour travaux de nettoyage grossiers, industrie du bâtiment, agriculture, etc. Le large profil à picots confère à l'art. 4010 une excellente sécurité de prise en main d'objets mouillés. Bonne résistance aux acides, alcalis et détergents, non résistants aux huiles et aux graisses (voir tableau pages 56–57).

Art. 4030 SEMPERTIP
Prix de base Fr. 1.05/paire



Gants de protection SEMPERIT en latex naturel, couleur jaune, épaisseur de couche 0,45 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 30 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/200 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants à prix avantageux pour les travaux de nettoyage, de laboratoire et de cuisine. Bonne résistance aux acides, alcalis et détergents, non résistants aux huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).



NOUVEAU
Art. 4036 TEGERA 8140
Prix de base Fr. 1.30/paire



Gants de protection TEGERA en latex naturel bleu, épaisseur de couche 0,38 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 30 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants universels pour zones mouillées et humides, convenants particulièrement dans l'industrie alimentaire lors du traitement de fruits et légumes. Résistent aux acides, alcalis et détergents, non résistants aux huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).

Art. 4040 VERSATOUCH 87-370
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection MARIGOLD en latex naturel, couleur orange, épaisseur de couche 0,6 mm, **surface non poreuse**, rugueuse, bord roulé, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6½/S et 7½/M, tailles pour hommes 8½/L et 9½/XL. Emballage: 12/144 paires.

Art. 4045 DUO-NIT 181
Prix de base Fr. 1.95/paire



Gants de protection MAPA en latex naturel/nitrile mixte, couleur rouge, épaisseur de couche 0,5 mm, **surface non poreuse**, rugueuse, intérieur suédé, longueur 31 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8 et 9. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour les travaux de nettoyage, de laboratoire et d'entretien, industries alimentaires (art. 4040), culture maraîchère, travaux avec des matériaux de construction et produits chimiques, etc. La surface non poreuse améliore la résistance aux acides, alcalis, huiles, graisses et détergents (voir tableau pages 56–57).



Art. 4050 OPTIMO 454
Prix de base Fr. 4.-/paire



Gants de protection MAPA en néoprène/nitrile mixte, couleur aqua, épaisseur de couche 0,3 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 31 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8 et 9. Emballage: 10/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4055 OPTINIT 472
Prix de base Fr. 2.15/paire



Gants de protection MAPA en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,22 mm, surface rugueuse, **intérieur non suédé et non poudré**, longueur 31 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8 et 9. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants avec une sensibilité optimale, pour travaux de nettoyage, de laboratoire et de cuisine, conditionnement des produits alimentaires, préparation des fruits et légumes, etc. Ces gants sont hypoallergiques et dans une grande mesure résistants aux acides, alcalis, détergents, huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).



Art. 4070 IDEAL 752
Prix de base Fr. 2.20/paire



Gants de protection KCL en latex naturel, couleur orange, épaisseur de couche 0,55 mm, surface rugueuse non poreuse, intérieur suédé, longueur 31 cm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 4080 EXTRA 87-955
Prix de base Fr. 3.85/paire



Gants de protection ANSELL en latex naturel, couleur orange, épaisseur de couche 0,75 mm, profil antiglissant, surface non poreuse, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour hommes 8½–9, 9½–10 et 10½–11. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants très résistants pour travaux grossiers, p.ex. nettoyage d'immeubles, travaux de remplissage, cimenteries, industrie des matériaux de construction, etc. Grâce à sa surface rugueuse, l'art. 4070 offre une bonne prise en main d'objets mouillés. Vu sa surface non poreuse, l'art. 4080 offre une bonne résistance aux huiles et graisses.





Art. 4 100 LAPREN 706
Prix de base Fr. 3.95/paire



Gants de protection KCL en latex mélangé, couleur verte, épaisseur de couche 0,65 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 31 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 4 105 DUO-MIX 405
Prix de base Fr. 2.70/paire



Gants de protection MAPA en latex mélangé bicolore bleu/jaune, épaisseur de couche 0,7 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 31 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants très résistants pour des travaux grossiers, p.ex. pour le nettoyage d'immeubles, industrie des matériaux de construction, conserverie, tôlerie, construction d'appareils, etc. Bonne résistance également aux détergents et solvants agressifs, aux acides, alcalis, huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).



Art. 4 110 BI-COLOUR 87-900
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection ANSELL en latex naturel avec un revêtement de néoprène, bicolores vert/jaune, épaisseur de couche 0,7 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6½–7 et 7½–8, tailles pour hommes 8½–9, 9½–10 et 10½–11. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants en latex très résistants et souples pour travaux grossiers. Le revêtement double offre une bonne résistance aux acides, alcalis huiles et graisses.

Art. 4 120 DUZMOR PLUS 87-600
Prix de base Fr. 2.35/paire



Gants de protection ANSELL en latex naturel, couleur beige nature, épaisseur de couche 0,45 mm, profil antidérapant, intérieur non-suédé, longueur 30 cm, tailles pour femmes 6½–7 et 7½–8, tailles pour hommes 8½–9 et 9½–10. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants en latex légers moulants et bien seyants, appropriés pour les travaux exigeant une bonne prise et sensibilité tactile, p.ex. dans l'industrie pharmaceutique, les travaux avec des fibres de verre, le montage de petites pièces, la protection de produits, les travaux de nettoyage et d'entretien, etc. Résistance réduite aux huiles et graisses.



Art. 4 140 SEMPERGUARD VINYL
Prix de base Fr. 3.85/carton de 100 (taille XL/9–10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en vinyle, ambidextres, couleur clair transparent, non stériles, épaisseur de couche 0,08 mm, bord roulé, intérieur légèrement poudré, longueur 24 cm, tailles S/6–7, M/7–8, L/8–9 et XL/9–10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9–10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique, indiqués pour les travaux exigeant une parfaite sensibilité tactile. Les gants offrent une bonne résistance contre les huiles et les graisses; moins bonne résistance contre les acides et les alcalis. Gants indiqués pour le traitement des matières synthétiques, travaux en contact avec des denrées alimentaires non-graisseuses, colles, peintures et résines, etc.



Art. 4 145 SEMPERGUARD VINYL PF
Prix de base Fr. 3.90/carton de 100 (taille XL/9–10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en vinyle, ambidextres, couleur clair transparent, non stériles, épaisseur de couche 0,08 mm, bord roulé, **non poudrés**, longueur 24 cm, tailles S/6–7, M/7–8, L/8–9 et XL/9–10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9–10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique pour des travaux exigeant une parfaite sensibilité tactile (voir également les art. 4 140). L'exécution non-poudrée ne laisse aucun résidu et est indiquée pour les secteurs sensibles, p.ex. pour la pharmaceutique, le soin des malades, etc.

Art. 4 150 SEMPERGUARD LATEX
 Prix de base Fr. 5.80/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en latex naturel, ambidextres, couleur blanche, non stériles, épaisseur de couche 0,10 mm, bord roulé, intérieur légèrement poudré, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9-10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique, indiqués pour les travaux exigeant une parfaite sensibilité tactile. Ils sont résistants dans une grande mesure contre les déchirures et les piqûres ils sont néanmoins non résistants contre les huiles et les graisses. Ces gants sont essentiellement utilisés dans la mécanique de précision, dans la construction d'appareils et de tableaux de connexion, etc.



4150

Art. 4 155 SEMPERGUARD LATEX PF
 Prix de base Fr. 7.35/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en latex naturel, ambidextres, couleur blanche, non stériles, épaisseur de couche 0,12 mm, bord roulé, **non poudrés**, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9-10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique, indiqués pour les travaux exigeant une parfaite sensibilité tactile (voir également art. 4 150). Un revêtement synthétique intérieur assure un gant qui n'irrite pas la peau. L'exécution non-poudrée ne laisse aucuns résidus et est indiquée pour les secteurs sensibles, p.ex. pour la pharmaceutique, le soin des malades, l'électronique, etc.



4155

Art. 4 160 SEMPERGUARD XPERT
 Prix de base Fr. 9.60/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT ambidextres en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,13 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (tailles XL/9-10, 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique sans irritants allergènes de latex résistants à l'abrasion et aux piqûres ainsi qu'aux graisses, huiles et à de nombreux produits chimiques (voir tableau pages 56-57). Ils sont autorisés pour l'industrie alimentaire et aux fins médicales selon catégorie 1 (y compris contact sanguin, mais pas pour les opérations).

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4160

NOUVEAU **Art. 4 161 SEMPERGUARD SAPPHIRE**
 Prix de base Fr. 11.50/carton de 200 (taille XL/9-10 180) pièces



Gants à usage unique très légers SEMPERIT en nitrile, ambidextres, couleur lila, épaisseur de couche 0,06 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 200 pièces (tailles XL/9-10 180 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique minces pour activités légères requérant une sensibilité tactile exceptionnelle. Convient tout particulièrement pour les soins aux patients et admis pour le contact avec des produits alimentaires de tout genre. L'emballage jumbo de 200 pièces (taille XL/9-10 180 pièces) prolonge les intervalles d'échange et simplifie le stockage.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4161



4162

Art. 4 162 SEMPERGUARD NITRILE COMFORT
 Prix de base Fr. 8.-/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT ambidextres en nitrile, couleur bleu clair, épaisseur de couche 0,10 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9-10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique minces pour travaux particulièrement délicats nécessitant une très bonne sensibilité tactile. Ces gants sont certifiés pour un contact direct avec les produits alimentaires et aux fins médicales selon catégorie 1 (y compris contact sanguin, mais pas pour les opérations) sont résistants aux graisses, huiles, acides dilués et alcalis.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4163

Art. 4 163 SEMPERGUARD XTRA LITE
 Prix de base Fr. 12.-/carton de 200 (taille XL/9-10 180) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT ambidextres en nitrile, couleur lilas, épaisseur de couche min. 0,07 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 200 pièces (taille XL/9-10 180 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique très minces contre risques minimaux. Ces gants confèrent au porteur un excellent confort de port et une sensibilité tactile unique et se prêtent pour usages, où la sécurité du produit ou du processus de fabrication doit être garantie. Agréés également pour usages alimentaires et aux fins médicales selon catégorie 1 (y compris contact sanguin, mais pas pour les opérations). L'emballage jumbo de 200 pièces (taille XL/9-10 180 pièces) prolonge les intervalles d'échange et simplifie le stockage.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4164

Art. 4 164 VERSATOUGH 92-205
 Prix de base Fr. 15.40/carton de 100 pièces



Gants à usage unique ANSELL ambidextres en nitrile, couleur blanc, épaisseur de couche 0,08 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles 6½-7, 7½-8, 8½-9 et 9½-10, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique minces avec une très bonne sensibilité tactile, idéaux pour les secteurs blancs, l'industrie pharmaceutique, l'hôtellerie et la restauration, les établissements du secteur alimentaire, les soins infirmiers, les équipements sanitaires, les dentistes et médecins, hygiénistes dentaires, le personnel de laboratoire, etc. Les gants sont certifiés pour un contact direct avec les produits alimentaires.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et protéines de latex provoquant des allergies.



4165

Art. 4 165 PROTECTS HYGIENIC
 Prix net Fr. 5.-*/carton de 200 (taille XL/9-10 180) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en nitrile bleu, ambidextres, épaisseur de couche 0,05 mm seulement, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 200 pièces (taille XL/9-10 180 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique très souples, minces et avantageux avec une excellente sensibilité tactile, résistant également aux substances grasses. Convient tout particulièrement pour les soins aux patients et les applications hygiéniques dans l'industrie alimentaire. L'emballage jumbo de 200 pièces (taille XL/9-10 de 180 pièces) prolonge les intervalles d'échange et simplifie le stockage.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et de substances allergènes.

*** Prix spécial net sauf vente**

Art. 4 169 TOUCH N TUFF
 Prix de base Fr. 24.60/carton de 100 pièces



Gants à usage unique ANSELL en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,12 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles 6½-7/S, 7½-8/M, 8½-9/L et 9½-10/XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique de première qualité à haute résistance aux piqûres. Faciles à enfiler/ôter et adhérence optimale à sec et mouillé. Ces gants sont polyvalents, p. ex. pour traitements chimiques, l'électronique, la pharmacie, les imprimeries, travaux de montage légers, même avec des pièces huileuses, travaux de laboratoires, etc.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et de substances allergènes.



4169

Art. 4 179 SEMPERGUARD STYLE
 Prix de base Fr. 6.65/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique SEMPERIT en nitrile noir, ambidextres, épaisseur de couche 0,075 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9-10 de 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique souples avec une excellente sensibilité tactile pour applications particulières, p. ex. les contrôles de personnes, la coloration de cheveux, les tatouages, les travaux fortement salissants, etc. Etant donné que ces gants sont agréés pour le maniement de denrées alimentaires, ils sont également recommandés pour les usagés en gastronomie.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et de substances allergènes.



4179

NOUVEAU **Art. 4 180 SHOWA 7505PF**
 Prix de base Fr. 10.90/carton de 100 pièces



Gants à usage unique SHOWA en nitrile, ambidextres, couleur bleu clair, épaisseur de couche 0,10 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles S, M, L et XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique pour applications industrielles, p. ex. l'électronique, les laboratoires, l'industrie pharmaceutique, les travaux de contrôle et de conditionnement, etc., résistants aux huiles, graisses et à de nombreux produits chimiques. Les gants sont également admis pour le contact avec des produits alimentaires.

Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée sans fatigue.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4180

NOUVEAU **Art. 4 200 SHOWA 7540**
 Prix de base Fr. 12.-/carton de 100 pièces



Gants à usage unique SHOWA en nitrile, ambidextres, couleur bleu cobalt, épaisseur de couche 0,10 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles XS, S, M, L et XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/20 cartons.

Utilisations: Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée sans fatigue. Ils sont en outre **exempts de silicone et également approuvés dans les domaines médicaux pour la sauvegarde des patients et des utilisateurs contre des contaminations.**

La surlongueur de l'art. 4 205 protège également les poignets et permet le passage direct aux manches du vêtement de travail.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4200

4205



4210

4215

NOUVEAU

Art. 4210 SHOWA 7580
Prix de base Fr. 10.60/carton de 50 pièces



NOUVEAU

Art. 4215 SHOWA 7585
Prix de base Fr. 13.-/carton de 50 pièces



Mêmes gants, longueur 30 cm, tailles S, M, L et XL, en cartons distributeurs de 50 pièces. Emballage: 1/20 cartons.

Utilisations: Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée sans fatigue. Ils sont en outre **exempts de silicone et également approuvés dans les domaines médicaux pour la sauvegarde des patients et des utilisateurs contre les contaminations**. En raison de leur épaisseur de couche plus importante, ils sont cependant plutôt prévus pour une utilisation industrielle où la sensibilité tactile jouent un rôle moins important.

La surlongueur de l'art. 4215 protège également les poignets et permet le passage direct aux manches du vêtement de travail.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4220

4225

NOUVEAU

Art. 4220 SHOWA 7550
Prix de base Fr. 11.60/carton de 100 pièces



NOUVEAU

Art. 4225 SHOWA 7565
Prix de base Fr. 11.90/carton de 50 pièces



Mêmes gants, épaisseur de couche 0,15 mm et longueur 30 cm, tailles S, M, L et XL, en cartons distributeurs de 50 pièces. Emballage: 1/20 cartons.

Utilisations: Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée. Ils sont en outre **antistatiques et exempts de silicone** et sont prévus pour l'emploi dans les imprimeries, l'industrie pétrochimique, la gastronomie, la construction de machines et appareils et autres applications où des gants à usage unique de couleur claire deviennent rapidement inesthétiques.

La surlongueur de l'art. 4225 protège également les poignets et permet le passage direct aux manches du vêtement de travail.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4230

NOUVEAU

Art. 4230 SHOWA 7570
Prix de base Fr. 11.80/carton de 100 pièces



Gants à usage unique SHOWA en nitrile, ambidextres, couleur vert lumineux, épaisseur de couche 0,10 mm, **non poudrés, exempts d'accélérateur**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles XS, S, M, L et XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/20 cartons.

Utilisations: Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée. Ils sont en outre **exempts de silicone** et approuvés dans les **domaines médicaux pour la sauvegarde des patients et des utilisateurs contre les contaminations**.

La fabrication de ces gants s'effectue **sans accélérateurs de vulcanisation** (tels que Thiurame, Carbamate et Mercaptobenzothiazoles MBT), qui peuvent provoquer une irritation de la peau. **C'est pourquoi ce sont les gants à usage unique les moins allergéniques existants** - un produit exclusif de l'inventeur des gants à usage unique en nitrile.

Le nitrile ne contient pas de phthalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.

NOUVEAU

Art. 4240 SHOWA 7595
Prix de base Fr. 24.90/sachet de 100 pièces



Gants à usage unique SHOWA en nitrile, ambidextres, couleur blanche, épaisseur de couche 0,12 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 30 cm, tailles XS, S, M, L et XL, en sachets soudés de 100 pièces. Emballage: 1/10 sachet.

Utilisations: Grâce à la technique Low-Modulus brevetée, ces gants uniques enrobent la main comme une deuxième peau, permettant un travail de longue durée. Ils sont en outre **exempts de silicone** et également approuvés dans les **domaines médicaux pour la sauvegarde des patients et des utilisateurs contre les contaminations.**

En fait, ces gants sont en première ligne utilisés pour des travaux en salles blanches de la classe 100 où seuls des produits exempts de particules sont tolérés. A cette fin, ces gants sont lavés dans de l'eau hautement ohmique et déionisée filtrée à 0,2 micromètres et emballés dans des salles blanches certifiées. Il s'agit d'un autre produit exclusif de l'inventeur des gants à usage unique en nitrile.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4240

NOUVEAU

Art. 4260 SOLO GREEN 977
Prix de base Fr. 18.10/carton de 100 pièces



Gants à usage unique MAPA en nitrile, ambidextres, couleur verte, épaisseur de couche 0,11 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 24 cm, tailles 6/S, 7/M, 8/L et 9/XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique avec un fin sens au toucher pour applications diverses, notamment en laboratoires chimiques, pharmaceutiques et cosmétiques.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et substances provoquant des allergies.



4260

Art. 4270 SEMPERGUARD XTENSION
Prix de base Fr. 10.70/carton de 100 (taille XL/9-10 90) pièces



Gants à usage unique longs SEMPERIT ambidextres en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,10 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 30 cm, tailles S/6-7, M/7-8, L/8-9 et XL/9-10, en cartons distributeurs de 100 pièces (taille XL/9-10 90 pièces). Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Ces gants offrent une bonne protection contre les produits chimiques et un confort de port élevé. Ils conviennent tout particulièrement pour les applications pharmaceutiques et de laboratoire. Leur longueur de 30 cm offre une bonne protection du poignet et permet de passer les gants par-dessus les manches des vêtements.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et protéines de latex provoquant des allergies.



4270

Art. 4275 DERMATRIL P
Prix de base Fr. 28.90/carton de 50 pièces



Gants à usage unique longs KCL ambidextres en nitrile spécial, couleur bleue, épaisseur de couche 0,2 mm, **non poudrés**, bord roulé, longueur 28 cm, tailles 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL et 11/XXL, en cartons distributeurs de 50 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Gants à usage unique pour la manipulation de produits chimiques avec une bonne protection mécanique grâce à l'importante épaisseur de couche, assurant néanmoins une bonne dextérité et sensibilité tactile. Idéaux aussi pour les travaux de peinture au pistolet. Leur longueur de 28 cm offre une bonne protection du poignet et permet de passer les gants par-dessus les manches des vêtements de travail, p. ex. des combinaisons à usage unique.

Le nitrile ne contient pas de phtalates, plastifiants et de substances allergènes.



4275



Art. 4280 NEOTOUCH 25-201
Prix de base Fr. 27.50/carton de 100 pièces



Gants à usage unique longs ANSELL ambidextres en néoprène couleur verte, épaisseur de couche 0,13 mm, **non poudrés**, revêtement intérieur en PU pour un glissement facile, bord roulé, longueur 29 cm, tailles 6½-7/S, 7½-8/M, 8½-9/L et 9½-10/XL, en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Le latex synthétique néoprène offre de bonnes valeurs de résistance aux acides, alcalis et alcools (voir tableau pages 56-57). Ces gants conviennent donc tout particulièrement pour le nettoyage et les travaux de laboratoire, spécialement lorsqu'une résistance aux acides est requise. Les gants NEOTOUCH sont les gants à usage unique synthétiques les plus confortables sur le marché actuel. Leur longueur de 29 cm offre une bonne protection du poignet et permet de passer les gants par-dessus les manches des vêtements.

Le néoprène ne contient pas de phtalates, plastifiants et protéines de latex provoquant des allergies.



NOUVEAU

Art. 4285 EXTRA SAFE SUPERLONG
Prix de base Fr. 24.60/carton de 50 pièces



Gants à usage unique extralongs HYGOSTAR en nitrile, ambidextres, couleur bleu-clair, épaisseur de couche 0,16 mm, **non poudrés**, bord roulé, **longueur 40 cm**, tailles S, M, L et XL, en carton distributeurs de 50 pièces. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Ces gants à usage unique extralongs offrent une excellente protection de l'avant-bras et permettent un passage étanche au vêtement de travail. Outre leur utilisation dans les laboratoires et des secteurs pharmaceutiques, ces gants sont également autorisés pour le traitement de produits alimentaires.



Art. 4290

Fixation murale en acrylique transparent pour accueillir 1 carton distributeur de gants à usage unique, 2 trous à l'arrière et 1 jeu de vis, rondelles et chevilles pour le montage mural.

Art. 4290-1 Grandeur 220 x 115 x 75 mm (L x H x P)
pour les art. 4 140, 4 145, 4 150, 4 162.

Prix de base
Fr. 21.10/pièce

Art. 4290-2 Grandeur 240 x 145 x 90 mm (L x H x P)
pour les art. 4 155, 4 160, 4 161, 4 163, 4 164, 4 165, 4 179, 4 180, 4 200, 4 205, 4 210, 4 215, 4 220, 4 225, 4 230, 4 260, 4 270, 4 275.

Fr. 22.-/pièce

Art. 4295
Prix de base Fr. 44.10/pièce

Fixation murale en acrylique transparent pour accueillir 3 cartons distributeurs de gants à usage unique, 2 trous à l'arrière et 1 jeu de vis, rondelles et chevilles pour le montage, grandeur 390 x 250 x 90 mm (L x H x P)

pour les art. 4 160, 4 161, 4 163, 4 164, 4 165, 4 179, 4 180, 4 200, 4 210, 4 220, 4 230, 4 260.

Utilisations: Fixations murales discrètes et serviables, dans lesquelles les cartons distributeurs peuvent être introduits.

Art. 4310 EMPEROR ME 104
Prix de base Fr. 20.40/paire



Gants de protection MARIGOLD en latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 1,1 mm, **surface non poreuse** lisse, intérieur non suédé mais permettant tout de même d'enfiler facilement les gants, bord roulé, longueur 42 cm, tailles pour hommes 9½ et 10½. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4340 EMPEROR ME 107
Prix de base Fr. 31.90/paire



Gants de protection MARIGOLD en latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 1,1 mm, surface non poreuse lisse, intérieur non suédé mais permettant tout de même d'enfiler facilement les gants, bord roulé, longueur 61 cm, tailles pour hommes 9½ et 10½. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4345 EMPEROR ME 108
Prix de base Fr. 37.-/paire



Mêmes gants, épaisseur de couche 1,3 mm, longueur 61 cm, tailles pour hommes 9½ et 10½. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour les travaux exigeant une bonne résistance à l'abrasion ainsi qu'aux acides, alcalis et autres substances chimiques agressives (voir tableau pages 56–57).

L'art. 4340 convient bien aux travaux dans des bains d'acides et de lessives en raison de sa longueur de bras, l'art. 4345 également aux travaux de décapage au sable vu l'épaisseur du matériau.



Art. 4380 ELECTROSOFT
Prix de base Fr. 33.80/paire



Gants de protection électrique HONEYWELL classe CEI/IEC 0 en latex naturel diélectrique, couleur beige, surface lisse, épaisseur de couche 1,0 mm, pour tension maximum de 1000 V (tension d'essai 5000 V), longueur 36 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 1/25 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4385 ELECTROSOFT
Prix de base Fr. 47.40/paire



Même gants classe CEI/IEC 1, épaisseur de couche 1,3 mm, pour tension maximum de 7500 V (tension d'essai 10000 V), tailles pour hommes 10 et 11. Emballage: 1/25 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4389 ELECTROSOFT
Prix de base Fr. 53.-/paire



Même gants classe CEI/IEC 2, épaisseur de couche 2,0 mm, pour tension maximum de 17000 V (tension d'essai 20000 V), tailles pour hommes 10 et 11. Emballage: 1/25 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Ces gants conviennent aux travaux sur lignes et sur équipements électriques de basse et moyenne tension et protègent en cas d'erreur de commutation, de courants vagabonds et de défauts techniques. Ces gants résistent aux acides et aux alcalis. Les gants sont livrés en sachet refermable, dans lequel ils devraient être conservés quand ils ne sont pas utilisés.

Tous les gants pour l'électricité ELECTROSOFT ont été testés pièce par pièce conformément à la norme EN 60903.

Ces gants de protection électrique ne sont pas livrables de notre stock. La quantité minimum de commande par article et taille est de 10 paires et le délai de livraison 6 semaines environ.



Art. 4400 JERSETTE 300
Prix de base Fr. 6.10/paire



Gants de protection MAPA avec revêtement en latex naturel, couleur bleue, épaisseur de couche 0,6 mm, surface lisse, doublure en tricot de coton, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6–6½ et 7–7½, tailles pour hommes 8–8½, 9–9½ et 10–10½. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4410 JERSETTE 301
Prix de base Fr. 6.80/paire



Mêmes gants avec surface rugueuse, tailles pour femmes 6–6½ et 7–7½, tailles pour hommes 8–8½, 9–9½ et 10–10½. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux grossiers à grande usure mécanique, p.ex. dans l'agriculture, pour cuisines industrielles, industries alimentaires, caves à vin, le bâtiment, etc. La doublure en tricot de coton est un bon isolant contre l'eau chaude et le froid, elle absorbe la transpiration et évite les irritations de la peau. Très résistants aux acides et alcalis et à nombreux d'autres produits chimiques, non résistants aux huiles et graisses (voir tableau pages 56–57).

L'art. 4410 permet au porteur de bien tenir les objets mouillés grâce à sa surface rugueuse.





4450

4460

Art. 4450 JERSETLITE 307
Prix de base Fr. 5.10/paire



Gants de protection MAPA avec revêtement en latex naturel, couleur lila, épaisseur de couche 0,4 mm, surface rugueuse, doublure en tricot de coton, longueur 31 cm, taille pour femmes 7-7½, tailles pour hommes 8-8½ et 9-9½. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants souples en latex naturel avec doublure en tricot de coton, p.ex. pour travaux de nettoyage, d'emballage, de montage, etc., exigeant un bon sens du toucher. La doublure tricotée en coton isole bien contre l'eau chaude et le froid, absorbe la transpiration de la main et évite les irritations cutanées. Bonne sécurité de prise des objets mouillés grâce à la surface rugueuse. Bonne résistance aux acides et aux alcalis, non résistants aux huiles et aux graisses (voir tableau pages 56-57).

Art. 4460 ASTROFLEX
Prix de base Fr. 8.-/paire



Gants de protection MARIGOLD avec revêtement en latex naturel rugueux, couleur bleue, épaisseur de couche 0,7 mm, doublure en tricot de coton, longueur 30 cm, taille pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/120 paires.

Utilisations: Gants universels résistant à l'usure pour travaux grossiers requérant une bonne résistance aux coupures et piqûres. Bonne résistance générale contre les produits chimiques, mais ne résistant pas aux huiles. Pour les travaux de maintenance, le ramassage des ordures, la manipulation de copeaux métalliques, de pièces à arêtes vives ou piquantes, etc. Ces gants peuvent également être portés au contact avec des produits alimentaires (voir signe d'homologation de la législation relative aux denrées alimentaires).



4540

4590

Art. 4540 BLACK HEAVYWEIGHT G17K
Prix de base Fr. 3.70/paire



Gants de protection MARIGOLD en latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 0,7 mm, profil antiglissant, **surface non poreuse**, bord roulé, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour hommes M/7½, L/8½ et XL/9½. Emballage: 12/144 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants en latex très résistants pour faire face à d'intenses contraintes mécaniques, p.ex. nettoyage grossier, travaux d'entretien, industrie du bâtiment, contact avec des produits en ciment, briques, tuiles, etc. Bonne résistance aux acides et alcalis. La surface non poreuse de l'art. 4540 améliore la résistance aux huiles et graisses (voir tableau pages 56-57).

Art. 4590 TRIDENT 285
Prix de base Fr. 19.80/paire



Gants de protection MAPA en latex naturel, couleur jaune, épaisseur de couche 1,0 mm, **surface non poreuse**, rugueuse, intérieur non doublé et non suédé mais permettant tout de même d'enfiler facilement les gants, bord roulé, longueur 60 cm, taille pour hommes 10-10½. Emballage: 1/30 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux grossiers exigeant une bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure, une excellente sécurité de prise en main également d'objets mouillés et une protection totale du bras entier. Bonne résistance aux acides et alcalis, moins bonne résistance aux huiles et graisses (voir tableau pages 56-57). Pour les entreprises de décapage au sable, de lessivage, tanneries, blanchisseries, piscicultures, travaux de nettoyage sous haute pression, etc.



4600

4650

Art. 4600 TECHNIC 420
Prix de base Fr. 5.55/paire



Gants de protection MAPA en néoprène, couche intérieure en latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 0,75 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 32 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4650 TECHNIC 450
Prix de base Fr. 8.70/paire



Mêmes gants, longueur 41 cm, taille pour femmes 7-7½, tailles pour hommes 8-8½, 9-9½ et 10-10½. Emballage: 10/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux en contact avec huiles, graisses, dissolvants pétroliers, alcools, acides, alcalis, pesticides, engrais, sels, etc. Ne résistent pas aux dissolvants aromatiques et à ceux qui contiennent du chlore (voir tableau pages 56-57). Bonne résistances à l'abrasion et à la déchirure, moins résistants aux coupures et piqûres. Particulièrement indiqués pour les industries chimiques et alimentaires, le bâtiment, l'agriculture, la métallurgie, etc.

Art. 4680 NEOTEX 340
Prix de base Fr. 14.50/paire



Gants de protection MAPA avec une couche extérieure en néoprène et une couche intérieure en latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 0,75 mm, doublure en tricot de coton, longueur 38 cm, tailles pour hommes 9–9½ et 10–10½. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants à usage universel pour travaux avec des huiles et graisses, solvants à base de pétrole, alcools, acides, alcalis, produits phytosanitaires, engrais, etc., non résistants aux solvants chlorés et aromatiques (voir tableau pages 56–57). Bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure. La doublure en coton offre une bonne isolation contre la chaleur (p.ex. eau chaude) et le froid, absorbe la transpiration et permet d'éviter les irritations cutanées.

Art. 4760 TECHNI-MIX 415
Prix de base Fr. 2.50/paire



Gants de protection MAPA en mélange de néoprène et de latex naturel, couleur noire, épaisseur de couche 0,6 mm, profil antiglissant, **surface non poreuse**, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants économiques et souples avec les avantages du néoprène et du latex naturel pour usages techniques exigeants un gant résistant aux huiles, graisses, acides et lessives.



4680

4760

Art. 4770 VERA
Prix de base Fr. 1.–/paire



Gants de protection HYGOSTAR en vinyle jaune, épaisseur de couche 0,4 mm, surface finement texturée, intérieur non suédé et sans doublure, bord roulé, longueur 29 cm, tailles M et L. Emballage: 1/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4771 VERA
Prix de base Fr. 1.–/paire



Mêmes gants, couleur orange, tailles M et L. Emballage: 1/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux de nettoyage et d'entretien, traitement de denrées alimentaires, etc., bonne résistance aux huiles, acides et alcalis.

Les gants en vinyle sont particulièrement bien tolérés par la peau puisqu'ils sont exempts d'agents irritants allergènes.



4770

4771

Art. 4775 VINYL 8180
Prix de base Fr. 3.10/paire



Gants de protection TEGERA en vinyle bleu clair, épaisseur de couche 0,5 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 31 cm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4776 VINYL 8170
Prix de base Fr. 3.75/paire



Mêmes gants, couleur rouge-brune, épaisseur de couche 0,6 mm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 25/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux de nettoyage et d'entretien, laboratoires, cuisines, traitement de denrées alimentaires, etc., bonne résistance aux acides, alcalis, produits de nettoyage, huiles et graisses, bonne résistance à l'abrasion toutefois moins bonne aux piqûres et déchirures par rapport aux gants similaires en latex naturel.

Les gants en vinyle sont particulièrement bien tolérés par la peau puisqu'ils sont exempts d'agents irritants allergènes.



4775

4776



Art. 4795 SHOWA B0700 CLEAN WHITE
Prix de base Fr. 1.30/paire



Gants de protection SHOWA en vinyle, couleur blanche, épaisseur de couche 0,4 mm, surface lisse, intérieur non suédé et non poudré, longueur 30 cm, taille pour femmes 7/S, tailles pour hommes 8/M, 9/L et 10/XL. Emballage: 10/240 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4796 SHOWA 160 OIL PROOF
Prix de base Fr. 1.65/paire



Même gants, couleur bleue, tailles pour hommes 8/M, 9/L et 10/XL. Emballage: 10/240 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux de laboratoire, d'emballage, de triage et de montage exigeant une bonne dextérité, en particulier pour les travaux en milieu stérile et en contact avec viandes, légumes, fruits, pâtes et autres produits alimentaires. Bonne résistance aux acides, alcalis, huiles et graisses (voir tableau pages 56–57). La surface lisse facilite le nettoyage des gants.

Les gants en vinyle sont particulièrement bien tolérés par la peau puisqu'ils sont exempts d'agents irritants allergènes.



Art. 4800 ULTRANITRIL 491
Prix de base Fr. 3.95/paire



Gants de protection chimique MAPA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,38 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 37 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/50 paires.

Art. 4801 ULTRANITRIL 492
Prix de base Fr. 2.90/paire



Gants de protection chimique MAPA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,38 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 32 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 4810 ULTRANITRIL 487
Prix de base Fr. 2.35/paire



Gants de protection chimique MAPA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,3 mm, profil antiglissant, intérieur non suédé permettant néanmoins de mettre ces gants facilement, longueur 32 cm, taille pour femmes 7, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Pour travaux en contact avec huiles, graisses, dissolvants aromatiques, chlorés et pétroliers, carburants, acides organiques et inorganiques, alcalis, alcools, sels, peintures et vernis. Ne résistent pas aux solvants cétoniques tels que p.ex. l'acétone (voir tableau pages 56–57). Résistants à l'abrasion et aux piqûres, mais moins aux coupures et déchirures. L'art. 4810 permet une excellente sensibilité tactile et se prête donc particulièrement aux travaux délicats.



Art. 4820 ULTRANITRIL 493
Prix de base Fr. 8.70/paire



Gants de protection chimique MAPA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,65 mm, profil antiglissant, intérieur suédé, longueur 39 cm, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 10/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4830 ULTRIL 377
Prix de base Fr. 18.80/paire



Gants de protection chimique MAPA avec revêtement en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,8 mm, surface lisse, doublure en tricot de coton, longueur 38 cm, tailles pour hommes 8, 9 et 10. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Comme pour l'art. 4800, cependant plus résistants du point de vue mécanique et se prêtant donc mieux aux travaux grossiers. Particulièrement indiqués pour les peintres pour lessiver et pour l'éloxydation. La doublure en jersey de coton de l'art. 4830 isole contre l'eau chaude et le froid, absorbe la transpiration des mains et permet l'utilisation de ces gants aux personnes allergiques au caoutchouc.

Art. 4840 ULTRANITRIL 480
Prix de base Fr. 9.65/paire



Gants de protection chimique MAPA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,5 mm, profil antiglissant, intérieur poudré, longueur 47 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4845 CAMATRIL 733
Prix de base Fr. 31.20/paire



Gants de protection chimique KCL en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,6 mm, **surface non poreuse**, rugueuse, intérieur non suédé, mais permettant cependant de mettre facilement les gants, longueur 60 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Pour les travaux dans des bains d'acides, d'alcalis ou d'huiles et pour la manipulation de substances agressives rendant nécessaire la protection de l'avant-bras ou du bras entier. Le bord de ces gants peut être retroussé pour former une gouttière. Bonne résistance à l'abrasion et à la perforation, mais résistance un peu réduite à la coupure et à la déchirure. Ces gants résistent aux huiles, graisses, solvants aromatiques, chlorés et hydrocarburés, aux carburants, aux acides organiques et inorganiques, aux alcalis, alcools, sels, peintures et vernis. Ne résistent pas aux solvants cétonés (voir tableau pages 56–57).



NOUVEAU
Art. 4860 TEGERA 186
Prix de base Fr. 3.15/paire



Gants de protection TEGERA en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,38 mm, profil à picots antiglissant, intérieur suédé, longueur 31 cm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4865 ULTRAFOOD 475
Prix de base Fr. 2.90/paire



Gants de protection à usage alimentaire MAPA en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,35 mm, profil à picots antiglissant, intérieur suédé, longueur 30 cm, tailles 6, 7, 8, 9 et 10. Emballage: 12/72 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Ces gants sont conçus spécialement pour le contact alimentaire selon le règlement CE no 1935/2004. Ils conviennent pour le traitement de viandes, poissons, légumes, fruits, produits laitiers, etc., même lorsqu'ils sont exposés aux huiles et graisses. Ils peuvent être portés seuls ou comme surgants.



Art. 4870 SOLVEX 37-675
Prix de base Fr. 3.20/paire



Gants de protection chimiques ANSELL en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,38 mm, surface rugueuse, intérieur velouté, longueur 33 cm, tailles pour femmes 6 et 7, tailles pour hommes 8, 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

Art. 4880 SOLVEX 37-185
Prix de base Fr. 9.35/paire



Gants de protection chimiques ANSELL en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,56 mm, surface profilée, intérieur non velouté, longueur 45 cm, tailles pour hommes 8, 9, 10 et 11. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants résistants à l'usure avec une bonne stabilité contre les huiles, graisses, alcalis, acides, sels, hydrocarbures (voire tableau pages 56–57). Ils trouvent des applications dans les traitements chimiques et de surfaces, le maniement de produits chimiques, engrais, produits phytosanitaires, les travaux de transvasage, etc.





4890

4900

Art. 4890 PVA 15-554
Prix de base Fr. 39.30/paire



Gants de protection chimiques ANSELL avec revêtement de PVA rouge, épaisseur de couche 0,4 mm, surface lisse, doublure en tricot de coton, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: PVA (polyvinylalcool) résiste pratiquement à toutes les substances chimiques, même aux solvants cétoniques, aromatiques, chlorinés et aliphatiques, **mais non à l'eau et aux solutions aqueuses** telles que les acides, alcalis et alcools (prendre en considération les indications de nettoyage fournies avec les gants).

Art. 4900 BUTOJECT
Prix de base Fr. 31.20/paire



Gants de protection chimique KCL en butyle, couleur noire, épaisseur de couche 0,7 mm, surface lisse, intérieur poudré, bord roulé, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 1/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux en contact avec esters et solvants cétoniques (p.ex. l'acétone), alcalis, solutions salines, acides minéraux et organiques de toutes concentrations, acides oxydables jusqu'à des concentrations de 50%, etc. Résistance réduite aux huiles, graisses et hydrocarbures (voir tableau pages 56–57). Grâce aux propriétés du butyle, ces gants sont en plus étanches aux gaz.



4920

4930 (35 cm)
 4940 (45 cm)

NOUVEAU

Art. 4920 SHOWA 379
Prix de base Fr. 8.65/paire



Gants de protection chimiques SHOWA à deux couches de nitrile, couleurs verte/noire, épaisseur de couche 0,5 mm, doublure en tricot de polyester, longueur 30–32 cm selon la taille, tailles pour hommes 9/L, 10/XL et 11/XXL. Emballage: 10/60 paires. Emballage: 10/60 paires.

Utilisations: Résistance optimale à de nombreux produits chimiques (voir tableau pages 56–57). Malgré leur résistance à l'abrasion élevée (le plus haut niveau 4 de la norme EN 388), ces gants offrent une bonne souplesse et sécurité de prise même lors de la manipulation de matériaux huileux.

Art. 4930 CHEM-PLY 407
Prix de base Fr. 23.70/paire



Gants de protection chimiques MAPA en néoprène à deux couches, couleur noire, épaisseur de couche 0,75 mm, profil antiglissant, **surface non poreuse**, intérieur non poudré et non suédé, mais permettant tout de même d'enfiler facilement les gants, longueur 35 cm, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 6/48 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 4940 CHEM-PLY 414
Prix de base Fr. 31.70/paire



Mêmes gants, longueur 45 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 1/12 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants à usage pratiquement universel contre la plupart des produits chimiques, tels que les acides, alcalis, huiles, graisses, cétones, alcools, acétates, produits pétrochimiques, solvants chlorés et aromatiques, etc. (voir tableau pages 56–57). Efficaces dans la fabrication de peintures, produits phytosanitaires, engrais, etc., transports de produits chimiques, déversoirs d'huile, raffineries de pétrole, galvanoplastie, etc.



4950

4970

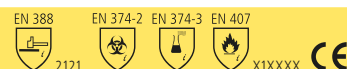
Art. 4950 STANSOLV 381
Prix de base Fr. 10.40/paire



Gants de protection chimiques MAPA avec revêtement en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,5 mm, paume profilée, doublure en tricot de coton, longueur 35 cm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants de protection pour emplois multiples dans le domaine de la chimie (voir tableau pages 56–57), p.ex. pour le traitement de surfaces, le nettoyage industriel, les transports d'huiles minérales et de produits chimiques, le nettoyage de citernes, la production de peintures et vernis, etc.

Art. 4970 STANZOIL 382 NK-22
Prix de base Fr. 13.-/paire



Gants de protection chimique MAPA avec une couche extérieure en néoprène contre-collée sur une doublure en coton, couleur bleue, épaisseur de couche 0,4 mm, paume avec surface profilée, doublure en tricot de coton, longueur 35 cm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Ces gants sont fabriqués selon une procédure brevetée, lors de laquelle la couche extérieure de néoprène est contre-collée sur la doublure. Il en ressort une stabilité améliorée envers de nombreux produits chimiques (voir tableau pages 56–57), une durée d'utilisation plus longue et une souplesse remarquable. Gants idéaux et économiques pour de nombreuses applications dans la chimie, la pétrochimie, la pharmacie, la mécanique, l'agriculture, etc.

Art. 4980 SOL-KNIT 39-124
Prix de base Fr. 8.90/paire



Gants de protection chimique ANSELL avec revêtement en nitrile vert, épaisseur de couche 0,4 mm, surface grainée, doublure en tricot de coton, longueur 35 cm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants résistant à l'usure avec une bonne résistance aux huiles, graisses, alcalis, sels, hydrocarbures, etc. (voir tableau pages 56–57). La surface grainée confère à ces gants une excellente prise à sec et humide ainsi qu'une bonne résistance à l'abrasion. Leur confort et flexibilité sont également appréciés.

Art. 4985 SHOWA 660 ESD
Prix de base Fr. 4.80/paire



Gants de protection chimique **antistatiques** SHOWA avec revêtement en PVC spécial noir, épaisseur de couche 0,5 mm, surface rugueuse, doublure en tricot de coton/nylon, longueur 30 cm, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Le revêtement résiste largement aux huiles, graisses, alcalis, acides, hydrocarbures, sels, etc. (voir tableau pages 56–57) permettant l'utilisation de ces gants pour de nombreuses applications chimiques. Le revêtement antistatique avec une résistance superficielle de 10^8 – 10^9 ohms et la doublure conductrice dérivent l'électricité statique et protègent ainsi le porteur et les produits dans un environnement explosif.



4980

4985

Art. 4990 TEX
Prix de base Fr. 4.55/sachet de 100 pièces



Doigtiers en latex naturel, couleur rose, épaisseur de couche 0,15 mm, bord roulé, longueur 60–70 mm selon la taille, tailles S, M et L, en sachets de 100 pièces. Emballage: 1/50 sachet.

Art. 4991 TEX
Prix de base Fr. 2.85/sachet de 10 pièces



Mêmes doigtiers, épaisseur de couche 0,3 mm, tailles 3, 4 et 5, en sachets de 10 pièces. Emballage: 1/10 sachet.

Art. 4992 TEX
Prix de base Fr. 3.–/sachet de 10 pièces



Mêmes doigtiers, épaisseur de couche 0,5 mm, tailles 3, 4, 5 et 6, en sachets de 10 pièces. Emballage: 1/10 sachet.

Utilisations: Pour la protection des doigts ou d'objets contre les marques de doigts lors de travaux n'exigeant pas le port de gants, p.ex. dans l'électronique, la mécanique de précision, la fabrication de petits appareils, l'industrie pharmaceutique, etc. Les doigtiers peuvent être plus ou moins déroulés selon la longueur des doigts. L'art. 4990 procure une tactilité optimum lors de travaux très délicats.



4990

4991

4992

Art. 5000 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.30/paire



Gants de protection en cuir croûte de boeuf gris solide, épaisseur du cuir 1,3 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5010 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.20/paire



Mêmes gants, épaisseur du cuir 1,2 mm, dos en tissu jeans, manchette en similicuir, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants en cuir résistants et économiques pour travaux généraux au sec, par exemple dans le bâtiment, la construction métallique, les travaux de serrurerie, d'échafaudages, de manutention, etc. Résistent mieux à l'abrasion, à la déchirure et aux piqûres mais sont moins souples que les gants en cuir fleur de boeuf.

L'art. 5010 résiste un peu moins à l'usure que l'art. 5000. Sa manchette en similicuir convient bien à l'impression, par exemple pour un article publicitaire.

Les doigts entièrement en cuir (modèle déposé no DM/029 549) protègent les doigts des objets pointus ou tranchants.



5000

5010



Art. 5020 RESISTA
Prix de base Fr. 4.10/paire



Gants de travail en cuir croûte de boeuf gris choisi, épaisseur du cuir 1,2 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette plastifiée en coutil, doublure de paume, longueur 26 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5025 RESISTA
Prix de base Fr. 4.80/paire



Mêmes gants avec un renforcement de la paume en cuir croûte, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5030 RESISTA
Prix de base Fr. 3.80/paire



Gants similaires en cuir croûte de boeuf gris régulier, épaisseur du cuir 1,2 mm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants économiques en cuir pour travaux généraux. Convient bien aux travaux très salissants où des gants de niveau qualitatif plus élevé ne se justifieraient pas entièrement, p.ex. dans le bâtiment, l'usinage des métaux, le jardinage, les transports, etc.

La paume renforcée de l'art. 5025 rend le gant plus résistant à l'abrasion et aux coupures.

L'art. 5030 convient pour travaux peu exigeants seulement.

Les doigts entièrement en cuir (modèle déposé no DM/029 5490) protègent les doigts des objets pointus ou tranchants.



Art. 5100 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.40/paire



Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige souple, épaisseur du cuir 1,3 mm (taille 7 et 8 1,2 mm), **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour enfants 5 et 6, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5110 RESISTA
Prix de base Fr. 4.50/paire



Gants similaires en cuir fleur de boeuf gris, épaisseur du cuir 1,1 mm, manchette plastifiée en coutil, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de travail robustes et économiques pour travaux généraux. Plus souples mais moins résistants à l'abrasion, à la déchirure et aux piqûres que les gants en cuir croûte de même épaisseur. Après peu de temps d'utilisation, ces gants deviennent très souples et s'adaptent bien aux mains. L'art. 5110 plus fin est moins durable que l'art. 5100, mais plus souple.

Les doigts entièrement en cuir (modèle déposé DM/029 549) protègent les doigts des objets pointus ou tranchants.



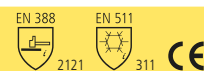
Art. 5120 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.80/paire



Gants de protection en cuir fleur de buffle gris, épaisseur du cuir 1,3 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Comme pour l'art. 5100, mais moins souples et plus sensibles à l'humidité.

Art. 5180 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 5.80/paire



Gants de protection d'hiver en cuir fleur de boeuf gris souple, épaisseur du cuir 1,2 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, **doublure chaude en fourrure tissée**, manchette gommée, longueur 26 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Gants d'hiver économiques avec doublure chaude pour travaux peu exigeants.

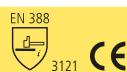
Les doigts entièrement en cuir (modèle déposé DM/029 549) protègent les doigts des objets pointus ou tranchants.

Art. 5200 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.65/paire



Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige souple, doigts et dos antérieur de la main en cuir, épaisseur du cuir 1,3 mm, protection du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5250 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.95/paire



Mêmes gants avec manchette plus longue, longueur 32 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de travail solides et économiques pour travaux généraux, bonne protection de l'avant-main. Recommandés pour les constructions métalliques, la manutention de marchandises, pour ouvriers de voirie, agriculteurs, forestiers, etc.



Art. 5300 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.60/paire



Gants de protection en cuir croûte de boeuf gris solide, doigts et dos antérieur de la main en cuir, épaisseur du cuir 1,3 mm, protection du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5350 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.80/paire

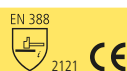


Mêmes gants avec manchette longue, longueur 32 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de travail solides pour travaux généraux n'exigeant pas de grande sensibilité tactile, bonne protection de l'avant-main. Recommandés pour la construction métallique, travaux de serruriers, transbordements de marchandises, etc. En plus, la longue manchette de l'art. 5350 protège les poignets et ces gants conviennent donc bien au ramassage des ordures ménagères, l'usinage de métaux, à la récupération des vieux métaux, à la construction en bois, etc.

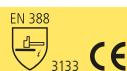


Art. 5400 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.50/paire



Gants de protection entièrement en cuir fleur de boeuf beige souple, épaisseur du cuir 1,1 mm, ruban élastique, sans doublure, longueur 25 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5450 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 4.60/paire

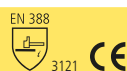


Mêmes gants en cuir croûte gris souple, épaisseur 1,2 mm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de travail souples pour travaux légers de montage, de jardinage et de triage, l'usinage de tôles minces, apour les conducteurs d'élévateurs ou de tracteurs et pour les autres activités nécessitant un bon sens du toucher. L'art. 5400 est plus confortable, mais moins solide que l'art. 5450.

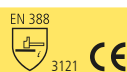


Art. 5500 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 16.20/paire



Gants de protection en cuir synthétique souple, paume avec picots, dos de la main en tricot stretch gris, fermeture velcro, longueur 23-25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5505 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 15.80/paire



Mêmes gants avec doigts raccourcis, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Ces gants sont idéaux lors de travaux nécessitant une bonne dextérité, tout en exigeant une résistance accrue à l'usure, p. ex. dans la construction métallique, les travaux de montage, échafaudages, etc. L'art. 5505 offre la sensibilité tactile des doigts nus, p. ex. lors de l'actionnement d'interrupteurs ou l'utilisation d'écrans tactiles.

Les gants sont lavables à 40°C.





Art. 5590 TEGERA 9182
Prix de base Fr. 82.50/paire



Gants antivibrations TEGERA en cuir de chèvre, épaisseur du cuir 1,0 mm, paume et doigts rembourrés avec un matériau amortissant les vibrations, paume avec doublure, manchette en cuir, longueur 32 cm, tailles pour hommes 10 et 11. Emballage: 1/36 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Ces gants réduisent efficacement les troubles articulaires et musculaires au niveau des doigts, mains et poignets, tels qu'ils se présentent lors de travaux avec des outils vibrants comme marteaux-piqueurs et perceuses, tronçonneuses, fraises, nettoyeurs haute pression, etc.



Art. 5600 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 5.95/paire



Gants de protection en cuir croûte gris, épaisseur du cuir 1,1 mm, dos de la main en tricot stretch noir, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5610 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 8.90/paire



Mêmes gants en cuir fleur de boeuf souple, épaisseur du cuir 1,1 mm, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5611 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 9.30/paire



Même gants en cuir croûte souple beige, épaisseur du cuir 1,5 mm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants moulant bien les mains avec une coupe parfaite et une grande mobilité des doigts pour activités légères, p. ex. pour le montage, les travaux de triage et d'emballage, utilisation d'outils et petits appareils, etc. La fermeture velcro assure un siège ferme et empêche la pénétration de particules de poussière et de saleté. L'art. 5600 est plus solide, l'art. 5610 permet une meilleure dextérité et l'art. 5611 convient pour une usure majeure.



Art. 5605 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 7.90/paire



Gants de protection en cuir croûte gris, paume et pointes des doigts avec renforts en tissu gommé, épaisseur du cuir 1,1 mm, dos de la main en tissu stretch noir, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, taille pour femmes M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5615 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 10.80/paire



Mêmes gants en cuir fleur de boeuf souple, épaisseur du cuir 1,1 mm, taille pour femmes M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants moulant bien la main et bien seyants pour les travaux demandant une très bonne prise et sensibilité tactile, p.ex. lors de la manutention d'outils, de tronçonneuses, de petites machines, d'élevateurs, de véhicules et du montage de petites pièces, etc. La fermeture velcro assure un siège ferme et empêche la pénétration de particules de poussière et de saletés. Les renforts améliorent la durabilité et la prise. L'art. 5605 est plus solide, l'art. 5615 permet une meilleure dextérité.

Art. 5630 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 9.30/paire



Gants de protection en cuir croûte de cerf extra souple, épaisseur du cuir 0,8 mm, dos en tricot stretch bleu, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



5630

5635

Art. 5635 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 11.20/paire



Mêmes gants entièrement en cuir croûte de cerf, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Le cuir fleur de cerf est le cuir le plus souple utilisé pour les gants de protection. Il est durable malgré sa souplesse. Les gants exécutés en ce cuir offrent un excellent confort au porteur et permettent un travail sans fatigue et une bonne dextérité et sensibilité tactile. Ils conviennent donc pour des travaux très fins malgré une contrainte mécanique.

Art. 5640 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 11.20/paire



Gants de protection en cuir nappa de chèvre fin et souple, épaisseur du cuir 0,7 mm, dos de la main en tricot stretch noir, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour dames S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



5640

5650

Art. 5650 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 6.95/paire



Gants de protection en similicuir de polyuréthane souple, épaisseur de couche 0,3 mm, dos en maillage rouge aéré, fermeture velcro, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants moulant bien les mains pour travaux fins nécessitant une bonne mobilité des doigts et sensibilité tactile, p. ex. pour la commande de commutateurs. Les mailles ouvertes de l'art. 5650 permettent une bonne aération de la main et ces gants sont bien lavables à max. 60 °C.

Art. 5660 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 10.40/paire



Gants de protection en similicuir souple et mince, dos de la main en tricot stretch rouge, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



5660

5670

Art. 5670 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 14.70/paire



Mêmes gants, paume renforcée, taille pour femmes M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants moulant les main et bien seyants pour les travaux demandant une bonne prise et sensibilité tactile, p. ex. lors de la manutention d'outils, de tronçonneuses, de petites machines, d'élevateurs et du montage de petites pièces, etc. La fermeture velcro assure un siège ferme et empêche la pénétration de particules de poussière et de saletés.

Les gants sont lavables à 40 °C.

Art. 5676 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 16.40/paire



Gants de protection en similicuir souple noir, paume rembourrée et renforcée, dos en tricot stretch bleu, protecteurs des doigts, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, taille pour femmes M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires.



5676

5678

NOUVEAU
Art. 5678 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 11.70/paire



Gants semblables, paume avec revêtement de silicone antidérapant jaune, dos en tricot stretch jaune, protecteurs des doigts et jointures, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants moulant bien la main pour travaux mécaniques requérant une bonne prise. Le revêtement en silicone «collant» de l'art. 5678 permet une saisie sûre de matériaux lisses. La fermeture velcro assure un siège ferme et empêche la pénétration de poussières et de saleté.



5680
5685

5688

Art. 5680-RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 14.70/paire



Gants de protection en cuir nappa de cerf noir, épaisseur du cuir 0,9 mm, dos en tricot stretch noir, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5685 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 24.–/paire



Mêmes gants, paume en tricot hi-tech résistant aux coupures, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 5688 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 22.–/paire



Mêmes gants entièrement en cuir nappa de cerf noir, épaisseur du cuir 0,9 mm, sans doublure, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants très souples pour activités requérant une bonne dextérité et sensibilité tactile. Ces gants ont été développés spécialement pour le service de police et permettent la manutention de l'arme de service. L'art. 5685 protège les paumes lors d'attaques au couteau.



5700
5710

Art. 5700 JUBA 311
Prix de base Fr. 38.60/paire



Gants de protection pour sapeurs-pompiers en cuir fleur de boeuf noir, hydro- et oléfuge et réfractaire, épaisseur du cuir 1,0 mm, protection des jointures des doigts et du poignet, doublure tricotée en maille de KEVLAR/coton, ruban élastique, manchette tricotée en maille de KEVLAR, mousqueton, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène..

Art. 5710 JUBA 311BG
Prix de base Fr. 104.–/paire



Mêmes gants, paume avec renfort de cuir, **membrane GORE-TEX imperméable**, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour la lutte contre les incendies et pour les opérations de recherche et de sauvetage. L'art. 5710 protège, grâce à son imperméabilité, contre les brûlures par de l'eau bouillante.



5800
5805

5840

Art. 5800 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 6.80/paire



Gants de protection d'hiver entièrement en cuir fleur de boeuf beige souple, épaisseur du cuir 1,2 mm, manchette élastique, doublure molletonnée chaude, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/100 paires.

Art. 5805 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 7.45/paire



Mêmes gants, avec doublure en fourrure tissée très chaude, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Pour travaux généraux par temps froid, p. ex. pour les travaux forestiers et agricoles, le bâtiment, le personnel ferroviaire, les conducteurs d'élévateurs et de tracteurs, etc.

Art. 5840 TEGERA 9202
Prix de base Fr. 33.90/paire



Gants de protection d'hiver chauds TEGERA en matériel de microfibres gris, dos en tissu spandex, paume renforcée, doublure chaude, fermeture velcro, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 6/60 paires.

Utilisations: Gants d'hiver particulièrement confortables avec une excellente coupe pour les zones sèches et froides, p. ex. pour les travaux dans des installations de congélation jusqu'à -25°C.

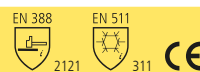
Art. 5860 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 10.90/paire



Gants de protection contre le froid en cuir croûte gris, épaisseur du cuir 1,1 mm, dos de la main en tricot stretch noir, doublure en molleton avec **insert THINSULATE thermoisolant**, longue manchette tricotée, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



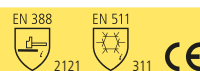
Art. 5865 RESISTA-TECH
Prix de base Fr. 13.70/paire



Mêmes gants en cuir fleur de bœuf souple beige, épaisseur du cuir 1,1 mm, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 5/50 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux généraux par temps froid jusqu'à -20°C. Les gants offrent une bonne sensibilité tactile des doigts et l'actionnement d'interrupteurs et de petits outils.

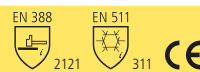
Art. 5870 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 10.90/paire



Gants de protection d'hiver en cuir fleur de boeuf beige souple, épaisseur du cuir 1,2 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en solide tissu jeans, protection des doigts, des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, doublure en molleton avec **couche intermédiaire THINSULATE thermoisolante**, longueur 28 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.



Art. 5890 RESISTA-EXTRA
Prix de base Fr. 12.70/paire



Gants de protection d'hiver entièrement en cuir fleur de boeuf beige souple, épaisseur du cuir 1,2 mm, doublure tricotée chaude et **couche intermédiaire isolant du froid THINSULATE**, manchette tricotée, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Pour travaux généraux par temps froid, p. ex. pour les travaux forestiers et agricoles, le bâtiment, le personnel ferroviaire, les conducteurs d'élévateurs et de tracteurs, etc. L'art. 5890 est un gant isolant du froid qui convient aussi pour le personnel des entrepôts frigorifiques jusqu'à -45°C.

Art. 5900 RESISTA-SOFT
Prix de base Fr. 6.60/paire



Gants de protection en cuir nappa de mouton blanc très souple, épaisseur du cuir 0,8 mm, élastique au poignet, sans doublure, longueur 21-25 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.



Art. 5950 RESISTA-SOFT
Prix de base Fr. 4.65/paire



Mêmes gants, mais dos de la main en tricot de coton, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/200 paires.

Utilisations: Pour travaux très délicats exigeant une grande sensibilité tactile, p.ex. pour travaux, de montage, de triage, d'emballage, pour la mécanique de précision, la construction d'appareils, l'usinage de tôles minces, etc.

NOUVEAU

Art. 5970 OIL GRIP
Prix de base Fr. 14.40/paire



Gants de protection TEGERA, paume en cuir de bœuf souple oléofuge et hydrofuge, couleur grise, épaisseur du cuir 0,7 mm, dos en tricot de polyester noir, ruban élastique, sans doublure, longueur 23-26 cm selon la taille, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 6/60 paires.

Utilisations: Le cuir de bœuf fin et souple de la paume et le dos en tricot de polyester confèrent à ce gant un excellent confort. Ils conviennent pour des travaux mécaniques légers. Le tannage spécial du cuir permet une prise sûre, même de matériaux et outils huileux ou mouillés. Le cuir résiste à des températures jusqu'à 100°C.



Art. 5980 RESISTA-SOFT
Prix de base Fr. 16.-/paire

EN 388
2111 **CE**

Gants de protection en cuir nappa de mouton blanc très souple, épaisseur du cuir 0,8 mm, longue manchette en tissu, élastique au poignet, sans doublure, longueur 36-40 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.

Art. 5990 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 22.-/paire

EN 388
2121 **CE**

Mêmes gants en cuir fleur de boeuf beige souple de premier choix, épaisseur du cuir 1,1 mm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Pour travaux délicats de montage, de triage, d'emballage, etc., surtout aussi si les avant-bras doivent être protégés. Également recommandés aux apiculteurs.



Gants de protection RESISTA-SUPER pour hautes exigences

Les gants de protection RESISTA-SUPER suivants ont deux choses en commun: une excellente forme anatomique et une parfaite qualité.

A propos de la forme: Une applique latérale en cuir permet une adaptation parfaite des gants à l'endroit entre le pouce et l'index, tandis que les coutures du pouce se trouvent hors de la zone de prise. Cette forme anatomique donne au porteur un confort incomparable et lui permet une prise sûre et sans fatigue. **Les objets peuvent être bien tenus sans que des coutures gênent.**

A propos de la qualité: Les gants de travail RESISTA-SUPER sont fabriqués avec les plus grands soins, partant de matériaux de premier choix. Ceci vous garantit **une qualité parfaite et constante** de ces gants élaborés pour les plus hautes exigences. Leur excellente qualité rend ces gants économiques.



Art. 6000 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 8.10/paire

EN 388
4143 **CE**

Gants de protection en cuir croûte de boeuf gris de premier choix, épaisseur du cuir 1,5 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton solide, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/50 paires.

Art. 6050 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 8.70/paire

EN 388
4143 **CE**

Mêmes gants avec longue manchette, longueur 32 cm, tailles pour hommes 10, 11 et 12. Emballage: 10/50 paires.

Utilisations: Gants de qualité pour travaux avec très grande usure mécanique, p.ex. pour la construction métallique lourde, l'usinage de tôles épaisses, les ateliers de trempe, la construction de voies ferrées, les usines de produits en ciment, etc. La manchette longue de l'art. 6050 protège également le poignet, mais n'est pas recommandée pour travaux effectués à proximité de machines en mouvement.

Leur forme procure à ces gants un excellent confort et une bonne prise. Les doigts entièrement en cuir (modèle déposé no DM/029 549) protègent les doigts des objets pointus ou tranchants.



Art. 6100 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 13.30/paire

EN 388
3121 **CE**

Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige de premier choix, épaisseur du cuir 1,4 mm, **doigts entièrement en cuir**, dos de la main en coutil de coton solide, protections des jointures des doigts et du poignet, ruban élastique, manchette gommée, doublure de paume, longueur 27 cm, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/50 paires.

Art. 6250 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 13.50/paire

EN 388
3121 **CE**

Mêmes gants, dos antérieur de la main en cuir, longue manchette, longueur 32 cm, tailles pour hommes 10, 11 et 12. Emballage: 10/50 paires.

Utilisations: Gants de qualité pour travaux divers. Ces gants sont plus souples et donc plus confortables, mais moins résistants à l'abrasion, à la déchirure et aux piqûres que des gants en cuir croûte. Particulièrement recommandés pour les travaux de montage, l'horticulture, l'agriculture, l'exploitation forestière, le bâtiment, etc.

L'art. 6250 protège mieux grâce à l'avant-main tout en cuir et à la longue manchette.

Leur forme procure à ces gants un excellent confort et une bonne prise. Les doigts entièrement en cuir de l'art. 6100 (modèle déposé n° DM/029 549) protègent les doigts.

Art. 6400 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 11.90/paire



Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige de premier choix, épaisseur du cuir 1,1 mm, ruban élastique, sans doublure, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/100 paires.

Art. 6450 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 6.70/paire



Mêmes gants en cuir croûte de boeuf jaune brun souple de premier choix, épaisseur du cuir 1,2 mm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de qualité pour fonderies de précision, légers travaux de montage, l'usinage de tôles minces et du verre, le jardinage, etc. Recommandés aux conducteurs d'élévateurs et de tracteurs, pour les travaux de triage et toutes autres activités exigeant une bonne dextérité. Ceci est surtout le cas pour l'art. 6400, l'art. 6450 par contre est plus résistant à l'abrasion, à la déchirure et aux piqûres.

Leur forme procure à ces gants un excellent confort et une bonne prise.



6400

6450

Art. 6410 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 21.–/paire



Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige de premier choix, épaisseur du cuir 1,1 mm, ruban élastique, sans doublure, manchette en cuir croûte, longueur 30–32 cm selon la taille, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Comme l'art. 6400 (voir link), mais avec une meilleure protection du poignet.

Art. 6440 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 21.–/paire



Gants de travail entièrement en cuir fleur de boeuf beige de premier choix, épaisseur du cuir 1,1 mm, ruban élastique, sans doublure, **doigts raccourcis**, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10, 11 et 12. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Pour travaux légers de montage exigeant un sens tactile sans encombre et ne nécessitant pas la protection des bouts des doigts.

Leur forme procure à ces gants un excellent confort et une bonne prise.



6410

6440

Art. 6600 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 13.10/paire



Gants de protection en cuir fleur de boeuf beige de premier choix, épaisseur du cuir 1,4 mm, ruban élastique, manchette en similicuir, sans doublure, longueur 27 cm, tailles pour hommes 10 et 11. Emballage: 10/50 paires.

Art. 6650 RESISTA-SUPER
Prix de base Fr. 13.70/paire



Mêmes gants avec doublure de molleton chaude, tailles pour hommes 10, 11 et 12. Emballage: 10/50 paires.

Utilisations: Gants de qualité pour travaux divers à grande usure mécanique. Ces gants sont souples et donc agréables p.ex. pour l'exploitation forestière, l'agriculture, l'horticulture, la manutention de marchandises, etc. La doublure de l'art. 6650 protège contre le froid, absorbe la transpiration et rend ces gants plus agréables à porter.

Leur forme procure à ces gants un excellent confort et une bonne prise.



6600

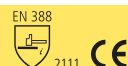
6650

Art. 6700 NITRILITE
Prix de base Fr. 2.–/paire



Gants de protection en tricot de coton avec revêtement partiel en nitrile souple, couleur jaune, épaisseur de couche 0,4 mm, surface lisse, manchette tricotée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 6705 NITRILITE
Prix de base Fr. 2.–/paire



Mêmes gants avec revêtement plus mince, épaisseur de couche 0,2 mm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Les revêtements souples de ces gants sont résistants aux huiles, graisses, carburants, acides, alcalis, etc. Ces gants sont idéaux pour travaux légers et délicats exigeant une bonne dextérité, p.ex. dans la mécanique de précision, la fabrication d'appareils, les industries électriques et alimentaires, l'horticulture, le bâtiment, le montage, etc.



6700

6705



Art. 6740 SAHARA TOP
Prix de base Fr. 5.60/paire



Gants de protection KCL en tricot de coton, revêtement à trois-quarts en nitrile souple, couleur jaune, épaisseur de couche 0,4 mm, surface rugueuse, manchette tricotée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 6750 MONSUN
Prix de base Fr. 5.20/paire



Mêmes gants KCL avec revêtement plus mince, épaisseur de couche 0,3 mm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants de qualité de la marque KCL avec une forme parfaite pour travaux de montage, production de petites pièces, mécanique de précision, traitement de la tôle, etc. Grâce au revêtement rugueux allant jusqu'aux jointures, ces gants sont également appropriés pour la manipulation de pièces huileuses. La surface est exempte de silicone (important lors de travaux de peinture et le traitement du verre). L'art. 6750 est plus souple mais un peu moins résistant à l'usure.



Art. 6770 SHOWA 771
Prix de base Fr. 4.95/paire



Gants de protection SHOWA avec revêtement en nitrile souple, couleur jaune, épaisseur de couche 0,4 mm, surface rugueuse, longueur 30 cm, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 6775 SHOWA 772
Prix de base Fr. 12.30/paire



Mêmes gants avec manchettes rapportées par soudure, longueur totale 65 cm, taille pour hommes 10/XL. Emballage: 5/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants souples mais néanmoins tout résistant à l'usure pour travaux fins, p.ex. travaux de montage et de construction d'appareils, traitement de surfaces, nettoyage industriel, construction de machines et de véhicules et maniement de lubrifiants et produits chimiques (voir tableau pages 56–57). L'art. 6770 protège le poignet, l'art. 6775 le bras entier et est ainsi idéal pour les travaux dans des bains.

NOUVEAU **Art. 6790 SHOWA 720R**
Prix de base Fr. 4.75/paire



Gants de protection SHOWA avec revêtement entier en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,6 mm, surface rugueuse, doublure en tricot de coton, longueur 32 cm, tailles pour hommes 9/L, 10/XL et 11/XXL. Emballage: 10/120 paires.

Utilisations: Gants durables pour un usage universel même pour travaux grossiers avec une bonne sécurité de prise en main d'objets secs ou mouillés, également pour applications dans le **secteur alimentaire**.



Art. 7210 SHOWA 477
Prix de base Fr. 12.30/paire



Gants de protection d'hiver SHOWA en tricot bouclette chaud avec double revêtement en nitrile, couleurs bleu/noir, épaisseur de couche 0,35 mm, paume rugueuse, manchette élastifiée, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 5/60 paires.

Utilisations: Gants pour les services d'hiver avec bonne prise également d'objets huileux, vaste résistance contre des produits chimiques (voir tableau pages 56–57).

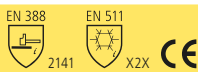
Art. 7250 SHOWA 460
Prix de base Fr. 11.10/paire



Gants de protection antifroid SHOWA avec revêtement en PVC très souple, couleur rouge brun, épaisseur de couche 0,5 mm, surface rugueuse, doublure chaude en tricot bouclette, longueur 30 cm, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/60 paires.

Utilisations: Gants de protection antifroid avec revêtement rugueux résistant à l'abrasion. Ces gants offrent une bonne sécurité de prise en main d'objets mouillés en particulier dans la construction de routes, de galeries et de tunnels, l'évacuation des ordures ménagères, entreprises de transport, service aéroportuaire, etc. Le revêtement en PVC de haute qualité est également résistant dans une grande mesure contre les acides, alcalis, huiles et graisses, hydrocarbures, etc. (voir tableau pages 56–57).

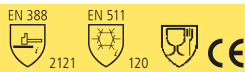
Art. 7240 STONEGRIP 692
Prix de base Fr. 6.35/paire



Gants de protection anti-froid KCL en maille d'acryle bouclée moelleux jaune lumineux, paume revêtue de latex naturel rugueux noir, épaisseur de couche 0,7 mm, manchette élastifiée, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.



Art. 7246 ICEGRIP 691
Prix de base Fr. 14.50/paire



Gants de protection anti-froid KCL, paume en similicuir profilé résistant à l'usure, dos en tissu nylon, doublure molletonnée chaude et couche intermédiaire en THINSULATE, bordure en tricot, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants universels avec une excellente protection contre le froid (jusqu'à -20°C), confort élevé et excellente sécurité de prise, p. ex. lors de transports et dans la construction, les secteurs frigorifiques, l'entretien des routes, l'élimination des ordures, etc.

Art. 7244 INVERNO
Prix de base Fr. 3.40/paire



Gants de protection contre le froid en maille d'acryle bouclée orange vif, revêtement entier en latex naturel noir avec surface rugueuse, épaisseur de couche 0,6 mm, longue manchette élastifiée, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 5/50 paires.



Art. 7245 INVERNO
Prix de base Fr. 3.-/paire



Mêmes gants avec paume revêtue, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants chauds avantageux pour de nombreuses utilisations par temps froid. L'art. 7244 avec revêtement entier protège également contre l'humidité et la saleté, le revêtement partiel de l'art. 7245 permet une meilleure aération des mains. Le revêtement en latex naturel ne résiste que partiellement aux huiles et graisses.

Art. 7260 SHOWA 620
Prix de base Fr. 3.85/paire



Gants de protection SHOWA avec revêtement en PVC, couleur rouge brun, épaisseur de couche 0,6 mm, surface rugueuse, doublure en tricot de coton, longueur 30 cm, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 7270 SHOWA 620/36
Prix de base Fr. 4.10/paire



Mêmes gants, mais longueur 36 cm, taille pour hommes 10/XL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants en PVC spécial très souples avec une bonne sécurité de prise en main d'objets mouillés et une bonne résistance aux solvants aromatiques et à base de pétrole, acides, alcalis, huiles, graisses, essence, etc. (voir tableau pages 56-57). Multiples possibilités d'utilisations dans l'industrie chimique, entreprises de forage, zingueries, imprimeries, pour les conducteurs de camions-citernes, révisions de citernes, traitements de surface, ateliers de lessivage, etc.

Art. 7290 ANTIPIC
Prix de base Fr. 150.-/paire



Gants anti-aiguilles de seringue composés d'un gant extérieur revêtu de PVC rugueux rouge-brun et d'un gant intérieur, dont la paume consiste en une triple couche de tissu de aramide enduit de carborundum et le dos en un tissu serré de aramide non enduit, longueur 30 cm, taille pour hommes 10/XL. Le gant intérieur est fixé au gant extérieur par une bande velcro. Emballage: 1/5 paires.



Art. 7291
Prix de base Fr. 7.25/paire



Gant extérieur de rechange, taille pour hommes 10/XL. Emballage: 10/50 paires.

Utilisations: Le revêtement du gant extérieur résiste aux huiles, graisses, alcalis, acides, hydrocarbures, etc, tandis que le gant intérieur en tissu KEVLAR revêtu de carbure de silicium offre une protection optimale de toute la main (paume, dos et poignet) contre les piqûres d'aiguilles de seringues, p. ex. lors de la collecte, de l'élimination et du triage des ordures, pour hôpitaux, centres de soins, établissements pénitentiaires, service des douanes et de la police, etc.

Remarque: Actuellement (2017) n'existe pas encore de norme européenne EN pour les gants anti-aiguilles de seringues.

Il est indiqué de faire preuve d'une grande prudence lors du travail.



Art. 7320 SHOWA 660
Prix de base Fr. 4.35/paire



Gants de protection SHOWA avec revêtement entier en PVC, couleur bleue, épaisseur de couche 0,6 mm, surface rugueuse, doublure en tricot molletonné, longueur 30 cm, tailles pour hommes 9/L, 10/XL et 11/XXL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 7325 SHOWA 690
Prix de base Fr. 16.90/paire



Mêmes gants avec manchettes soudées, longueur totale 60 cm, taille pour hommes 10/XL. Emballage: 10/60 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants résistant à l'usure, confortables, avec une bonne sécurité de prise, résistant aux huiles, graisses, alcalis, acides, hydrocarbures et à de nombreux produits chimiques, etc. Les gants art. 7 320 sont idéaux pour l'élimination des ordures, les chauffeurs de camions citerne, lors de la manipulation de tôles, de panneaux de particules, de plaques de verre, etc. (voir tableau pages 56–57). L'art. 7 325 convient tout particulièrement pour les travaux de plongée et de décontamination, le nettoyage de canalisations et autres travaux qui nécessitent la protection du bras entier.



Art. 7540 ALPHATEC 58-270
Prix de base Fr. 8.80/paire



Gants de protection ANSELL avec revêtement souple en nitrile, couleurs verte/noire, surface rugueuse, doublure en tricot sans coutures, épaisseur de couche 0,3 mm, longueur 30 cm, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

Art. 7550 ALPHATEC 58-535
Prix de base Fr. 10.40/paire

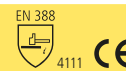


Mêmes gants avec un revêtement plus épais, épaisseur de couche 0,4 mm, longueur 35 cm, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants de protection avec une forme parfaite pour sollicitations fines et moyennes. Ils offrent une bonne protection contre les produits chimiques et permettent une prise optimale d'objets secs et mouillés. Leurs applications se trouvent dans les imprimeries, la manipulation de produits chimiques pour l'agriculture, les produits corrosifs et solvants, la manipulation de pièces huileuses et grasses, les travaux de maintenance en contact avec des produits chimiques, etc. (voir tableau pages 56–57). L'art. 7 540 permet une excellente dextérité.



Art. 7720 NITRI-PRO 7066
Prix de base Fr. 6.45/paire



Gants de travail BEST en tricot de coton molletonné avec revêtement partiel en nitrile, couleur bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface lisse, manchette en toile, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.

Art. 7730 NITRI-PRO 7166
Prix de base Fr. 9.10/paire



Mêmes gants, revêtement entier, taille pour hommes 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants robustes pour travaux qui exigent une haute résistance à l'usure. Ils conviennent spécialement pour travaux rudes avec métaux grossiers, aciers feuillards, ferraille, tuyaux, moellons, produits en ciment, etc.

Grâce à leur traitement antibactérien *Sanitized*, ces gants protègent contre les éruptions cutanées et ne prennent pas de mauvaise odeur.

Art. 7770 NITRI-PRO 7199NCR
Prix de base Fr. 9.25/paire



Gants de protection BEST en tricot de coton molletonné avec revêtement en nitrile, couleur bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface granuleuse, longueur 30 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 12/72 paires.



Art. 7780 NITRI-PRO 7199NC
Prix de base Fr. 9.10/paire



Mêmes gants avec revêtement lisse, taille pour hommes 10. Emballage: 12/72 paires.

Utilisations: Gants solides pour travaux lourds exigeant une protection fiable, du poignet également, contre les coupures et perforations en présence d'huiles et de graisses, p.ex. pour les travaux de pliage, de démolition, de triage des métaux de récupération, à la presse, à la cisaille, d'ébavurage, de pose de lignes, sur des chaînes, cordages et câbles graissés, etc.

Grâce à sa surface granuleuse, l'art. 7770 résiste particulièrement bien à l'usure. Par contre, l'art. 7780 est plus souple.

Grâce à leur traitement antibactérien *Sanitized*, ces gants protègent contre les éruptions cutanées et ne prennent pas de mauvaise odeur.

Art. 7790 BEST-LITE 4400
Prix de base Fr. 2.85/paire



Gants de protection BEST en tricot de coton, revêtement à trois-quarts en nitrile, couleur bleue, épaisseur de couche 0,3 mm, surface rugueuse, manchette tricotée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires.



Art. 7795 EASY FLEX 47-200
Prix de base Fr. 3.70/paire



Gants similaires de ANSELL, revêtement à trois-quarts plus mince, couleur verte, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants universels pour travaux nécessitant de bonnes propriétés mécaniques, une mobilité des doigts optimale, une bonne résistance contre les huiles et graisses et une prise en mains sûre, p.ex. pour l'usinage de métaux et de la tôle, travaux de montage, constructions en verre, etc. L'art. 7795 est exempt de silicone et ne laisse pas de traces sur surfaces délicates.

Art. 7800 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.-/paire



Gants de protection en tricot de coton molletonné, revêtement à trois-quarts en nitrile, couleur bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface lisse, manchette tricotée, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.



Art. 7810 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.-/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Le revêtement a une bonne résistance à l'abrasion, aux piqûres et aux coupures ainsi qu'aux huiles et graisses. Les gants conviennent particulièrement aux travaux avec des matériaux rugueux, tranchants, piquants et aussi huileux. Les manchettes tricotées serrent bien le poignet pour éviter la pénétration de petites particules.

Art. 7820 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.-/paire



Gants de protection, revêtement à trois-quarts en nitrile, couleur bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface lisse, manchette en toile, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.



Art. 7830 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.15/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants résistants à l'abrasion, aux piqûres et aux coupures pour travaux rudes avec des matériaux rugueux et à arêtes vives, même sous l'influence d'huile et de graisse.



Art. 7832 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.45/paire



Gants de protection en tricot de coton molletonné, revêtement à trois-quarts en nitrile bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface granulée, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 7835 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.55/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants résistant à l'abrasion, aux piqûres et aux coupures pour travaux rudes avec des matériaux rugueux et à arêtes vives, même sous l'influence d'huile et de graisse. La surface à effet granulé de l'art. 7835 améliore la résistance à l'abrasion et permet une prise en main sûre même d'objets mouillés et huileux. Les art. 7820 et 7830 sont cependant un peu plus souples et bien adaptés pour le travail à sec.



Art. 7840 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection en tricot de coton molletonné avec revêtement entier de nitrile, couleur bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, surface lisse, longueur 30 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Art. 7845 NITRITEC
Prix de base Fr. 3.80/paire



Gants identiques, longueur 40 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 5/50 paires.

Utilisations: Gants universels pour travaux nécessitant de bonnes propriétés mécaniques et soumis aux effets de la saleté, des huiles, acides, solutions alcalines, benzine, mazout, etc. (voir tableau pages 56–57). Nombreuses possibilités d'utilisation dans l'industrie chimique, le décolletage, entreprises de forage, zingeries, pour révisions de citernes, l'usinage des surfaces, chauffeurs de camions-citernes, etc.



Art. 7850 HYCRON 27-607
Prix de base Fr. 4.95/paire



Gants de protection ANSELL en tricot de coton molletonné, revêtement à trois-quarts en nitrile bleu foncé, épaisseur de couche 0,5 mm, manchettes en toile, taille pour femmes 8 et taille pour hommes 10. Emballage: 12/144 paires.

Art. 7860 HYCRON 27-805
Prix de base Fr. 5.20/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, taille pour hommes 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants solides pour travaux avec des matériaux rugueux, à arêtes vives et piquants, tout particulièrement pour le bâtiment, le traitement de pièces en fonte, le travail de la tôle, de l'acier en barres, les câbles, les produits en béton, le bois de construction, les panneaux de particules, etc.



Art. 7880 HYLITE 47-400
Prix de base Fr. 4.-/paire



Gants de protection ANSELL en tricot de coton, revêtement à trois-quarts en nitrile bleu foncé, épaisseur de couche 0,4 mm, manchettes tricotées, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Art. 7885 HYLITE 47-402
Prix de base Fr. 5.15/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants souples pour travaux avec des matériaux rugueux, à arêtes vives et piquants demandant une bonne dextérité et sensibilité tactile, p. ex. lors de travaux de montage et d'estampage, le traitement de la tôle, la récupération des déchets, le transbordement de marchandises, les travaux de maintenance, etc.

Art. 7900 HYFLEX 11-917
Prix de base Fr. 7.25/paire



Gants de protection ANSELL en tricot de coton, revêtement à trois-quarts en nitrile bleu, épaisseur de couche 0,4 mm, surface rugueuse, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.



Art. 7905 HYFLEX 11-919
Prix de base Fr. 7.40/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants pour travaux fins requérant une bonne dextérité et sensibilité tactile. La surface rugueuse confère à ces gants une prise optimale d'objets secs et mouillés et ces gants sont conformes à la directive européenne pour le contact avec des produits alimentaires. Ses applications se trouvent entre autre dans l'industrie du bâtiment, la construction de machines et dans l'industrie alimentaire.

Art. 7925 SHOWA 377
Prix de base Fr. 4.70/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de polyester/nylon avec revêtement entier double de nitrile bleu/noir, épaisseur de couche 0,35 mm, surface lisse, manchette élastifiée, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 7930 SHOWA 306
Prix de base Fr. 6.55/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de coton avec revêtement entier double de latex naturel bleu/noir, épaisseur de couche 0,35 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants souples pour sollicitations légères. Le revêtement microporeux est étanche aux liquides, permet cependant une certaine émanation réduisant la transpiration des mains. L'art. 7930 permet une prise en main sûre, mais sa résistance aux huiles et graisses est réduite.

Art. 7935 SHOWA 341
Prix de base Fr. 3.35/paire



Gants de protection SHOWA en tricot léger de coton/polyester gris-bleu, paume avec revêtement en latex naturel noir, épaisseur de couche 0,5 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



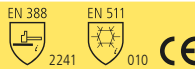
Art. 7940 SHOWA GRIP XTRA 305
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection SHOWA en tricot léger de coton/polyester, revêtement à trois-quarts en latex naturel bleu, épaisseur de couche 0,7 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants souples pour travaux exigeant une bonne prise en main. Grâce à son revêtement plus mince, l'art. 7935 est particulièrement souple et permet un travail sans fatigue, l'art. 7940 est idéal lors d'exigences mécaniques. La résistance aux huiles et graisses de ces deux gants est cependant limitée.

Art. 7950 SHOWA THERMO GRIP 451
Prix de base Fr. 4.20/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de coton/polyester molletonnée, paume avec revêtement en latex naturel, couleur grise, épaisseur de couche 0,7 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7/S et 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 7980 SHOWA NITRILE GRIP 350R
Prix de base Fr. 3.80/paire



Gants de protection SHOWA en maille de coton, paume avec revêtement en nitrile, couleur verte, épaisseur de couche 0,7 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, taille pour femmes 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants à usages multiples secs avec une très bonne sécurité de prise en main, p.ex. pour l'industrie du bâtiment, travaux de jardin, le transbordement de marchandises, manipulations de matériaux à surfaces rugueuses, avec des arêtes vives ou piquantes, etc. L'intérieur molletonné de l'art. 7950 chauffe bien, améliore l'absorption de la transpiration et augmente le confort. Le revêtement de l'art 7980 est résistant aux huiles et graisses.



Art. 7990 SHOWA 310 GRIP GREEN
Prix de base Fr. 3.25/paire



Gants de protection SHOWA en maille de coton avec revêtement partiel en latex naturel, couleur verte, épaisseur de couche 0,7 mm, surface rugueuse, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7/S et 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 7991 SHOWA 310 GRIP BLACK
Prix de base Fr. 3.25/paire



Gants identiques, couleur grise, tailles pour femmes 7/S et 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 7992 SHOWA 310 GRIP ORANGE
Prix de base Fr. 3.25/paire



Mêmes gants, couleur orange, tailles pour femmes 7/S et 8/M, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux exigeant une très bonne prise en main et d'excellentes qualités mécaniques. Ils conviennent bien aux travaux avec des matériaux tranchants et secs, tandis que leur résistance aux huiles et graisses est réduite. Ils permettent une bonne aération de la main et sont lavables à 40°C.



NOUVEAU

Art. 7996 RESISTA-LATEX
Prix de base Fr. 1.90/paire



Gants de protection en tricot de coton/polyester molletonnée jaune, paume avec revêtement en latex naturel orange, épaisseur de couche 0,6 mm, surface rugueuse, manchette élastique, taille pour femmes M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires.

Art. 7997 RESISTA-LATEX
Prix de base Fr. 1.60/paire



Mêmes gants en tricot de coton/polyester plus léger, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/100 paires.

Art. 7998 SHOWA 330 RE-GRIP
Prix de base Fr. 3.80/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de coton gris, paume avec revêtement en latex naturel noir, épaisseur de couche 0,7 mm, surface rugueuse, creux de pouce renforcé, manchette élastique, tailles pour hommes 9/L et 10/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux généraux, ne résistant pas aux huiles et graisses, p.ex. pour la construction, les échafaudages, la transformation du bois, etc. Grâce au revêtement rugueux, une bonne prise en main d'objets mouillés est garantie.



Art. 8200 GLADIATOR 16-500
Prix de base Fr. 6.90/paire



Gants de protection ANSELL en tricot de coton, revêtement à trois-quarts en latex naturel rugueux vert, épaisseur de couche 1,0 mm, manchettes tricotées, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/72 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 8210 GLADIATOR 16-650
Prix de base Fr. 12.-/paire



Mêmes gants avec revêtement entier, longueur 31 cm, taille pour femmes 8 et taille pour hommes 10. Emballage: 12/72 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants solides pour travaux au sec avec des matériaux rugueux, à arêtes vives et piquants, tels que produits en ciment, tuiles, câbles, aciers profilés, fil de fer barbelé, ferraille, copeaux d'acier, plaques de verre, plantes piquantes, etc.

Art. 8700 RESISTA-HOBBY
Prix de base Fr. 10.90/paire



Gants de protection en cuir nappa de chèvre souple, beige, épaisseur du cuir 1,0 mm, dos de la main en maille stretch verte, fermeture velcro, longueur 23–25 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L, XL et XXL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 8750 RESISTA-HOBBY
Prix de base Fr. 12.80/paire



Gants semblables avec une doublure chaude en THINSULATE, bordure en tricot, taille pour femmes M, tailles pour hommes L, XL. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants moulant bien les mains, pour travaux légers, p.ex. pour travaux de jardin, conducteurs de chariots élévateurs, monteurs, etc. Ils offrent un sensibilité tactile parfaite et un confort élevé. L'art. 8750 est idéal en hiver grâce à la doublure chaude.

Art. 8850 TEGERA 90014
Prix de base Fr. 8.15/paire



Gants de jardinage pour femmes, paume en cuir nappa de chèvre souple, dos de la main en tissu de nylon avec motif roses imprimé, ruban élastique, sans doublure, tailles pour femmes 7 et 8. Emballage: 6/60 paires.



Art. 8870 TEGERA 90065
Prix de base Fr. 2.90/paire



Gants de jardinage pour femmes en tricot de nylon sans coutures avec motif fleurs imprimé, paume avec revêtement léger et respirant de nitrile moussé, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8. Emballage: 6/60 paires.

Utilisations: Jolis gants souples pour les travaux de jardinage. Le revêtement de l'art. 8870 est imperméable aux liquides et permet une bonne prise en main lors de travaux avec des outils. Ces gants sont lavables à 40 °C.

Art. 9000 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 2.35/paire



Gants de protection en tissu de coton 340 g/m² molletonné à l'intérieur, paume renforcée de picots en PVC, manchette tricotée, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 12/72 paires.



Art. 9020 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.10/paire



Gants de travail ambidextres en tissu de coton 340 g/m² molletonné à l'intérieur, gant entier renforcé de picots en PVC, manchette tricotée, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants à emplois multiples, p.ex. pour travaux légers de montage, pour l'usinage de tôles minces, de métaux ou de verre ainsi que pour les travaux ménagers et de jardin. Les picots en PVC des paumes améliorent la prise des objets et la résistance à l'usure.

L'art. 9020 peut être porté aux deux mains. Il est donc idéal si un des deux gants est plus usé que l'autre.

Art. 9050 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.15/paire



Gants de protection, paume en tissu de coton 340 g/m² molletonné à l'intérieur et renforcée de picots en PVC, dos de la main en tissu de coton vert/jaune, ruban élastique, longueurs 23–26 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/250 paires.



Art. 9060 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.55/paire



Mêmes gants à manchette plus longue, longueurs 28–31 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants universels pour travaux légers de montage, usinage de la tôle, du verre et des métaux ainsi que pour le jardinage et le ménage. Les picots en PVC de la paume améliorent la prise des objets ainsi que la résistance à l'usure.



Art. 9080 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.25/paire



Gants de protection en tissu de coton 340 g/m² vert/jaune molletonné à l'intérieur, ruban élastique, longueurs 23–26 cm selon la taille, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9200 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.30/paire



Gants de travail en tissu de coton 280 g/m² molletonné à l'intérieur, manchette tricotée, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants pour travaux généraux légers, usinage de la tôle mince et des métaux, travaux salissants, protection contre les empreintes digitales, etc.



Art. 8900 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.40/paire



Gants de protection souples, paume et index en tricot de coton revêtu de vinyle jaune, épaisseur de couche 0,3 mm, dos de la main et manchette en tissu de coton, élastique cousu, longueur 29 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9250 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.65/paire



Gants de travail ambidextres en tissu de coton léger 280 g/m² molletonné à l'intérieur, manchette en tissu, longueur 31 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9260 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.95/paire



Mêmes gants à longue manchette, longueur 40 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Pour travaux de peinture, de plâtrerie et pour usages légers divers. L'art. 8900 est idéal en contact avec des matériaux humides et huileux. Les art. 9250 et 9260 peuvent être portés aux deux mains et sont recommandés également pour des travaux qui nécessitent seulement un gant ou si un des deux est plus usé que l'autre.



Art. 9300 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.25/paire



Gants de protection ambidextres en tricot de coton 300 g/m² molletonné à l'intérieur, longueur 24 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9310 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.90/paire



Mêmes gants avec manchette en toile de coton, longueur 32 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants souples à usages multiples pour travaux divers mi-lourds. L'art. 9310 protège bien le poignet contre la saleté grâce à la manchette. Etant donné que ces gants sont ambidextres, ils sont recommandés pour des travaux où l'un des gants est plus usé que l'autre.



Art. 9360 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.35/paire



Gants de protection ambidextres en tricot de coton blanc 230 g/m², longueur 36 cm, élastique à l'entrée, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants à emplois multiples pour travaux légers très salissants, bonne protection des avant-bras.

Art. 9380 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 3.10/paire



Gants de protection ambidextres en tricot de coton blanc rétréci 340 g/m², longueur 27 ou 30 cm selon la taille, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants spéciaux en tricot de coton plus épais pour cuisines, cantines et fabriques de produits alimentaires, pour la manutention d'objets chauds, p.ex. pour vider les machines à laver la vaisselle et pour la distribution des mets.

Les gants art. 9380 sont livrés en une taille trop grande. Après le premier lavage ils ont la taille convenable. Il est indiqué de tirer les doigts en forme avant le séchage.

Art. 9400 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.25/paire



Gants de travail en tricot de coton 300 g/m² molletonné à l'intérieur, manchette tricotée, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9450 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.35/paire



Gants de protection en tricot de coton 380 g/m² molletonné à l'intérieur, longueur 24 resp. 26 cm, taille pour femmes 8, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Art. 9455 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.65/paire



Mêmes gants mais avec paume en double épaisseur, longueur 26 cm, taille pour hommes 10. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Pour la manutention d'objets chauds ou froids, p. ex. pour le remplissage à chaud et à froid, travaux légers de montage, usinage de tôles minces, etc. Grâce à sa paume en double épaisseur, l'art. 9455 offre une meilleure isolation thermique.



Art. 9480 TIGER PAW 76-301
Prix de base Fr. 2.90/paire



Gants tricotés ANSELL en polyester/coton, qualité semi-lourde en maille fine, couleur blanc écru, paume renforcée de picots en PVC bleu, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Art. 9485 FIBER TUF 76-501
Prix de base Fr. 4.30/paire



Gants tricotés similaires ANSELL en fil à haute résistance à l'usure, couleur bleu-foncé, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants tricotés pour travaux au sec nécessitant une bonne dextérité et un confort élevé, en particulier pour travaux légers de montage, de triage et d'emballage. Les picots améliorent l'adhérence et la résistance à l'abrasion.



Art. 9500 SHOWA B0600
Prix de base Fr. 2.50/paire



Gants de protection SHOWA ambidextres en maille de nylon légère, couleur blanche, bouts des doigts enduits de PU, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/240 paires.

Art. 9510 SHOWA B0610
Prix de base Fr. 2.20/paire



Gants identiques, bouts des doigts non-revêtus, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/240 paires.

Utilisations: Gants fins moulant bien la main pour travaux délicats exigeant un bon sens au toucher. L'enduction en PU des bouts des doigts de l'art. 9500 permet une bonne prise et les protège contre les petites coupures. Ces gants sont utilisés dans l'électronique, pour la manipulation de microprocesseurs, semi-conducteurs, compactdiscs, etc. Les gants sont lavables à 40°C.



Art. 9530 SHOWA B0500
Prix de base Fr. 2.65/paire



Gants de protection SHOWA en maille de nylon, couleur blanche, paume avec revêtement mince en PU, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 10/240 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 9535 SHOWA B0500 BLACK
Prix de base Fr. 2.65/paire



Mêmes gants en tricot nylon noir avec revêtement en PU gris, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/240 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants de protection pour les travaux demandant une résistance à l'abrasion importante et une excellente sensibilité p. ex. pour travaux de précision, le montage d'appareils, travaux fins, pose de câbles, travaux d'essai, etc. ainsi comme protection contre les empreintes digitales. Les gants peuvent être lavés à 40°C.





Art. 9536 PERFECT POLY
Prix de base Fr. 2.60/paire

EN 388
 3111 CE

Gants de protection HONEYWELL en maille de nylon violet très fine, paume avec revêtement en PU gris extrêmement mince, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 9538 WORKEASY
Prix de base Fr. 1.30/paire

EN 388
 3121 CE

Gants de protection HONEYWELL en maille de nylon noir, paume avec revêtement mince en PU noir, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 9539 PU FIRST
Prix de base Fr. 1.70/paire

EN 388
 4131 CE

Gants similaires HONEYWELL en maille de nylon gris, paume avec revêtement fin en PU gris, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants pour travaux délicats, nécessitant une excellente sensibilité, en particulier lors de travaux de précision, d'assemblage léger, de vérification, avec de petites pièces, etc. L'art. 9536 permet une bonne sensation tactile.



NOUVEAU **Art. 9550 POLYTEC**
Prix de base Fr. 0.85/paire

EN 388
 4121 CE

Gants de protection légers en tricot de nylon, paume avec revêtement mince de PU, couleur blanche, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

NOUVEAU **Art. 9551 POLYTEC**
Prix de base Fr. 0.85/paire

EN 388
 4121 CE

Mêmes gants de couleur grise, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

NOUVEAU **Art. 9552 POLYTEC**
Prix de base Fr. 0.85/paire

EN 388
 4121 CE

Mêmes gants de couleur noire, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants à couche mince flexibles pour des travaux délicats requérant une bonne dextérité et sensibilité tactile, particulièrement lors de travaux de précision, de montage léger et d'emballages, etc. Les gants sont lavables à 40 °C



Art. 9555 NITRIFLEX
Prix de base Fr. 1.10/paire

EN 388
 4121 CE

Gants de protection en tricot de nylon gris, paume avec revêtement mince de nitrile noir, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10, et 11. Emballage: 10/100 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 9560 SHOWA 370
Prix de base Fr. 3.50/paire

EN 388
 4121 CE

Gants de protection SHOWA en tricot de nylon, couleur blanche, paume avec revêtement mince de nitrile gris, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 9561 SHOWA 370
Prix de base Fr. 3.50/paire

EN 388
 4121 CE

Mêmes gants en tricot noir avec revêtement gris, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants souples résistant à l'usure pour les travaux qui exigent une bonne dextérité, p. ex. lors de travaux de montage, de triage, d'emballage et de maintenance, même lors de l'influence d'huiles et graisses. Indiqués pour maçons, peintres, menuisiers et autres artisans. La bonne forme anatomique et les manchettes élastifiées assurent un maintien parfait.

Art. 9565 SHOWA 265
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de nylon, couleur bleu-claire, paume avec revêtement de nitrile très fin, manchettes élastifiées, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.



Art. 9570 SHOWA 380
Prix de base Fr. 3.50/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de nylon sans coutures, couleur bleue, paume avec revêtement microporeux de nitrile noir, profil antiglissant, manchettes élastifiées, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/120 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants légers et souples pour les travaux très fins exigeant une sensibilité tactile élevée. Le revêtement microporeux de l'art. 9570 réduit la transpiration excessive et le profilage breveté permet une prise sûre de pièces glissantes.

Art. 9580 ULTRANE 553
Prix de base Fr. 2.70/paire



Gants de protection MAPA en tricotage polyamide gris, paume avec revêtement en nitrile noir, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.



Art. 9585 ULTRANE 500
Prix de base Fr. 3.90/paire



Gants de protection MAPA en tricot de polyamide noir, paume avec revêtement rugueux en nitrile noir, manchette élastique, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/96 paires.

Art. 9588 ULTRANE 525
Prix de base Fr. 5.30/paire



Mêmes gants avec revêtement à trois-quarts, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/96 paires.

Utilisations: Le tricotage avec une fibre spéciale offre une bonne isolation contre le froid. Les gants sont donc bien adaptés pour la manutention de produits surgelés, pour une courte utilisation dans les installations frigorifiques et pour les travaux en plein air par basses températures

NOUVEAU **Art. 9590 ULTRANE 510**
Prix de base Fr. 3.95/paire



Gants de protection MAPA en tricot de polyamide vert aqua, paume avec revêtement en nitrile noir, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/96 paires.



NOUVEAU **Art. 9595 TOP-FLEX**
Prix de base Fr. 4.30/paire



Gants de protection en tricot de polyamide rouge, paume avec revêtement rugueux en nitrile noir, manchette élastique, tailles pour femmes 7/S et 8/M, tailles pour hommes 9/L, 10/XL et 11/XXL. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants de protection avec une coupe optimale pour travaux légers requérant une bonne dextérité. L'art. 9590 permet une bonne aération de la main grâce au revêtement microporeux au tricot léger sur le dos. La paume rugueuse de l'art. 9595 assure une excellente prise en main, même s'il s'agit de matériaux huileux.

Art. 9600 HYFLEX 11-801
Prix de base Fr. 5.50/paire



Gants de protections antistatiques ANSELL en maille de coton/nylon, couleur gris chiné, paume avec revêtement de nitrile microporeux, couleur noire, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.



Art. 9602 HYFLEX 11-800
Prix de base Fr. 5.35/paire



Mêmes gants en maille blanche avec revêtement gris, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants souples avec revêtement microporeux permettant un travail sans fatigue et sans transpiration excessive. Idéaux pour travaux légers de montage, de contrôle et d'emballage, de magasinage, le traitement de matières synthétiques, etc.



Art. 9610 TEGERA 873
Prix de base Fr. 4.20/paire



Gants de protection EJENDALS en tricot de nylon/lycra gris, paume avec revêtement en nitrile moussé léger perméable à l'air, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/120 paires.

Art. 9615 TEGERA 874
Prix de base Fr. 4.60/paire



Même gants, revêtement à trois-quarts, paume picotée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/120 paires.

Utilisations: Gants souples pour les travaux nécessitant une bonne dextérité, p. ex. pour la construction d'appareils, la mécanique de précision, les travaux de montage et d'emballage légers, etc. Le revêtement, tout particulièrement l'exécution picotée de l'art. 9615, permet une bonne prise en main et le revêtement perméable à l'air réduit la transpiration.



Art. 9620 NITRIMAX
Prix de base Fr. 2.20/paire



Gants de protection en maille de nylon gris, paume avec revêtement léger et respirant en nitrile moussé, manchette élastifiée, taille pour femmes 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Art. 9625 NITRIMAX
Prix de base Fr. 2.75/paire



Mêmes gants avec revêtement à trois-quarts, paume picotée, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants légers et souples pour les travaux nécessitant une bonne dextérité et sensibilité tactile, p. ex. lors de travaux de montage légers, opérations de tri et d'emballage, etc. Le revêtement poreux mais imperméable permet une bonne émanation réduisant la transpiration des mains. L'art. 9625 est également adapté pour manipuler les matériaux huileux et gras et les picots sur la paume améliorent la résistance à l'usure et assurent une bonne prise en main.



Art. 9630 HYFLEX 11-618
Prix de base Fr. 4.70/paire



Gants de protection ANSELL en maille de nylon bleu, paume avec revêtement partiel extra-mince en PU noir, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6, 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants extrêmement légers pour travaux qui nécessitent une haute flexibilité et en toucher très fin, p.ex. pour la prise et le montage de petites pièces, pour la construction d'appareils, la mécanique de précision, travaux d'emballage, etc.

Art. 9635 HY-FLEX 11-818
Prix de base Fr. 5.75/paire



Gants de protection ANSELL en maille de nylon bleu, paume avec revêtement en nitrile bleu nervuré, manchette élastifiée, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: Gants légers pour les travaux exigeants une souplesse élevée, p. ex. pour le montage de composants fins, travaux de mécanique de précision, de tri et d'emballage, etc. L'art. 9630 se compose d'une maille particulièrement fine avec un revêtement très fin permettant un excellent sens tactile. Grâce à sa surface nervurée, l'art. 9635 permet une bonne prise en main.

NOUVEAU Art. 9640 TEGERA 887
 Prix de base Fr. 4.35/paire



Gants de protection TEGERA en tricot de nylon/Lycra bleu, paume avec revêtement microporeux en nitrile profilé, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9, 10 et 11. Emballage: 12/120 paires.

Utilisations: Gants de protection modernes pour des travaux requérant une résistance élevée à l'abrasion et une dextérité optimale, p. ex. lors de travaux de montage, de mécanique fine, de triage et de conditionnement, etc. Le revêtement microporeux et le tricot aéré sur le dos confèrent à l'art. 9645 un excellent confort et empêchent une transpiration excessive.



9640

9645

NOUVEAU Art. 9645 SHOWA 381
 Prix de base Fr. 4.55/paire



Gants de protection SHOWA en tricot de polyester/Spandex gris/blanc chiné, paume avec revêtement microporeux en nitrile gaufré, manchette élastique, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L, 9/XL et 10/XXL. Emballage: 12/120 paires.

Utilisations: Gants de protection modernes pour des travaux requérant une résistance élevée à l'abrasion et une dextérité optimale, p. ex. lors de travaux de montage, de mécanique fine, de triage et de conditionnement, etc. Le revêtement microporeux et le tricot aéré sur le dos confèrent à l'art. 9645 un excellent confort et empêchent une transpiration excessive.

Art. 9650 RESISTA-LATEX
 Prix de base Fr. 2.10/paire



Gants de protection en maille de coton/spandex jaune, paume avec revêtement en latex naturel rugueux noir, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Art. 9655 NITRIFLEX
 Prix de base Fr. 2.-/paire



Gants de protection en maille de fibres de bambou bleue, paume avec revêtement en nitrile noir rugueux, manchette élastique, tailles pour femmes 7 et 8, tailles pour hommes 9 et 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Ces gants en fibres naturelles séduisent par leur confort, douceur, flexibilité et capacité à absorber l'humidité. Ils conviennent aux travaux de montage, traitement de tôles fines et autres travaux qui exigent une dextérité élevée. L'art. 9650 n'est pas adapté à l'exposition aux huiles et graisses.



9650

9655

Art. 9660 SHOWA A0160
 Prix de base Fr. 4.-/paire



Gants de protection **antistatiques** SHOWA en maille de nylon/acryle sans coutures, couleur grise, bouts des doigts renforcés d'une fine couche de PU, ambidextres, manchette élastifiée, tailles pour femmes 6/S et 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/240 paires.

Art. 9661 SHOWA A0170
 Prix de base Fr. 4.55/paire



Mêmes gants, paume avec revêtement en PU fin, taille pour femmes 7/M, tailles pour hommes 8/L et 9/XL. Emballage: 10/240 paires.

Utilisations: Le corps humain, y compris les mains, se charge par frottement électrostatique. En portant ces gants spéciaux, l'utilisateur empêche un endommagement de composants sensibles tels que les semi-conducteurs ou les circuits imprimés par une charge électrique lorsqu'il les prend dans les mains. La charge électrique est déviée par le corps, à condition qu'il soit mis à la terre. La norme EN 1149-1 spécifie une résistance de 105-107 Ω pour éviter une décharge soudaine de choc électrique.



9660

9661

Art. 9780 THERM-A-KNIT 78-101
 Prix de base Fr. 7.80/paire



Gants protégeant du froid ANSELL en tricot de fil THERMOLITE à mailles fines qualité semi-lourde, sans coutures, couleur bleu foncé, ambidextres, manchette élastifiée, taille pour femmes 7 et taille pour hommes 9. Emballage: 12/144 paires.

Art. 9785 VERSATOUGH 78-202
 Prix de base Fr. 7.65/paire



Gants protégeant du froid ANSELL en tricot de fil THERMOLITE, paume renforcée avec des picots en PVC (par conséquent, portables que d'un côté), taille pour femmes 7 et taille pour hommes 9. Emballage: 12/144 paires.

Utilisations: La fibre creuse THERMOLITE peut accumuler la chaleur et absorber l'humidité. Bonne isolation contre le froid et la chaleur malgré le tricotage à mailles fines. L'art. 9780 est également approprié comme sous-gant, tandis que les picots de l'art. 9785 offrent une bonne adhérence et résistance à l'abrasion. Bien adapté pour la manipulation d'aliments surgelés, la glace sèche, etc.



9780

9785



Art. 9800 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.40/paire

CE

Gants de protection ambidextres en tricot de coton blanc fin 180 g/m², longueur 23–28 cm selon la taille, tailles pour femmes 6, 7, 8 et 9, tailles pour hommes 10, 11, 12 et 13. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène..

Art. 9810 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.20/paire

CE

Mêmes gants en tricot de coton fin 120 g/m², tailles pour femmes 5, 6, 7, 8 et 9, tailles pour hommes 10, 11, 12 et 13. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour les travaux très fins, p.ex. la mécanique de précision, l'industrie horlogère, le décolletage, la fabrication d'appareils, etc. et comme protection contre les marques des doigts. L'art. 9800 est plus solide, l'art. 9810 permet un sens tactile plus fin.



Art. 9830 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.90/paire

CE

Gants de travail en tricot de coton blanc fin 220 g/m², paume renforcée de micropicots en PVC, longueurs 23–26 cm selon la taille, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 9840 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.65/paire

CE

Mêmes gants, paume sans picots, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Pour travaux délicats demandant un bon sens tactile ou pour lesquels les pièces travaillées ne doivent pas porter de marques de transpiration ni d'empreintes digitales, p.ex. pour la mécanique de précision, la construction d'appareils, les travaux de triage et d'emballage, le contrôle de la circulation, les fanfares, etc. Les micropicots en PVC de l'art. 9830 améliorent la résistance à l'abrasion et donnent au porteur une bonne sécurité de prise.



Art. 9850 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.20/paire

CE

Gants de protection en tricot de perlon blanc très fin 75 g/m², ambidextres, longueurs 23–28 cm selon la taille, tailles pour femmes 6, 7, 8 et 9, tailles pour hommes 10, 11 et 12. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Art. 9880 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.50/paire

CE

Gants de protection en tricot de perlon blanc de qualité mi-lourde 150 g/m², portables d'un côté seulement, longueurs 23–26 cm selon la tailles, tailles pour femmes S et M, tailles pour hommes L et XL. Emballage: 10/500 paires. Emballés par paire dans un sachet en polyéthylène.

Utilisations: Gants pour travaux très fins jusqu'à fins, exigeant une bonne sensibilité tactile, p.ex. décolletage, électronique, mécanique de précision, construction d'appareils, etc. Les gants ne peluchent pas, mais sont quelque peu glissants et électrostatiques.



Art. 9900 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 0.75/paire

CE

Gants de protection ambidextres en tricot de coton écru 160 g/m², longueur 21 resp. 23 cm, taille pour femmes 8 et taille pour hommes 10. Emballage: 10/500 paires.

Art. 9920 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.05/paire

CE

Gants de protection ambidextres en tricot de coton/polyester écru 210 g/m², longueur 25 resp. 27 cm, taille: 7, 8, 9 et 10. Emballage: 10/500 paires.

Utilisations: Gants bon marché pour travaux fins, p.ex. pour la mécanique de précision, l'industrie horlogère, le décolletage, la fabrication d'appareils, etc. et comme protection des objets délicats contre les marques des doigts. L'art. 9920 est plus résistant à l'usure et il s'adapte mieux à la main.

Art. 9940 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 0.80/paire



Gants de protection ambidextres en tricot de coton léger écreu 160 g/m², manchette tricotée, taille pour femmes 8 et taille pour hommes 10. Emballage: 10/500 paires.

Art. 9950 RESISTA-TEX
Prix de base Fr. 1.-/paire



Gants légers ambidextres en tricot de coton léger écreu, manchette élastifiée, taille pour femmes 7 et tailles pour hommes 9 et 11. Emballage: 10/250 paires.

Utilisations: Gants bien collants et souples pour travaux légers de montage, construction d'appareils, industrie alimentaire, électrotechnique, électronique, etc. Les manchettes empêchent la pénétration de particules.



Art. 9960 ROBLV
Prix de base Fr. 1.55/paire



Gants légers ambidextres en tricot JS de coton, paume renforcée de picots en PVC, manchette élastique, taille pour femmes 7 et taille pour hommes 9. Emballage: 10/100 paires.

Art. 9970 ROEV/2
Prix de base Fr. 1.65/paire



Mêmes gants JS en fil mixte de coton/polyester, qualité mi-lourde, couleur grise, taille pour femmes 8 et taille pour hommes 10. Emballage: 10/100 paires.

Utilisations: Gants en tricot bien collants pour travaux légers de montage, la construction d'appareils, l'industrie alimentaire, l'électrotechnique, etc. Les picots offrent une meilleure prise et résistance à l'usure.



Comment procéder pour trouver le gant le plus économique pour un certain travail ?

Cette question nous est posée souvent, car il est en effet difficile de choisir parmi tous les matériaux et les modèles existants le gant le mieux adapté et le plus économique à un certain type de travail. Il arrive donc très souvent que des gants totalement inappropriés soient utilisés, p.ex. des gants en PVC pour la manutention d'objets chauds, des gants en latex naturel mis en contact avec des matériaux huileux ou des gants en cuir pour des travaux avec des matériaux tranchants.

En contexte avec ce catalogue, nous nous sommes appliqués à vous faciliter le choix à l'aide de tableaux et d'informations concrètes; les pictogrammes EN et les valeurs appartenantes vous donnent de plus amples caractéristiques. Aux pages suivantes, vous trouvez des tableaux qui donnent des renseignements sur les résistances physiques et chimiques des différents matériaux de gants et un tableau synoptique de notre gamme de gants de travail.

Veillez définir tout d'abord, quelles qualités un gant économique doit remplir pour l'utilisation prévue et à quelles substances chimiques il devrait résister. Il faut pourtant faire attention que les produits prêts à l'emploi sont souvent des mélanges de plusieurs substances. C'est pourquoi le fournisseur est tenu de faire connaître leurs compositions. Dans le tableau « Caractéristiques physiques des gants de protection » aux pages 54–55, vous pouvez tout d'abord déterminer, quels matériaux de gants entrent principalement en ligne de compte. Choisissez les matériaux, qui, concernant les conditions principales, sont appréciés d'un 4 ou d'un 5. Si les gants sont exposés de plus à des influences chimiques, le tableau « Résistances chimiques des gants de protection » aux pages 56–57 vous renseigne, quels matériaux sont résistants aux substances concernées ou ont éventuellement une résistance restreinte. Si vous avez déterminé ainsi un ou plusieurs matériaux idéaux, vous pouvez trouver dans le « Tableau synoptique de notre gamme de gants de protection » à la page 58 les articles, qui devraient satisfaire à vos besoins. Le même tableau vous informe également sur les épaisseurs, la structure des surfaces et les doublures des gants. Les textes des articles, les indications d'utilisation et les pictogrammes EN (voir les explications à la page 3) vous donnent de plus amples renseignements. Par ce procédé, vous devriez être en mesure de trouver le gant le plus approprié pour votre usage spécifique.

Si ce n'est pas le cas, nos services interne et externe sont volontiers à votre disposition. Nous tenons à vous conseiller le gant le plus convenable et le plus économique de notre vaste gamme de gants. Hélas, le meilleur marché n'est bien souvent pas le plus favorable !

Caractéristiques physiques des gants de protection

Matériel	PVC Vinyle		Latex naturel		Néoprène		Nitrile		Butyle
	lisse	rugueux	lisse	rugueux	lisse	rugueux	lisse	rugueux	lisse
Résistance à l'usure	5	4	5	4	4	3	4	4	4
Résistance à traction	3	3	5	5	4	4	4	4	4
Résistance à la déchire	3	3	5	5	4	4	3	3	3
Propriété antiglissante sèche mouillée	3 2	4 3	4 3	5 4	3 2	4 4	3 2	4 4	5 3
Résistance à la coupure	3		5		4		5		4
Résistance à la piqûre	2		5		4		5		4
Souplesse à 0°C 20°C	2 3	4 5		4 5		4 5		4 4	
Résistance au vieillissement (UV/ozone)	4		3		5		5		5
Sensibilité à faible épaisseur	3		5		4		5		0
Bande de température	-5 → 65°C		-25 → 95°C		-25 → 150°C		-25 → 150°C		-25 → 150°C
Lavabilité à 60°C au maximum	0		0		0		0		0

Code:

5 = excellent

4 = bon

3 = satisfaisant

2 = insatisfaisant

1 = mauvais

0 = impropre

	Cuir croûte	Cuir fleur	Tissu de coton	Tricot de coton	Tricot de perlon	Maille de coton bouclée	Tissu et feutre de KEVLAR	Tricot de KEVLAR	Maille de Kermel bouclée	Toile
	3	4	3	4	5	5	5	5	5	5
	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5
	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5
	5 0	4 0	3 0	3 0	3 0	3 0	3 0	3 0	3 0	3 0
	4	4	2	3	4	5	5	5	5	4
	4	4	1	1	1	1	2	1	1	2
	3 3	4 4	4 4	5 5	5 5	4 4	2 2	5 5	4 4	3 3
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	2	4	4	5	5	0	0	4	0	0
	→200°C	→150°C	→200°C	→200°C	→40°C	→300°C	→500°C	→300°C	→450°C	→300°C
	3	3	3 rétrécit légèrement	5 rétrécit beaucoup	5 ne rétrécit pas	4 rétrécit beaucoup	3 rétrécit légèrement	5 rétrécit légèrement	3 rétrécit légèrement	3 rétrécit légèrement

Résistances chimiques des gants de protection

- ① PVC¹⁾/Vinyle ④ Nitrile
 ② Latex nature ⑤ Butyle
 ③ Néoprène

¹⁾ Les mélanges de PVC de haute qualité, désignés comme «PVC spécial», sont généralement plus résistants, surtout aux hydrocarbures, tels que huiles, graisses, carburants, etc. Ceci est également valable pour les gants en latex naturel avec surface non poreuse.

Codes:

r = résistant **pr** = pas résistant
rr = résistance restreinte **-** = pas testé. Avant un emploi éventuel, un essai est conseillé.

Les conditions d'utilisation pouvant fortement varier, un essai pratique est toujours opportun.

Au contact avec des produits chimiques très agressifs, la durée d'emploi des gants peut être considérablement prolongée, lorsqu'ils sont régulièrement lavés ou au moins rincés après chaque emploi.

Produits chimiques

	①	②	③	④	⑤
Acétaldéhyde	r	r	r	r	r
Acétamide	-	-	-	-	r
Acétate amylique	rr	rr	r	rr	r
Acétate de butyl *	pr	rr	rr	pr	r
Acétate d'isobutyle*	pr	rr	rr	pr	r
Acétate de calcium	rr	r	r	r	r
Acétate d'éthyle*	pr	rr	rr	pr	r
Acétate de méthyle	r	rr	pr	pr	r
Acétate de pentyle*	pr	pr	rr	rr	r
Acétate de potassium	r	r	r	r	r
Acétate de propyle	pr	r	rr	r	r
Acétone*	pr	rr	rr	pr	r
Acide d'accumulateur	rr	rr	r	rr	r
Acide acétique anhydride 20%	r	r	r	r	r
Acide acétique glacial*	rr	rr	rr	rr	r
Acide borique	r	r	r	r	r
Acide bromhydrique 40%	r	r	r	r	r
Acidebutyrique	r	rr	r	r	r
Acide carbonique	r	r	r	r	r
Acide chlorhydrique 38%	rr	rr	r	rr	rr
20%	r	r	r	r	r
Acide chlorsulfonique*	pr	pr	pr	pr	pr
Acide chromique	r	rr	rr	rr	r
Acide citrique	r	r	r	r	r
Acide fluorhydrique	r	r	r	r	r
Acide formique 90%	r	rr	r	r	r
50%	r	r	r	r	r
10%	r	r	r	r	r
Acide lactique	r	r	r	r	r
Acide laurique	r	rr	r	r	r
Acide linoléique	r	pr	r	r	pr
Acide maléique	r	r	r	r	rr
Acide méthacrylique	-	-	-	-	rr
Acide nitrique conc.*	rr	pr	pr	pr	r
50%*	rr	pr	rr	pr	r
25%	r	rr	r	rr	r
5%	r	r	r	r	r
Acide oléique	rr	rr	r	r	rr
Acide oxalique	r	r	r	r	r
Acide palmétique	r	r	r	r	r
Acide perchlorique	r	rr	r	r	r
Acide phénolique	r	rr	r	r	r
Acide phosphorique 85%*	rr	rr	rr	rr	r
50%	rr	rr	r	rr	r
30%	r	r	r	r	r
Acide picrique	r	r	r	r	r
Acide stéarique*	rr	pr	pr	rr	rr
Acide sulfureux conc.	r	r	r	r	r
Acide sulfurique conc.*	pr	pr	pr	pr	r
50%	rr	rr	r	rr	r
25%	rr	r	r	r	r
Acide tannique	r	r	r	r	r
Acide tartrique	r	r	r	r	r
Acrylonitrile	rr	r	r	rr	pr
Alcool amylique	rr	rr	r	rr	r
Alcool benzylique	r	r	r	rr	r
Alcool de bois	r	r	r	r	r
Alcool butylique	r	r	r	r	r

Produits chimiques

	①	②	③	④	⑤
Alcool éthylique	r	r	r	r	r
Alcool furfurylique	-	-	-	-	r
Alcool de grain	r	r	r	r	r
Alcool isoamylique	r	r	r	r	r
Alcool isobutylique	r	r	r	r	r
Alcool isopropylique	r	r	r	r	r
Alcool méthylique	r	r	r	r	r
Alcool octylique	rr	r	r	r	r
Alcool propylique	pr	r	r	r	r
Alun	r	r	r	r	r
Ammoniaque (solution)	r	r	r	r	r
Anhydride acétique	pr	r	r	r	r
Aniline	r	pr	pr	pr	r
Anone*	pr	pr	pr	pr	pr
Benzaldéhyde*	rr	rr	rr	rr	r
Benzène*	pr	pr	pr	pr	pr
Bicarbonate de potassium	r	r	r	r	r
Bicarbonate de sodium	r	r	r	r	r
Bisulfure de carbone	rr	pr	rr	r	r
Borate de sodium	r	r	r	r	r
Brome	pr	rr	r	rr	pr
Bromide méthylique	pr	rr	r	r	pr
Butane	r	pr	r	r	pr
Butanole	pr	rr	r	r	r
Butylamine	-	-	-	-	r
Calcium chloride	r	r	r	r	r
Carbonate d'ammonium	r	r	r	r	r
Carbonate de potassium,					
- de sodium	r	r	r	r	r
Chaux	r	r	r	r	r
Chloracétone*	pr	rr	rr	rr	r
Chlore	r	rr	r	rr	rr
Chlorobenzène*	pr	pr	rr	rr	pr
Chloroforme*	pr	pr	pr	pr	pr
Chlorométhane	pr	rr	r	r	pr
Chloronaphtalène*	rr	pr	rr	rr	pr
Chlorothène*	pr	pr	pr	rr	rr
Chlorure d'aluminium,					
- d'ammonium	r	r	r	r	r
Chlorure de calcium, -de chaux	r	r	r	r	r
Chlorure d'éthylène, -d'étain	rr	rr	rr	r	rr
Chlorure de fer	r	r	r	r	r
Chlorure de magnesium,					
- mercurique	r	r	r	r	r
Chlorure méthylique*	pr	pr	pr	pr	rr
Chlorure de nickel, -de potassium	r	r	r	r	r
Chlorure de sodium	r	r	r	r	r
Chlorure stannique, -de zinc	r	r	r	r	r
Créosol	pr	pr	pr	r	r
Créosote	r	pr	pr	r	pr
Cyanure de calcium	r	r	r	r	r
Cyanure de potassium,					
- de sodium	r	r	r	r	r
Cyclohexane	pr	pr	pr	r	pr
Cyclohexanol	pr	r	r	r	rr
Cyclohexanone*	pr	rr	rr	pr	r
Décaline*	pr	pr	pr	rr	pr
Décapant de peinture*	rr	rr	rr	rr	r
Desherbants	r	r	r	r	r
Dibutyle sébacate*	pr	rr	rr	pr	rr
Dichloraniline	pr	r	rr	pr	r
Dichloréthane*	pr	pr	pr	rr	rr
Dichlorométhane	pr	rr	r	r	pr
Dichlorure de benzène*	pr	pr	pr	pr	pr
Dichlorure d'éthylène*	pr	pr	pr	pr	pr
Dichlorure de propylène*	pr	pr	pr	rr	r
Dichromate de potassium	r	r	r	r	r
Diéthylamine	rr	r	r	r	rr
Diéthanolamine	rr	r	r	r	pr
Diisobutyrocétone*	pr	rr	pr	pr	r
Diisocyanate	rr	pr	rr	r	-
Dibutyle phtalate*	pr	rr	rr	pr	rr
Diluant nitro*	pr	pr	pr	rr	r
Diluant pour peintures	r	pr	rr	r	pr
Dilution de vernis	rr	rr	r	r	rr
Diméthylformamid*	pr	rr	pr	pr	pr
Dioxane	pr	r	r	r	r
Diphényle*	pr	pr	pr	pr	r
Dissolution de nettoyage	rr	rr	r	r	r
Distillet aromatique de charbon	pr	pr	rr	r	pr
Durcissant aminé	rr	rr	rr	r	r

Produits chimiques	①	②	③	④	⑤	Produits chimiques	①	②	③	④	⑤
Eau de javel	r	r	r	r	r	Méthacrylate de méthyle	rr	r	r	r	pr
Eau oxygénée 3%	r	r	r	r	rr	Méthylamine	rr	rr	rr	r	r
Eau régale	rr	rr	r	r	r	Méthylaniline	r	rr	rr	r	–
Encre d'imprimerie	rr	r	r	r	r	Méthylethylcétone*	pr	rr	pr	pr	r
Esprit-de-vin	rr	rr	r	r	r	Méthylisobutylcétone*	pr	pr	pr	pr	r
Essence	rr	pr	rr	r	pr	Monobromobenzène*	pr	pr	pr	pr	pr
Ether dibenzyle*	pr	pr	pr	pr	r	Monochlorobenzène*	–	–	–	–	pr
Ether dibutylique	pr	pr	r	r	rr	Monoéthanolamine	r	r	r	r	r
Ether éthylique*	pr	rr	rr	pr	rr	Morpholine	r	r	pr	pr	r
Ether isopropylique	pr	rr	r	r	pr	Naphtalène*	pr	pr	rr	rr	pr
Ether sulfurique	r	r	r	r	r	Naphte	rr	rr	r	r	pr
Ethylamine	r	r	r	r	pr	Nitrate d'ammonium, -de baryum	r	r	r	r	r
Ethylaniline	r	r	r	r	pr	Nitrate de calcium, -ferrique	r	r	r	r	r
Ethylbenzène	pr	pr	rr	r	pr	Nitrate de magnésium	r	r	r	r	r
Ethylenglycol	r	r	r	r	r	Nitrate de potassium, -de sodium	r	r	r	r	r
Ethylène diamine	rr	r	rr	rr	r	Nitrobenzène*	rr	pr	rr	rr	pr
Fluor	r	rr	r	rr	pr	Nitrométhane*	pr	pr	rr	rr	r
Formaldéhyde	r	rr	r	r	r	Nitropropane*	pr	pr	rr	rr	r
Formate d'éthyle	pr	rr	rr	r	r	Oxyde de diphenyle*	pr	pr	pr	pr	rr
Formate de méthyle	pr	rr	rr	r	r	P3 détersif	rr	rr	r	r	r
Fréon 11 et 12*	pr	pr	pr	pr	pr	Paraffine	r	r	r	r	r
Fréon 21 et 22*	pr	pr	pr	pr	pr	Peintures et vernis synthétiques	r	pr	rr	r	pr
Fuels	r	pr	rr	r	pr	Pentane	pr	r	r	r	pr
Furfurol*	pr	rr	rr	pr	r	Perchloréthylène*	pr	pr	pr	pr	pr
Gaz chlorique*	pr	pr	pr	pr	r	Permanganate de potassium	r	rr	r	r	r
Gaz naturel	r	r	r	r	r	Permachlore	pr	rr	r	r	r
Glycérine	r	r	r	r	r	Peroxyde d'hydrogène	r	r	r	r	r
Glycol éthylique	rr	r	rr	pr	r	Pétrole et pétrole lampant	rr	pr	rr	r	pr
Graisses toutes sortes	rr	pr	rr	r	pr	Plastifiants	r	rr	r	r	r
Heptane	r	pr	r	r	rr	Phénol*	rr	pr	pr	pr	rr
Hexan-n	pr	pr	pr	r	pr	Phosphate d'ammonium, -de sodium	r	r	r	r	r
Hexanol*	–	–	–	–	pr	Phosphate de potassium	r	r	r	r	r
Hexanol éthylique*	pr	pr	pr	rr	pr	Phtalate de dibutyle	r	rr	rr	rr	r
Huiles animales	r	pr	rr	r	pr	Phtalate de dioctyle	pr	rr	r	r	r
Huiles ASTM 1 et 3	rr	pr	rr	r	pr	Propane	r	pr	r	r	pr
Huile de coco	rr	pr	rr	r	pr	Pyridin*	pr	pr	pr	pr	r
Huile de conservation du bois	rr	rr	r	r	pr	Résine époxy	r	r	r	r	r
Huile de coupe	r	pr	r	r	pr	Révéléateur (photochimie)	r	r	r	r	r
Huile de créosote	r	r	r	r	pr	Saindoux	rr	pr	r	r	pr
Huile diesel	rr	pr	rr	r	pr	Salicylate de méthyle	rr	rr	rr	r	r
Huiles étherées*	pr	pr	pr	pr	pr	Sels et solutions salines	r	r	r	r	r
Huile de foie de morue	rr	pr	rr	r	rr	Silicate de potasse	r	r	r	r	r
Huile de lin	rr	pr	rr	r	pr	Silicate de sodium	r	r	r	r	r
Huiles lubrifiantes	r	pr	r	r	pr	Sodium hypochlorite*	rr	rr	rr	rr	r
Huile à machine	r	rr	r	r	pr	Sodium bisulfite	r	r	r	r	r
Huiles minérales	rr	pr	rr	r	pr	Sodium thiosulfate	r	r	r	r	r
Huile de navette	rr	pr	r	r	pr	Sodium thiosulfate	r	r	r	r	r
Huile d'olive	rr	pr	rr	r	pr	Solution ammoniacale	r	r	r	r	r
Huile de paraffine	rr	pr	rr	r	pr	Solution de colorants	r	r	r	r	r
Huile de résine*	rr	pr	pr	rr	pr	Solution de potasse caustique	r	r	r	r	r
Huile de rincin	rr	pr	rr	r	rr	Solutions de tannage	r	pr	r	pr	r
Huile de soja	pr	pr	rr	r	rr	Solvants dégraissants	r	pr	r	r	r
Huile pour transformateurs	rr	pr	rr	r	pr	Solvant naphta	pr	pr	r	r	pr
Huile de Tung (bois chinois)	rr	pr	r	r	pr	Solvant Stoddard	pr	rr	r	r	r
Huile à turbine	r	pr	r	r	pr	Stéarate de butyle	r	rr	r	r	r
Huiles végétales	r	pr	rr	r	pr	Styrène*	pr	pr	pr	pr	r
Hydrazine	r	r	rr	r	r	Sulfate d'ammonium, -de cuivre	r	r	r	r	r
Hydrochlorite de calcium	r	r	r	r	r	Sulfate de nickel, -de potassium	r	r	r	r	r
Hydroquinone	rr	r	r	r	–	Sulfate de sodium, -de zinc	r	r	r	r	r
Hydrosulfite	r	r	r	r	r	Sulfure de carbone*	rr	pr	rr	rr	pr
Hydroxyde d'ammonium	r	r	r	r	r	Sulfure de sodium	r	r	r	r	r
Hydroxyde de calcium, -de magnésium	r	r	r	r	r	Térébenthine	r	pr	rr	r	pr
Hydroxyde de potassium	r	r	r	r	r	Tétrachloréthylène*	pr	pr	pr	pr	pr
Hydroxyde de sodium	r	r	r	r	r	Tétrachlorure de carbone*	pr	pr	pr	pr	pr
IP 4 et 5 (carburant pour réacteurs)	pr	pr	pr	r	pr	Tétrahydrofuran*	pr	pr	pr	pr	r
Isooctane	pr	pr	rr	r	pr	Tétralin*	pr	pr	pr	pr	pr
Isophorone	pr	r	r	pr	r	Thinner	r	pr	rr	r	pr
Jode	pr	rr	r	rr	r	Toluène*	pr	pr	pr	pr	pr
Jodure de potassium	pr	r	r	r	r	Tributylphosphate	pr	r	r	r	r
Jodure de sodium	pr	r	r	r	r	Trichloréthylène*	pr	pr	pr	pr	pr
Kérosène	r	pr	r	r	pr	Tricrésylphosphate*	pr	rr	rr	pr	rr
Kérosine	rr	rr	r	r	pr	Triéthanolamine	r	rr	rr	pr	r
Lessives à laver synthétiques	r	r	r	r	r	Trinitrotoluène	pr	r	r	r	pr
Lessive de soude	r	r	r	r	r	Triphénylphosphate*	pr	rr	rr	rr	r
Liquide ATE pour frein -hydrauliques	r	r	r	r	r	Urine	r	r	r	r	r
Liquides hydrauliques -chloreux*	pr	pr	pr	pr	pr	Vernis à base de nitro*	rr	rr	rr	rr	r
-ester phosphoracifique*	pr	pr	pr	pr	r	White spirit	r	pr	rr	r	pr
Lubrifiant de commande	rr	pr	rr	r	pr	Xylamone*	pr	pr	rr	rr	r
Magnésie	r	r	r	r	r						
Mazout	rr	pr	rr	r	pr						

*Essais avec art. 4930/4940 CHEM-PLYrecommandés. Laver les gants après usage avec de l'eau savonneuse.

Tableau synoptique de notre gamme de gants de protection

Gants en	Épaisseur du matériel	Glatte Oberflächen		Surface rugueuse / profilée	
		Articles non doublés	Articles doublés	Articles non doublés	Articles doublés
PVC/Vinyl	≤ 0,49 mm 0,5–0,69 mm ≥ 0,7 mm	4 140, 4 145, 4 795, 4 796	8900	4 770, 4 771	4 775, 4 776 2 070, 4 985, 7 246, 7 250, 7 260, 7 270, 7 290, 7 320, 7 325 7 220
Latex naturel	≤ 0,49 mm 0,5–0,69 mm ≥ 0,7 mm	4 150, 4 155, 4 180, 4 990, 4 991, 4 992 4 200, 4 210, 4 230, 4 310, 4 340, 4 345	4400	4 000, 4 001, 4 002, 4 030, 4 036, 4 120 2 055, 4 010, 4 020, 4 040, 4 045, 4 070, 4 100, 7 935 4 080, 4 105, 4 110, 4 540, 4 590	2 035, 4 450, 7 930 4 410 2 038, 7 240, 7 244, 7 245, 7 940, 7 950, 7 990, 7 991, 7 992, 7 997, 7 998, 8 200, 8 210
Néoprène	≤ 0,49 mm ≥ 0,5–0,69 mm 0,7–0,79 mm	4 280		4 050 4 760 4 600, 4 650, 4 930, 4 940	4 970 4 680
Nitrile/synthétique	≤ 0,49 mm 0,5–0,79 mm	2 050, 4 055, 4 160, 4 162, 4 163, 4 164, 4 169, 4 179, 4 180, 4 200, 4 205, 4 210, 4 215, 4 220, 4 225, 4 230, 4 240, 4 260, 4 285, 4 270, 4 275, 8 870, 9 561	2 090, 2 095, 6 700, 6 705, 6 740, 6 750, 6 770, 6 775, 7 920, 7 925, 7 926, 9 560, 9 561, 9 565, 9 580, 9 590, 9 600, 9 602, 9 610, 9 615	4 800, 4 801, 4 810, 4 850, 4 860, 4 865, 4 870, 9 570, 9 585, 9 588, 9 620, 9 625, 9 635 4 820, 4 840, 4 845, 4 880, 4 950	2 012, 2 018, 4 980, 7 540, 7 550, 7 790, 7 795, 7 880, 7 885, 7 900, 7 905, 9 595, 9 640, 9 645 2 040, 2 056, 2 057, 2 068, 2 480, 2 485, 4 920, 6 790, 7 210, 7 270, 7 770, 7 832, 7 835, 7 980, 9 655
PU	≤ 0,29 mm 0,3–0,5 mm	5 650, 9 530, 9 535, 9 536, 9 538, 9 539, 9 550, 9 551, 9 552, 9 630 2 027, 2 029, 2 045	2 000, 2 005, 2 008, 2 009, 2 020, 2 025, 2 034 2 032	5 500, 5 505, 5 660 5 670, 5 675	9 630 9 590
Butyle	0,7 mm	4 900			
PVA	≤ 0,49 mm		4 890		
Cuir croûte	≤ 1,29 mm 1,3–1,49 mm ≥ 1,5 mm			3 795, 5 450, 5 600, 5 605, 5 630, 5 635, 6 450 3 680	5 010, 5 020, 5 030, 5 860 2 900, 2 950, 3 690, 3 691, 3 695, 5 000, 5 025, 5 300, 5 350 6 000, 6 050
Cuir fleur	≤ 1,29 mm 1,3–1,39 mm ≥ 1,4 mm	3 780, 3 790, 3 795, 3 850, 3 860, 5 400, 5 610, 5 615, 5 640, 5 680, 5 688, 5 900, 5 950, 5 970, 5 980, 5 990, 6 400, 6 410, 6 440, 8 700, 8 850 3 780 5 600, 6 600	5 110, 5 180, 5 685, 5 700, 5 710, 5 800, 5 805, 5 865, 5 870, 5 890, 8 750 5 100, 5 120, 5 200, 5 250 6 100, 6 250, 6 650		5 590
Tissu de coton	≤ 299 g/m ² 300–399 g/m ²	9 200, 9 250, 9 260 9 080			9 000, 9 020, 9 050, 9 060
Tricot de coton	≤ 249 g/m ² 250–399 g/m ²	9 360, 9 800, 9 810, 9 840, 9 900, 9 920, 9 940, 9 950 9 300, 9 310, 9 380, 9 400, 9 450, 9 455		9 830, 9 960, 9 970	
Maille de coton bouclée	900 g/m ² 1 100 g/m ²	2 210, 2 215, 2 230, 2 235, 2 250, 2 260			
Tricot de polyester	léger moyen	9 850, 9 660, 9 661 2 140, 2 145, 2 160, 2 165, 9 500, 9 510, 9 780, 9 880 9 890		9 480, 9 485	9 785
Tissu d'Aramid	600 g/m ²		2 600, 2 610, 2 680		
Feutre d'Aramid/ rayonne	600 g/m ²	2 500, 2 580		2 080, 2 200, 2 205	
Tricot de Kevlar/ Aramid	léger moyen lourd	2 100 2 110, 2 150, 2 151, 2 152 2 115, 2 310	2 350, 2 355, 2 430		
Tricot de Spectra resp. Dyneema	lourd	2 130, 2 135, 2 060, 2 065			
Maille de KERMEL bouclée sur feutre en laine	4 mm	2 700, 2 780			

Vêtements de protection

Pour les travaux en plein air exposés au vent, à la pluie et au froid ainsi que contre les influences chimiques et thermiques et pour de nombreuses professions, nous disposons d'une vaste gamme de vêtements de protection de qualité à toute épreuve, qui répondent aux exigences suisses en termes de coupes, tailles, modèles et finitions. Tous nos vêtements de protection ont été soumis au contrôle CE. Pour des domaines de risques particuliers, les vêtements ont été contrôlés par un institut autorisé et classés en différentes normes conformément aux prescriptions européennes:

Pour les vêtements de protection, les examens EN suivants sont prévus (entre autres):



EN 342/14058
Protection contre le froid



EN 531
Protection contre la chaleur



EN 343
Protection contre la pluie et le vent



EN 1149
Protection contre les charges électrostatique



EN 13034/14605
Protection contre les liquides chimiques



EN 1073-2
Protection contre particules radioactifs



EN 466
Etanche aux liquides (type 3)



EN 14126
Protection contre la contamination biologique



EN 465
Protection contre les produits chimiques liquides (type 4)



EN 11611
Protection pour soudeurs et techniques connexes



EN 13982-1
Etanche aux particules (type 5)



IEC 61482-2
Protection contre les dangers thermiques d'arc électrique



EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)



EN 14786
Protection contre la pénétration par les produits chimiques liquides pulvérisés, les émulsions et les dispersions



EN 20471
Pour une meilleure perceptibilité



EN 11612/14116
Protection contre la chaleur et les flammes



EN 381
Protection Protection contre coupures par tronçonneuses



Corporate identity

Pensez à imprimer votre logo d'entreprise sur les vêtements de protection ou de les équiper avec une étiquette imprimée ou brodée. Vous créez ainsi un effet de solidarité auprès de vos collaboratrices et collaborateurs et obtenez également un effet publicitaire sympathique de longue durée qui coûte bien moins cher qu'une seule annonce.

Nous pouvons coudre des étiquettes mises à notre disposition, concevoir des logos selon vos indications, apposer des sérigraphies mono- ou éventuellement bicolores et appliquer des emblèmes multicolores par impression de transfert, tous résistant au lavage – rapidement et à des conditions favorables.

Contactez-nous s'il vous plaît. Nous vous conseillons volontiers.



BP 1788 Prix de base Fr. 59.–/pièce

Pantalon de travail en tissu canvas mélangé (65% polyester/35% coton, 295 g/m²), taille élastique pour un ajustement optimal, passants pour ceinture, braguette à fermeture éclair, deux poches latérales avec une poche à monnaie, deux poches arrières avec rabats à bouton-pression, une poche sur la cuisse avec poche appliquée pour smartphone, poche double à mètre suspendue, plis aisance au niveau des genoux, tailles 44–60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10051** Couleur noire, garniture grise
- Art. 10052** Couleur grise, garniture noire
- Art. 10053** Couleur bleue, garniture noire

Utilisations: Pantalon de travail attractif inusable de coupe ergonomique, idéal pour artisans et monteurs pour emporter diverses petites pièces. Adapté au lavage industriel selon ISO 15797.



PROGRESSO ECO Prix de base Fr. 39.–/pièce

Pantalons professionnels en tissu mélangé (65% polyester/35% coton), poids du tissu 300 g/m², braguette à fermeture éclair, deux poches latérales, deux poches arrières à fermetures velcro, une poche sur la cuisse gauche avec fermeture velcro avec poche appliquée pour téléphone mobile, une poche double à mètre à droite, tailles 44–60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10101** Couleur bleue, garniture grise
- Art. 10103** Couleur blanche, garniture bleue
- Art. 10104** Couleur grise, garniture bleue

Utilisations: Pantalons professionnels inusables, agréables à porter. Confection soignée avec coutures à triple rabattage, extrémités des coutures sécurisées et poches renforcées.

BASIC
Prix de base Fr. 39.-/pièce



Pantalons professionnels BP 1486 en tissu 100% coton, poids du tissu 300 g/m², braguette à fermeture éclair, ruban élastique dans le dos, deux poches latérales, une poche arrière avec bouton-pression, poche double à mètre, une poche sur la cuisse avec poche extérieure pour téléphone mobile, poches pour protège-genoux (protège-genoux rétractables art. 10990 à commander séparément), tailles 44–60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10141** Couleur bleue
- Art. 10142** Couleur rouge
- Art. 10143** Couleur blanche
- Art. 10144** Couleur grise
- Art. 10145** Couleur verte

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire



BASIC
Prix de base Fr. 40.-/pièce



Veste professionnelle BP 1485 du même tissu, fermeture à boutons-pression recouverte, deux poches supérieures avec rabats à boutons-pression (à droite avec poche pour téléphone portable et crayons intégrée), deux poches latérales, une poche intérieure, tailles doubles 44/46–60/62. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10151** Couleur bleue
- Art. 10152** Couleur rouge
- Art. 10153** Couleur blanche
- Art. 10154** Couleur grise
- Art. 10155** Couleur verte



BASIC
Prix de base Fr. 51.-/pièce



Salopettes professionnelles BP 1482 du même tissu, dos rallongé, bretelles élastiques ajustables, poche supérieure double dont une à fermeture éclair, braguette à fermeture éclair, deux poches latérales, une poche arrière à bouton-pression, poche double à mètre, une poche sur la cuisse avec poche extérieure pour téléphone mobile, poches pour protège-genoux (protège-genoux rétractables art. 10990 à commander séparément), tailles doubles 44/46–60/62. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10161** Couleur bleue
- Art. 10162** Couleur rouge
- Art. 10163** Couleur blanche
- Art. 10164** Couleur grise
- Art. 10165** Couleur verte

Utilisations: Vêtements professionnels universels inusables, agréables à porter, lavables à 60 °C. Grâce au tissu 100% coton et le poids élevé du tissu, ces vêtements offrent une bonne résistance aux étincelles.

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire





PROGRESSO-STRETCH

Prix de base Fr. 68.-/pièce



Pantalons professionnels en tissu de coton renforcé **extensible** X-MAINE (64% coton, 33% polyester, 3% fibres élastiques, 270 g/m²), braguette à fermeture éclair, ceinture élastique ajustable, deux poches latérales biaisées, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42-60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 171** Couleur bleue, garniture grise
- Art. 10 172** Couleur gris foncé, garniture grise
- Art. 10 173** Couleur verte, garniture grise
- Art. 10 174** Couleur grise, garniture gris foncé

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire



PROGRESSO-STRETCH

Prix de base Fr. 68.50/pièce



Vestes professionnelle du même tissu, partie épaules grise, braguette à fermeture éclair, filets réflecteurs à l'avant et à l'arrière, poche supérieure gauche avec rabat à fermeture velcro et deux compartiments à crayons, poche supérieure droite à fermeture éclair, deux poches latérales, une poche intérieure, tailles doubles 42/44-58/60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 181** Couleur bleue, partie épaules grise
- Art. 10 182** Couleur gris foncé, partie épaules grise
- Art. 10 183** Couleur verte, partie épaules grise
- Art. 10 184** Couleur grise, partie épaules gris foncé



PROGRESSO-STRETCH

Prix de base Fr. 98.-/pièce



Salopettes professionnelles du même tissu, dos rallongé avec bretelles élastiques ajustables et fermeture à déclic, une poche supérieure double avec fermeture éclair et rabat à fermeture velcro, deux compartiments à crayons, deux poches latérales biaisées, passe-main sur les deux côtés, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles doubles 42/44-58/60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 191** Couleur bleue, garniture grise
- Art. 10 192** Couleur gris foncé, garniture grise
- Art. 10 193** Couleur verte, garniture grise
- Art. 10 194** Couleur beige, garniture gris foncé

Utilisations: Le tissu X-MAINE extensible de qualité élevée suit tous les mouvements du corps et prête au porteur de ces vêtements professionnels un confort optimal, également grâce au tissu moelleux.

Comme les autres vêtements professionnels PROGRESSO, ces pantalons, vestes et salopettes sont également d'un entretien facile et extrêmement résistant à l'usure avec très peu de raccommodages. Un lavage des pièces jusqu'à 85 °C est possible, bien que dans la plupart des cas une température de lavage de 40 ou 60 °C suffit. Les coutures à triple rabattage, bords de tissus ourlés, extrémités de coutures sécurisées et les poches renforcées garantissent une longue utilisation.

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire

PROGRESSO-STRETCH
Prix de base Fr. 124.-/pièce



Combinaisons professionnelles en tissu de coton renforcé **extensible X-MAINE** (64% coton, 33% polyester, 3% fibres élastiques XLA, 270 g/m²), fermeture éclair à deux voies recouverte, deux poches supérieures avec rabats à fermeture velcro et compartiment à crayons, deux poches latérales, une poche intérieure, deux poches arrières (à droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double pendante à mètre et compartiment à crayons à droite, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10201 Couleur bleue, partie épaules gris

Art. 10202 Couleur gris foncé, partie épaules grise

Utilisations: Combinaisons inusables tout particulièrement pour monteurs, installateurs, mécaniciens, personnel service après-vente, etc. Grâce au tissu élastique le porteur dispose d'une liberté de mouvements totale et d'un confort optimal. Un lavage à 85 °C est possible, bien que dans la plupart des cas une température de lavage de 40 ou 60 °C suffit. Le tissu de haute qualité et la confection solide garantissent une durée de vie élevée.

Accessoire

Art. 10990 Protège-genoux Fr. 10.40/paire



PROGRESSO-STRETCH
Prix de base Fr. 54.-/pièce



Shorts professionnels du même tissu, braguette à fermeture éclair, deux poches latérales, deux poches arrières (à droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, tailles 44–60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10211 Couleur bleue avec garniture gris foncé

Art. 10213 Couleur grise avec garniture gris foncé

Utilisations: Shorts inusables pour le travail durant la saison chaude. Les shorts sont équipés des mêmes poches pratiques que les pantalons.



Art. 10280 PAINTER
Prix de base Fr. 19.60/pièce

Pantalons professionnels blancs en tissu 100% coton, poids du tissu 270 g/m², braguette à fermeture éclair, élastiques latérales, deux poches latérales, une poche arrière à gauche, une poche double à mètre à droite, tailles 40–60. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pantalons à un prix avantageux pour peintres, plâtriers, etc., lavables à 60 °C.





WORK&WASH
Prix de base Fr. 40.–/pièce



Pantalons professionnels BP 1605 en tissu mélangé (65% polyester, 35% coton), poids du tissu 245 g/m², filets réflecteurs, braguette à fermeture éclair, deux poches latérales, une poche arrière à fermeture à bouton-pression, une poche à mètre, une poche arrière avec poche extérieure pour téléphone mobile, tailles 44–60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10255 Couleur bleue

Art. 10257 Couleur grise



WORK&WASH
Prix de base Fr. 50.–/pièce



Veste professionnelle BP 1602 du même tissu, filets réflecteurs, fermeture à boutons-pression recouverte, deux poches supérieures avec rabat à bouton-pression (à droite avec poche intégrée pour téléphone portable, à gauche avec compartiment à crayons), deux poches latérales, une poche intérieure, tailles doubles 44/46–60/62. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10265 Couleur bleue

Art. 10267 Couleur grise



WORK&WASH
Prix de base Fr. 55.–/pièce



Salopettes professionnelles BP 1604 du même tissu, filets réflecteurs, braguette à fermeture éclair, dos rallongé, bretelles ajustables, une poche supérieure avec rabat à bouton-pression, deux poches latérales, une poche arrière avec bouton-pression, une poche à mètre, une poche sur la cuisse avec poche extérieure pour téléphone portable, tailles doubles 44/46–60/62. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10275 Couleur bleue

Art. 10277 Couleur grise

Utilisations: Vêtements professionnels légers mais malgré tout rustes agréables à porter, lavables à 60°C. Adaptés au lavage industriel selon ISO 15797.

Art. 10300 PREVENT
Prix de base Fr. 44.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité en tissu mélangé (20% coton, 80% polyester), couleur orange vif, poids du tissu 270 g/m², braguette à boutons, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales appliquées, une poche arrière, une poche à mètre, tailles 44–60. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 10305 PREVENT
Prix de base Fr. 46.-/pièce



Veste professionnelle de sécurité du même tissu, fermeture à boutons recouverte, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches supérieures avec rabat, tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Les vêtements de sécurité conformes à la norme européenne EN 20471 sont à porter si les gens de métier doivent être bien visibles, malgré de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. pour le personnel routier, ferroviaire et forestier ou travaillant à proximité de machines de chantier et grues.



EXTENSO REFLEX
Prix de base Fr. 94.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité en tissu mélangé **extensible** FLUOLINESTRETCH (70% polyester, 27% coton, 3% fibres élastiques, 260 g/m²), niveau des fesses en tissu hautement élastique, braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrière (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), poche double à mètre suspendue et porte-crayons, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42–60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10310** Couleurs orange vif/bleue
- Art. 10311** Couleurs jaune vif/bleue
- Art. 10312** Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Vêtements professionnels de sécurité pour personnes qui doivent être bien visibles même par mauvaise visibilité et dans l'obscurité. Le tissu extensible et le **niveau des fesses hautement élastique** offrent au porteur un excellent confort, tout particulièrement en se baissant, en s'agenouillant et en position assise.



Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire

Art. 10320 ESTATE REFLEX
Prix de base Fr. 83.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité léger en tissu mélangé (50% polyester, 50% coton, 180 g/m²), couleur orange vif avec empiècements bleus, braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, **fermeture éclair sur le cuisses**, deux poches latérales, deux poches arrière (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche appliquée pour le téléphone mobile sur la cuisse droite, une poche double à mètre, tailles 42–60. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pantalon professionnel de sécurité léger pour la saison chaude. Les fermetures éclair recouvertes et pourvues d'une doublure filet sur les cuisses permettent une ventilation optimale à l'état ouvert.

NOUVEAU **Art. 10325 ESTATE REFLEX**
Prix de base Fr. 83.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité léger en tissu mélangé (50% polyester, 50% coton, 180 g/m²), couleur orange avec empiècements bleus, niveau des fesses en tricot de polyester élastique perméable à l'air, braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrière (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche sur la cuisse avec rabat à fermeture velcro, une poche appliquée double à mètre pendant, tailles 42–60. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pantalon professionnel de sécurité très léger pour la saison chaude. Cette exécution offre une aération optimale.





SICURELAST REFLEX
Prix de base Fr. 79.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité en tissu mélangé **extensible** FLUOLINESTRETCH (70% polyester, 27% coton, 3% fibres élastiques, 260 g/m²), braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42–60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10330** Couleurs orange vif/bleu
- Art. 10331** Couleurs jaune vif/bleu
- Art. 10332** Couleurs rouge vif/gris
- Art. 10333** Couleur orange vif

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire



SICURELAST REFLEX
Prix de base Fr. 78.-/pièce



Veste professionnelle de sécurité du même tissu, fermeture recouverte, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches latérales, poche supérieure gauche avec rabat à fermeture velcro et porte-crayons, poche supérieure droite à fermeture éclair, une poche intérieure, tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10335** Couleurs orange vif/bleu
- Art. 10336** Couleurs jaune vif/bleu
- Art. 10337** Couleurs rouge vif/gris



SICURELAST REFLEX
Prix de base Fr. 113.-/pièce



Salopettes professionnelles de sécurité du même tissu, dos rallongé, bretelles élastiques ajustables à fermetures à déclic, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, une poche supérieure double avec rabat à fermeture velcro et porte-crayons (une à fermeture éclair), deux poches latérales, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10340** Couleurs orange vif/bleu
- Art. 10341** Couleurs jaune vif/bleu
- Art. 10342** Couleurs rouge vif/gris

Utilisations: Vêtements de sécurité conformes à la norme pour personnes devant rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. lors de travaux sur des voies de communication et à proximité de machines de chantier et grues. Le tissu inusable et agréable à porter est extensible et offre au porteur un confort optimal.

Accessoire

- Art. 10990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire

PROGRESSO REFLEX
Prix de base Fr. 76.-/pièce



Pantalon professionnel de sécurité en tissu mélangé FLUOLINE 300 avec part élevée de coton (55% coton, 45% polyester, 300 g/m²), braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales biaisées, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42–60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10350 Couleurs jaune vif/bleue

Art. 10352 Couleurs rouge vif/grise

Accessoire

Art. 10990 Protège-genoux Fr. 10.40/paire



PROGRESSO REFLEX
Prix de base Fr. 71.-/pièce



Veste professionnelle de sécurité du même tissu, fermeture éclair recouverte, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, plis de confort dans le dos, deux poches latérales biaisées, deux poches supérieures avec rabat à fermeture velcro et compartiments à crayons, poche sur le bras gauche et poche intérieure, tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10360 Couleurs orange vif/bleue

Art. 10362 Couleurs rouge vif/grise



PROGRESSO REFLEX
Prix de base Fr. 107.-/pièce



Salopette professionnelle de sécurité du même tissu, dos rallongé, bretelles élastiques ajustables avec fermeture à déclic, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, une poche supérieure double avec rabat à fermeture velcro et porte-crayons (une à fermeture éclair), deux poches latérales, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10990 (à commander séparément s.v.p), tailles doubles 42/44–58/60. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10370 Couleurs orange vif/bleue

Art. 10372 Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Vêtements professionnels de sécurité de qualité conformes à la norme européenne EN 20471 pour les gens de métier, qui doivent être bien visibles même par mauvaise visibilité et dans l'obscurité, p.ex. pour le personnel de la voirie, des chemins de fer, de la forêt, etc. ou travaillant à proximité de machines de chantier et grues. La confection soignée avec coutures à triple rabattage, bords de tissu ourlés, extrémités de coutures sécurisées et poches renforcées ainsi qu'un tissu d'une extrême solidité permettent une longue utilisation, des lavages répétés et très peu de raccommodages.

Accessoire

Art. 10990 Protège-genoux Fr. 10.40/paire





BIOACTIVE REFLEX
Prix de base Fr. 42.-/pièce



T-shirts de sécurité en tricot de polyester aéré antibactérien, 165 g/m², facteur de protection UV 50, encolure en V, une poche supérieure avec porte-crayons, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et une bande réfléchissante autour des manches**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 10380** Couleur orange vif
- Art. 10381** Couleur jaune vif
- Art. 10382** Couleur rouge vif



BIOACTIVE REFLEX
Prix de base Fr. 49.-/pièce



Poloshirts de sécurité du même tricot, boutonnrière, col rabattable, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et une bande réfléchissante autour des manches**, une poche supérieure avec porte-crayons, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 10390** Couleur orange vif
- Art. 10391** Couleur jaune vif
- Art. 10392** Couleur rouge vif

Utilisations: Shirts de sécurité pour les personnes devant être bien visibles de jour et de nuit, tout particulièrement lors de travaux sur des voies de communication et à proximité de machines de chantier et grues. Le tissu tricoté léger, perméable à l'air, permet le transport optimal de l'humidité et l'apprêt antibactérien empêche le développement de mauvaises odeurs lors de la transpiration. Bonne protection contre les coups de soleil grâce au facteur de protection UV 50.

Sur commande, ces T-shirts et poloshirts peuvent également être livrés avec deux bandes réfléchissantes autour du corps et une sur chaque épaule. Ils répondent ainsi aux exigences de la classe de sécurité 2. Veuillez nous consulter s.v.p.



Art. 10400 BIOCOTTON REFLEX
Prix de base Fr. 42.-/pièce



T-shirts de sécurité en tissu de jersey 200 g/m², couleur orange vif, extérieur 100% polyester, intérieur 100% coton, encolure en V, une poche supérieure avec porte-crayons, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et une bande réfléchissante autour des manches**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: T-shirts de sécurité pour les travaux sur des voies de communication. L'intérieur 100% coton offre un confort optimal.



Art. 10450 BIOACTIVE REFLEX
Prix de base Fr. 74.-/pièce



Sweatshirt de sécurité en tricot de polyester antibactérien, 230 g/m², couleur orange vif, facteur de protection UV 30, col rabattable, fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Sweatshirt de sécurité prévu en première ligne pour les demi-saisons et en hiver comme protection supplémentaire contre le froid sous la veste, tout particulièrement lors de travaux sur des voies de communication et sur les chantiers à proximité de machines de chantier et de grues. Le tricotage à apprêt hydrophile permet le transport optimal de l'humidité et l'apprêt antibactérien empêche le développement de mauvaises odeurs lors de la transpiration. Il fournit en outre une protection élevée contre les rayons UV.

NOUVEAU

Art. 10455 BIOCOTTON REFLEX
 Prix de base Fr. 85.-/pièce


Sweatshirt de sécurité en tissu de jersey 320 g/m² chaud, couleur orange vif, extérieur 100% polyester, intérieur 100% coton, col rabattable, fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Mêmes domaines d'application que pour l'art. 10450. L'intérieur en tricot de coton gratté assure un confort optimal et maintient le porteur au chaud.



10455

PROFIWORK REFLEX
 Prix de base Fr. 119.-/pièce


Vestes de sécurité en tissu mélangé (67% polyester/33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, fermeture éclair et à boutons pression, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches latérales, deux poches supérieures avec fermeture éclair (celle de gauche avec compartiments à crayons, celle de droite avec poche pour téléphone portable), une poche intérieure avec fermeture éclair, doublure légère, poignets en tricot, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10520** Couleurs orange vif/bleue
Art. 10521 Couleurs jaune vif/bleue
Art. 10522 Couleurs rouge vif/grise



10520

10521

10522

PROFIWORK REFLEX
 Prix de base Fr. 68.-/pièce


Gilet de sécurité du même tissu, fermeture éclair et boutons-pression, **deux bandes réfléchissantes autour du corps**, deux poches latérales, deux poches supérieures à fermeture éclair (à gauche avec porte-crayons, à droite avec poche extérieure pour téléphone portable), une poche intérieure à fermeture éclair, doublure légère, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10530** Couleurs orange vif/bleue
Art. 10531 Couleurs jaune vif/bleue
Art. 10532 Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Blousons resp. gilets de sécurité pour personnes devant être bien visibles de jour et de nuit, tout particulièrement lors de travaux sur des voies de communication et à proximité de machines de chantier et grues. L'apprêt permanent confère au tissu un effet hydrofuge, offrant une protection lors d'une pluie légère. Les salissures sont mal absorbées et peuvent facilement être éliminées avec un lavage à 40°C.



10531

10530

10532

PROFIWORK INVERNO
 Prix de base Fr. 140.-/pièce


Vestes de sécurité d'hiver du même tissu, fermeture éclair et boutons-pression, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches latérales, deux poches supérieures (celle de gauche avec compartiments à crayons, celle de droite avec poche pour téléphone portable), une poche intérieure avec fermeture éclair, doublure en jersey polaire matelassé chaud, coupe-vent dans les manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10540** Couleurs orange vif/bleue
Art. 10541 Couleurs jaune vif/bleue
Art. 10542 Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Cette veste de sécurité d'hiver conçue spécialement pour la période froide offre au porteur, malgré son très faible poids grâce à la doublure matelassée en jersey polaire, une sensation de chaud et une bonne protection contre les intempéries. Extrêmement confortable, car la veste est perméable à l'air, évitant ainsi une transpiration excessive, même lors d'efforts physiques.



10540

10542

10541



PROFIWORK REFLEX
Prix de base Fr. 76.-/pièce



Pantalons de sécurité classe 1 du même tissu, baguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10 990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42-60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 550** Couleurs bleue/orange vif
- Art. 10 551** Couleurs bleue/jaune vif
- Art. 10 552** Couleurs grise/rouge vif

Accessoire

- Art. 10 990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire



PROFIWORK REFLEX
Prix de base Fr. 79.-/pièce



Pantalons de sécurité classe 2 du même tissu, braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrières (celle de droite avec rabat à fermeture velcro), une poche double sur la cuisse gauche (dont une avec fermeture éclair et l'autre avec rabat à fermeture velcro), une poche double à mètre pendant, poches pour protège-genoux art. 10 990 (à commander séparément s.v.p), tailles 42-60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 560** Couleurs orange vif/bleue
- Art. 10 561** Couleurs jaune vif/ bleue
- Art. 10 562** Couleurs rouge vif/grise

Accessoire

- Art. 10 990** Protège-genoux Fr. 10.40/paire



PROFIWORK REFLEX
Prix de base Fr. 62.-/pièce



Shorts de sécurité du même tissu, braguette à fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrières (à droite avec rabat à fermeture velcro), une poche sur la cuisse gauche avec rabat à fermeture velcro, une poche double à mètre à droite, poche pour téléphone portable, tailles 42-60. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 10 570** Couleurs orange vif/bleue
- Art. 10 571** Couleurs jaune vif/bleue
- Art. 10 572** Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Pantalons et shorts de sécurité allant aux vestes resp. aux gilets (voir page 69) précédants avec les mêmes caractéristiques.

T-Shirts, Polo-Shirts et Sweatshirts HAKRO

La marque Hakro offre une large gamme de T-Shirts, Poloshirts, Sweatshirts et de vestes les plus diverses et de différentes couleurs pour le travail et les loisirs avec des coupes confortables, une confection de première qualité, d'une grande durabilité et d'une qualité extrêmement élevée. Les articles sont durables et sont confectionnés sous des conditions de production équitables et respectueuses de l'environnement. Veuillez vous renseigner sur les certificats, nous vous envoyons volontiers des informations à ce sujet.

Veuillez nous commander le catalogue actuel HAKRO. Les échantillons et les commandes sont livrés à court terme.



Art. 10610 NICEWEAR Prix de base Fr. 173.-/pièce



Pantalon anti-froid en tissu mélangé (55% polyamide, 45% coton) bleu foncé, résistant à l'usure, doublure isolante high-tech ISOSOFT, ceinture montante, bretelles élastiques, braguette avec fermetures éclair et velcro, deux grandes poches, genoux renforcés, fermetures éclair et velcro au long des jambes, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 10620 NICEWEAR Prix de base Fr. 196.-/pièce



Veste anti-froid du même tissu, fermetures éclair et velcro, face intérieure du col en fleece, coudes et épaules renforcés, deux poches latérales, une poche supérieure, une poche intérieure, bordures tricotées aux manches, cordon ajustable à la ceinture, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.



Art. 10640 NICEWEAR Prix de base Fr. 229.-/pièce



Manteau anti-froid du même tissu, capuchon amovible, face intérieure du col en fleece, coudes et épaules renforcés, fermetures éclair et velcro, deux poches latérales, une poche supérieure et une poche intérieure, bordures tricotées aux manches, cordon ajustable à la ceinture, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 10645 NICEWEAR Prix de base Fr. 37.50/pièce



Capuchon du même tissu pour la veste et le manteau, isolation complémentaire des oreilles, face avant avec bordure tricotée, fermeture velcro, taille unique. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Vêtements anti-froid offrant une excellente isolation aux températures jusqu'à -40°C, mais tout de même légers et peu encombrants, grâce à la doublure high-tech ISOSOFT. Le porteur est nettement moins gêné dans sa liberté de mouvements que dans des vêtements antifroid conventionnels avec doublure matelassée. En particulier pour les activités dans des entrepôts frigorifiques et de réfrigération et à l'extérieur par temps très froid, p.ex. pour le personnel des téléphériques, conducteurs de véhicules de pistes, machinistes ainsi que pour toutes les activités de loisirs par temps très froid. Le manteau art. 10640 est indiqué pour des interventions de courte durée dans des entrepôts frigorifiques.

En complément nous recommandons nos sous-vêtements THERMOSOFT ci-après.





Art. 10 660 THERMOSOFT
Prix de base Fr. 56.-/pièce



Maillot à manches longues en thermovelours mou, couleur grise, bordures au col et aux manches, encolure ronde, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10 670 THERMOSOFT
Prix de base Fr. 54.50/pièce



Caleçon du même thermovelours, ceinture élastique et bordures en tricot aux jambes, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10 680 THERMOSOFT
Prix de base Fr. 23.-/paire



Chaussettes montantes en thermovelours doux, couleur grise, bordures en tricot, tailles S(38-40), M(41-43) et L(44-46). Emballage: 1/50 paires.

Art. 10 685 THERMOSOFT
Prix de base Fr. 20.-/paire



Chaussettes courtes du même thermovelours, tailles S(38-40), M(41-43) et L(44-46). Emballage: 1/50 paires.

Utilisations: Sous-vêtements et chaussettes pour personnes travaillant p.ex. dans des entrepôts frigorifiques ou à l'extérieur par températures basses.



Art. 10 690 ARMAFIT
Prix de base Fr. 59.-/pièce



Maillot léger en jersey de fibres mélangées (74% polyester, 26% fibres polyester élastiques) avec effet antibactérien, couleur gris vert, encolure ronde, finition des manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10 695 ARMAFIT
Prix de base Fr. 52.-/pièce



Caleçon du même jersey, braguette, ceinture élastique, finition des jambes, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Sous-vêtements maintenant au chaud et au sec le corps de personnes qui travaillent à l'extérieur ou dans des entrepôts frigorifiques.



Art. 10 900 FOREST
Prix de base Fr. 109.-/pièce



Pantalon de protection forestière en tissu mélangé vert (50% polyester/ 50% coton), doublure de protection contre les entailles, deux poches latérales, une poche arrière, une poche à mètre, empiècements de signalisation orange vif sur les jambes, tailles S, M, L et XL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10 905 FOREST
Prix de base Fr. 118.-/pièce



Salopette de protection forestière du même tissu, doublure de protection contre les entailles, bretelles élastiques ajustables, une poche supérieure avec fermeture éclair, deux poches latérales, une poche arrière avec rabat à fermeture velcro, passe-main à droite, une poche à mètre, empiècements de signalisation orange vif sur les jambes, tailles S, M, L et XL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 10 910 FOREST
Prix de base Fr. 57.-/pièce



Veste de protection forestière du même tissu avec partie supérieure en orange vif, fermeture éclair, deux poches supérieures avec rabat à fermeture velcro, deux poches latérales appliquées avec rabats, tailles S, M, L et XL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Vêtements de protection homologués pour travaux avec tronçonneuses et autres outils de découpage.

Art. 10980 FRISKY FORESTIER
 Prix de base Fr. 126.-/pièce



Veste en fourrure polaire pour forestiers, côté poil à l'extérieur et molletonné au verso, partie antérieure doublée de tissu polyester, dos rallongé, partie des épaules et poches en tissu orange vif hydrofuge, filets réflecteurs au recto et verso, fermeture éclair, deux poches supérieures, la droite avec poche pour téléphone mobile, deux poches latérales, une poche sur la manche, une poche intérieure, toutes poches avec fermetures éclair, bordures en tricot aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Veste chaude et confortable avec poches pratiques à fermetures éclair. La partie antérieure doublée protège contre le vent et la partie des épaules en tissu hydrofuge contre pluies légères. La couleur orange rend le porteur bien visible.



CLIMASOFT
 Prix de base Fr. 139.-/pièce



Vestes imperméables au vent et hydrophobes en thermovelours avec membrane climatique ISOFILM **respirante**, fermeture éclair, col combiné, **filets réflecteurs à l'avant et à l'arrière**, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche de poitrine avec fermeture éclair, une poche intérieure, bordures élastiques aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 11010** Couleur bleu marine
- Art. 11030** Couleur bleu royal
- Art. 11050** Couleur vert olive
- Art. 11060** Couleur grise
- Art. 11090** Couleur orange vif

Utilisations: Vestes agréables à porter, tout particulièrement lorsque le porteur est exposé au vent et à la pluie, p.ex. les conducteurs d'élévateurs, machinistes, agriculteurs, ouvriers en bâtiments, forestiers, etc.

Le matériau à trois couches avec une membrane climatique permet l'exhalation corporelle, évitant ainsi une transpiration excessive. Le matériau est également imperméable à l'eau, les coutures cependant seulement jusqu'à un certain degré. Il est recommandé de les imperméabiliser avec un spray après chaque lavage. Les blousons offrent alors une protection élevée contre la pluie.

Les vestes sont approuvées comme «Vestes anti-humidité» par l'autorité allemande pour la technique forestière KWF et la société agricole allemande DLG (certificat 3308/5384).

Vestes de sécurité CLIMASOFT REFLEX voir page 79).



NOUVEAU CLIMACLEAN
 Prix de base Fr. 155.-/pièce



Vestes tous-temps en tricot de Trévira résistant au vent, repoussant la pluie et les salissures, intérieur en thermovelours, membrane climatique ISOFILM **respirante**, **filets réflecteurs à l'avant et à l'arrière**, fermeture éclair, col combiné, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche supérieure avec fermeture éclair et une poche intérieure, bordures élastiques aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 11350** Couleur bleu foncé
- Art. 11351** Couleur gris

Utilisations: Ces vestes sont confectionnées avec un matériau hi-tech à trois couches. Le côté extérieur lisse est hydrofuge et repousse les salissures, le côté intérieur gratté est agréable et accumule la chaleur du corps. Les filets réflecteurs offrent une bonne visibilité, p.ex. pour les conducteurs de chariots élévateurs, machinistes, agriculteurs, forestiers, ouvriers du bâtiment ou autres activités de loisirs.

Le matériau à trois couches avec une membrane climatique permet l'exhalation corporelle, évitant ainsi une transpiration excessive. Le matériau est également imperméable à l'eau, les coutures cependant seulement jusqu'à un certain degré. Il est recommandé de les imperméabiliser avec un spray après chaque lavage. Les vestes offrent alors une protection élevée contre la pluie.





CLIMACLEAN REFLEX

EN 20471²

Prix de base Fr. 192.-/pièce

Vestes de sécurité tous-temps en tricot de Trévira résistant au vent, repoussant la pluie et les salissures, intérieur en thermovelours, membrane climatique ISOFILM **respirante, deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, col combiné, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche supérieure avec fermeture éclair et une poche intérieure, bordures élastiques aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 11390 Couleurs orange vif/bleue

Art. 11391 Couleurs jaune vif/bleue

Art. 11393 Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Ces vestes sont confectionnées avec un matériau hi-tech à trois couches. Le côté extérieur lisse est hydrofuge et repousse les salissures, le côté intérieur gratté est agréable et accumule la chaleur du corps. Les bandes réfléchissantes ont pour effet que le porteur est bien reconnaissable même lors d'une mauvaise visibilité et dans l'obscurité, p.ex. pour le personnel routier, ferroviaire et forestier ou travaillant à proximité de machines de chantier et de grues.

Le matériau à trois couches avec une membrane climatique permet l'exhalation corporelle, évitant ainsi une transpiration excessive. Le matériau est également imperméable à l'eau, les coutures cependant seulement jusqu'à un certain degré. Il est recommandé de les imperméabiliser avec un spray après chaque lavage. Les vestes offrent alors une protection élevée contre la pluie.



Art. 11600 SIO-SAFE ESSENTIAL

IEC 61482-2 EN 11612 EN 11611 EN 1149-5 EN 13034

Prix de base Fr. 93.-/pièce



Pantalon professionnel multinormes en tissu mélangé flexible ignifuge et antistatique (79% coton FR, 20% polyester, 1% fibres antistatiques, 350 g/m²), couleur bleu foncé, taille élastiquée, une poche arrière et une poche sur la cuisse avec patte à fermeture velcro, une poche à mètre, poches pour protège-genoux, tailles 44-60. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 11605 SIO-SAFE ESSENTIAL

IEC 61482-2 EN 11612 EN 11611 EN 1149-5 EN 13034

Prix de base Fr. 98.-/pièce



Veste professionnelle multinorme du même tissu, col montant, fermeture couverte à boutons-pression, deux poches latérales et poches supérieures couvertes, dos rallongé, deux languettes pour détecteurs de gaz, tailles doubles 42/44-58/60. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Vêtements de protection antistatique high-tech pour les activités où les collaborateurs sont exposés à divers risques. Domaines d'application possibles: alimentation en énergie (électriciens de réseau), activités avec exposition à la chaleur, transport de marchandises dangereuses, raffineries, ravitaillements en carburant, industrie chimique, transports ferroviaires, etc.



IEC 61482-2

Protection contre les dangers thermiques d'arc électriques



EN ISO 11612

Protection contre la chaleur et les flammes



EN ISO 11611

Protection pour soudeurs et techniques connexes



EN 1149-5

Protection contre les charges électrostatiques



EN 13034

Protection contre les produits chimiques liquides



Art. 11650 SIO-SAFE EXTRA

IEC 61482-2 EN 11612 EN 11611 EN 1149-5 EN 13034 EN 20471

Prix de base Fr. 219.-/pièce



Pantalon de sécurité multinormes en tissu mélangé ignifuge et antistatique (31% polyester, 28% modacryle, 20% aramide, 20% viscose FR, 1% fibres antistatiques, 320 g/m²), couleur orange vif/bleu foncé, taille élastiquée, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, une poche arrière et une poche sur la cuisse avec pattes à fermeture velcro, une poche à mètre, poches pour protège-genoux, tailles 44-60. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 11655 SIO-SAFE EXTRA

IEC 61482-2 EN 11612 EN 11611 EN 1149-5 EN 13034 EN 20471

Prix de base Fr. 235.-/pièce



Veste de sécurité multinormes du même tissu, couleur orange vif/bleu foncé, col montant, fermeture couverte à boutons-pression, **deux bandes réfléchissantes autour du corps, des manches et une sur les épaules**, deux poches latérales et supérieures couvertes, dos rallongé, deux languettes pour détecteurs de gaz, tailles doubles 42/44-58/60. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Comme les art. 11600 / 11605 pour collaborateurs devant rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité.



IEC 61482-2

Protection contre les dangers thermiques d'arc électrique



EN ISO 11612

Protection contre la chaleur et les flammes



EN ISO 11611

Protection pour soudeurs et techniques connexes



EN 1149-5

Protection contre les charges électrostatiques



EN 13034

Protection contre les produits chimiques liquides



EN 20471:2013

A haute visibilité

NOUVEAU

Art. 11 660 FORBES
Prix de base Fr. 99.-/pièce



Poloshirt de sécurité à longues manches, couleur bleu-foncé, protection contre les dangers thermiques d'arc électrique, bonne régulation de l'humidité, antibactérien, propagation de flammes limitée, antistatique, col rabattable, fermeture par boutons, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Poloshirt avec protection contre l'arc électrique de la classe 1, ignifuge et antistatique. Porté en combinaison avec les vestes professionnelles multinormes art. 11 605 ou art. 11 655, la protection contre l'arc électrique de la classe 2 peut être atteinte.



11660

Art. 11 690 ELLISTON
Prix de base Fr. 225.-/pièce



Veste de pluie et de sécurité multinormes légère en tissu de polyester ignifuge et antistatique avec revêtement de PU-FR 250 g/m², couleur orange vif/bleu foncé, fermeture éclair recouverte, doublure ignifuge en coton, **deux bandes réfléchissantes autour du corps, des manches et une sur les épaules**, deux poches latérales, deux poches intérieures, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Veste de pluie pour les applications où les mêmes exigences qu'avec les vêtements de sécurité multinormes doivent être satisfaites.



EN 531
Protection contre la chaleur



EN ISO 14116:2008
Propagation de flammes limitée de matériaux



EN 1149-5
Protection contre les charges électrostatiques



EN 13034:2005
Protection contre les produits chimiques liquides



EN 343
Protection contre la pluie et le vent



EN 471
Pour une haute visibilité



11690

MERIDA
Prix de base Fr. 78.-/pièce



Vestes en thermovelours moelleux, doublure légère imperméable au vent, fermeture éclair, poches latérales et poche supérieure avec fermetures éclair, poche intérieure, cordon élastique dans l'ourlet, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 11 740 Couleur bleu foncé

Art. 11 741 Couleur rouge

Art. 11 742 Couleur noire

Utilisations: Vestes à la mode chaudes d'un agréable confort, pour le travail et les loisirs.



11740

11742

11741



PIEMONTE
Prix de base Fr. 90.-/pièce



Veste softshell imperméable au vent légère en tissu polyester robuste à tissage serré avec thermovelours laminé à l'intérieur, protection contre le vent cousue dans la partie avant, col montant, fermeture éclair, deux poches latérales et une poche supérieure (toutes avec fermetures éclair), tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 11750** Couleur noire avec empiècements gris
- Art. 11751** Couleur grise avec empiècements noirs
- Art. 11752** Couleur bleue avec empiècements noirs
- Art. 11753** Couleur rouge avec empiècements noirs

Utilisations: Veste très légère, offrant une bonne protection sur le côté avant sous des conditions météorologiques diverses grâce au tissage serré et le thermovelours à l'intérieur.



Art. 11780 BP 1869
Prix de base Fr. 164.-/pièce



Veste softshell imperméable au vent et à la pluie avec membrane climatique, couleur noire, fermeture éclair, capuchon détachable, doublure matelassée thermique, poches latérales avec fermetures éclair, poches supérieures et intérieures, ourlet réglable de l'intérieur, tailles S, M, L, XL et XXL.

Utilisations: Veste à la mode pour le travail et les loisirs, protégeant également contre le vent et la pluie.



FRISKY
Prix de base Fr. 66.-/pièce



Vestes de travail en fourrure de fibres polaire 380 g/m², côté poil à l'extérieur, intérieur molletonné, fermeture éclair, col montant, dos rallongé en tant que protège-reins, une poche supérieure, ruban élastique aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 11820** Couleur bleu foncé
- Art. 11825** Couleur vert olive

Utilisations: Vestes de travail à prix avantageux pour toutes les personnes travaillant à l'extérieur, tels que ouvriers forestiers et ouvriers du bâtiment, agriculteurs, etc. L'épaisse flore conserve la chaleur corporelle, tout en exhalant l'humidité. Bonne protection de la partie des reins. La veste restant bien en place, elle convient donc particulièrement aux personnes devant fréquemment se baisser durant le travail.

FRISKY
Prix de base Fr. 79.-/pièce



Vestes de travail en fourrure de fibres polaire 380 g/m², couleur bleu foncé, côté poil à l'extérieur, intérieur molletonné, fermeture éclair, col combiné à porter ouvert ou fermé, deux poches latérales et une poche supérieure, ruban élastique à la ceinture et aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 11830 Couleur bleu foncé

Art. 11835 Couleur vert olive

Utilisations: Vestes de travail et de loisirs pratiques et d'un prix avantageux en chaude fourrure de fibres polaire. L'épaisse flore procure une chaleur bienfaisante et conserve la chaleur corporelle, tout en exhalant l'humidité, de sorte que le porteur transpire à peine.



FRISKY
Prix de base Fr. 106.-/pièce



Vestes de travail de fibres polaire 380 g/m², côté poil à l'extérieur, intérieur molletonné, empiècements en tissu hydrofuge sur les épaules et les manches, fermeture éclair, col rabattable, dos rallongé, deux poches latérales et une poche supérieure et intérieure, ruban élastique aux poignets, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 11840 Couleur bleu foncé

Art. 11845 Couleur vert olive

Utilisations: Vestes économiques et chaudes avec renforts dusure aux épaules et sur les manches. La poche supérieure boutonnable avec compartiment pour stylo est pratique et décorative.



NOUVEAU

Art. 11850 CORKSHELL REFLEX
Prix de base Fr. 185.-/pièce

EN 20471



Veste de sécurité fonctionnelle en matériau softshell à isolation thermique, couleur orange vif, protège du vent et de la pluie, hautement respirant, confortable à porter grâce à un matériau souple et très léger. Le granulé de liège intermédiaire offre une super isolation thermique, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, col combiné, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche supérieure avec fermeture éclair et une poche intérieure, bordures en tricot aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Cette veste fonctionnelle de très haute qualité est produite avec le nouveau matériel corkshell™, combinant les propriétés uniques du liège naturel avec une respirabilité particulièrement élevée, une isolation thermique parfaite et un confort agréable. La veste peut être utilisée pour toutes les activités en plein air durant la saison froide, p.ex. les cantonniers, le personnel des chemins de fers et lors de travaux à proximité de machines de chantiers et de grues.





NOUVEAU

Art. 11 860 WINDTEC
Prix de base Fr. 124.-/pièce



Veste de sécurité fonctionnelle en thermovelours imperméable au vent et hydrophobe, membrane climatique respirante, couleur orange vif, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, col combiné, une poche supérieure avec fermeture éclair, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche intérieure, bordures élastiques aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Cette veste convient particulièrement aux personnes devant rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. dans le trafic, lors de travaux sur les routes ou les voies ferrées, pour chauffeurs transbordant des marchandises, etc. ou pour personnes travaillant à proximité de machines de chantier ou de grues.

11860



REIMS

Prix de base Fr. 105.-/pièce



Vestes de sécurité en thermovelours, doublure en nylon dans la partie avant, **bandes réfléchissantes autour du corps et par-dessus les épaules**, fermeture éclair, une poche supérieure avec fermeture éclair, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche intérieure, cordon à la ceinture, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 11 900 Couleur orange vif

Art. 11 901 Couleur jaune vif

Utilisations: Ces vestes conformes à la norme européenne EN 20471 avec des bandes réfléchissantes servent à rendre bien visibles les personnes travaillant sur des voies de circulation lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. les constructeurs de routes et de voies ferrées, l'évacuation des ordures, le marquage de routes, les arpenteurs et le personnel ferroviaire, la réglementation de la circulation, les chauffeurs et pour travaux à proximité de machines de chantier et grues.

La veste art. 11900 se laisser fixer comme doublure chaude dans la veste de sécurité art. 12820 (voir page 83).



GENOVA

Prix de base Fr. 112.-/pièce



Veste de sécurité softshell légère en tissu polyester robuste à tissage serré avec thermovelours laminé à l'intérieur, protection contre le vent cousue dans la partie avant, col montant, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches, une bande réfléchissante sur chaque épaule**, fermeture éclair, deux poches latérales à fermetures éclair, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 11 950 Couleur orange vif

Art. 11 951 Couleur jaune vif

Art. 11 952 Couleur rouge vif

Utilisations: Ces vestes de sécurité légères offrent une bonne isolation contre le froid et le vent grâce au tissage serré, au thermovelours à l'intérieur et à la protection contre le vent sur le côté avant. Les couleurs vives et les bandes réfléchissantes conformes à la norme rendent le porteur bien visible de jour et de nuit.

11950

Art. 11980 CLIMASOFT REFLEX
Prix de base Fr. 159.-/pièce



Veste de sécurité imperméable au vent et hydrophobe en thermovelours Trévira gratté avec membrane climatique ISOFILM respirante, couleur orange vif, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, col combiné, deux poches latérales avec fermetures éclair, une poche supérieure avec fermeture éclair, bordures en tricot aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.



Art. 11990 CLIMASOFT REFLEX
Prix de base Fr. 163.-/pièce



Même **veste** cependant dans les couleurs orange vif/bleu, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ces vestes conviennent particulièrement aux personnes devant rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. dans le trafic routier et ferroviaire, l'enlèvement des ordures, la circulation, les chauffeurs transbordant des marchandises, etc. ou pour les personnes travaillant à proximité de machines de chantier ou de grues.

Le matériau à trois couches avec la membrane climatique ISOFILM intermédiaire permet l'exhalation corporelle, évitant ainsi une transpiration excessive. Le matériau en soi est imperméable à l'eau, Les coutures ne le sont cependant que jusqu'à un certain degré. Il est recommandé de les imperméabiliser avec un spray adéquat après chaque lavage. Les vestes offrent alors une protection élevée contre la pluie.

Ces vestes sont approuvées comme «Vestes anti-humidité» par l'autorité allemande pour la technique forestière KWF et la société agricole allemande DLG (certificat 3308/5384).

TREKKER
Prix de base Fr. 114.-/pièce



Veste de travail et de loisirs en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, filets réflecteurs pectoral et dorsal, doublure en fourrure tissée, col en fourrure tissée, fermeture éclair, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche gauche et une poche intérieure, bordures en tricot à la ceinture et aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12200** Couleur bleu foncé
- Art. 12210** Couleur vert olive
- Art. 12230** Couleur bleue
- Art. 12240** Couleur blanche
- Art. 12250** Couleur noire
- Art. 12260** Couleur rouge

Utilisations: Vestes de travail et de loisirs attractives avec une chaude doublure et des poches pratiques, spécialement conçues pour les chauffeurs, conducteurs de mobylettes, chariots élévateurs et tracteurs et pour bien d'autres travaux à l'extérieur par temps froid. La veste art. 12 240 est prévue pour les peintres et les plâtriers et l'industrie alimentaire.

Veste de sécurité TREKKER voir pages 80–81.



TREKKER
Prix de base Fr. 120.-/pièce



Vestes de travail et de loisirs en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, filets réflecteurs sur la poitrine et au dos, doublure chaude en fourrure tissée, col en fourrure tissée, fermeture éclair, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche et une poche intérieure, bordures en tricot à la ceinture et aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12280** Couleurs bleue/noire
- Art. 12281** Couleurs rouge/noire
- Art. 12282** Couleurs grise/noire

Utilisations: Vestes de travail et de loisirs avec doublures chaudes offrant les mêmes avantages que les vestes TREKKER ci-dessus.





TREKKER
Prix de base Fr. 132.-/pièce



Vestes longues en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, filets réflecteurs sur la poitrine et au dos, chaude doublure matelassée à l'avant et fourrure tissée au dos, col en fourrure tissée tricot, fermeture éclair à deux voies, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche gauche et une poche intérieure, cordon ajustable à la ceinture, coupe-vent dans les manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12300** Couleurs bleu/noire
- Art. 12320** Couleurs grise/noire
- Art. 12350** Couleurs bleu foncé/noire
- Art. 12360** Couleurs vert olive/noire

Utilisations: Comme les art. 12 200–12 260, mais plus longs et protégeant donc mieux les hanches.



TREKKER REFLEX
Prix de base Fr. 129.-/pièce



Vestes de sécurité en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, doublure en fourrure tissée, col en fourrure tissée, bordures en tricot à la ceinture et aux manches, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche gauche et une poche intérieure, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12370** Couleurs orange vif/bleue
- Art. 12371** Couleurs jaune vif/bleue
- Art. 12372** Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Comme les art. 12 200–12 260. Ces vestes en couleurs vives conviennent particulièrement aux personnes devant rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité, p.ex. dans le trafic, pour les travaux sur routes et sur voies ferrées, pour chauffeurs transbordant des marchandises, etc. ou pour personnes travaillant à proximité de machines de chantier ou grues.



TREKKER REFLEX
Prix de base Fr. 124.-/pièce



Vestes de sécurité en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, doublure et col en fourrure tissée, fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche, une poche intérieure, bordures en tricot à la ceinture et aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12375** Couleur orange vif
- Art. 12376** Couleur jaune vif
- Art. 12377** Couleur rouge vif

Utilisations: Comme les art. 12 370–12 372.

TREKKER REFLEX
Prix de base Fr. 145.-/pièce



Vestes de sécurité longues en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), hydrofuge et repoussant les salissures, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, doublure matelassée chaude à l'avant et fourrure tissée au dos, col en fourrure tissée, manches avec coupe-vent, fermeture éclair à deux voies, cordon ajustable à la ceinture, deux poches latérales, deux poches doubles supérieures, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche et une poche intérieure, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12380** Couleurs orange vif/bleue
- Art. 12381** Couleurs jaune vif/bleue
- Art. 12382** Couleurs rouge vif/grise

Utilisations: Comme les art. 12370–12372. La veste longue protège au mieux les hanches.



TREKKER REFLEX
Prix de base Fr. 140.-/pièce



Vestes de sécurité longues en tissu mélangé (67% polyester, 33% coton, 240 g/m²), couleur orange vif hydrofuge et repoussant en permanence l'eau et les salissures, partie avant et manches avec doublure matelassée, dos avec doublure en fourrure tissée, col en fourrure tissée, fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, deux poches latérales, deux poches supérieures doubles, une poche pour téléphone mobile, une poche sur la manche, une poche intérieure, coupe-vent dans les manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12385** Couleur orange vif
- Art. 12386** Couleur jaune vif
- Art. 12387** Couleur rouge vif

Utilisations: Comme les art. 12370–12372. La veste longue protège au mieux les hanches.



TREKKER INVERNO
Prix de base Fr. 130.-/pièce



Vestes d'hiver en tissu mélangé hydrofuge repoussant les salissures, filets réfléchissants à l'avant et à l'arrière, fermeture éclair et boutons-pression, deux poches latérales, deux poches supérieures (poche gauche avec porte-crayons, poche droite avec poche pour téléphone mobile), poche intérieure avec fermeture éclair, doublure matelassée en thermovelours, coupe-vent dans les manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12550** Couleurs bleu foncé/noir
- Art. 12551** Couleur grise/noir
- Art. 12553** Couleur rouge/noir

Utilisations: Grâce à la doublure intermédiaire matelassée en thermovelours, ces vestes sont très chaudes. Celle-ci absorbe également les émanations corporelles évitant ainsi une transpiration excessive lors de grands efforts physiques. Une veste très confortable pour les jours froids.





IMPERMA REFLEX
Prix de base Fr. 155.-/pièce



Vestes de pluie et de sécurité en tissu microfibrés (100% polyester), membrane climatique respirante imperméable, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches, toutes les coutures soudées**, doublure légère, capuchon détachable avec fermeture éclair, col en fourrure synthétique, fermeture éclair, deux poches supérieures doubles à fermetures éclair recouvertes par des rabats (celle de droite avec poche appliquée pour le téléphone mobile), deux poches latérales, une poche intérieure avec fermeture éclair, coupe-vent dans les manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 12700 Couleurs orange vif/bleu

Art. 12701 Couleurs jaune vif/bleu



IMPERMA INVERNO REFLEX
Prix de base Fr. 193.-/pièce



Même vestes avec doublure en maille polaire matelassée chaude, col en fausse fourrure, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 12710 Couleurs orange vif/bleu

Art. 12711 Couleurs jaune vif/bleu

Utilisations: Vestes de sécurité offrant une bonne imperméabilité lors et doivent rester bien visibles lors de mauvaises conditions de visibilité et dans l'obscurité. Du fait que les vestes respirent, une transpiration excessive est évitée. Les art. 12710 et 12711 protègent également contre le froid.



IMPERMA REFLEX
Prix de base Fr. 120.-/pièce



Pantalons de pluie et de sécurité en tissu microfibrés (100% polyester), membrane climatique respirante, taille élastique, fermetures éclair recouvertes aux jambes, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, deux poches latérales, deux poches arrières et une sur la cuisse à fermetures velcro, une poche à mètre, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 12720 Couleurs orange vif/bleu

Art. 12721 Couleurs jaune vif/bleu

Utilisations: Pantalons de pluie et de sécurité permettant au porteur d'être bien reconnu lors d'une mauvaise visibilité ou dans l'obscurité, allant aux vestes art. 12700-12711.

Art. 12820 BRIGHTON
Prix de base Fr. 216.-/pièce



Veste de pluie de sécurité longue en tissu SIOPOR **respirant** de couleur orange vif/bleue, **bandes réfléchissantes autour du corps, des manches et sur les épaules**, capuchon dans le col, doublure filet légère, fermeture éclair recouverte avec rabat à boutons pression, cordons dans l'ourlet et la taille, deux poches latérales et deux poches supérieures (toutes avec fermetures éclair), poche intérieure, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Veste de sécurité imperméable à la pluie permettant au porteur d'être bien reconnu dans l'obscurité par les conducteurs de véhicules. **Par temps froid, elle peut être combinée avec la veste de sécurité en fibre polaire art. 11900** (voir page 78), qui se laisser fixer comme doublure chaude dans la veste de sécurité.;



NOUVEAU

Art. 12850 HELLISAN
Prix de base Fr. 60.-/pièce



Veste de sécurité ignifuge et antistatique en tissu de polyester avec revêtement à 100% de FR PU, 250 g/m², couleur orange vif, encolure en V, sans doublure, fermeture velcro, **deux bandes réfléchissantes ignifuges autour du corps, une bande réfléchissante sur l'épaule**, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Veste de sécurité pour personnes qui doivent être bien visibles de jour et de nuit, p.ex. lors du transbordement, le personnel des chemins de fer, lors de la construction et l'entretien de routes. Le matériau est ignifuge et antistatique.



AVERTO
Prix de base Fr. 44.-/pièce



Gilets de sécurité en tissu polyester/coton repoussant l'eau et les salissures, encolure en V, sans doublure, fermeture éclair, une poche supérieure avec poche appliquée pour téléphone portable, **deux bandes réfléchissantes autour du corps**, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12860** Couleur orange vif
- Art. 12861** Couleur jaune vif
- Art. 12862** Couleur rouge vif

Utilisations: Vestes de sécurité pour personnes qui doivent être bien visibles de jour et de nuit, p.ex. pour la régulation du trafic, la mensuration, le personnel de surveillance, etc.





SIOEN

EN 20471
2

Gilets de sécurité en tissu mesh de polyester aéré, **deux bandes réfléchissantes circulaires**, fermeture velcro, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/40 pièces.

- Art. 12880** Couleur jaune vif
Art. 12881 Couleur orange vif
Art. 12882 Couleur orange vif

Prix de base
12.40/pièce
12.40/pièce
14.—/pièce

Utilisations: Gilets de sécurité pour toutes personnes devant être bien visibles de jour et de nuit pour les conducteurs de véhicules, p.ex. pour la construction et l'entretien de routes, personnel des chemins de fer, réglementation de la circulation, etc. Ces gilets devraient être à la disposition de chaque chauffeur et ses passagers pour le transbordement et le service de dépannage. Ils sont très légers et aérés et donc agréables à porter également par temps chaud. Lavage sans problème.



LUMINA

Prix de base Fr. 5.30/pièce

EN 20471
2

Gilets de sécurité en tissu mesh de polyester, **deux bandes réfléchissantes autour du corps**, fermeture à doubles anneaux réglable, taille standard. Emballage: 1/50 pièces.

- Art. 12885** Couleur orange vif
Art. 12886 Couleur jaune vif

Utilisations: Gilets de sécurité avantageux de taille standard pour les personnes qui doivent être bien visibles de jour et de nuit par les conducteurs de véhicules, p.ex. lors de la construction de routes, pour le personnel des chemins de fer, lors de pannes automobiles, etc.



SECURITY

Prix de base Fr. 67.—/pièce

EN 20471
2
CE

Gilets de sécurité en tissu polyester/coton repoussant l'eau et les salissures, doublure chaude matelassée, fermeture éclair, deux poches latérales, une poche intérieure avec fermeture éclair, **deux bandes réfléchissantes autour le corps et une sur les épaules**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 12890** Couleur orange vif
Art. 12891 Couleur jaune vif
Art. 12892 Couleur rouge vif

Utilisations: Gilets équipés d'une fourrure chaude pour personnes travaillant sur voies de circulation par temps froid.

HUSKY NOVA
Prix de base Fr. 70.-/pièce



Vestes de travail en fourrure de fibres polaire 380 g/m², fermeture éclair, petit col rabattu, dos rallongé en tant que protège-reins, deux poches latérales et une poche supérieure, bordures en tricot aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 13 100** Couleur bleu foncé
- Art. 13 130** Couleur gris foncé
- Art. 13 150** Couleur vert olive
- Art. 13 180** Couleur blanche

Utilisations: Vestes de travail pour toutes les personnes travaillant à l'extérieur, p.ex. forestiers et ouvriers du bâtiment, agriculteurs, personnel des voies ferrées, etc. La fourrure dense de fibres en polyester forme une zone climatique, qui conserve la chaleur du corps et permet l'évaporation. Le porteur éprouve une chaleur bienfaisante sans pour autant transpirer. Bonne protection des reins. Ce modèle a en outre l'avantage de ne pas remonter et est donc idéal pour personnes devant souvent se baisser lors de leur activités. L'art. 13 180 est conçu pour les peintres, plâtriers et établissements d'alimentation.



HUSKY NOVA
Prix de base Fr. 79.-/pièce



Vestes de travail et de loisirs en fourrure de fibres polaire 380 g/m², fermeture éclair, col rabattu, deux poches latérales, une poche supérieure et une poche intérieure, bordures en tricot à la ceinture et aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 13 200** Couleur bleu foncé
- Art. 13 230** Couleur gris foncé
- Art. 13 250** Couleur vert olive

Utilisations: Vestes de travail et de loisirs pratiques et à toute épreuve en fourrure de fibres polaire résistante, offrant une sensation de chaleur bienfaisante lors de nombreuses activités à l'extérieur. Les fibres denses conservent

la chaleur du corps et permettent l'évaporation, de sorte que le porteur ne transpire à peine. Les grandes poches latérales permettent de garder les mains bien au chaud.



HUSKY NOVA
Prix de base Fr. 47.-/pièce



Gilets en fourrure de fibres polaire 380 g/m², col rabattu, fermeture éclair, dos rallongé en tant que protège-reins, deux poches latérales, une poche supérieure, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 13 700** Couleur bleu foncé
- Art. 13 730** Couleur gris foncé
- Art. 13 750** Couleur vert olive
- Art. 13 780** Couleur blanche (sans illustration)

Utilisations: Gilets bien chauffant le corps en saisons modérées. Le gilet blanc est notamment recommandé pour les peintres, plâtriers, etc.





Art. 13900 HUSKY REFLEX
Prix de base Fr. 110.-/pièce



Veste de sécurité en fibres polaires chaudes 380 g/m², **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, fermeture éclair, col rabattu, dos rallongé en tant que protège-reins, deux poches latérales, une poche supérieure, bordures en tricot aux manches, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 13901 HUSKY NOVA REFLEX
Prix de base Fr. 121.-/pièce



Même **veste de sécurité**, épaules, col et avant-manches en couleur orange vif/bleue, taille S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ces vestes avec bandes réfléchissantes, correspondant à la norme européenne EN 20471, donnent bien chaud, laissent échapper l'exhalation corporelle et veillent à ce que les porteurs soient bien reconnus lors de mauvaises conditions visuelles et dans l'obscurité, p.ex. lors de constructions de routes et de voies ferrées, l'élimination des ordures, pour le marquage routier, le personnel d'arpentage et des chemins de fer, la réglementation de la circulation, chauffeurs lors du transbordement, etc. ou pour personnes travaillant à proximité de machines de chantier ou grues.



Art. 14010 RAINSTAR
Prix de base Fr. 16.20/pièce



Pantalon de pluie en tissu de polyamide avec revêtement de PU/PVC résistant à la déchirure, couleur jaune, toutes coutures soudées, élastique à la ceinture, une poche à mètre, bas des jambes réglable, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14020 RAINSTAR
Prix de base Fr. 26.-/pièce



Veste de pluie en tissu de polyamide avec revêtement de PU/PVC résistant à la déchirure, couleur jaune, toutes coutures soudées, capuchon avec élastique dans le col, fermeture éclair recouverte, aération dans le dos, deux poches latérales, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Vêtements de pluie avantageux et légers mais néanmoins solides. Le matériel souple et léger suit les mouvements du porteur. Destinés tout particulièrement pour le bâtiment, l'agriculture, l'horticulture, etc.



Art. 14500 RAINSTAR
Prix de base Fr. 31.-/pièce



Manteau de pluie en tissu de polyamide avec revêtement de PU/PVC résistant à la déchirure, couleur jaune, toutes coutures soudées, capuchon avec élastique dans le col, fermeture éclair recouverte, aération dans le dos, deux poches latérales, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Manteau de pluie avantageux tout particulièrement pour de courtes utilisations, p.ex. pour le bâtiment, l'horticulture, les pépinières et la vigne, etc.

Art. 14550 RAINFLEX
Prix de base Fr. 21.50/pièce



Pantalon de pluie légers en tissu de polyamide avec revêtement de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, couleur jaune, toutes coutures soudées, élastique à la ceinture, poche à mètre, bas des jambes réglable, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14560 RAINFLEX
Prix de base Fr. 34.-/pièce



Veste de pluie légère en tissu de polyamide avec revêtement de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, couleur jaune, toutes coutures soudées, capuchon avec élastique dans le col, fermeture éclair recouverte et à boutons pression, aération dans le dos, deux poches latérales, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Vêtements de pluie très légers mais néanmoins solides, en matériel extensible, permettant une certaine exhalation.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.



NOUVEAU

Art. 14570 MURRAY
Prix de base Fr. 38.-/pièce



Pantalon de pluie en tissu de polyester avec revêtement de PU **respirant**, imperméable au vent et hydrophobes, couleur vert-olive, coutures soudées, élastique à la ceinture, bas des jambes réglable, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

NOUVEAU

Art. 14575 SHEFFER
Prix de base Fr. 62.-/pièce



Veste de pluie du même tissu, couleur vert-olive, doublure fixe, coutures soudées, fermeture éclair sous un rabat à boutons pression, col droit, capuchon dans le col, deux poches latérales avec rabats, rétrécissement des manches par boutons pression, ventilation sous les bras, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Vêtements de pluie avec un confort exceptionnel, particulièrement légers et robustes. Le tissu respirant, léger et très robuste est étanche à l'eau et au vent et permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins. Le matériau résistant à la déchirure est particulièrement adapté pour les entreprises horticoles, dans l'agriculture et le secteur secondaire de la construction.



FLEXOTHANE
Prix de base Fr. 26.80/pièce



Pantalons de pluie léger en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, toutes coutures soudées, élastique à la ceinture, bas des jambes réglables, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14610 Couleur jaune

Art. 14612 Couleur vert olive

Utilisations: Pantalons de pluie très légers, néanmoins robustes, confectionnés d'un matériel extensible. Ces pantalons vont aux vestes de pluies ci-après.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.





FLEXOTHANE
Prix de base Fr. 52.—/pièce



Vestes de pluie légères en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, toutes coutures soudées, capuchon dans le col, fermeture éclair recouverte et à boutons-pression, aération au dos, deux poches latérales, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 14620** Couleur jaune
Art. 14622 Couleur vert olive

Utilisations: Vestes allant aux pantalons de pluie art. 14 610/14 612 à la page 87, avec les mêmes propriétés.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.



RAINFLEX REFLEX



Pantalons de pluie de sécurité légers en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, toutes coutures soudées, élastique à la ceinture, une poche à mètre, **deux bandes réfléchissantes autour les jambes**, bas des jambes réglables, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 14630** Couleur orange vif
Art. 14631 Couleur jaune vif

Prix de base
39.—/pièce
39.50/pièce

Utilisations: Pantalons de pluie légers, robustes, permettant au porteur d'être bien reconnu dans l'obscurité par les conducteurs de véhicules, tout particulièrement lors de travaux sur les voies de communication ou à proximité de machines de chantier ou grues. Ces pantalons correspondent aux vestes de pluie de sécurité ci-après.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.



RAINFLEX REFLEX



Vestes de pluie légères en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et résistant à la déchirure, toutes coutures soudées, capuchon avec cordon dans le col, fermeture éclair recouverte et à boutons-pressions, aération au dos, deux poches latérales, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et les manches**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 14640** Couleur orange vif
Art. 14641 Couleur jaune vif

Prix de base
65.—/pièce
54.—/pièce

Utilisations: Vestes correspondantes aux pantalons de pluie ci-dessus avec les mêmes propriétés.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.

FLEXOTHANE REFLEX
Prix de base Fr. 40.-/pièce



Pantalons de pluie de sécurité légers, en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et extrêmement résistante à la déchirure, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, toutes coutures soudées, élastique à la ceinture, bas des jambes réglable, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14650 Couleur orange vif

Art. 14651 Couleur jaune vif

Utilisations: Pantalons de pluie de sécurité légers mais néanmoins solides, permettant au porteur d'être bien remarqué dans l'obscurité par les conducteurs de véhicules. Pour la construction des routes, le personnel des chemins de fer, géomètres ou travaillant à proximité de machines de chantier ou grues, etc. Les pantalons correspondent aux vestes de pluie de sécurité ci-après.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.

Ces pantalons sont compatibles avec les vestes de pluie de sécurité ci-après.



FLEXOTHANE REFLEX
Prix de base Fr. 89.-/pièce



Vestes de pluie de sécurité légères en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité souple et résistante à la déchirure, **deux bandes réfléchissantes autour du corps et des manches**, toutes coutures soudées, capuchon dans le col, fermeture éclair recouverte et à boutons-pression, aération au dos, deux poches latérales, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14660 Couleur orange vif

Art. 14661 Couleur jaune vif

Utilisations: Vestes allant aux pantalons de pluie ci-devant, avec les mêmes propriétés.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.

Art. 14669 TARBES
Prix de base Fr. 45.50/pièce



Blouson en thermovelours bleu foncé chaud, fermeture éclair, deux poches latérales avec fermeture éclair, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: **Pour le service d'hiver, ce blouson peut être fixé avec sa fermeture éclair dans les vestes art. 14660/14661/14670/14671, servant ainsi comme doublure.**



FLEXOTHANE REFLEX
Prix de base Fr. 116.-/pièce



Vestes de pluie de sécurité légères en tissu de polyamide enduit de PU **respirant**, qualité extensible et résistant à la déchirure, toutes coutures soudées, capuchon dans le col, fermeture éclair recouverte à boutons-pression, aération au dos, deux poches latérales, **deux bandes réfléchissantes autour du corps, des manches et par dessus des épaules**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/15 pièces.

Art. 14670 Couleurs orange vif/bleue

Art. 14671 Couleurs jaune vif/bleue

Utilisations: Veste de pluie légère en matériel souple. Les deux couleurs rendent cette veste attrayante et les bandes réfléchissantes supplémentaires par dessus les épaules améliorent la visibilité.

Il est également possible de monter, par leur fermeture éclair, la doublure chaude art. 14669 dans ces vestes.

L'enduction microporeuse permet une certaine exhalation, de sorte que le porteur transpire moins.





MONORAY
Prix de base Fr. 41.50/pièce



Pantalons de pluie de sécurité légers en tissu de polyester avec revêtement de PU respirant, imperméable et résistant au vent, coutures soudées, taille élastique, **deux bandes réfléchissantes autour des jambes**, bas des jambes réglable, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 14780 Couleur orange vif

Art. 14781 Couleur jaune vif

Art. 14782 Couleur rouge vif

Utilisations: Vêtements imperméables légers et souples avec un confort exceptionnel. Le tissu perméable à l'air mais étanche à l'eau et au vent permet une certaine perspiration évitant ainsi une transpiration excessive. Les performances des porteurs sont manifestement plus élevées qu'avec des vêtements de pluie classiques.



MONORAY
Prix de base Fr. 71.-/pièce



Veste de pluie de sécurité légère du même tissu, doublure légère en mesh, coutures soudées, fermeture éclair recouverte, capuchon à boutonner (rangé dans la poche intérieure), deux poches latérales, **deux bandes réfléchissantes autour du corps, des manches et une sur les épaules**, tailles S, M, L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 14790 Couleur orange vif

Art. 14791 Couleur jaune vif

Art. 14792 Couleur rouge vif

Utilisations: Vêtements imperméables légers et souples avec un confort exceptionnel. Le tissu perméable à l'air mais étanche à l'eau et au vent permet une certaine perspiration évitant ainsi une transpiration excessive. Les performances des porteurs sont manifestement plus élevées qu'avec des vêtements de pluie classiques.



Art. 14900 Sac de matériel
Prix de base Fr. 14.-/pièce

Sac de matériel en similicuir PVC jaune, résistant à la déchirure, poche extérieure à rabat, plaquette transparente, fermeture à cordon, dimensions env. 21 x 33 x 60 cm. Emballage: 1/50 pièces.

Art. 14970 Sac de matériel
Prix de base Fr. 23.80/pièce

Sac de matériel en toile nylon bleu foncé solide, fermeture éclair, sangles et bretelle amovible pour les épaules, plaquette transparente, dimensions env. 45 x 25 x 30 cm. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 14980 Sac de matériel
Prix de base Fr. 31.-/pièce

Même **sac**, couleur vert olive, dimensions env. 60 x 30 x 35 cm. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Pour le personnel de chantiers et forestier, monteurs, etc. pour le transport des vêtements de travail, des effets personnels, outils, etc.

Art. 15 000 RESISTA
Prix de base Fr. 92.50/pièce



Tablier de travail en cuir de buffle solide, épaisseur du cuir 1,6 mm, sangles réglables, grandeur 70 x 105 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 010 RESISTA
Prix de base Fr. 124.-/pièce



Même **tablier** avec renforcement ventral cousu et rivé 40x50 cm en cuir de buffle, grandeur 70 x 105 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 100 RESISTA
Prix de base Fr. 46.50/pièce



Tablier de travail en cuir croûte solide, épaisseur du cuir 1,8 mm, sangles réglables, grandeur 70 x 105 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 110 RESISTA
Prix de base Fr. 61.-/pièce



Même **tablier** avec renforcement ventral cousu et rivé 40x50 cm en cuir croûte de choix, grandeur 70 x 105 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Pour travaux de serrurerie, de soudage et de forge, le façonnage du fer, les fabriques d'articles en ciment, etc. Les art. 15 100 et 15 110 sont plus résistants aux entailles, mais moins durables lors de travaux avec grande abrasion. Les modèles avec renforcements ventraux sont indiqués lors d'une grande usure de la partie abdominale (p.ex. travaux d'établi).

Ces tabliers offrent principalement une protection contre l'usure, les flammèches et la chaleur. A ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.



Art. 15 200 RESISTA
Prix de base Fr. 70.-/pièce



Demi-tablier en cuir de buffle solide, épaisseur du cuir 1,6 mm, courroie réglable, grandeur standard 70 x 70 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 250 RESISTA
Prix de base Fr. 34.-/pièce



Même **demi-tablier** en cuir croûte solide, épaisseur du cuir 1,8 mm, grandeur 70 x 70 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Ces demi-tabliers offrent principalement une protection contre l'usure, les flammèches et la chaleur. A ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.



Art. 15 400 GARANTA
Prix de base Fr. 35.-/pièce



Tablier de travail brun en tissu de polyester enduit de PVC spécial résistant à la déchirure et à l'usure ainsi qu'aux huiles, graisses et aux acides, épaisseur 0,5 mm, bretelles réglables en longueur sur les épaules et à la ceinture avec fermetures à dé clic, grandeurs 90 x 110 et 95 x 120 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 410 GARANTA
Prix de base Fr. 35.-/pièce



Même **tablier** en couleur blanche, grandeurs 90 x 110 et 95 x 120 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Tabliers de travail très solides pour travaux avec grande usure mécanique et lors du maniement de matériaux huileux. Egalement recommandés pour les laiteries, fromageries, teintureries, etc. Les deux bretelles réglables en longueur permettent un ajustement parfait du tablier au porteur. Tandis que d'autres tabliers sont munis d'un ruban autour du cou, **le poids de ces tabliers est réparti sur les deux épaules.** C'est pourquoi le confort de port est excellent, ce qui se manifeste surtout lors de longues durées d'usage.

Ces tabliers offrent principalement une protection contre des produits chimiques liquides. Température d'exposition maximum 50 °C. Nettoyage à l'eau savonneuse sans détergents agressifs.

Modèle déposé (numéro d'enregistrement DM/064459).





Art. 15 500 AGRITEX
Prix de base Fr. 35.-/pièce



Tablier de travail vert en tissu de polyester enduit de PVC spécial résistant à la déchirure et à l'usure ainsi qu'aux huiles, graisses et aux acides, épaisseur 0,5 mm, bretelles réglables en longueur sur les épaules et à la ceinture avec fermetures à dé clic, grandeurs 90×110 et 95×120 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Tablier de travail solide et souple pour l'agriculture, le jardinage, l'horticulture, les nettoyages, etc. Les deux bretelles réglables en longueur permettent un ajustement parfait du tablier au porteur. Tandis que d'autres tabliers sont munis d'un ruban autour du cou, **le poids de ce tablier est réparti sur les deux épaules.** C'est pourquoi le confort de port est excellent, ce qui se manifeste surtout lors de longues durées d'usage.

Modèle déposé (numéro d'enregistrement DM/064459).

Art. 15 550 FOLIO
Prix de base Fr. 12.60/pièce



Tablier de travail gris en feuille de PVC résistant aux huiles, graisses et aux acides, épaisseur 0,3 mm, rubans d'attache au cou et à la ceinture, grandeur 75×110 et 75×120 cm. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Tablier de travail économique et léger protégeant contre les éclaboussures d'eau et d'acides, les salissures, la peinture, etc.



Art. 15 600 ANTICID
Prix de base Fr. 62.-/pièce



Tablier de travail brun en tissu de polyester enduit de latex nitrile résistant aux huiles, graisses hydrocarbures, acides, lessives, l'eau bouillante, etc., épaisseur 0,5 mm, bretelles réglables en longueur sur les épaules et à la ceinture avec fermetures à dé clic, grandeurs 90×110 et 90×120 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 15 610 ANTICID
Prix de base Fr. 62.-/pièce



Même **tablier** de couleur blanche, grandeurs 90×110 et 90×120 cm. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Tabliers solides pour travaux nécessitant le maniement de substances chimiques agressives, indiqués spécialement pour l'industrie alimentaire, boucheries, abattoirs, laiteries, fromageries, usines de conserves, l'industrie chimique, etc. Les deux bretelles réglables en longueur permettent un ajustement parfait du tablier au porteur. Tandis que d'autres tabliers sont munis d'un ruban autour du cou, **le poids de ces tabliers est réparti sur les deux épaules.** C'est pourquoi le confort de port est excellent, ce qui se manifeste surtout lors de longues durées d'usage.

Modèle déposé (numéro d'enregistrement DM/064459).



Art. 15 700 INDUSTRIE
Prix de base Fr. 8.85/pièce



Tablier de travail vert olive en toile de coton forte imprégnée 500 g/m², poche ventrale, bords ourlés, attache de cou confectionnée en toile, brides, grandeur 90×100 cm. Emballage: 5/50 pièces.

Utilisations: Tablier de travail solide pour travaux avec grande usure mécanique à sec, protégeant les habits de travail. Indiqué pour le façonnage du fer, les constructions métalliques, fabriques d'articles en ciment, etc. L'attache du cou est conçue de manière à ne pas entailler.

Art. 15 800 ARTISAN
Prix de base Fr. 8.75/pièce



Tablier de travail bleu en tissu de coton 250 g/m², poche ventrale, bords ourlés, attache de cou et brides, grandeur 90×100 cm. Emballage: 10/50 pièces.

Utilisations: Pour travaux légers comme protection contre les salissures, etc. Indiqué spécialement pour les artisans tels que menuisiers, ferblantiers, mécaniciens, personnel de nettoyage, etc.

Art. 15900 JARDINETTE

Prix de base Fr. 32.-/pièce



Tablier de jardin vert en tissu de coton fort 280 g/m², une poche appliquée au recto et une poche au verso, attache du cou confectionnée en tissu, brides, largeur 85 cm, longueur 90 cm. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 15910 JARDINETTE

Prix de base Fr. 25.-/pièce



Demi-tablier de jardin dans le même tissu, une poche appliquée au recto et une poche au verso, brides, largeur 85 cm, longueur 50 cm. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Tabliers de travail pour jardiniers, pépiniéristes, agriculteurs, etc. L'attache de cou est conçue de manière à ne pas entailler.

Ces tabliers sont livrés aux commerces de détail dans une présentation prête à la vente.

Autres longueurs possibles sur demande.

**Art. 17000 CAPO**

Prix de base Fr. 75.-/pièce



Chapeau intempéries en feutre de laine imprégné noir, ruban d'absorption de la sueur, bord relevable avec boutons-pression, tailles 55-61. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 17010 CAPO

Prix de base Fr. 92.-/pièce



Chapeau intempéries en feutre de laine imprégné noir, ruban d'absorption de la sueur, bord relevable avec boutons-pression, protection des oreilles intégrée tailles 55-61. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 17050 CAPO

Prix de base Fr. 86.-/pièce



Chapeau de chasseur et forestier en feutre de laine imprégné vert olive, ruban d'absorption de la sueur, bord relevable avec boutons-pression, protection des oreilles intégrée, tailles 55-60. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Chapeaux de protection contre les intempéries. Ils sont imperméables à la pluie durant 8 heures au moins.

**Art. 17100 ROBBY**

Prix de base Fr. 32.40/pièce



Bonnets antifroid en similicuir PU bleu foncé, souple et résistant au froid, protège-oreilles et protège-front en fourrure acrylique, doublure en thermovelours, fermeture à boutons-pression, tailles doubles 54/55, 56/57, 58/59 et 60/61. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 17200 CAP

Prix de base Fr. 39.50/pièce



Casquette d'hiver en tissu mélangé polyester/coton bleu foncé, repoussant l'eau et les salissures, doublure en thermovelours, protège-oreilles en fourrure acrylique, tailles doubles 54/55, 56/57, 58/59 et 60/61. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 17350 Bonnet d'hiver

Prix de base Fr. 4.55/pièce



Bonnet d'hiver tricoté en acrylique noir, bordure retroussée, taille unique. Emballage: 1/50 pièces.

Utilisations: Bonnets antifroid et casquettes d'hiver pour le travail et les loisirs. Les protège-oreilles rabattables des art. 17100 et 17200 empêchent les engelures des oreilles lors de froids intenses.





Art. 17 500 Protège-manches Swiss made

Prix de base Fr. 11.10/paire



Protège-manches en toile de coton imprégné vert avec élastiques aux poignets et aux coudes, taille unique. Emballage: 5/20 paires.

Utilisations: Pour la protection de l'avant-bras et du coude lors de sollicitations mécaniques et contre les salissures.

Art. 17 580 Protège-manches Swiss made

Prix de base Fr. 11.90/paire



Même **protège-manches** en similicuir PU vert, souple, taille unique. Emballage: 5/20 paires.

Utilisations: Pour la protection de l'avant-bras et du coude contre les éclaboussures de liquides et fortes salissures.



Art. 17 620 RESISTA

Prix de base Fr. 89.-/paire



Jambières en cuir croûte de flanc résistant à la chaleur avec couvre-pied, fermeture à boutons-pression, doublées à l'intérieur de toile ignifugée, hauteur 35 cm, pointure unique. Emballage: 1/10 paires.

Art. 17 630 RESISTA

Prix de base Fr. 32.-/paire



Guêtres en cuir croûte de flanc épais et solides, lanière de sous-pied ajustable, fermeture à boutons-pression, hauteur 22 cm, pointure unique. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Comme protection des membres inférieurs contre les éclaboussures de métaux et les étincelles, pour fondeurs, soudeurs, forgerons etc. En cas d'urgence, ils peuvent être retirés rapidement.



Art. 18 000 RESISTA SUDOR

Prix de base Fr. 159.-/pièce



Veste de soudeur en cuir fleur de boeuf souple recouvrant les épaules (dos libre), épaisseur du cuir 1,3 mm, fermeture velcro, élastique réglable à la ceinture, fermeture à boucle aux poignets, tailles S, M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 18 010 RESISTA SUDOR

Prix de base Fr. 105.-/pièce



Même **veste de soudeur** en cuir croûte souple, tailles S, M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Comme protection du corps contre les étincelles, les radiations de chaleur et les rayons UV lors du soudage à l'arc sous protection gazeuse avec des intensités de courant supérieures à 200 A.

L'art. 18000 est plus cher, mais aussi plus confortable, plus léger et plus solide.

A ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.



Art. 18 020 RESISTA SUDOR

Prix de base Fr. 84.-/paire



Manches de soudeur en cuir fleur de boeuf souple recouvrant les épaules, épaisseur du cuir 1,3 mm, pattes de raccord pour fixer les deux manches (donc sans courroies autour du cou), fermeture à boucle aux poignets, taille unique. Emballage: 1/10 paires.

Art. 18 030 RESISTA SUDOR

Prix de base Fr. 52.-/paire



Même **manches de soudeur** en cuir croûte de choix souple, taille unique. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Comme protection des bras contre les étincelles et radiations de chaleur lors de travaux de soudure ou de découpage au chalumeau. Les manches en cuir fleur de boeuf art. 18020 sont plus souples et plus légères.

A ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.

Art. 18700 CALOREX
Prix de base Fr. 299.-/pièce



Veste de protection antichaleur en tissu de KEVLAR aluminisé et reflétant la chaleur, aération dorsale et sous les bras, fermeture à boutons-pression, collet molletonné, longueur 80 cm, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 18710 CALOREX
Prix de base Fr. 291.-/pièce



Pantalon de protection antichaleur du même matériau, passe-mains des deux côtés, renforts des genoux, fermetures éclair aux jambes, bretelles réglables, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 18720 CALOREX
Prix de base Fr. 268.-/pièce



Tablier de protection antichaleur à manches longues du même matériau, fermeture à boutons-pression au dos, courroie réglable à la ceinture, collet molletonné, longueur 140 cm, tailles M, L et XL. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 18730 CALOREX
Prix de base Fr. 437.-/pièce



Cagoule de protection antichaleur du même matériau à porter par-dessus un casque protecteur réfractaire (p.ex. notre art. 31 011, voir page 126), protège-épaules, écran panoramique échangeable en polycarbonate à couche d'or vaporisé reflétant la chaleur, taille unique. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 18750 CALOREX
Prix de base Fr. 108.-/paire



Jambières de protection antichaleur du même matériau avec couvre-pied, fermeture à boutons-pression, doublées à l'intérieur de toile ignifugée, hauteur 35 cm, pointure unique. Emballage: 1/5 paires.

Utilisations: Le tissu KEVLAR revêtu d'une feuille d'aluminium reflète environ 90% de la radiation thermique et il est résistant aux éclaboussures de métal en fusion.

Ces articles sont donc efficaces pour se protéger contre la radiation de chaleur, p.ex. dans fonderies, aciéries, poteries, verreries, pour sapeurs-pompiers, etc. Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.

Pour les gants avec dessus en tissu aluminisé, voir nos art. 2900/2950 à la page 12.

Pièce de rechange

Prix de base

Art. 18735 Ecran de rechange pour art. 18730. Emballage: 1/- pièce. **Fr. 296.-/pièces**





Art. 19000 TYVEK INDUSTRY
Prix de base Fr. 8.40/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en nontissé TYVEK blanc, antistatique, col chemisier, fermeture éclair à deux voies, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 25/100 pièces.

Utilisations: Combinaison de protection multiusages solides pour utilisation temporaire, p.ex pour la peinture au pistolet, traitements de surfaces, pour peintres et plâtriers, en électronique, alimentation et salles blanches, lors d'éclaboussures éventuelles d'acides, lessives, produits phytosanitaires, engrais, substances radioactives, etc., pour travaux d'entretien, lors de dégagements excessifs de poussières, etc.

 **EN 13982-1**
Etanche aux particules (type 5)

 **EN 13034**
Protection limitée contre les brouillards (type 6)





Art. 19020 TYVEK CLASSIC XPERT
Prix de base Fr. 8.85/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en nontissé TYVEK blanc, antistatique, partie du cou montante, capuchon élastifié, fermeture éclair à deux voies recouverte, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 25/100 pièces.

Art. 19021 TYVEK CLASSIC XPERT
Prix de base Fr. 10.90/pièce



Même **combinaison de protection chimique** en nontissé TYVEK de couleur verte, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 25/100 pièces.

Utilisations: Comme l'art. 19000. Avec le capuchon, la tête est également bien protégé et la fermeture éclair recouverte améliore l'étanchéité contre les poussières et les éclaboussures. L'art. 19021 se prête pour travaux de phytosanitaire, pulvérisations d'arbres, etc. ou lors de travaux très salissants.



EN 13982-1
 Etanche aux particules (type 5)



EN 13034
 Protection limitée contre les brouillards (type 6)



Art. 19025 TYVEK CLASSIC PLUS
Prix de base Fr. 10.20/pièce



Combinaison de protection chimique types 4, 5 et 6 en nontissé TYVEK blanc, capuchon élastifié, partie du cou montante, fermeture éclair à deux voies recouverte, **toutes les coutures recouvertes avec bande d'étanchéité**, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 25/100 pièces.

Utilisations: Comme l'art. 19000. Etant donné que les coutures sont recouvertes, cette combinaison est étanche aux aérosols. Elle est donc idéale pour les travaux de pulvérisation et offre une protection parfaite contre les poussières et éclaboussures. Indiqué aussi, si un masque est porté.



EN 465
 Protection contre les produits chimiques liquides (type 4)



EN 13034
 Protection limitée contre les brouillards (type 6)



EN 13982-1
 Etanche aux particules (type 5)

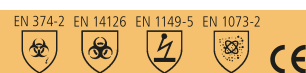


Art. 19030 TYVEK 800 J
Prix de base Fr. 13.60/pièce



Combinaison de protection chimique type 3 (types 4, 5 et 6 inclus) en non-tissé TYVEK blanc, antistatique, capuchon avec menton recouvert et élastifié, fermeture éclair à deux voies recouverte, toutes les coutures recouvertes avec bande d'étanchéité, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/25 pièces.

Art. 19055 TYCHEM 4000 S
Prix de base Fr. 35.50/pièce



Combinaison de protection chimique type 3 (types 4, 5 et 6 inclus) en matériau TYCHEM laminé blanc, antistatique, capuchon avec menton recouvert et élastifié, fermeture à deux voies recouverte, toutes les coutures recouvertes avec bande d'étanchéité, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Combinaisons de protection confortables et légères du type 3, qui permettent une grande liberté de mouvement grâce à leur coupe généreuse. L'art. 19030 a été conçu pour protéger contre les éclaboussures des liquides chimiques à base d'eau. Le matériau permet les émanations corporelles évitant ainsi une transpiration excessive. L'art. 19055 par contre protège contre les éclaboussures de produits chimiques organiques et anorganiques les plus divers.



EN 466
 Etanche aux liquides (type 3)



EN 13982-1
 Etanche aux particules (type 5)



EN 465
 Protection contre les produits chimiques liquides (type 4)



EN 13034
 Protection limitée contre les brouillards (type 6)

Art. 19040 TYCHEM-C
Prix de base Fr. 24.30/pièce



Combinaison de protection chimique types 3, 4, 5 et 6 en nontissé TYVEK jaune revêtu, antistatique, capuchon élastifié, partie du cou montante, fermeture éclair avec double couverture autocollante, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 5/25 pièces.

Utilisations: Vêtements de protection imperméables aux particules solides et liquides avec un bon effet de barrière contre de nombreux produits chimiques et liquides anorganiques jusqu'à une pression de 2 bar, tout particulièrement pour les travaux avec des produits chimiques agricoles, matières dangereuses biologiques, huiles, acides, lessives, etc., p.ex. pour les décontaminations, assainissements de sols, démontages d'installations de production, services de lutte contre les hydrocarbures, travaux dans des citernes, canalisations, etc.



Art. 19050 TYCHEM-F
Prix de base Fr. 37.-/pièce



Combinaison de protection chimique types 3, 4, 5 et 6 similaire en nontissé TYVEK gris laminé, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 5/25 pièces.

Utilisations: Comme pour l'art. 19040, offrant en plus une protection contre de nombreux produits chimiques organiques hautement concentrés et liquides jusqu'à une pression de 5 bar.

EN 466
Etanche aux liquides (type 3)

EN 13982-1
Etanche aux particules (type 5)

EN 465
Protection contre les produits chimiques liquides (type 4)

EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)

NOUVEAU
Art. 19035 TYVEK 500 HV
Prix de base Fr. 23.-/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en nontissé Tyvek orange vif, antistatique, **deux bandes réfléchissantes autour des manches et des jambes, une bande réfléchissante sur l'épaule**, col, coutures piquées extérieures, fermeture éclair recouverte, élastiques aux poignets et aux chevilles, élastique collée dans le dos, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/25 pièces.

Utilisations: Grâce à la haute visibilité classe 3 selon EN ISO 20471, cette combinaison de protection chimique est adaptée pour de courts engagements où l'utilisateur doit être bien perceptible lors de mauvaise visibilité ou la nuit, p.ex. lors de la pose de rails, de constructions routières et d'exploitations minières, des travaux d'élimination des ordures, chauffeurs lors du transbordement ou à l'occasion de panes de voiture et lors d'activités à proximité de machines de chantier et de grues. Le matériau résiste aux liquides aqueux et aérosols.



EN 13982-1
Etanche aux particules (type 5)

EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)

Art. 19060 TYVEK
Prix de base Fr. 6.20/pièce



Blouse de laboratoire en nontissé TYVEK blanc, fermeture à boutons-pression, longueur 105 cm, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 10/50 pièces.

Art. 19070 TYVEK
Prix de base Fr. 15.90/pièce



Blouson de travail en nontissé TYVEK blanc, antistatique, fermeture éclair, taille et poignets élastiqués, longueur 80 cm, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 10/50 pièces.

Art. 19080 TYVEK
Prix de base Fr. 12.50/pièce



Pantalon de travail en nontissé TYVEK blanc, élastique à la ceinture, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 10/50 pièces.

Utilisations: Identique à l'art. 19000. Par rapport aux combinaisons, l'utilisation de vestes et de pantalons est plus économique, lorsqu'une des deux pièces est plus usée que l'autre.





Art. 19 120 TYVEK
Prix de base Fr. 1.60/pièce

CE

Agoule de protection en nontissé TYVEK blanc recouvrant les épaules et le cou, élastique, taille unique. Emballage: 25/100 pièces.

Art. 19 121 TYVEK
Prix de base Fr. 7.50/pièce

CE

Casquette en nontissé TYVEK blanc, visière et élastique à l'arrière, taille unique. Emballage: 10/100 pièces.

Utilisations: Pour protéger la tête contre la poussière et les éclaboussures liquides, indiquées pour peintres, plâtriers, l'industrie alimentaire, etc.



Art. 19 130 TYVEK
Prix de base Fr. 16.90/pièce

CE

Cagoule de protection en nontissé TYVEK blanc recouvrant le cou, écran cousu, taille unique. Emballage: 5/50 pièces.

Art. 19 131
Prix de base Fr. 24.30/pièce

CE

Même **cagoule** en tissu de coton mi-lourd, écran échangeable, taille unique. Emballage: 5/50 pièces.

Art. 19 131-10
Prix de base Fr. 7.-/pièce

CE

Ecran de rechange pour l'art. 19131. Emballage: 10/100 pièces.

Utilisations: Pour protéger la tête contre les poussières et les brouillards de vaporisation.



Art. 19 140 TYVEK
Prix de base Fr. 0.70/pièce

CE

Surchaussures en nontissé TYVEK blanc, élastique, pointure unique. Emballage: 20/400 pièces.

Art. 19 141 TYVEK
Prix de base Fr. 4.50/pièce

CE

Jambières en nontissé TYVEK blanc, élastiques en haut et aux chevilles, pointure unique. Emballage: 20/200 pièces.

Utilisations: Pour la protection des chaussures et contre la souillure des sols dans les endroits où la propreté est de rigueur. L'art. 19 141 garantit une protection complète lors du port d'un vêtement de protection TYVEK.



Art. 19 150 TYVEK
Prix de base Fr. 0.80/pièce

CE

Protège-manches en nontissé TYVEK blanc, élastiques aux deux extrémités, taille unique. Emballage: 20/200 pièces.

Utilisations: Pour protéger les bras contre les salissures et éclaboussures.

Art. 19 160 TYVEK
Prix de base Fr. 4.50/pièce

CE

Gants ambidextres en nontissé TYVEK blanc, élastiques aux poignets et à l'entrée, longueur 40 cm, grandeur unique. Emballage: 20/400 pièces.

Utilisations: Pour protéger les mains et les avant-bras contre les salissures et comme protection des pièces à usiner contre les marques des doigts.

3M 4515
Prix de base Fr. 3.80/pièce



Combinaison de protection types 5 et 6 en non-tissé de polypropylène perméable à l'air, capuchon élastifié, fermeture éclair à deux voies couverte, élastiques dans le dos, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 19200 Couleur blanche
Art. 19201 Couleur bleue
Art. 19202 Couleur rouge
Art. 19203 Couleur orange

Utilisations: Combinaisons avantageuses contre les poussières nocives, les éclaboussures légères occasionnelles et les salissures. Convient parfaitement aux travaux d'entretien, de nettoyage et d'isolation, pour les garages, menuiseries, etc. Les quatre couleurs permettent la distinction des secteurs d'entreprise.

EN 13982-1
Étanche aux particules (type 5)

EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)



Art. 19220 3M 4545
Prix de base Fr. 7.40/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en non-tissé microporeux de polypropylène à laminage PE, capuchon élastifié, partie du cou montante, fermeture éclair à deux voies recouverte, élastiques dans le dos et aux chevilles, bordures tricotées aux manches, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 19230 3M 4565
Prix de base Fr. 9.80/pièce



Combinaison de protection chimique types 4, 5 et 6 similaire, toutes les coutures recouvertes avec des rubans adhésifs, fermeture éclair à deux voies recouverte avec un ruban adhésif réutilisable, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Combinaisons de protection contre les poussières nuisibles, également radioactives, ainsi que contre les éclaboussures légères. L'art.19230 est également imperméable aux aérosols et protège efficacement p.ex. lors de travaux de peinture au pistolet. Grâce au matériau à faible peluchage, ces combinaisons de protection trouvent d'autres utilisations dans l'industrie pharmaceutique, chimique et alimentaire, lors du traitement de surfaces, dans les salles blanches, lors de développement de poussière intensif, pour les travaux d'entretien, etc.

EN 465
Protection contre les produits chimiques liquides (type 4)

EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)

EN 13982-1
Étanche aux particules (type 5)



Art. 19280 3M 4400
Prix de base Fr. 2.20/pièce



Blouse de protection en non-tissé de polypropylène blanc perméable à l'air, col de chemise, fermeture éclair, longueur du dos 105 cm, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 10/50 pièces.

Utilisations: Blouse à prix avantageux pour protéger les vêtements contre la poussière et la saleté, également pour visiteurs d'usine.

Art. 19285 3M 4440
Prix de base Fr. 4.70/pièce



Blouse de laboratoire en non-tissé microporeux de polypropylène blanc à laminage PE, col de chemise, fermeture éclair recouverte, longueur du dos 100 cm, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 10/50 pièces.

Utilisations: Pour travaux de laboratoires comme protection contre les éclaboussures, les poussières nocives et la saleté.





Art. 19290 3M 440
Prix de base Fr. 0.75/pièce



Surchaussures en non-tissé microporeux de polypropylène blanc à laminage PE, lacets, pointure unique. Emballage: 10/200 pièces.

Utilisations: Pour la protection des chaussures et des sols. Portées avec les combinaisons, une protection intégrale est obtenue.

Art. 19291 3M 445
Prix de base Fr. 0.50/pièce



Protège-manches en même matériel, bordure tricotée à l'avant et élastique à l'arrière, taille unique. Emballage: 10/300 pièces.

Utilisations: Pour protéger les bras contre les salissures et éclaboussures.

Art. 19292 3M 446
Prix de base Fr. 0.80/pièce



Cagoule de protection en même matériel, partie faciale avec élastique, protège-épaules et protège-cou, taille unique. Emballage: 10/300 pièces.

Utilisations: Pour protéger la tête et le cou contre la poussière et les saletés. Portées avec les combinaisons, une protection intégrale est obtenue.



Art. 19300 COVERSTAR CS500
Prix de base Fr. 8.30/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en nontissé de polypropylène laminé, antistatique, capuchon élastifié, partie du cou montante, fermeture éclair recouverte, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/50 pièces.

Art. 19350 COVERSTAR CS550
Prix de base Fr. 8.-/pièce



Même **combinaison types 5 et 6, dos jusqu'aux genoux en nontissé de polypropylène perméable à l'air**, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/50 pièces.

Utilisations: Combinaisons à prix avantageux pour un grand nombre d'utilisations, protection contre les particules solides et liquides, p.ex. dans la pharmaceutique, cosmétique, électronique, biotechnologie, l'industrie des huiles minérales, dans les entreprises de produits alimentaires, pour l'assainissement d'amiante et la décontamination de sites pollués, etc. L'aération de l'art. 19350 est meilleure, offre cependant sur le dos une protection limitée.



EN 13982-1
Étanche aux particules (type 5)



EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)



COVERTEX
Prix de base Fr. 6.50/pièce



Combinaison de protection types 5 et 6 en un filament de polypropylène à trois couches aéré, capuchon élastifié, fermeture éclair recouverte, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 5/50 pièces.

Art. 19400 Couleur blanche

Art. 19401 Couleur bleue

Utilisations: Ces combinaisons protègent contre les particules solides et éclaboussures occasionnelles. Les domaines d'utilisations sont l'assainissement d'amiante, le maniement de substances chimiques, travaux d'entretien, de peinture et d'isolement, dans les établissements pharmaceutiques, d'alimentation et de nettoyage, etc.

Ces combinaisons sont très aérées et la vapeur corporelle peut bien se dégager vers l'extérieur. Elles donnent donc un confort de port optimal également lorsqu'elles sont portées longtemps et pour travaux exigeant de gros efforts physiques.



EN 13982-1
Étanche aux particules (type 5)



EN 13034
Protection limitée contre les brouillards (type 6)

Art. 19600 CARSAFE
Prix de base Fr. 7.20/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6, partie avant en polypropylène non-tissé blanc laminé de polyéthylène, dos jusqu'au genoux en polypropylène non-tissé perméable à l'air, antistatique, capuchon élastifié, partie du cou montante, fermeture éclair recouverte, élastiques à la ceinture, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 1/25 pièces.

Utilisations: Combinaison de protection protégeant des particules et éclaboussures, p.ex. dans l'industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique, l'électronique, le nettoyage, etc. Le dos en non-tissé perméable à l'air permet l'exhalation du corps et réduit ainsi une transpiration excessive.

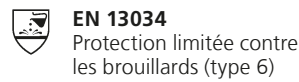
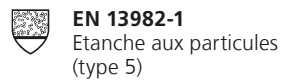


Art. 19700 PROSHIELD 30
Prix de base Fr. 7.25/pièce



Combinaison de protection chimique types 5 et 6 en non-tissé de polypropylène à laminage PE microporeux blanc, antistatique, partie du cou montante, fermeture éclair recouverte, élastiques à la taille, aux poignets et aux chevilles, tailles M, L, XL et XXL. Emballage: 25/100 pièces.

Utilisations: Combinaison de coupe confortable avec une protection contre les particules et repoussant les liquides, tout particulièrement pour travaux d'entretien, l'assainissement d'amiante, la manipulation de produits chimiques, l'exposition de courte durée aux huiles, éclaboussures de peinture et brouillard de peinture, travaux d'isolation, dans les entreprises pharmaceutiques, de produits alimentaires et de nettoyage, etc.



Art. 19900 CHEMTEX
Prix de base Fr. 119.-/pièce



Combinaison résistant aux acides en matériel polyester à revêtement double face de PVC vert, toutes coutures soudées, col montant, capuchon avec élastique, fermeture éclair avec rabat à fermeture velcro, rubans élastiques aux manches et au bas des jambes, tailles L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Combinaison de protection pour travaux en contact avec des produits chimiques agressifs liquides et solides, tels que acides, alcalis et engrais, huiles, graisses, pour les travaux de nettoyage avec des nettoyeurs haute pression à eau froide et chaude, etc. Le matériel est extrêmement robuste et résistant à la déchirure.



Art. 19910 MONTREAL
Prix de base Fr. 128.-/pièce



Combinaison de protection contre la pluie types 4, 5 et 6 en maille de polyamide à revêtement de PU FLEXOTHANE, ultraléger, solide, imperméable au vent, souple et extensible, toutes les coutures soudées à haute fréquence, capuchon dans le col, fermeture éclair avec rabat à boutons pression, ruban élastique dans le dos, bordure élastique aux manches, bas des jambes ajustable, tailles L, XL et XXL. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Combinaison de protection extrêmement légère et confortable pour tous les travaux de nettoyage, également avec des nettoyeurs haute pression à eau froide et chaude, les travaux avec des lessives, et produits chimiques dilués, etc.



Lunettes de protection

Nettement plus de 30000 accidents touchant les yeux sont déclarés, année par année, aux assureurs suisses. 80% d'entre eux sont dûs à des causes d'ordre mécanique telles que coups ou projections d'objets, les 20% restants sont la conséquence d'influences chimiques ou thermiques telles que corrosions, brûlures, radiations ultraviolettes et infrarouges, etc. Les accidents touchant les yeux ont subi une forte augmentation au cours des dernières années, apparemment parce que les lunettes ne sont pas portées avec la conséquence nécessaire et que nous sommes trop peu conscients des conséquences souvent tragiques d'un accident touchant les yeux pour les personnes concernées et leurs proches. Les lésions oculaires représentent environ 13% de tous les accidents du travail.

Le nombre élevé d'accidents professionnels touchant les yeux surprend d'autant plus qu'il est possible aujourd'hui de choisir parmi une large gamme de modèles appropriés, plaisants et bien seyants avec des oculaires d'une optique parfaite. Si les lunettes de protection étaient autrefois souvent lourdes, informes et peu pratiques, les montures de lunettes de protection modernes ne se différencient presque plus des montures utilisées par les opticiens pour les lunettes de correction ou utilisées pour les sports et les loisirs. Les lunettes de protection sont livrées avec des verres ou oculaires particulièrement résistants à la fracture et protègent également latéralement.

Toutes les lunettes de protection que nous vendons remplissent les conditions sévères requises par la classe optique 1 selon EN 166.

Nous vous offrons en outre une gamme de lunettes de correction et protection. Notre team vous conseille volontiers!



NOUVEAU

SLAM & SLAM+

EN 166

Lunettes de protection légères BOLLÉ sans monture, de forme fortement rallongée en arrière, oculaires en polycarbonate résistant aux rayures, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 23 à 27 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

		Prix de base
Art. 20310	SLAM Oculaires incolores antibuée	Fr. 6.85/pièce
Art. 20330	SLAM-PSJ Oculaires jaunes antibuée	Fr. 6.85/pièce
SLAM+ avec nouveau revêtement antibuée PLATINUM résistant aux rayures.		
Art. 20315	SLAM+ Oculaires incolores antibuée PLATINUM résistant aux rayures	Fr. 9.70/pièce
Art. 20320	SLAM+-S Oculaires couleur fumée gris antibuée PLATINUM résistant aux rayures	Fr. 9.70/pièce
Art. 20340	SLAM+-CSP Oculaires avec revêtement CSP antibuée PLATINUM résistant aux rayures	Fr. 9.70/pièce

Utilisations: Lunettes de protection légères comme une plume, confortables, épousant bien les formes pour une protection générale des yeux lors de fortes sollicitations mécaniques. Idéales pour femmes et hommes. Grâce aux branches plates et droites, SLAM et SLAM+ peut également être portée avec des coquilles anti-bruit ou autres EPI.

L'art. 20 320 protège contre l'éblouissement du soleil.

L'art. 20 330 reproduit plus fortement et lus clairement les contours et reliefs.

L'art. 20 340 protège contre la lumière bleue, convient lors de déplacements fréquents de l'intérieur à l'extérieur.



SLAM

EN 166 / EN 169

Mêmes lunettes BOLLÉ avec des oculaires teintés pour soudeurs, résistant aux chocs même lors de températures extrêmes. Emballage: 1/10 pièces.

		Prix de base
Art. 20360-03	SLAM-WPCC3 Degré de protection 3 (vert moyen)	Fr. 11.30/pièce
Art. 20360-05	SLAM-WPCC5 Degré de protection 5 (vert foncé)	Fr. 11.30/pièce

Utilisations: Protection contre les rayonnements UV et IR. L'art. 20 360-03 convient aux aide-soudeurs, l'art. 20 360-05 par-contre aux soudeurs.

NOUVEAU **RUSH+**
Prix de base Fr. 9.85/pièce **EN 166 CE**

Lunettes de protection légères BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique incolore, oculaires en polycarbonate **antibuée PLATINUM** incolores résistant aux rayures, pont nasal flexible antiglissant, branches bicolores plates, flexibles. Poids env. 26 g seulement. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 20400** Couleurs des branches rouge et noir, **PLATINUM**
- Art. 20405** Couleurs des branches bleu et noir, **PLATINUM**
- Art. 20410** Couleurs des branches vert et noir, **PLATINUM**
- Art. 20415** Couleurs des branches jaune et noir, **PLATINUM**
- Art. 20420** Couleurs des branches pink et blanc, modèle pour femmes, taille S, **PLATINUM**

Utilisations: Lunettes de protection légères au design moderne, épousant bien les formes, pour une protection générale des yeux avec de faibles et moyennes sollicitations mécaniques. Le revêtement antibuée **PLATINUM** résistant aux rayures garantit une excellente sécurité et un confort élevé. Les différentes couleurs des branches permettent par exemple la distinction des différents départements.

- Accessoire** **Prix de base**
- Art. 20425** Kit caoutchouc mousse et serre-tête pour tous les modèles RUSH **Fr. 7.85/kit**



NOUVEAU **5X1**
Prix de base Fr. 15.40/pièce **CE**

Lunettes de protection système plate-forme légères UNIVET de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique gris foncé/vert, écran remplaçable en polycarbonate antibuée résistant aux rayures, branches réglables en longueur et inclinaison adaptable pont nasal à deux composants réglable pour un confort maximal sans pression. Poids env. 29 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 20470** Ecran incolore **antibuée PLUS** résistant aux rayures
- Art. 20480** Ecran teinté antibuée **IN/OUT** résistant aux rayures

Utilisations: Lunettes de protection système très modernes, légères, avec possibilité de réglage individuel, offrant également une bonne protection latérale, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. L'art. 20 460 est idéal pour les personnes circulant fréquemment entre des environnements sombres et clairs.

- Accessoires** **Prix de base**
- Art. 20495** Kit bord en caoutchouc et serre-tête pour tous les modèles 5X1 **Fr. 8.75/kit**
 - Art. 20496** Insert de correction avec cadre en matière synthétique pour tous les modèles 5X1 **Fr. 10.30/pièce**



NOUVEAU **Art. 21340 PUMA**
Prix de base Fr. 7.60/pièce **EN 166 CE**

Lunettes de protection RESISTA de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique bleue, oculaires en polycarbonate **antibuée**, branches réglables en longueur et inclinaison adaptable, pont nasal universel à large surface d'appui molle et rembourrage frontal. Poids env. 31 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection légères, modernes, avec possibilité de réglage individuel, offrant également une bonne protection latérale, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques.





Art. 21 360 STEALTH 9000
Prix de base Fr. 10.60/pièce

EN 166

Lunettes de protection JSP, de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique bleue, oculaires incolores en polycarbonate **antibuée**, branches souples orange/bleues, pont nasal mobile à large surface d'appui molle. Poids env. 25 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection légères, modernes, avec une bonne protection latérale, pour une protection générale des yeux pour faibles sollicitations mécaniques.

21360



21380

UNICO-2600

EN 166

Lunettes de protection UNICO de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique blanche, oculaires en polycarbonate, branches blanches/jaunes à inclinaison adaptable, pont nasal flexible. Poids env. 28 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Art. 21 370 **2600 CSV** Oculaires incolores **antibuée**
Art. 21 380 **2600 S UV** Oculaires couleur fumée

Prix de base
Fr. 13.90/pièce
Fr. 15.40/pièce

Utilisations: Lunettes de protection légères, offrant également une bonne protection latérale, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Aucun signe de fatigue même après avoir porté ces lunettes pendant une longue période grâce aux grands oculaires panoramiques et bon seyant.

L'art. 21 380 sont des lunettes de soleil.

21370



Art. 21 470 JET/F
Prix de base Fr. 16.40/pièce

EN 166

Lunettes de protection ARTILUX, monture en matière synthétique brune, coquilles latérales plaquant bien, pont nasal universel, **VERRES MINÉRAUX INCOLORES**. Poids env. 55 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Cette exécution avec des verres minéraux trempés résistant aux rayures protège lors de sollicitations mécaniques moyennes, p.ex. lors de travaux de meulage, tournage, fraisage et rabotage.

21470



Art. 21 500 VISTA
Prix de base Fr. 14.80/pièce

EN 166

Lunettes de protection UNICO, monture en matière synthétique grise, **GRANDS VERRES COMPOSITE** incolores résistant aux éclats et aux rayures, branches réglables en longueur et inclinaison adaptable, coquille latérales plaquant bien, pont nasal universel. Poids env. 62 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour sollicitations mécaniques, p.ex. lors de travaux de meulage, tournage, fraisage et rabotage, etc. Les verres résistant aux éclats empêchent la pénétration d'éclats dans les yeux.

21500

Art. 21600-05 UNIWELD
Prix de base Fr. 13.-/pièce

EN 166 / EN 169 CE

Lunettes de protection UNICO pour soudeurs, monture en matière synthétique grise, grands verres de soudeurs **UNICARBONAT** degré de protection 5 (vert foncé) résistant aux éclats et aux rayures contre les rayonnements UV et IR, branches réglables en longueur et inclinaison adaptable, coquilles latérales plaquant bien, pont nasal universel. Poids env. 62 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour l'oxycoupage normal, la soudure des métaux légers, le dérouillage au chalumeau et les travaux de forgeage. Les verres résistant aux éclats empêchent la pénétration d'éclats dans les yeux.



21600-05

NOUVEAU

COBRA

EN 166 CE

Lunettes de protection sans monture BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, oculaires en polycarbonate résistant aux rayures, **antibuée**, pont nasal antiglissant à large surface d'appui, branches confortables facilement amovibles. Poids env. 26 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Art. 22330 COBRA PSI Oculaires incolores

Prix de base
Fr. 9.90/pièce

Art. 22335 COBRA HDPI Oculaires incolores à revêtement HD pour une clarté exceptionnelle

Fr. 11.50/pièce

Art. 22340 COBRA PSF Oculaires couleur fumée gris

Fr. 11.50/pièce

Utilisations: Lunettes de protection légères comme une plume confortables, épousant bien les formes pour une protection générale des yeux lors de sollicitations moyennes et forte. Idéales pour femmes et hommes. Les branches droites des lunettes COBRA sont amovibles et peuvent être remplacées par un kit serre-tête à rembourrage en mousse art. 22 355 ou en combinaison avec le bandeau art. 29 220 jointe (voir photos avec les combinaisons possibles).

L'art. 22 335 est utilisé là où d'excellentes conditions d'éclairage sont requises ou lors de l'exécution de travaux de précision à un niveau technique élevé (antireflexe).

L'art. 22 340 protège contre l'ensoleillement et autres sources de lumière vives.

Accessoires

Art. 22355 Kit serre-tête à rembourrage en mousse pour tous les modèles COBRA

Prix de base
Fr. 7.90/kit

Art. 29220 Bandeau pour lunettes à branches réglables pour lunettes à branches. Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 2.10/pièce



22335

22340



22330



22355

29220

NOUVEAU

EQUINOX

EN 166 CE

Lunettes de correction et protection SWISS ONE de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique avec coussin d'étanchement frontal mou, oculaires en polycarbonate antibuée, branches confortables antiglissantes, inclinaison adaptable, pont nasal universel. Poids env. 34 g seulement. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 22400 Monture bleue, oculaires incolores, **avec insert de correction.**

Prix de base
Fr. 16.50/pièce

Art. 22405 Monture bleue, oculaires incolores, **sans insert de correction.**

Fr. 14.10/pièce

Art. 22410 Monture anthracite, oculaires couleur fumée, **avec insert de correction.**

Fr. 16.50/pièce

Utilisations: Lunettes de protection offrant également une bonne protection latérale, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Le pont nasal et les branches en matériel antiglissant assurent un siège sûr et sans pression. Pose très simple de l'insert de correction. Cette combinaison est une solution peu coûteuse pour les porteurs de lunettes correctrices. L'insert de correction peut être réalisé par votre opticien. Du fait que l'insert de correction se laisse facilement enlever, il se laisse p.ex. également échanger entre l'art. 22 400 incolore et l'art. 22 410 couleur fumée!

L'art. 22 405 convient également comme lunettes de protection sans insert de correction mais également comme lunettes de protection de réserve pour l'insert de correction!



22405

22410



22400



NOUVEAU Art. 22 510 SOLUS 1000
 Prix de base Fr. 13.80/pièce EN 166 CE

Lunettes de protection légères 3M sans monture de forme fortement rallongée en arrière, écran incolore en polycarbonate **antibuée longue durée** résistant aux rayures, pont nasal flexible antiglissant, branches flexibles, branche bicolores (vert clair/noir) amovibles. Poids env. 25 g seulement. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection, également avec une bonne protection latérale avec d'excellentes propriétés antibuée! Avec les accessoires proposés, SOLUS 1000 se laisse transformer pour les applications les plus diverses!

- | | |
|---|-----------------------|
| Accessoires | Prix de base |
| Art. 22 510-01 Cadre en mousse. Emballage: 1/5 pièces | Fr. 4.80/pièce |
| Art. 22 510-02 Serre-tête avec clip. Emballage: 1/5 pièces | Fr. 4.20/pièce |



Art. 24 500 SUPER NYLSUN
 Prix de base Fr. 5.90/pièce EN 166 CE

Lunettes légères BOLLÉ, monture en matière synthétique noire, oculaires en polycarbonate rallongés vers l'arrière, branches, pont nasal universel. Poids env. 23 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection pour la protection légère des yeux et usage à court terme, p.ex. pour visiteurs d'usines, conducteurs, chauffeurs, etc. ou comme protection contre les éblouissements (art. 24 600).

- | | |
|--|-----------------------|
| Ersatzteil | Prix de base |
| Art. 24 505 Oculaires de rechange pour l'art. 24 500. Emballage: 1/10 paires. | Fr. 3.35/paire |



Art. 25 300 EAGLE
 Prix de base Fr. 15.-/pièce EN 166 CE

Lunettes de protection 3M, monture en matière synthétique bleu grise avec protège-sourcils, oculaires incolores en polycarbonate résistants aux rayures, branches aérées réglables en longueur comme protection latérale avec bouts des branches amovibles et orientables, inclinaison adaptable, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 29 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ces lunettes de protection, épousant bien les formes tout autour, sont prévues pour une protection générale des yeux avec de faibles sollicitations mécaniques. Domaines d'utilisation typiques: travaux sur métaux, de meulage, sur la pierre, la taille de haies, etc. Les branches réglables en longueur, les bouts des branches orientables et l'inclinaison adaptable permettent un ajustage optimal de ces lunettes à la tête du porteur et assurent un positionnement sûr et sans pression. Le grand champ de vision est un autre point positif.



NOUVEAU CONTOUR EN 166 CE

Lunettes de protection BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique avec protège-sourcils, grands oculaires en polycarbonate résistant aux rayures, branches avec bouts souples, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. Poids env. 23 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

- | | |
|---|------------------------|
| | Prix de base |
| Art. 25 500 CONTOUR: Oculaires incolores antibuée PLATINUM | Fr. 11.80/pièce |
| Art. 25 510 CONTOUR-S: Oculaires teintés ESP | Fr. 11.80/pièce |
| Art. 25 520 CONTOUR: Oculaires couleur fumée polari-sant! | Fr. 43.60/pièce |

Utilisations: Lunettes de protection confortables, légères comme une plume, pour toutes les activités à faibles sollicitations mécaniques. Elles couvrent la partie de l'œil de tous les côtés et offrent une bonne vue sur les côtés.

Le champ de vision de l'art. 25 500 est équipé d'un revêtement antibuée **PLATINUM** très durable.

L'art. 25 510 ne protège non seulement contre la lumière solaire ou d'autres sources lumineuses éblouissantes, mais filtre également dans une très large mesure les rayonnements UV-B partout présents. Il est également recommandable pour tous les travaux d'intérieur avec des conditions d'éclairage intensives.

Le revêtement polarisant de l'art. 25 520 empêche l'éblouissement par les réflexions de la lumière et convient de ce fait lors de travaux à l'extérieur soumis à des conditions de lumière intensives, p. ex. pour chauffeurs, sportifs, etc.

NOUVEAU DRIVER
Prix de base Fr. 5.90/pièce **EN 166 CE**

Lunettes de protection légères RESISTA sans monture, de forme fortement rallongée en arrière, oculaires en polycarbonate **antibuée**, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 24 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 25660 DRIVER:** Oculaires incolores
Art. 25670 DRIVER-S: Oculaires couleur fumée grise
Art. 25680 DRIVER-G: Oculaires jaunes

Utilisations: Lunettes de protection confortables, très légères, épousant bien les formes pour une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Idéales pour femmes et hommes. Grâce aux branches plates, DRIVER peut très bien être porté avec des casques anti-bruit et d'autres EPI. Très bon rapport qualité-prix.

L'art. 25 670 protège contre l'éblouissement par le soleil.

L'art. 25 680 présente de manière plus intensive et plus claire les silhouettes, les reliefs et le champ de vision général. Ces lunettes sont donc idéales pour les personnes travaillant dans un environnement faiblement éclairé, p.ex. pour forestiers-bûcherons, ouvriers forestiers, etc.

- | | |
|---|------------------------|
| Accessoires | Prix de base |
| Art. 25660-01 Cadre en mousse DRIVER.
Emballage: 1/10 pièces | Fr. 6.90/pièce |
| Art. 25660-02 Insert de correction avec cadre en matière synthétique pour tous les modèles DRIVER.
Emballage: 1/10 pièces | Fr. 21.10/pièce |



NOUVEAU Art. 25710 ALASKA
Prix de base Fr. 11.20/pièce **EN 166 CE**

Lunettes de protection très légères et élégantes MSA avec garnitures métalliques. Forme fortement rallongée en arrière, oculaires incolores en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, pont nasal universel, branches en matière synthétique noire. Poids env. 23 g seulement! Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection légères et élégantes pour une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Idéales pour femmes et hommes.

Ces lunettes de protection attractives peuvent également être commandées par unités de 12 pièces avec des oculaires couleur fumée/protection contre le soleil.



NOUVEAU IRI-s & IRI-s-Dioptrie
Prix de base **EN 166 CE**

Lunettes de protection légères BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique incolore, oculaire en polycarbonate **antibuée** incolores résistant aux rayures, pont nasal antiglissant réglable en hauteur, branches ergonomiques réglables, **livrables également avec correction dioptrique insérée ou avec accessoire insert de correction.** Poids env. 27 g seulement. Emballage: 1/10 pièces.

- | | |
|--|---|
| Art. 25730 Oculaire incolore avec revêtement antibuée spécial PLATINUM | Prix de base
Fr. 12.20/pièce |
| Art. 25730-1.5 Oculaire incolore avec plage d'ajustement dioptrique 1.5 | Fr. 13.40/pièce |
| Art. 25730-2.0 Oculaire incolore avec plage d'ajustement dioptrique 2.0 | Fr. 13.40/pièce |
| Art. 25730-2.5 Oculaire incolore avec plage d'ajustement dioptrique 2.5 | Fr. 13.40/pièce |
| Art. 25730-3.0 Oculaire incolore avec plage d'ajustement dioptrique 3.0 | Fr. 13.40/pièce |

Utilisations: Lunettes de protection légères au design moderne, épousant bien les formes, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles et moyennes sollicitations mécaniques. Très bonne protection des sourcils, le revêtement antibuée résistant aux rayures garantit une excellente sécurité et un confort élevé. Outre les versions dioptriques, un insert de correction est livrable comme accessoire pour l'art. 25 730.

- | | |
|--|----------------------|
| Accessoire | Prix de base |
| Art. 25735 Insert de correction avec cadre métallique pour IRI-s Art. 25730 | Fr. 18.30/kit |





Art. 25760 CRYSTAL
Prix de base Fr. 7.10/pièce

EN 166 CE

Lunettes de correction ultralégères ARTILUX de forme fortement rallongée en arrière, monture en polycarbonate incolore, oculaires en polycarbonate **antibuée**, pont nasal avec large surface d'appui, branches avec bouts antiglissant. Poids env. 24 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection légères, avec une bonne protection également latérale, pour une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Très bon rapport qualité-prix.

25760



Art. 25770 PRISM
Prix de base Fr. 7.30/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection BOLLÉ très légères de forme fortement rallongée en arrière, monture d'oculaires en polycarbonate incolore résistant aux rayures et **antibuée**, avec des branches élégantes noires, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 23 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection légères, épousant bien les formes, offrant une protection générale des yeux lors de faibles et moyennes sollicitations mécaniques. Excellent rapport qualité-prix pour ces lunettes aux oculaires antibuée livrées avec une cordelette.

25770



NOUVEAU

MOVE
Prix de base Fr. 7.80/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection MSA légères de forme fortement rallongée en arrière, bonne protection latérale, oculaires en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, monture noire avec branches orange caoutchoutées, inclinaison adaptable, pont nasal universel. Poids env. 27 g seulement! Emballage: 1/12 pièces.

- Art. 25780** Oculaires incolores
- Art. 25790** Oculaires couleur fumée protégeant du soleil
- Art. 25795** Oculaires couleur orange pour un meilleur contraste et protégeant de la lumière bleue

Utilisations: Lunettes de protection légères pour une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Lunettes modernes à un bon rapport prix/qualité avec des branches ne glissant pas et offrant une bonne protection grâce aux grands oculaires!

L'art. 25795 offre une bonne protection contre la lumière diffuse bleue à l'intérieur et à l'extérieur et améliore le contraste visuel de manière significative!

25780



NOUVEAU

Art. 25810 STEALTH 16G
Prix de base Fr. 7.65/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection **ultralégères** sans monture JSP de forme fortement rallongée en arrière, oculaires incolores en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, pont nasal universel, branches incolores plates et très flexibles. Poids env. 16 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: STEALTH 16 **fait partie des lunettes de protection les plus légères et certifiées du marché.** Elles offrent un confort élevé au porteur et une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Grâce aux branches plates, ce modèle peut très bien être porté avec des casques anti-bruit et d'autres EPI.

25810

Art. 25850 AXIS CONTRAST
Prix de base Fr. 12.40/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection BOLLÉ en polycarbonate de forme fortement rallongée en arrière, monture avec protège-sourcils, grands oculaires incolores résistant aux rayures avec revêtement CONTRAST. Branches à inclinaison adaptable, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. Poids env. 28 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection avec une touche sportive pour les activités industrielles et artisanales lors de faibles sollicitations mécaniques. Elles recouvrent de manière optimale la partie des yeux et offrent un grand champ de vision. Elles contiennent la nouvelle technologie AXIS CONTRAST de BOLLÉ qui garantit une excellente reproduction des couleurs, contrastes et reliefs. De plus, la lumière claire ou vive, tels que l'éclairage au néon ou à l'halogène mais aussi les rayonnements UV-B sont particulièrement bien filtrés. Aussi, ce modèle est également recommandable pour tous les travaux à l'intérieur lors de conditions d'éclairage intensives ou difficiles.



25850

3M
Prix de base Fr. 12.45/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection sans monture 3M de forme fortement rallongée en arrière, protège-sourcils, écran en polycarbonate, incolore, **antibuée** et résistant aux rayures d'une pièce, branches réglables en longueur avec bouts des branches mous antiglissant, inclinaison adaptable, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 27 g seulement! Emballage: 1/20 pièces.

Art. 25860 3M-2740: Ecran incolore

Art. 25870 3M-2741: Ecran couleur fumée-gris

Utilisations: Lunettes de protection légères confortables pour une protection générale de premier ordre des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Elles se laissent adapter de façon optimale à chaque forme de tête. De plus elles offrent une bonne protection et un grand champ de vision.

L'art. 25 870 protège contre la lumière du soleil et autres éblouissements importants.



25870

25860

SECUREFIT 200

EN 166 CE

Lunettes de protection extralégères sans monture 3M de forme fortement rallongée en arrière, écran en polycarbonate incolore, **antibuée** et résistant aux rayures, pont nasal universel, branches plates très flexibles. Poids env. 18 g seulement! Emballage: 1/20 pièces.

Art. 25880 Ecran incolore

Art. 25890 Ecran couleur fumée

Prix de base

Fr. 6.20/pièce

Fr. 6.40/pièce

Utilisations: Lunettes de protection légères comme une plume pour travaux à faibles sollicitations mécaniques. La technologie de répartition de la pression des branches leur permet de s'adapter de manière optimale à la taille de la tête du porteur. Grâce aux branches plates, SECUREFIT peut être porté avec des casques anti-bruit et d'autres EPI.

L'art. 25 890 sont des lunettes de soleil.



25890

25985

25880

Accessoire

Art. 25985 Cadre en mousse SECURFIT. Emballage: 1/5 pièces

Prix de base

Fr. 5.—/pièce

SILIUM
Prix de base Fr. 12.80/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, monture en laiton, écran d'une pièce en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, branches souples à bouts antiglissant, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. Poids env. 34 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 25950 SILIUM: Ecran incolore

Art. 25960 SILIUM-S: Ecran couleur fumée

Utilisations: Lunettes de protection relativement légères au design attrayant et agréables à porter pour travaux à faibles sollicitations mécaniques. Elles collent bien au visage et protègent les yeux de manière idéale. Bien qu'elles soient des lunettes à monture métallique, elles ne conduisent pas l'électricité et ne contiennent pas de nickel.

L'art. 25 960 sont des lunettes de soleil.



25960

25950



NOUVEAU

SILIUM+
Prix de base Fr. 12.80/pièce

EN 166

Lunettes de protection modernes très légères BOLLÉ de forme fortement rallongée en arrière, monture légère en matière synthétique de couleur anthracite, écran d'une pièce en polycarbonate à revêtement **antibuée PLATINUM** résistant aux rayures, branches très flexibles et confortables avec applications caoutchoutées antiglissant, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. Poids 21 g **seulement!** Emballage: 1/10 pièces.

Art. 25965 **SILIUM+:** Ecran incolore, antibuée, **PLATINUM** résistant aux rayures

Art. 25966 **SILIUM+CSP:** Ecran teinté à revêtement CSP antibuée **PLATINUM** résistant aux rayures

Utilisations: SILIUM+ est le perfectionnement et la version légère des lunettes de protection SILIUM art. 25950 et 25960 (voir page 109) à grand succès depuis des années. Ces lunettes de protection sont extrêmement confortables. Le revêtement antibuée durable **PLATINUM** et le design moderne en font un produit d'avant-garde pour la protection des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques avec un excellent rapport qualité/prix!

L'art. 25 966 convient particulièrement bien pour les personnes circulant fréquemment entre des environnements sombres et clairs avec ensoleillement.



SECUREFIT 400

EN 166

Lunettes de protection 3M très légères, sans monture, forme fortement rallongée en arrière, écran en polycarbonate antibuée résistant aux rayures, pont nasal flexible, branches plates très flexibles. Poids env. 19 g seulement! Emballage: 1/20 pièces.

		Prix de base
Art. 25970	Écran incolore antibuée	Fr. 8.40/pièce
Art. 25980	Ecran couleur fumée, miroité bleu	Fr. 9.10/pièce

Utilisations: Lunettes de protection légères comme une plume pour travaux à faibles sollicitations mécaniques. La technologie de répartition de la pression des branches leur permet de s'adapter de manière optimale à la taille de la tête du porteur. Grâce aux branches plates, SECUREFIT peut être porté avec des casques anti-bruit et d'autres EPI.

Art. 25980 sont des lunettes de soleil.

		Prix de base
Art. 25985	Cadre en mousse SECURFIT. Emballage: 1/5 pièces	Fr. 5.—/pièce

XC**EN 166 CE**

Lunettes de protection HONEYWELL de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique bleue avec protège-sourcils, écran en polycarbonate incolore, **antibuée** et résistant aux rayures, branches déformables à froid, réglables en longueur, inclinaison adaptable, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. **Combinable avec l'insert de correction art. 26 356.** Poids sans art. 26 356 env. 36 g. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 26 350** XC: Ecran incolore
Art. 26 360 XC-S: Ecran couleur fumée-gris
Art. 26 370 XC-G: Ecran jaune*

Prix de base
Fr. 13.—/pièce
Fr. 15.10/pièce
Fr. 15.10/pièce

Utilisations: Ces lunettes confortables protègent de manière fiable contre de faibles influences mécaniques. Elles couvrent de façon optimale la partie des yeux et offrent un grand champ de vision antibuée. Elles concordent avec l'insert de correction art. 26 356, qui se laisse monter simplement et rapidement. Cette combinaison est une solution professionnelle, agréable et relativement avantageuse pour les porteurs de lunettes de correction dans le monde du travail! Nous vous recommandons la pose des verres par votre opticien local.

L'art. 26 360 sont des lunettes de soleil. Avec l'art. 26 370, il est possible de percevoir particulièrement bien les silhouettes, reliefs, etc.; pour cette raison, il est en premier lieu utilisé lors de conditions d'éclairage diffusés ou difficiles.

Art. 26 356
Prix de base Fr. 30.60/pièce

Insert de correction métallique HONEYWELL pour les lunettes de protection XC, pochette en tissu avec tirette à cordelette pour ranger l'insert, sans verres. Poids de l'insert seul env. 5 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ces lunettes confortables protègent de manière fiable contre de faibles influences mécaniques. Elles couvrent de façon optimale la partie des yeux et offrent un grand champ de vision antibuée. Elles concordent avec l'insert de correction art. 26 356, qui se laisse monter simplement et rapidement. Cette combinaison est une solution professionnelle, agréable et relativement avantageuse pour les porteurs de lunettes de correction dans le monde du travail! Nous vous recommandons la pose des verres par votre opticien local.

L'art. 26 360 sont des lunettes de soleil. Avec l'art. 26 370, il est possible de percevoir particulièrement bien les silhouettes, reliefs, etc.; pour cette raison, il est en premier lieu utilisé lors de conditions d'éclairage diffusés ou difficiles.

- | Accessoire | | Prix de base |
|--------------------|--|-----------------------|
| Art. 26 355 | Ecran de rechange pour l'art. 26 350.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 6.70/pièce |
| Art. 26 365 | Ecran de rechange pour l'art. 26 360.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 8.80/pièce |

* **Aucun** écran de rechange pour l'art. 26 370.



XC-WELDING
Prix de base Fr. 16.70/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection pour soudeurs HONEYWELL de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique bleue avec protège-sourcils, écran d'une pièce en polycarbonate contre les rayonnements UV et IR résistant aux rayures, branches déformables à froid, réglables en longueur, inclinaison adaptable, pont nasal universel avec plaquettes de nez mobiles souples. **Combinable avec l'insert de correction art. 26 356** (voir art. XC ci-dessus). Poids sans art. 26 356 env. 36 g. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 26 380-03** Degré de protection 3 (vert moyen)
Art. 26 380-05 Degré de protection 5 (vert foncé)

Utilisations: Lunettes de protection confortables pour soudeurs se laissant parfaitement combiner avec l'insert de correction art. 26 356 pour les porteurs de lunettes de correction. L'art. 26 380-03 est utilisé contre les éblouissements, l'art. 26 380-05 pour l'oxy-coupage normal, la soudure des métaux légers, le dérouillage au chalumeau et les travaux de forgeage.

- | Accessoires | | Prix de base |
|-----------------------|---|------------------------|
| Art. 26 385-03 | Ecran de rechange pour l'art. 26 380-03.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 10.20/pièce |
| Art. 26 385-05 | Ecran de rechange pour l'art. 26 380-05.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 10.20/pièce |





NOUVEAU

JAGUAR
Prix de base Fr. 9.80/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection légères RESISTA de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique bleu nuit avec rembourrage frontal orange, oculaires en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, pont nasal avec paquettes de nez mobiles souples, branches réglables en longueur avec inclinaison adaptable. Poids env. 28 g seulement. Emballage: 1/12 pièces.

Art. 26440 Oculaires incolores

Art. 26450 Oculaires couleur fumée

Utilisations: Lunettes de protection légères pour une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Forme seyante. Les branches réglables en longueur et à l'angle permettent une adaptation optimale à la taille de la tête du porteur.

L'art. 26 430 sont des lunettes de soleil.



Art. 26460 EUROSTAR 5000
Prix de base Fr. 12.60/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection panoramiques UNICO élégantes et légères en polycarbonate incolore **antibuée** résistant aux rayures, partie frontale, protections latérales et protège-sourcils d'une pièce, branches réglables en longueur, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 36 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection attractives mais malgré tout robustes pour femmes et hommes offrant un excellent champ de vision et une protection complète parfaite. Leur forme seyante et leur faible poids permettent de porter ces lunettes de protection durant toute la journée de travail. L'oculaire résistant aux rayures garantit une bonne visibilité et les branches réglables en longueur permettent un ajustage et un maintien sans pression.



Art. 26470 ZHI
Prix de base Fr. 10.20/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection UNICO légères comme une plume, élégantes, sans monture, de forme fortement rallongée en arrière, oculaires en polycarbonate incolore **antibuée** résistant aux rayures, branches flexibles à bout souple, pont nasal à large surface d'appui souple. Poids env. 22 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection au design moderne offrant une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Lunettes avec une bonne protection latérale et une excellente vue panoramique.



Art. 26490 YI
Prix de base Fr. 10.30/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection élégantes UNICO sans monture, de forme fortement rallongée en arrière, oculaires en polycarbonate incolore **antibuée** résistant aux rayures, bout des branches souple, pont nasal universel à large surface d'appui souple. Poids env. 28 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection au design moderne offrant une protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Lunettes avec une bonne protection latérale et une excellente vue panoramique.

Art. 26 500 OVERSPEC-VB/FF
Prix de base Fr. 8.85/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection panoramiques ARTILUX seyantes et ultralégères en polycarbonate incolore **antibuée** résistant aux rayures, protégeant tout autour, partie frontale avec protections latérales et protège-sourcils d'une pièce, branches réglables en longueur, inclinaison adaptable, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 28 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ces lunettes de protection ne pressent pas sur le nez et conviennent particulièrement aux contraintes légères. Très bonne vue latérale et remarquable protection tout autour, également contre la poussière, les pollens (pour les personnes allergiques p.ex.) et les courants d'air. Ces lunettes sont donc idéales pour les conducteurs et les sportifs.



26500

5X4
Prix de base Fr. 12.80/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection légères au **design** moderne UNIVET de forme fortement rallongée en arrière, monture en matière synthétique, écran en polycarbonate résistant aux rayures, branches de même couleur que la monture, pont nasal antiallergique et antiglisant. Poids env. 27 g seulement! Emballage: 1/10 pièces.

Art. 26 510 Ecran incolore antibuée, monture couleur rouge bordeaux
Art. 26 520 Ecran teintés vert antibuée, monture noire

Utilisations: Lunettes de protection légères de couleur exclusive, offrant également une bonne protection latérale, pour une bonne protection générale des yeux lors de faibles sollicitations mécaniques. Bonne protection tout en restant élégantes: les 5X4 répondent à ces exigences grâce à leur conception à la mode, leur façonnage soigné et leur excellente ergonomie.

L'art. 26 520 sont des lunettes de soleil.

Des lunettes de protection unisex appréciées aussi bien par les femmes que par les hommes!



26510

Art. 26 700 MARTCARE VISISPEC
Prix de base Fr. 1.85/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection JSP en polycarbonate incolore, partie frontale d'une pièce avec protège-sourcils, branches larges aérées comme protection latérale, pont nasal universel. Poids env. 48 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection idéales pour les visiteurs d'usine, les déplacements internes dans les ateliers et l'usage à court terme lors de faibles contraintes. Les lunettes offrent une excellente vue panoramique ainsi qu'une sécurité optimale. **Elles peuvent également être portées par-dessus des lunettes correctives de petite taille.** Après emploi, elles peuvent être lavées, éventuellement désinfectées et réutilisées.



26700

NOUVEAU

Art. 26 755 OVERLIGHT
Prix de base Fr. 6.30/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection légères BOLLÉ en polycarbonate incolore, partie frontale **antibuée** d'une pièce avec protège-sourcils résistant aux rayures, bonne vue latérale grâce au larges branches, pont nasal universel. Poids env. 33 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection à un grand champ de vue lors de faibles sollicitations, également recommandées pour **porter par-dessus des lunettes correctives** et comme lunettes de protection pour les visiteurs d'usine.



26755



Art. 26770 SQUALE
Prix de base Fr. 7.10/pièce

EN 166

Lunettes de protection légères BOLLÉ en polycarbonate incolore, partie frontale **antibuée** d'une pièce avec protège-sourcils résistant aux rayures, bonne vue latérale, branches réglables, pont nasal universel. Poids env. 43 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes relativement légères et confortables à porter par-dessus des lunettes optiques personnelles, idéales également comme lunettes de protection normales pour sollicitations mécaniques légères et moyennes. Les branches réglables en longueur et la cordelette également fournie offrent une assise sûre.



5X7
Prix de base Fr. 14.90/pièce

EN 166

Lunettes de protection légères UNIVET en polycarbonate incolore **antibuée** résistant aux rayures, partie frontale et protection latérale d'une pièce, protège-sourcils, branches réglables en longueur, bouts des branches fins et souples, pont nasal universel avec large surface d'appui. Poids env. 37 g. Emballage: 1/10 pièces.

- Art. 26780** Oculaires incolores antibuée
- Art. 26785** Oculaires couleur fumée

Utilisations: Lunettes de protection relativement légères, bon étanchement, pour une protection générale des yeux lors de faibles et moyennes sollicitations. **Convient particulièrement bien pour être portées par-dessus des lunettes correctives!**

L'art. 26785 sont des lunettes de soleil.



Art. 26790 5X7 IR5
Prix de base Fr. 17.90/pièce

EN 175

Lunettes de protection légères pour soudeurs UNIVET en polycarbonate vert degré de protection 5 résistant aux rayures, Partie frontale et protection latérale d'une pièce, protège-sourcils, branches réglables en longueur, bouts des branches fins et souples, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 37 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection relativement légères, bon étanchement contre les éblouissements se présentant lors de travaux de soudage, le dérouillage au chalumeau, l'oxycoupage, etc. **Convient particulièrement bien pour être portées par-dessus des lunettes correctives chez les soudeurs et aide-soudeurs!**



Art. 26820 3M-2800
Prix de base Fr. 9.10/pièce

EN 166

Lunettes de protection 3M en polycarbonate incolore résistant aux rayures, partie frontale, protection latérale et protège-sourcils d'une pièce, bouts des branches fins et souples, pont nasal universel à large surface d'appui. Poids env. 40 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Lunettes relativement légères et confortables à porter par-dessus des lunettes optiques personnelles. Idéales aussi comme lunettes de protection pour visiteurs d'usine et comme lunettes de protection normales lors de faibles sollicitations mécaniques, tout particulièrement pour les personnes nécessitant un grand champ visuel et un bon étanchement tout autour. La longueur des branches se laisse fixer sur 4 positions et l'inclinaison de l'écran est adaptable.

Art. 26830 6X1
Prix de base Fr. 23.-/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection panoramiques à branches UNIVET à aération indirecte, cadre et branches en matière synthétique de couleur gun metallic, branches réglables en longueur et serre-tête élastique à inclinaison adaptable, large rebord souple et flexible de couleur grise, écran en polycarbonate antibuée résistant aux rayures. Poids env. 57 g. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 26835 RX EINSATZ
Prix de base Fr. 5.40/pièce

CE

Insert de correction UNIVET facile à monter, en matière synthétique, pour les lunettes de protection 6X1, sans verres. Poids 2 g seulement! Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Lors de faibles et moyennes sollicitations mécaniques et tout particulièrement pour la manipulation de liquides. Ces lunettes multifonctionnelles offrent une protection intégrale contre les gouttes et éclaboussures ainsi que les grosses particules de poussière. L'insert de correction art. 26 835 est livrable comme accessoire. Nous vous recommandons la pose des verres par votre opticien.

Sans silicone et certifiées comme lunettes de protection à grande visibilité.



NOUVEAU **Art. 26900 ALTIMETER**
Prix de base Fr. 12.70/pièce

CE

Lunettes de protection combinées MSA, monture en matière synthétique souple gris-noir avec bord en caoutchouc offrant une bonne étanchéité, écran incolore en polycarbonate antibuée, aération indirecte, branches avec bouts souples et serre-tête réglable amovible, pont nasal universel avec large surface d'appui. Poids env. 43 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Lunettes pour sollicitations mécaniques moyennes et sévères offrant une excellente protection générale des yeux grâce aux lèvres d'étanchement et au serre-tête élastique réglable.



NOUVEAU **Art. 27210 BAXTER**
Prix de base Fr. 15.50/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection combinées top-modernes et robustes BOLLÉ, forte monture en matière synthétique anthracite et bleue avec bord en mousse offrant une bonne étanchéité, oculaires en polycarbonate incolore à revêtement spécial antibuée PLATINUM résistant aux rayures, aération indirecte, branches à bouts souples et serre-tête élastique réglable amovible, pont nasal universel avec large surface d'appui. Poids env. 41 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection pour sollicitations mécaniques moyennes et sévères, offrant une excellente protection générale des yeux grâce aux lèvres d'étanchement et au serre-tête élastique réglable. Les oculaires antibuée PLATINUM à aération indirecte offrent en tout temps une bonne vue, même lors d'efforts physiques.



Art. 27310 X90PSI
Prix de base Fr. 14.30/pièce

EN 166 CE

Lunettes de protection panoramiques BOLLÉ, corps de masque extrêmement compact en PVC avec écran en polycarbonate antibuée résistant aux rayures, aération indirecte, serre-tête élastique réglable. Le grand champ visuel, le design plaisant et le confort élevé sont les particularités du modèle X90PSI. Poids env. 60 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection panoramique pour les travaux de meulage, fraisage, ponçage, meulage, etc. Grâce à leur forme compacte, ces lunettes peuvent également être portées avec d'autres EPI.





27500

Art. 27 500 COVERTEX
Prix de base Fr. 12.20/pièce

EN 166

Lunettes de protection UNICO étanches à la poussière, monture en matière synthétique souple incolore, verres composite incolores résistant aux éclats Ø 50 mm, aération indirecte, serre-tête élastique réglable. Poids env. 98 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Lunettes de protection contre la poussière et pour les travaux de meulage, polissage, etc. Ce modèle permet de porter simultanément des lunettes de correction.



27700

Art. 27 700 COVERLIFT
Prix de base Fr. 15.70/pièce

EN 166

Lunettes de protection relevables UNICO pour soudeurs, monture flexible en matière synthétique bleue, oculaires incolores en polycarbonate résistants aux chocs, partie relevable avec verres de soudeurs ATHERMAL contre les rayonnements UV et IR, degré de protection 5, aération indirecte, serre-tête élastique réglable. Poids env. 120 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Pour la soudure autogène ainsi que pour la brasure de 70 à 200 l/h d'acétylène et pour l'oxycoupage de 900 à 2000 l/h d'oxygène. Les lunettes se laissent porter sans problème par-dessus des lunettes correctives de grande taille.

Pièces de rechange

Art. 27 705 Verres de soudeurs de rechange, degré de protection 5. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base
Fr. 3.90/paire

Art. 27 706 Oculaires de rechange incolores en polycarbonate. Emballage: 1/10 paires.

Fr. 3.50/paire



28000

NOUVEAU

Art. 28 000 BL15
Prix de base Fr. 4.90/pièce

EN 166

Lunettes-masque de protection BOLLÉ, cadre en matière synthétique incolore, écran en matière synthétique incolore **antibuée**, aération indirecte latérale, serre-tête élastique réglable. Poids env. 75 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Lunettes-masque de protection à **prix avantageux**, parfaitement étanches tout autour contre les poussières, particules, éclaboussures, p. ex. pour exploitations chimiques et similaires, laboratoires, industries, peintres, plâtriers, etc. L'écran antibuée offre une visibilité parfaite en toutes circonstances, même lors d'efforts physiques ou en milieu humide. Les lunettes peuvent être portées sans problème par-dessus des lunettes correctives.



28100

Art. 28 100 V-MAXX
Prix de base Fr. 9.45/pièce

EN 166

Lunettes-masque de protection HONEYWELL, monture en matière synthétique incolore, écran incolore en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, aération en bas, serre-tête élastique réglable. Poids env. 100 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour travaux de meulage, fraisage, de menuiserie ainsi que pour les travaux de nettoyage et de transvasement. Ce modèle confortable et de belle forme offre une très bonne vue surtout sur les côtés. Il peut être porté sans problème par-dessus des lunettes correctives de petite ou moyenne taille.

Art. 28220 6X3
Prix de base Fr. 19.90/pièce

EN 166 CE

Lunettes-masque de protection UNIVET à aération indirecte, cadre en matière synthétique verte, large rebord, écran remplaçable en polycarbonate antibuée résistant aux rayures, serre-tête élastique réglable. Poids env. 75 g. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Pour faibles et moyennes sollicitations mécaniques et tout particulièrement pour la manipulation de liquides. Ces lunettes confortables peuvent être utilisées par les porteurs de lunettes de correction et offrent une excellente protection totale. Elles conviennent au port d'un demi-masque. Combinée avec l'accessoire 6X3F, la 6X3 offre en plus une protection au niveau du nez et de la bouche.

Accessoire et pièce de rechange

Prix de base

- Art. 28221** Ecran de protection pour le nez et la bouche en polycarbonate 6X3F, montage sur les lunettes en un tour de main. Cette combinaison offre une bonne protection pour tout le visage. Emballage: 1/5 pièces. **Fr. 8.25/pièce**
- Art. 28222** Ecrans de rechange 6X3 en polycarbonate. Emballage: 1/25 pièces. **Fr. 12.50/pièce**



NOUVEAU

BLAST

EN 166 CE

Lunettes-masque de protection BOLLÉ, monture en PVC souple bleu, écran en polycarbonate **antibuée** résistant aux rayures, large bord avec évidements intérieurs pour porteurs de lunettes de correction, serre-tête élastique réglable par charnière à articulations. Poids env. 115 g. Emballage: 1/5 pièces.

- Art. 28310** **BLAST APSI:** Lunettes-masque de protection **Fr. 15.10/pièce**
- Art. 28316** **BLAST BLCLAVE:** Lunettes-masque de protection aérées **autoclavables** **Fr. 24.60/pièce**

Utilisations: Pour faibles et moyennes sollicitations mécaniques et tout particulièrement pour la manipulation de liquides. Les lunettes autoclavables art. 28 316 sont tout particulièrement recommandées pour les travaux en salle blanche. Ces lunettes confortables peuvent être utilisées par les porteurs de lunette de correction et offrent une excellente protection intégrale. Avec l'accessoire VISOR-BLV elles offrent en plus une protection du nez et de la bouche.

Accessoire

Prix de base

- Art. 28311** Ecran de protection pour le nez et la bouche en polycarbonate VISOR-BLV, montage sur les lunettes BLAST, art. 29 310, en un tour de main. Cette combinaison offre une bonne protection pour tout le visage. Emballage: 1/- pièce. **Fr. 8.45/pièce**



NOUVEAU

Art. 28320 X-PECT 8510
Prix de base Fr. 14.-/pièce

EN 166 CE

Lunettes-masque de protection étanches DRÄGER, monture en PVC incolore, écran incolore en polycarbonate **antibuée**, large bord d'appui, serre-tête élastique large réglable. Poids env. 100 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Pour faibles et moyennes sollicitations mécaniques et tout particulièrement pour manipulations de poussières et de liquides. Ces lunettes confortables au design moderne offrent une très bonne étanchéité. Le grand champ visuel et le fait de pouvoir être utilisées par les porteurs de lunettes correctives de petite ou moyenne taille sont d'autres avantages de ces lunettes.





NOUVEAU

Art. 28340 PILOT
Prix de base Fr. 17.50/pièce

EN 166

Lunettes-masque de protection Premium BOLLÉ, monture composée de deux matériaux synthétiques PC/TPR, écran en polycarbonate CSP **antibuée PLATINUM** légèrement teinté résistant aux rayures, bord d'appui très souple, serre-tête élastique large réglable avec charnière d'inclinaison, excellente aération indirecte. Poids env. 90 g seulement! Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Pour faibles et moyennes sollicitations mécaniques et tout particulièrement pour travaux avec risques d'éblouissements respectivement pour travaux à l'intérieur et à l'extérieur. Ces lunettes très légères, confortables et modernes offrent une très bonne étanchéité. Elle peut être utilisée par les porteurs de lunettes correctives. Le nouveau revêtement antibuée **PLATINUM** ne se dissout plus avec le temps!

28340



Art. 28400 DINOMASTER
Prix de base Fr. 11.90/pièce

EN 166

Lunettes-masque de protection étanches ARTILUX, monture en matière synthétique incolore, écran incolore en polycarbonate **antibuée**, aération indirecte étanche aux poussières et liquides au haut et au bas, bord d'appui tout autour, serre-tête élastique réglable. Poids env. 130 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour faibles et moyennes sollicitations mécaniques (également lors de particules chaudes) et tout particulièrement pour la manipulation avec des poussières, liquides et le métal en fusion. **Tout particulièrement lors d'interventions dans des zones chaudes, il est nécessaire de protéger de manière efficace également les autres parties de la tête et du corps.** Ce modèle offre une très bonne étanchéité ainsi qu'un champ de vision énorme et se laisse porter par-dessus toutes les lunettes correctives.

28400



Art. 29300 B400
Prix de base Fr. 119.-/pièce

Station de nettoyage pour lunettes en métal verni gris argent, dimensions 18,8 x 30,8 x 8 cm (H x L x P), Ouverture à glissière à l'arrière, contenant 1 vaporisateur de 500 ml de produit de nettoyage à effet antistatique pour lunettes, 2 paquets de 200 papiers essuyeurs ne peluchant pas, complète avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Vaporiser avec modération les deux côtés des oculaires de lunettes par pression sur le vaporisateur et sécher avec un papier essuyeur. Les oculaires seront alors parfaitement propres et antistatiques. Grâce à ses dimensions pratiques et la compartimentation pratique, cette station de nettoyage pour lunettes complète et solide est très estimée. Enlever de la paroi la station pour le rechargement du vaporisateur et des papiers essuyeurs.

Pièces de rechange

		Prix de base
Art. 29320	Vaporisateur de 500 ml de produit de nettoyage à effet antistatique. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 21.60/pièce
Art. 29350	Papiers essuyeurs ne peluchant pas, paquets de 200 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 8.10/paquet



b-clean

Lingettes nettoyantes préimprégnés à effet antistatique, antireflets et antibactérien pour le nettoyage des lunettes, emballées individuellement dans une pochette et livrables en cartons distributeurs muraux de 100 et de 500 pièces. Emballage B100: 1/25 cartons, emballage B500: 1/12 cartons.

		Prix de base
Art. 29420	B100 Carton distributeur mural de 100 pièces	Fr. 10.70/carton
Art. 29430	B500 Carton distributeur mural de 500 pièces	Fr. 51.-/carton

Utilisations: Des déformations visuelles dues à des oculaires de lunettes impropres entravent la vue et provoquent inévitablement une fatigue prématurée des yeux. Ces lingettes nettoyantes avantageuses garantissent toujours une vue claire et prolongent tendanciellement la durée de vie des lunettes de protection. Elles sont emballées individuellement dans une petite pochette et peuvent ainsi être emportées partout et conservées de manière hygiénique jusqu'à leur utilisation.

NOUVEAU

Etuis pour lunettes

Etui rabattable ARTILUX en matière synthétique, fermeture à ressort. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 29040	Etui rabattable ARTILUX en matière synthétique, fermeture à ressort. Emballage: 1/10 pièces.	Prix de base Fr. 6.10/pièce
Art. 29060	Etui pochette UNICO en similicuir, fermeture à ressort et clip. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 9.50/pièce
Art. 29070	Sachet pour lunettes BOLLÉ en microfibres. Convient également pour le nettoyage des verres de lunettes. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 2.50/pièce
Art. 29090	Etui BOLLÉ en tissu synthétique avec passant pour ceinture, intérieur en feutre, fermeture velcro. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.20/pièce
Art. 29100	100 Etui 3M en tissu synthétique avec passant pour ceinture, intérieur en feutre, fermeture éclair, crochet à fermeture automatique. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 7.50/pièce
Art. 29110	Etui BOLLÉ en tissu synthétique avec passant pour ceinture, intérieur en feutre, fermeture velcro, crochet à fermeture automatique. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 5.30/pièce



NOUVEAU

Cordelette pour lunettes

Cordelette universelle pour lunettes à branches.

Art. 29200	Cordelette universelle pour lunettes à branches. Emballage: 1/50 pièces.	Prix de base Fr. 1.—/pièce
Art. 29210	Bandeau pour lunettes à branches. Emballage: 1/100 pièces.	Fr. 5.50/pièce
Art. 29220	Bandeau pour lunettes à branches réglables pour lunettes à branches. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 2.10/pièce



Casier de rangement pour montage mural pour lunettes de protection voir page 253.

Casques protecteurs

Dans de nombreux sports, le port du casque est devenu quelque chose de tout à fait normal. Malheureusement, lors du travail, le port d'un casque protecteur n'est pas aussi évident, la protection de la tête est considérée comme un énerverment inutile et est refusé. En Suisse, près de 3000 accidents de la tête dus à des objets chutant ou heurtant constituent le résultat navrant de cette attitude négative.

Le port obligatoire du casque sur les chantiers, introduit en juillet 2000, a eu des effets positifs: la proportion de blessures à la tête lors d'accidents du travail dans les activités principales du bâtiment s'est réduite en 2001 déjà au niveau des accidents enregistrés dans les activités de second œuvre et autres branches assurées. L'ordonnance sur les travaux de construction prescrit le port du casque protecteur:

- dans la construction immobilière et de ponts jusqu'à la fin des grosses oeuvres;
- dans le rayon de grues, machines d'excavation et de machines du génie civil;
- dans la construction de fossés et de fouilles;
- dans les carrières, exploitations au fond, lors de dynamitages;
- lors de travaux de démolition, dans la construction du bois et métallique;
- lors de travaux sur et dans des conduites.

Les arguments selon lesquels les casques protecteurs sont trop lourds, désagréables à porter, peu seyants et tendent à tomber lors d'un mouvement brusque de la tête ne sont plus acceptables, surtout en ce qui concerne les casques et casquettes protectrices des marques renommées ARTILUX, JSP, KASK, 3M, MSA et SCOTT que nous vendons. Nous pouvons vous offrir un grand choix de modèles pour pratiquement tous les domaines d'utilisation. A part les casques normaux et avantageux en matière synthétique, devant cependant être remplacés après un laps de temps de cinq ans au maximum, nous offrons également des casques protecteurs en matériau thermorésistant.

Les coiffes ajustables en largeur et en hauteur et entourant bien l'occiput permettent au porteur d'adapter individuellement son casque.

Tous nos casques protecteurs sont dotés d'une coiffe à rubans textiles avec cuir de transpiration qui assure une assise confortable et sûre du casque sur la tête. En cas de choc, les rubans absorbent le coup et évitent dans une grande mesure une blessure du cuir chevelu. Malheureusement, la norme EN 397 autorise également les casques avec coiffes en plastique moins chères, mais moins confortables et moins sûres.

Les casquettes protectrices ne remplacent pas le casque! Afin de se protéger contre les heurts, p. ex. dans des endroits étroits, ou lors du transbordement des marchandises, dans certains ateliers ou garages, nos casquettes modernes, confortables et bien seyantes offrent une bonne protection. Ces casquettes protectrices sont encore trop peu utilisées en Suisse!

Durée de vie des casques protecteurs:

Il n'est pas facile de répondre à la question qui nous est souvent posées quant à la durée de vie des casques en matière synthétique. Celle-ci est en effet influencée par diverses circonstances. Les matières plastiques sont soumises à des processus de vieillissement chimiques et physiques, tout particulièrement accélérées par l'influence des rayons UV et IR. Avec le temps, la matière synthétique se fragilise, des fissures microscopiques se forment et, plus tard, le matériel devient fragile.

Nous vous recommandons:

- d'entreposer les casques dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et au frais, de préférence dans le carton d'origine, avant de les remettre à vos collaborateurs.
- de noter la date de la remise (mois et année de la remise) ainsi que le nom du destinataire sur une liste. La date de la remise peut aussi être notée à un endroit propice dans le casque à l'aide d'un marqueur permanent.
- le casque devrait être remplacé 3 ans après la date de la remise. Il est à ce moment encore pleinement opérationnel et sûr, mais votre collaborateur mérite, déjà pour des raisons d'hygiène, un nouveau casque, qu'il portera avec plaisir. En considérant son prix d'achat avantageux et sa durée de vie élevée, le casque protecteur est l'objet d'équipement le plus économique de votre collaborateur.

Les pièces de rechange sont mentionnées directement auprès des articles respectifs. Les porte-lampes et certains accessoires pour casques sont par contre mentionnés à la fin de ce chapitre.

Veillez également prendre en considération le tableau des combinaisons pour accessoires tels que protège-visages et casques antibruit à la page 133.

ELITE/HC 300
Prix de base Fr. 9.55/pièce

EN 397 / EN 50367 

Casque protecteur SCOTT en polyéthylène, coiffe à rubans textiles à 6 points d'attache ajustable en largeur et hauteur, bande de transpiration remplaçable en tricot, aération supérieure, fentes latérales, gouttière d'écoulement. Poids env. 295 g seulement!
Emballage: 1/20 pièces.

Art. 30201	Couleur blanche	Art. 30206	Couleur verte
Art. 30202	Couleur jaune	Art. 30207	Couleur grise
Art. 30203	Couleur bleue	Art. 30208	Couleur noire
Art. 30204	Couleur rouge	Art. 30215	Couleur orange vif
Art. 30205	Couleur orange		

Utilisations: Casque protecteur extrêmement léger pour le secteur de la construction et l'industrie. Egalement utilisable pour les travaux sur des installations électriques, pour tensions jusqu'à 1000 V. La partie arrière de la coiffe prend appui sur la nuque, ce qui garantit une bonne stabilité même en position penchée, évitant ainsi l'utilisation d'une jugulaire dans la plupart des cas. Bonne climatisation grâce à l'aération supérieure permettant à l'air chaud de s'émaner par le haut. Ce casque protecteur convient aussi comme casque protecteur pour électriciens et peut être porté en combinaison avec notre protège-visage de casque pour électriciens art. 41 910 (voir page 138).

Visières correspondantes: Art. 41 400, 41 420, 41 500 (voir page 136 ss).

Visière pour électriciens correspondante: Art. 41 910 (voir page 138).

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Art. 71 100–71 460 (voir page 198 ss.).

Pièce de rechange

		Prix de base
Art. 33960	Bande de transpiration en tissu éponge. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 1.85/pièce
Art. 33970	Bande de transpiration en cuir. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 3.85/pièce
Art. 34051	Protège-nuque en similicuir PU. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.95/pièce
Art. 34101	Jugulaire en ruban de coton. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 3.65/pièce



ELITE-R/HC335

EN 397 / EN 50367 

Même casque comme ELITE **mais avec fixation réglable avec bouton rotatif**. Poids env. 340 g. Emballage: 1/20 pièce.

		Prix de base
Art. 30251	Couleur blanche	Fr. 12.50
Art. 30252	Couleur jaune	Fr. 12.50
Art. 30253	Couleur bleue	Fr. 12.50
Art. 30254	Couleur rouge	Fr. 12.50
Art. 30255	Couleur orange	Fr. 12.50
Art. 30256	Couleur verte	Fr. 12.50
Art. 30258	Couleur noire	Fr. 20.50

Utilisations: Comme casque ELITE.

Visières correspondantes: Comme casque ELITE.

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Comme casque ELITE.

Pièce de rechange: Comme casque ELITE.



Casques protecteurs EVO

Nouvelle série de casques protecteurs JPS ultramodernes et extrêmement polyvalents. Coiffe à rubans textiles à 6 points d'attache facilement ajustable en largeur et en hauteur avec réglage à molette. Avec bande de transpiration remplaçable en simili-cuir, aération supérieure, fentes latérales de 30 mm. Certifiés pour isolation électrique jusqu'à 1000 V (AC) tension alternative. EVO LITE pèse en moyenne 300 g et est **certifié EVO 5 au niveau mondial selon tous les multistandards significatifs** (EN 397, ANSI/ISEA Z89.1, CSA Z94.1, GB2811)!



Avec molette de réglage

NOUVEAU

EVO 5 MULTI-STANDARD

Prix de base Fr. 18.90/pièce

EN 397 / EN 50365 **CE**

Casque protecteur JSP en matière synthétique ABS, coiffe avec molette. Poids env. 368 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 30741 Couleur blanche

Art. 30745 Couleur orange

Art. 30742 Couleur jaune

Le casque protecteur EVO 5 remplit tous les standards significatifs au niveau mondial!

EVO LITE

Prix de base Fr. 20.40/pièce

EN 397 / EN 50365 **CE**

Casque protecteur léger JSP en matière synthétique ABS, visière normale, coiffe avec molette. Poids env. 300 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 30761R Couleur blanche

Art. 30764R Couleur rouge

Art. 30762R Couleur jaune

Art. 30765R Couleur orange

Art. 30763R Couleur bleue

EVO LITE MICRO PEAK (également utilisable comme casque de monteurs)

Prix de base Fr. 20.70/pièce

EN 397 / EN 50365 **CE**

Casque protecteur léger JSP en matière synthétique ABS, couleur blanche, visière courte, coiffe avec molette. Poids env. 293 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 30771R Couleur blanche

Art. 30774R Couleur rouge

Art. 30772R Couleur jaune

Art. 30775R Couleur orange

Art. 30773R Couleur bleue

Art. 30776R Couleur verte

Utilisations: En fonction de l'équipement, la gamme extra-légère des casques protecteurs JSP EVO se laisse utiliser dans presque tous les domaines où le port d'un casque est nécessaire, p.ex. dans les secteurs de la construction, de l'industrie, des travaux d'électriciens jusqu'à 1000 V (AC). La version courte est également utilisable pour les travaux à la verticale comme casque de grimpeur industriel ou lors de la pose de conduites ou le montage d'échafaudages, remontées mécaniques, etc. La bande de nuque avec molette permettant un réglage facile enserrant parfaitement l'occiput et garantit une assise sûre et sans pression, même en position penchée ou en levant la tête.

Visières correspondantes pour EVO et EVO LITE: Art. 41 400, 41 501 (voir page 136 ss.).

Visière pour électriciens correspondante pour EVO et EVO LITE: Art. 41 910 (voir page 138).

Coquilles anti-bruit de casque correspondant: Art. 71 100–71 460 (voir page 198 ss.).

Pièce de rechange et accessoires

		Prix de base
Art. 30781	Bande de transpiration en similicuir. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 1.85/pièce
Art. 30782	Jugulaire élastique à 2 points avec clip de sécurité. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 2.40/pièce
Art. 30783	Jugulaire à 4 points avec clip de sécurité. Emballage: 1/500 pièces.	Fr. 10.70/pièce
Art. 30784	Jeu de bandes réfléchissantes pour les art. 30761R–30765R. Emballage: 1/10 jeux.	Fr. 5.80/jeu
Art. 30785	Jeu de bandes réfléchissantes pour les art. 30741–30745. Emballage: 1/10 jeux.	Fr. 5.80/jeu
Art. 30787	Protège-nuque en PU. Emballage: 1/10 pièce.	Fr. 6.40/pièce
Art. 30788	Protection incolore pour les yeux. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 11.—/pièce
Art. 30789	Protection couleur fumée. Emballage: 1/10 pièce.	Fr. 10.60/pièce
NOUVEAU Art. 30790	VisiLite pour EVO Lite art. 30761R–30776R. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 25.80/pièce
NOUVEAU Art. 30791	VisiLite pour EVO 3+5 art. 30741–30745. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 25.80/pièce

Pour les art. 30790 / 30791: Le nouveau système innovateur et robuste de bandes lumineuses LED VisiLite pour nos casques protecteurs JSP EVO, testé indépendamment et confirmé, est visible dans l'obscurité à au moins 50 m de distance. L'amélioration de la distance de visibilité est considérable! La bande lumineuse en fibre de verre se laisse régler en mode lumineux ou clignotant. Une charge statique permet une durée d'utilisation d'au moins 9 heures. En mode clignotant, la durée d'utilisation atteint même jusqu'à 190 heures! L'accumulateur est chargé à l'aide d'un port USB (le câble de chargement est joint à la livraison). Les applications sont très diverses, p. ex. la circulation routière, le trafic ferroviaire, la construction, etc. (voir également l'illustration).

A partir d'une commande minimale de 10 pièce, tous les modèles EVO LITE peuvent également être livrés avec une fixation pour cartes de visite art. 30786. Délai de livraison environ 3 semaines (voir photo).



Avec molette de réglage



Avec molette de réglage

MONTANA ROTO KS blanche

Prix de base Fr. 49.-/pièce

EN 397

Casque protecteur ARTILUX en matière polycarbonate avec protection incolore intégrée pour les yeux (**idéal pour porteurs de lunettes de correction**), couleur blanche, coiffe à rubans textiles à 6 points d'attache en largeur et en hauteur avec molette et bande de transpiration en textile remplaçable, jugulaire à 4 points, aération supérieure, fentes latérales de 30 mm. Poids env. 409 g. Emballage: 1/20 pièces.

- | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|----------------|
| Art. 30861 | Couleur blanche | Art. 30864 | Couleur rouge |
| Art. 30862 | Couleur jaune | Art. 30865 | Couleur orange |
| Art. 30863 | Couleur bleue | | |

Utilisations: Casque protecteur pour sollicitations élevées pour le chantier, l'industrie et le montage. Les lunettes intégrées se laissant insérer dans le casque sont la garantie qu'une protection des yeux est toujours à portée de main. Tout particulièrement les **porteurs de lunettes de correction** apprécieront cette protection des yeux, parce que de nombreux casques protecteurs avec protection intégrée des yeux ne permettent pas de porter des **lunettes de correction** sous la protection intégrée des yeux.

Pièce de rechange et accessoires

- | | | Prix de base |
|-------------------|--|------------------------|
| Art. 30857 | Jeu étui et tampons auriculaires pour casque.
Emballage: 1/20 pièces. | Fr. 7.55/jeu |
| Art. 30858 | Protection incolore pour les yeux.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 22.90/pièce |
| Art. 33960 | Bande de transpiration en tissu éponge.
Emballage: 1/20 pièces. | Fr. 1.85/pièce |



Avec molette de réglage

NOUVEAU

ARTICAP II ROTO

Prix de base Fr. 12.60/pièce

EN 397

Casque protecteur ARTILUX en polyéthylène, coiffe à rubans textiles à 6 points d'attache avec molette et bande de transpiration en textile remplaçable, aération supérieure, fentes latérales de 30 mm, gouttière d'écoulement. Poids env. 320 g seulement. Emballage: 1/20 pièces.

- | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|----------------|
| Art. 30871 | Couleur blanche | Art. 30875 | Couleur orange |
| Art. 30872 | Couleur jaune | | |

Utilisations: Casque protecteur léger pour les secteurs de la construction et de l'industrie. La bande de nuque avec molette permettant un réglage facile enserre parfaitement l'occiput et garantit une assise sûre et sans pression, même en position penchée ou en levant la tête, rendant superflu l'emploi d'une jugulaire dans la plupart des cas. Bonne climatisation grâce à l'aération supérieure qui permet l'échappement de l'air chaud vers le haut. Visières correspondantes pour EVO et EVO LITE: Art. 41 400, 41 500 (voir page 136 ss.). Coquilles anti-bruit de casque correspondant: Art. 71 100-71 460 (voir page 198 ss.).

Pièce de rechange et accessoires

- | | | Prix de base |
|--------------------|--|-----------------------|
| Art. 33960 | Bande de transpiration en tissu éponge.
Emballage: 1/20 pièces. | Fr. 1.85/pièce |
| Art. 33970 | Bande de transpiration en cuir.
Emballage: 1/20 pièces. | Fr. 3.85/pièce |
| Art. 34051 | Protège-nuque en similicuir PU.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 6.95/pièce |
| Art. 34 101 | Jugulaire en ruban de coton.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 3.65/pièce |



BOURTON BUMP CAP blanche

Prix de base Fr. 11.-/pièce

EN 812

Casquette protectrice JSP en matière synthétique HDPE avec coiffe à rubans textiles à 4 points ajustable en largeur et en hauteur. Bande de transpiration en textile, poids env. 240 g. Emballage: 1/20 pièces.

- | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|---------------|
| Art. 30911 | Couleur blanche | Art. 30916 | Couleur verte |
| Art. 30913 | Couleur bleue | | |

Utilisations: Comme protection contre les heurts, p.ex. lors du chargement ou déchargement de véhicules et avions, de travaux sur des lignes d'assemblage, pour visiteurs d'usines, etc. Elle ne procure pas une protection suffisante contre des objets en chute tels qu'ils sont définis dans la norme EN 397 et ne remplace en aucun cas le casque protecteur industrie. L'art. 30921, couleur blanche, est livrable également en exécution spéciale plus simple très appréciée par les producteurs de masques de carnaval. Prix sur demande en fonction de la quantité.

Pièce de rechange et accessoires

- | | | Prix de base |
|-------------------|--|-----------------------|
| Art. 30918 | Bande de transpiration en textile.
Emballage: 1/200 pièces. | Fr. 1.25/pièce |
| Art. 30919 | Bande de transpiration en cuir.
Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 4.15/pièce |

Un casque de couleur blanche en exécution spéciale plus simple mais très appréciée par les producteurs de masques de carnaval est livrable sous le numéro d'art. 30921. Prix sur demande, en fonction de la quantité.

NOUVEAU

HARD CAP AEROLITE

EN 812 CE

Casquette protectrice ultralégère JSP, revêtement en tissu de polyester, bandes réfléchissantes tout au tour, longueur de la visière 25 mm, calotte intérieure en HDPE massif, rembourrage en matière mousse, trous d'aération, rembourrage intérieur «POLYGIENE», taille standard pour tours de tête de 53 à 63 cm. Poids env. 125 g seulement! Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 30935** Couleur bleue marine
Art. 30938 Couleur noire
Art. 30939 Couleur blanche
Art. 30940 Couleur orange vif

- Prix de base**
Fr. 31.-
Fr. 31.-
Fr. 31.-
Fr. 34.-

Utilisations: Cette casquette protectrice high-tech unique et de la dernière génération, dispose d'un système d'évacuation particulièrement efficace de la chaleur de la tête. Le matériel intérieur «POLYGIENE» empêche la formation d'odeurs par des bactéries! Ainsi, cette casquette protectrice trouve un emploi tout particulier dans des intérieurs et des ateliers chauffés, etc.! Lavables jusqu'à 40 °C.

**HARD CAP A1+**

EN 812 CE

Casquette protectrice JSP en coton et polyester, calotte intérieure en matière synthétique HDPE, rembourrage en matière mousse, trous d'aération, serre-tête réglable, couleurs foncées avec filets réfléchissants, taille standard pour tours de tête de 53 à 63 cm. Poids env. 185 g. Emballage: 1/20 pièces.

- Art. 30955** Couleur grise/rouge
Art. 30957 Couleur bleue marine
Art. 30958 Couleur noire
Art. 30960 Couleur orange vif
Art. 30961 Couleur jaune vif

- Prix de base**
Fr. 25.20/pièce
Fr. 25.20/pièce
Fr. 25.20/pièce
Fr. 25.20/pièce

Utilisations: Cette casquette type Baseball protège la tête contre les heurts, p. ex. lors de conditions étroites, de la manipulation de marchandises, pour visiteurs d'usine, dans les ateliers, etc. Elle ne procure pas une protection convenable contre des objets en chute et ne remplace en aucun cas un casque protecteur selon EN 397. Elle est légère et d'une stabilité parfaite grâce au réglage pour tours de tête de 53 à 63 cm. Les trous d'aération permettent à l'air chaud de s'échapper. La partie textile peut être lavée à la main.





FIRST BASE 3

EN 812

Casquette protectrice SCOTT en coton et polyester, calotte intérieure en matière synthétique ABS, rembourrage en matière mousse, fentes d'aération, serre-tête réglable largement tiré sur l'arrière, les exécutions de couleurs vives avec bandes réfléchissantes, taille standard pour tours de tête de 53 à 63 cm. Poids env. 210 g. Emballage: 1/20 pièces.

		Prix de base
Art. 30974	Couleur grise	Fr. 20.—/pièce
Art. 30976	Couleur verte foncé	Fr. 20.—/pièce
Art. 30977	Couleur bleue marine	Fr. 20.—/pièce
Art. 30978	Couleur noire	Fr. 20.—/pièce
Art. 30980	Couleur orange vif	Fr. 22.40/pièce
Art. 30981	Couleur jaune vif	Fr. 22.40/pièce

Utilisations: Cette casquette type baseball protège la tête contre les heurts, p. ex. lors de conditions étroites, de la manipulation de marchandises, pour visiteurs d'usine, dans les ateliers, etc. Elle ne procure pas une protection convenable contre des objets en chute et ne remplace en aucun cas un casque protecteur selon EN 397. Grâce au serre-tête largement tiré sur l'arrière, cette casquette protectrice est extrêmement confortable à porter. Les fentes d'aération permettent à l'air chaud de s'échapper. La partie textile peut être lavée à 40°C.



MK 7 HI-TEMP

Prix de base Fr. 40.60/pièce

EN 397

Casque protecteur à isolation thermique JSP en nylon/polyamide résistant à la chaleur et au coups, coiffe à rubans textiles à 6 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur avec bande de transpiration en similicuir remplaçable, une taille de calotte pour tours de tête de 52 à 61 cm. Poids env. 494 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 31011 Couleur blanche

Utilisations: Casque protecteur réfractaire pour fonderies, ateliers de soudage et de trempe, verreries, zingueries, etc., mais aussi pour d'autres sollicitations sévères, p.ex. dans la construction de tunnels. Ce casque est également utilisable comme casque protecteur pour électriciens et peut être utilisé en combinaison avec notre protège-visage art. 41 910.


La calotte est certifiée pour des températures de 150°C. Grâce à la coiffe à rubans textiles, ce modèle est très agréable à porter. La coiffe prend appui sur la nuque, garantissant ainsi une bonne stabilité du casque même en position penchée ou en levant la tête (voir page 138).

Porte-écran correspondant: Art. 41 410 (voir page 136).

Pièce de rechange et accessoires		Prix de base
Art. 30810	Protection pour les yeux. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 7.50/pièce
Art. 30811	Bande de transpiration en similicuir. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 1.85/pièce
Art. 34052	Protège-nuque en similicuir PU. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.95/pièce
Art. 34 101	Jugulaire en ruban de coton. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 3.65/pièce

Nous vous conseillons volontiers au sujet d'autres modèles de casques protecteurs à isolation thermique en fibre de verre/polyester ou en résine phénolique à renforcement textile.

KASK PLASMA AQ
Prix de base Fr. 72.50/pièce

EN 397 

Casque protecteur pour le chantier et le montage KASK PLASMA AQ en polypropylène avec calotte intérieure en polystyrène et rembourrage intérieur en nylon PP mou, jugulaire à 4 points et molette, aération supérieure protégée par un treillis. Taille de calotte pour tours de tête de 51 à 62 cm. Poids env. 405 g. Emballage: 1/24 pièces.

Art. 31 101	Couleur blanche	Art. 31 106	Couleur verte
Art. 31 102	Couleur jaune	Art. 31 107	Couleur verte british
Art. 31 103	Couleur bleue marine	Art. 31 108	Couleur noire
Art. 31 104	Couleur rouge	Art. 31 109	Couleur bleue royal
Art. 31 105	Couleur orange		

Utilisations: Casque protecteur moderne très confortable. Idéal pour les travaux en hauteur combinés avec des équipements antichute, montage d'échafaudages ainsi que dans l'industrie du bâtiment.

Pièce de rechange et accessoires pour PLASMA

		Prix de base
Art. 31 120	Protection incolore pour les yeux. Emballage: 1/42 pièces.	Fr. 40.90/pièce
Art. 31 121	Protection pour les yeux couleur fumée. Emballage: 1/42 pièces.	Fr. 52.—/pièce
Art. 31 125	Visière incolore. Emballage: 1/24 pièce.	Fr. 65.50/pièce
Art. 31 130	Adaptateur pour protège-ouïe 30 mm. Emballage: 1/100 paires.	Fr. 8.45/paire
Art. 31 134	Jeu de rubans réflecteurs Plasma. Emballage: 1/1 jeux.	Fr. 23.80/jeu
Art. 31 135	Rembourrage/ bande de transpiration. Emballage: 1/50 jeux.	Fr. 13.20/jeu
Art. 34 056	Protège-nuque en similicuir PU, orange, avec bande velcro. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 25.60/pièce


Autres visières voir art. 41500–41590, coquilles anti-bruit voir art. 71100–71120!



Avec molette de réglage

NOUVEAU

KASK ZENITH BA AIR
Prix de base Fr. 65.—/pièce

EN 397 

Casque protecteur KASK ZENITH BA AIR top moderne pour le chantier et le montage, en polypropylène avec coque intérieure en polystyrène et rembourrage intérieur en nylon PP mou, molette de réglage, aération supérieure. Taille de calotte pour tours de tête de 51 à 62 cm. Poids env. 355 g. Emballage: 1/28 pièces.

Art. 31 141	Couleur blanche	Art. 31 143	Couleur bleue
Art. 31 142	Couleur jaune	Art. 31 144	Couleur rouge

Utilisations: Suivant l'équipement, ce très beau casque protecteur moderne peut être utilisé comme casque protecteur selon EN 397 dans de nombreux domaines de travail, p. ex. comme casque protecteur simple mais confortable pour le bâtiment et l'industrie, mais également, équipé p.ex. de la jugulaire à 4 points, comme casque protecteur combiné avec des équipements ou lors du montage d'échafaudages.

Pièce de rechange et accessoires pour ZENITH

		Prix de base
Art. 31 150	Protection incolore pour les yeux. Emballage: 1/1 pièce.	Fr. 52.—/pièce
Art. 31 155	Visière incolore. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 74.—/pièce
Art. 31 157	Visière grillagée métallique noire. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 60.50/pièce
Art. 31 158-01	Adaptateur pour visière Zenith. Emballage: 1/1 paire.	Fr. 15.10/paire
Art. 31 158-02	Fixation pour visière Zenith. Emballage: 1/1 pièce.	Fr. 21.10/pièce
Art. 31 158-03	Ecran de fixation pour visière Zenith. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 15.10/pièce
Art. 31 159-01	Jugulaire à 4 points EN 397 Zenith. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 33.30/pièce
Art. 31 159-02	Jeu de bandes réfléchissantes Zenith. Emballage: 1/1 jeu.	Fr. 23.80/jeu
Art. 31 159-03	Jeu de clips pour lampes de casque, lunettes panoramiques, etc. Emballage: 1/— jeu.	Fr. 10.30/jeu
Art. 31 159-04	Protège-nuque, orange, avec bandes réfléchissantes Zenith. Emballage: 1/— pièce.	Fr. 28.50/pièce
Art. 31 159-05	Jeu de rembourrage/ bande de transpiration. Emballage: 1/— jeu.	Fr. 22.50/jeu

Autres visières voir art. 41500–41590, coquilles anti-bruit voir art. 71100–71120!



Avec molette de réglage



Avec molette de réglage

NOUVEAU

KASK ZENITH COMBO
Prix de base Fr. 210.-/pièce

EN 397 / EN 50365

Combinaison de casque pour forestiers Premium KASK ZENITH COMBO en polypropylène avec calotte intérieure en polystyrène et rembourrage intérieur en nylon PP mou, jugulaire à 4 points avec molette de réglage, aération intérieure indirecte. Taille de calotte pour tours de tête de 51 à 62 cm. Bandes réfléchissantes, clips pour lampe de casque, visière grillagée métallique noire avec visière anti-éblouissement et coquilles anti-bruit. Poids env. 915 g. Emballage: 1/8 pièce.

Art. 31165 Couleur orange

Utilisations: Cette combinaison de casque pour forestiers KASK répond à tous les souhaits du pro! Les accessoires correspondants, tels qu'un protège-nuque, etc. sont mentionnés ci-dessus sous ZENITH et ci-dessous.



Accessoires appropriés pour tous les casques protecteurs KASK

Art. 31136 Bonnet de protection contre le froid KASK, noir. **Fr. 37.-/pièce**
Emballage: 1/50 pièce.

Art. 31137 Sachet avec cordelette de serrage pour casque, noir. **Fr. 10.60/pièce**
Emballage: 1/- pièces.



Avec molette de réglage

3M G3000NUV
Prix de base Fr. 22.-/pièce

EN 397

Casque protecteur 3M PELTOR en matière synthétique ABS, coiffe à rubans textiles à 4 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur, avec molette et bande de transpiration en similicuir, aération supérieure, visière courte, embrochements pour accessoires et coquilles anti-bruit de casque, équipement intérieur se laissant tourner à 180°, poids env. 330 g, Emballage: 1/20 pièces.

Art. 31201 Couleur blanche

Art. 31204 Couleur rouge

Art. 31202 Couleur jaune

Art. 31205 Couleur orange

Art. 31203 Couleur bleue

Art. 31206 Couleur verte

Utilisations: Ce casque protecteur confortable de forme moderne se porte de manière sûre et sans pression, il offre une forte rigidité latérale, une résistance élevée aux chocs et d'amortissement des chocs. Aussi convient-il tout particulièrement aux dures sollicitations dans le bâtiment, l'industrie, en forêt, etc. Egalement utilisable pour les travaux sur des installations électriques avec tensions jusqu'à 440 V. En tournant l'équipement intérieur, le casque peut être porté avec la visière dans la nuque, un grand avantage lors de travaux dans un endroit étroit ou en grim pant.

Visières correspondantes: Art. 41 800 (voir page 138).

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Art. 71 210, 71 220 (voir page 199).

Pièce de rechange et accessoires

Prix de base

Art. 31250 Lunettes de protection incolores.
Emballage: 1/20 pièces.

Fr. 13.70/pièce

Art. 31251 Lunettes de protection couleur fumée.
Emballage: 1/20 pièces.

Fr. 13.70/pièce

Art. 31252 Lunettes de protection couleur jaune.
Emballage: 1/20 pièces.

Fr. 13.70/pièce

Art. 31260 Jugulaire à 3 points. Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 7.15/pièce

Art. 33980 Bande de transpiration en cuir.
Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 5.90/pièce

Art. 33985 Bande de transpiration en similicuir.
Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 3.45/pièce

Art. 34055 Protège-nuque. Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 6.15/pièce

Art. 34106 Jugulaire élastique à 2 points.
Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 3.05/pièce

Casque protecteur MSA en matière synthétique ABS, coiffe à rubans textiles doubles à 4 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur avec molette et bande de transpiration textile et mousse remplaçable Fas-Trac-III, aération supérieure, fentes latérales de 30 mm pour accessoires et coquilles anti-bruit de casque. Poids env. 375 g. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 31361	Couleur blanche	Prix de base
Art. 31362	Couleur jaune	Fr. 21.50/pièce
Art. 31363	Couleur bleue	Fr. 21.50/pièce
Art. 31364	Couleur rouge	Fr. 21.50/pièce
Art. 31365	Couleur orange	Fr. 21.50/pièce
Art. 31366	Couleur verte	Fr. 21.50/pièce
Art. 31372	Couleur jaune vif	Fr. 23.—/pièce
Art. 31375	Couleur orange vif	Fr. 23.—/pièce

Utilisations: Ce casque protecteur confortable et de valeur se porte de façon sûre et sans pression. Il offre une forte rigidité latérale, une résistance élevée aux chocs et d'amortissements de chocs. Aussi convient-il tout particulièrement aux dures sollicitations dans le bâtiment et l'industrie, etc. V-Gard 500 est également homologué ATEX!

Visières correspondantes: Art. 41 501–41 590 (voir page 137).

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Art. 71 100–71 120 (voir page 198).

Pièce de rechange et accessoires		Prix de base
Art. 31381	Bande de transpiration textile-mousse V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 2.—/pièce
Art. 31382	Jugulaire 2 points V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 5.50/pièce
Art. 31383	Jugulaire 3 points V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 8.—/pièce
Art. 31385	Protège-nuque, PU orange V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 5.85/pièce
Art. 31386	Protège-nuque résistant aux rayons UV, textile jaune vif, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 28.60/pièce
Art. 31387	Doubleur de casque refroidissante, textile, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 18.90/pièce



Avec molette de réglage



Avec molette de réglage

NOUVEAU

V-GARD 930
Prix de base Fr. 49.40/pièce

EN 397

Casque protecteur MSA en matière synthétique ABS, coiffe à rubans textiles doubles à 4 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur avec molette et bande de transpiration textile et mousse remplaçable Fas-Trac-III, **protection oculaire de grandes dimensions intégrée** incolore, aération supérieure, fentes latérales de 30 mm pour accessoires et coquilles anti-bruit pour casques. Poids env. 500 g. Emballage: 1/20 pièce.

Art. 31391	Couleur blanche	Art. 31394	Couleur rouge
Art. 31392	Couleur jaune	Art. 31395	Couleur orange
Art. 31393	Couleur bleue	Art. 31396	Couleur verte

Utilisations: Ce casque protecteur confortable et de valeur se porte de façon sûre et sans pression. Il offre une forte rigidité latérale, une résistance élevée aux chocs et d'amortissements de chocs. Aussi convient-il tout particulièrement aux dures sollicitations dans le bâtiment et l'industrie, etc. **Grâce à la protection oculaire de grandes dimensions, ce casque est également idéal pour les porteurs de lunettes de correction!** V-Gard 930 est également homologué ATEX!

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Art. 71 100-71 120 (voir page 198).

Pièce de rechange et accessoires		Prix de base
Art. 31381	Bande de transpiration textile-mousse V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 2.—/pièce
Art. 31382	Jugulaire 2 points V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 5.50/pièce
Art. 31383	Jugulaire 3 points V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 8.—/pièce
Art. 31385	Protège-nuque, PU orange V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 5.85/pièce
Art. 31386	Protège-nuque résistant aux rayons UV, textile jaune vif, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 28.60/pièce
Art. 31387	Doublure de casque refroidissante, textile, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 18.90/pièce
Art. 31390-01	Protection oculaire incolore pour V-Gard 900. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 25.80/pièce
Art. 31390-02	Jeu de bandes réfléchissantes grises pour V-Gard 900. Emballage: 1/- jeu.	Fr. 9.65/jeu
Art. 31390-03	Jeu de bandes réfléchissantes rouges pour V-Gard 900. Emballage: 1/- jeu.	Fr. 9.65/jeu
Art. 31390-04	Jugulaire 4 points pour V-Gard 900. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 10.40/pièce
Art. 31390-06	Protection incolore pour les yeux avec fixations pour V-Gard 930 Art. 31 391 ss. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 25.80/pièce



Art. 31400 COMB. DE CASQUE PROT. FORESTIER ELITE/SAFE/ SECURE

Prix de base Fr. 49.50/pièce

EN 352 / EN 397 / EN 1731

Combinaison de casque orange ELITE / SAFE / SECURE pour forestiers, se composant du casque art. 30205, porte-visière art. 41 500 avec visière grillagée en acier inoxydable relevable art. 41 590 et coquilles anti-bruit de casque art. 71 100. Livré sans protège-nuque, celui-ci est livrable comme accessoire. Poids env. 690 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Combinaison de casque pour l'exploitation forestière, l'agriculture, etc.

Accessoires		Prix de base
Art. 34051	Protège-nuque en similicuir PU. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.95/pièce
Art. 34101	Jugulaire en ruban de coton. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 3.65/pièce

Art. 31420 3M COMB. DE CASQUE PROTECT. FORESTIER G3000 

Prix de base Fr. 76.25/pièce

EN 352 / EN 397 / EN 1731

Combinaison de casque orange 3M PELTOR pour forestiers, se composant du casque art. 30 205, porte-visière art. 41 060 avec visière grillagée en acier inoxydable relevable et coquilles anti-bruit de casque art H31P3. **Livré sans protège-nuque**, celui-ci est livrable comme accessoire. Poids env. 720 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Combinaison de casque complète et de qualité élevée pour l'exploitation forestière, le traitement de la pierre, les cantonniers, etc. La visière se laisse monter et démonter en deux temps trois mouvements. La sangle arrière du serre-tête prend appui sur la nuque, garantissant une bonne stabilité même en position baissée ou en regardant vers le haut. Grâce à sa structure, la vue à travers de la visière grillagée est nettement meilleure et plus naturelle qu'avec une visière grillagée traditionnelle. En cas de non-emploi, les coquilles anti-bruit peuvent être relevées et placées sur l'avant ou l'arrière du casque.

Accessoires

Art. 31260 Jugulaire à 3 points. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 34055 Protège-nuque.
Emballage: 1/10 pièces.

Prix de base

Fr. 7.15/pièce

Fr. 6.15/pièce



31420

Avec molette de réglage

NEU

Art. 31950 V-GARD 950

EN 397 / EN 50365 /

Prix de base Fr. 157.-/pièce (Classe I, GS-ET-29) EN 166 / EN 13463-1 

Casque protecteur pour électriciens MSA en matière synthétique ABS, ATEX, non aéré, coiffe à rubans textiles doubles à 6 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur avec molette et bande de transpiration textile et mousse remplaçable Fas-Trac-III, jugulaire 4 points, **grande visière de protection contre les arcs électriques inté-grée!** incolore, protection des oreilles contre les arcs électriques, fentes latérales de 30 mm pour accessoires, livré dans un sachet de rangement textile. Poids env. 680 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Ce casque protecteur pour électriciens confortable et de valeur se porte de façon sûre et sans pression. Il a été testé explicitement selon EN 50365 Kl.0 et offre ainsi une protection pour les tensions nominales de 1000 V AC et 1500 V DC. Grâce aux protections des oreilles contre les arcs électriques, il a également passé avec succès l'examen GS-ET29 classe I. Conforme à EN 397 avec EN 166, ce casque protecteur peut également être utilisé comme casque protecteur à vue panoramique pour le bâtiment et l'industrie.

Coquilles anti-bruit de casque correspondantes: Art. 71 100-71 120 (voir page 198).

Pièce de rechange et accessoires

Art. 31381 Bande de transpiration textile-mousse V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 31385 Protège-nuque, PU orange V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 31386 Protège-nuque résistant aux rayons UV, textile jaune vif, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 31387 Doublure de casque refroidissante, textile, V-Gard 500 + 900. Emballage: 1/20 pièces.

Art. 31390-02 Jeu de bandes réfléchissantes grises pour V-Gard 900. Emballage: 1/- jeu.

Art. 31390-03 Jeu de bandes réfléchissantes rouges pour V-Gard 900. Emballage: 1/- jeu.

Art. 31390-04 Jugulaire 4 points pour V-Gard 900. Emballage: 1/- pièce.

Art. 31390-05 Visière incolore avec fixations pour V-Gard 950 Art. 31 950. Emballage: 1/- pièce.

Prix de base

Fr. 2.-/pièce

Fr. 5.85/pièce

Fr. 28.60/pièce

Fr. 18.90/pièce

Fr. 9.65/jeu

Fr. 9.65/jeu

Fr. 10.40/pièce

Fr. 38.80/pièce



31950

Avec molette de réglage



Marquage des casques

Lors d'une commande minimale de 10 pièce, les casques protecteurs peuvent être livrés avec une impression frontale ou latérale mais aussi avec un autocollant, la grandeur maximale étant définie par le modèle de casque choisi.

Pour la préparation, nous avons besoin d'une copie reproductible, de préférence un film ou un fichier informatique. Pour une impression, le marquage peut être bicolore au maximum, pour un adhésif multicolore. Les couleurs sont au choix.

Dans le cas le plus fréquent d'une impression en une couleur, le prix dépend d'une part du nombre de pièce par impression et d'autre part des frais préparatoires pour l'impression uniques.

Impression une couleur sur casques à partir d'un modèle reproductible		
Art.	Nombre d'impressions	Prix net par pièce
34 990-01	10	Fr. 2.45
34 990-02	20	Fr. 1.95
34 990-03	50	Fr. 1.70
34 990-04	100	Fr. 1.65
34 990-05	200	Fr. 1.55
34 990-06	400	Fr. 1.45
34 990-50	Frais préparatoires p. l'impression	Fr. 130.—

Les frais d'adaptation d'un sujet non-reproductible s'élèvent à **Fr. 70.—** l'heure.

Nous sommes à votre disposition pour tous conseils.

AUTOCOLLANTS multicolores sur casques à partir d'un modèle reproductible

Art.		Nombre d'autocollants	Prix net par pièce
34 990-21	Coûts d'installation* à partir d'un fichier TIFi	—	Fr. 60.—
34 990-22	Coûts d'installation* à partir d'une maquette.	—	Fr. 150.—
34 990-23	Impression des autocollants	dès 50 pièces	Fr. 2.50
34 990-24	Fixation des autocollants	—	Fr. 1.50

*Les coûts d'installation ne seront facturés que lors de la première commande.



Art. 33 800 Porte-lampes Prix de base Fr. 8.15/pièce

Porte-lampe en aluminium, fixation pour le câble d'alimentation en cuir, pour nos casques (voir page 120 ss.). Emballage: 1/— pièce.

Art. 33 850 Porte-lampes Prix de base Fr. 16.90/pièce

Porte-lampe en acier, fixation pour le câble d'alimentation en cuir, pour nos casques (voir page 120 ss.). Emballage: 1/— pièce.

Utilisations: Porte-lampes solides pour la fixation de la plupart des modèles de lampes de casque. Une Perceuse et des outils sont nécessaires pour le montage. Nous exécutons cependant volontiers ce montage. Nous ne tenons pas de lampes de casque, vous communiquons cependant volontiers les adresses de fournisseurs spécialisés.

Lampes frontales voir page 248 ss.



Art. 34 400 Prix de base Fr. 9.40/pièce

Bonnet de protection contre le froid pour casques, en velours thermique gris avec oreillettes pour tous nos casques et pour casques étrangers, tailles S, M et L. Emballage: 1/50 pièces.

Art. 34 410 Prix de base Fr. 13.30/pièce

Même bonnet de protection contre le froid pour casques, avec protection totale de la tête et du cou, tailles S, M et L. Emballage: 1/50 pièces.

Utilisations: Bonnets chauds confectionnés dans un matériel agréable, se laissant bien porter sous un casque. La tête et les oreilles sont ainsi protégés de manière optimale contre le froid.

L'art. 34410 convient également lors de températures extrêmement basses ou par vent fort du fait qu'il couvre également la partie inférieure de la tête et le cou, sans serrer.

Accessoires pour casques protecteurs

No d'article	30201-30258 (ELITE + ELITE-R)	30741-30765 R (EVO5 + EVO LITE)	30771 R-30776 R (EVO LITE MICRO PEAK)	30861-30864 (MONTANA ROTO K5)	30871-30875 (ARTICAP II ROTO)	31011 (HI-TEMP)	31101-31109 (KASK PLASMA AQ)	31141-31144 (KASK ZENITH BA AIR)	31201-31206 (G3000NUV)	31391-31396 (V-GARD 930)
Protège-visages										
41400 (IM 917)	X				X				X	
41410 (IM 914 C)						X			X	
41420 (K900Z)	X				X	X				
41500 (SAFE 2)	X			X	X	X	X			
41501 (SAFE 2)		X	X			X		X	X	X
41800 (V5)									X	
41910 (Electrolon)	X				X				X	
41930 (Electro)	X	X		X	X				X	
Casques antibruit										
71100 (SECURE 1C)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71110 (SECURE 2C)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71120 (SECURE 3C)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71210 (X1P3E)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71220 (X2P3E)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71260 (L1H)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
71460 (PMIR 446)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Lors d'une combinaison de casques antibruit et de protège-visages, les deux produits doivent toujours provenir du même fabricant pour être certain qu'ils s'adaptent.

Ecrans faciaux

Le port des écrans faciaux s'impose lorsque la protection des yeux seuls ne suffit pas, p. ex. si l'énergie de choc d'un objet était suffisamment importante pour provoquer des blessures au visage, des corrosions par des produits chimiques liquides ou des brûles par une radiation thermique intense ou par des arcs électriques.

Notre programme comprend des écrans faciaux correspondant à ces exigences avec écrans en polycarbonate résistant aux chocs et aux rayures, en acétate antibuée, en polycarbonate à couche d'or vaporisé reflétant la chaleur, en treillis métallique zingué ou en treillis en acier inoxydable, pouvant être fixés directement sur la tête ou le casque protecteur. Nous avons aussi plusieurs combinaisons d'écrans faciaux et coquilles anti-bruit dans notre assortiment. Les écrans de tous les modèles, certifiés selon les normes européennes EN respectives, peuvent être remplacés rapidement et sans outils. En choisissant ces divers modèles, nous avons porté une attention spéciale à leur utilité, exécution solide, confort, leurs possibilités d'adaptation individuelle et leur légèreté.

Les écrans de rechange sont mentionnés directement auprès les articles respectifs.



Art. 40000 VISANET
Prix de base Fr. 22.60/pièce

EN 166

Ecran facial BOLLÉ léger en matière synthétique jaune avec serre-tête ajustable en largeur et en hauteur, visière incolore remplaçable et relevable en polycarbonate, épaisseur 1,0 mm, dimensions de la visière 290 x 190 mm. Poids env. 160 g seulement! Emballage: 1/50 pièces.

Utilisations: Protège-visage très léger pour des travaux de laboratoire, etc. à risques réduits.

Pièce de rechange

Art. 40005 Ecran de rechange. Emballage: 1/25 pièces.

Prix de base

Fr. 16.30/pièce



SAFE

EN 166

Ecran facial HELLBERG léger en matière synthétique noire avec serre-tête ajustable en largeur et en hauteur, visière incolore remplaçable et relevable en polycarbonate **anti-buée** avec protège-menton, épaisseur 1,0 mm, dimensions de la visière, 350 x 220 mm. Poids env. 225 g seulement. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ecran facial léger avec protège-menton pour les travaux de laboratoires, l'artisanat et l'industrie, pour tailler les haies, etc. Pour sollicitations mécaniques faibles et moyennes.

Pour d'autres compositions pour l'art. 40100 voir art. 41550-41595, page 137.

Se composant de

Art. 40100 Porte-écran sans visière. Emballage: 1/10 pièces.

Prix de base

Fr. 11.60/pièce

Art. 41580 Visière en polycarbonate antibuée avec protège-menton. Emballage: 1/10 pièces.

Fr. 20.—/pièce



Art. 40200 SPHERE
Prix de base Fr. 23.80/pièce

EN 166

Ecran facial Bollé avec coquille frontale en matière synthétique noire rallongée en arrière, serre-tête réglable en hauteur et en largeur avec réglage par molette, cuir de transpiration confortable, visière ergonomique robuste en polycarbonate antibuée résistant aux chocs et rayures, épaisseur 2 mm, facilement remplaçable par molettes, dimensions de la visière 190 x 290 mm. Poids env. 355 g. Emballage: 1/6 pièces.

Utilisations: L'art. 40200 est un écran facial robuste, fermant bien, moderne, protégeant des influences mécaniques, p. ex. lors du traitement des métaux, tels que les travaux sur tours, perceuses et raboteuses, comme protection contre les éclats, etc., mais aussi contre les éclaboussures. Pratique à porter avec des lunettes de correction ou des demi-masques de protection respiratoire.

Pièce de rechange

Art. 40205 Visière de rechange pour l'art. 40200. Emballage: 1/50 pièces.

Prix de base

Fr. 11.80/pièce

TURBOSHIELDEN 166 

Ecran facial HONEYWELL robuste, avec coquille frontale en matière synthétique noire rallongée en arrière, serre-tête réglable en hauteur et en largeur avec réglage par molette, cuir de transpiration confortable et serre-nuque de forme anatomique avec molette, visière robuste en polycarbonate incolore et antibuée résistant aux chocs et aux rayures, épaisseur 2 mm, dimensions de la visière 390 x 225 mm. Poids env. 440 g.

Utilisations: Ecran facial, confortable, luxurieux, de bonne assise pour l'artisanat et l'industrie avec des exigences élevées. La visière en polycarbonate le laisse facilement monter grâce à la fermeture à cliquet.

Pièce de rechange**Prix de base**

- Art. 40420** Porte-écran sans visière. Emballage: 1/10 pièces. **Fr. 25.80/pièce**
Art. 40425 Visière en polycarbonate, incolore, résistant aux rayures, antibuée. Emballage: 1/10 pièces. **Fr. 29.70/pièce**

**3M G500-GU**EN 166 

Ecran facial 3M robuste, avec coquille frontale en matière synthétique jaune, serre-tête réglable en hauteur et en largeur, cuir de transpiration confortable, visière robuste en polycarbonate incolore antibuée résistant aux chocs et aux rayures, épaisseur 2 mm, dimensions de la visière 350 x 155 mm. Poids env. 380 g.

Utilisations: G500 est un écran facial robuste, fermant bien, apprécié, protégeant des influences mécaniques, p. ex. lors du traitement des métaux, tels que les travaux sur tours, perceuses et raboteuses, comme protection contre les éclats et les éclaboussures.

Pièce de rechange**Prix de base**

- Art. 40500** Porte-écran sans visière. Emballage: 1/12 pièces. **Fr. 26.40/pièce**
Art. 42205 Visière en polycarbonate 5F-11. Emballage: 1/10 pièces. **Fr. 13.75/pièce**
Art. 42215 Visière en acier inoxydable 5C-1. Emballage: 1/10 pièces. **Fr. 12.70/pièce**





Art. 41400 IM 917

Prix de base Fr. 33.80/pièce

EN 166 / EN 1731 CE

Support protège-visage pour casque SCOTT en aluminium, avec ressort, convenant aux casques ELITE ou selon notre liste (page 133) et aux casques étrangers correspondants, relevable et encliquetant en quatre positions, sans visière. Poids env. 138 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 41410 IM 914C

Prix de base Fr. 37.50/pièce

EN 166 / EN 1731 CE

Support protège-visage pour casque SCOTT en aluminium à revêtement noir, avec ressort, convenant aux casques selon notre liste (page 133), relevable et encliquetant en quatre positions, sans visière. Poids env. 138 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 41420 IC900Z

Prix de base Fr. 20.20/pièce

EN 166 / EN 1731 CE

Support protège-visage solide pour casque SCOTT en matière synthétique noire, relevable et encliquetant en deux positions, avec éclisses pour la fixation dans les adaptateurs de casques joints (allant aux casques art. 30201-30765R + 31011 + 30871-30875 + 31361-31375). Poids env. 100 g. Emballage: 1/10 pièces.

Accessoire

Art. 71090-50 Paires d'adaptateur 30 mm*

Prix de base

Fr. 6.45/paire

* Ces adaptateurs sont nécessaires pour la fixation du support protège-visage que lorsque les coquilles anti-bruit de casque art. 71100-71120 ne sont pas utilisées!

Ecrans:

Art. 41450

Prix de base Fr. 14.30/pièce

EN 166 CE

Visière en polycarbonate incolore, épaisseur 1,1 mm, dimensions 430×235 mm. Poids env. 106 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Cette visière très résistante aux chocs et aux rayures est particulièrement indiquée pour prévenir aux impacts mécaniques, p. ex. lors de la taille de pierres, le traitement des métaux, la protection contre les éclats de verre, etc.

Art. 41470

Prix de base Fr. 108.-/pièce

EN 166 CE

Visière en polycarbonate vert métallisé à l'or, épaisseur 1,1 mm, dimensions 430×235 mm. Poids env. 115 g. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Cette visière à surface métallisée à l'or reflète env. 95% de la radiation thermique. Elle protège donc suffisamment contre les rayons infrarouges jusqu'à une température de four d'env. 1100°C

Art. 41480

Prix de base Fr. 28.70/pièce

EN 166 CE

Visière en acétate incolore **antibuée**, épaisseur 1,1 mm, dimensions 430×235 mm. Poids env. 100 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Cette visière en acétate est utilisée en première ligne lors d'éclaboussures et ne s'embue pas. Elle est donc particulièrement indiquée lors de travaux avec apparition de vapeur et très pénibles.

Art. 41490

Prix de base Fr. 74.-/pièce

EN 1731 CE

Visière grillagée galvanisée et noircie à l'intérieur, dimensions 430×235 mm. Poids env. 87 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Le grillage reflète la radiation thermique et retient les éclaboussures de métaux en fusion. Outre lors de travaux de fonderie, cette visière grillagée est également recommandée lors de la taille de pierres et le traitement du bois.



Art. 41500 SAFE 2
Prix de base Fr. 12.-/pièce

EN 166 / EN 1731 CE

Support protège-visage pour casque HELLBERG en matière synthétique noire, relevable et encliquetant en deux positions, avec éclisses pour la fixation dans les adaptateurs de casque art. 71 090-50 (non compris dans la livraison) ou coquilles anti-bruit art. 71 100-71 120 (page 198), sans visière. Poids env. 70 g. Emballage: 1/- pièces.

Les éclisses se laissent également enficher dans les fixations des coquilles anti-bruit de casque HELLBERG

Art. 41501 SAFE 2
Prix de base Fr. 12.-/pièce

EN 166 / EN 1731 CE

Comme l'art. 41 500, cependant avec charnière **droite** comme p. ex. pour nos casques protecteurs JSP (page 122 ff. er liste page 133). Poids env. 70 g. Emballage: 1/- pièces.

Ecrans:

Art. 41550
Prix de base Fr. 12.30/pièce

EN 166 CE

Visière en polycarbonate incolore, épaisseur 1,1 mm, dimensions 350×200 mm. Poids env. 90 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Visière résistant aux chocs et aux rayures, en première ligne pour utilisations dans le secteur mécanique, p. ex. lors du traitement des métaux et du bois.

Art. 41560
Prix de base Fr. 18.-/pièce

EN 166 CE

Visière en acétate incolore **antibuée**, épaisseur 1,0 mm, dimensions 350×200 mm. Poids env. 90 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: La visière en acétate est utilisée en première ligne lors d'éclaboussures et ne s'embue pas. Le porteur a donc toujours une vue claire, même lors de travaux pénibles et dans un environnement humide.

Art. 41570
Prix de base Fr. 18.-/pièce

EN 166 CE

Visière en polycarbonate teintée verte, épaisseur 1,1 mm, dimensions 350×200 mm. Poids env. 90 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Protection contre les éblouissements intenses, p. ex. pour aide-soudeurs, le brasage, etc.

Art. 41580
Prix de base Fr. 20.-/pièce

EN 166 CE

Visière en polycarbonate incolore antibuée, épaisseur 1,0 mm, avec protège-menton, dimensions 350×220 mm. Poids env. 116. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ecran léger avec protège-menton pour les laboratoires, l'artisanat et l'industrie, pour tailler les haies, etc. Pour sollicitations mécaniques faibles et moyennes.

Art. 41590
Prix de base Fr. 7.50/pièce

EN 1731 CE

Visière grillagée, mailles beaucoup plus fines au niveau du visage que sur les bords et le bas, dimensions 360×185 mm. Poids env. 50 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Protection contre les particules solides plus grossières pouvant rapidement rayer les visières en matière synthétique, p. ex. lors du traitement de la pierre ou du bois, etc.

NOUVEAU

Art. 41595
Prix de base Fr. 20.-/pièce

CE

Visière en métal corrodé, mailles beaucoup plus fines au niveau du visage que sur les bords et le bas, dimensions 360×185 mm. Poids env. 50 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Visière grillagée utilisable comme l'art. 41 590. Le métal corrodé de cette visière offre une meilleure pénétration de la lumière.

Accessoire

Prix de base

Art. 71090-50 Paires d'adaptateur 30 mm*

Fr. 6.45/paire

* Ces adaptateurs sont nécessaires pour la fixation du support protège-visage que lorsque les coquilles anti-bruit de casque art. 71 100-71 120 ne sont pas utilisées!

Les visières présentées ici correspondent à tous les porte-écrans HELLBERG art. 40 100, 41 500, 41 501 et 42 100.





3M V5/G500 System

EN 166 / EN 172 / EN 1731

Support protège-visage pour casque 3M V5 en matière synthétique noire, pour casques art. 31 201– 31 206 (page 128), courte visière, pour combiner avec la visière en polycarbonate art. 42 205 ou grillagée art. 42 215, avec éclisses à fixer aux coquilles anti-bruit de casque art. 71 210 et 71 220 (page 199). Poids env. 70 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: La visière en polycarbonate protège contre les éclaboussures d'eau et de métal en fusion. La visière grillagée est destinée comme protection dans l'exploitation forestière, les scieries ou lors du traitement de la pierre, etc. La visière du support protège-visage offre une protection complémentaire lors du travail mais aussi contre l'éblouissement par le soleil sans pour autant réduire considérablement le champ de vision du porteur. Ce support protège-visage peut être fixé aux casques art. 31 201– 31 206 à l'aide des adaptateurs art. 71 090-30 sans les coquilles anti-bruit.

Pièces de rechange et accessoires

		Prix de base
Art. 41 800	Porte-écran V5	Fr. 8.45/pièce
Art. 42 205	Visière en polycarbonate 5F-11. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 13.75/pièce
Art. 42 215	Treillis de rechange en acier inoxydable 5C-1. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 12.70/pièce
Art. 71 090-30*	Adaptateurs pour casque art. 31 201–31 206 Emballage: 1/- pièces.	Fr. 6.65/paire

* Paires d'adaptateurs pour fixer le support protège-visage sur les casques art. 31 201–31 206, sans les coquilles anti-bruit pour casques mentionnées ci-dessus.



Art. 41910 ELECTROLON

EN 166 / EN 170 / EN 50367
(classe I, GS-ET-29)

Ecran facial de casque SCOTT entièrement isolé, avec sangle élastique, visière en acétate incolore **antibuée** relevable et remplaçable, épaisseur 1,5 mm, dimensions de la visière 470 x 200 mm. Poids env. 312 g. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Cet écran facial assure, en combinaison avec nos casques ELITE art. 30 201– 30 258, une protection suffisante contre les erreurs de commande et les arcs électriques jusqu'à 1000 V, p. ex. lors de travaux sur les armoires de distribution, coffrets d'abonnés ou appareils électriques.

Pièce de rechange

		Prix de base
Art. 41 915	Visière de rechange. Emballage: 1/- pièces.	Fr. 53.—/pièce



NOUVEAU


Art. 41930 ARTILUX ELECTRO

EN 166 / EN 170 / EN 50367
(classe II, GS-ET-29)

Ecran facial de casque électricien ARTILUX entièrement isolé, avec languettes de casque enfichables de 30 mm, visière en polycarbonate spécialement teinté jaune **antibuée**, relevable et remplaçable, épaisseur 1,5 mm, dimensions de la visière 520 x 250 mm. Protection de menton et fixation en matière synthétique bleue. Poids env. 322 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Ecran facial spécial pour les travaux électriques lors desquels des arcs électriques jusqu'à 1000 V peuvent se produire et où la classe II selon GS-ET-29 est prescrite. Cet écran facial pour électriciens est en principe approprié à tous nos casques et aux casques de protection avec la certification correspondante disposant des fentes latérales de 30 mm.

Art. 42 100 SECURE SAFE 1
Prix de base Fr. 17.40/pièce


EN 166 / EN 1731 

Combinaison d'écran facial et anti-bruit HELLBERG SECURE SAFE 1 en matière synthétique perforée noire, relevable, allant à toutes les coquilles anti-bruit HELLBERG SECURE art. 70 240–70 260 (page 190), au casque anti-bruit électrostatique ACTIVE art. 70 700 (page 194) et également au casque anti-bruit avec récepteur radio HELLBERG RELAX art. 70 816 (page 195). Poids env. 58 g Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Combinaison d'écran facial et anti-bruit très légère, flexible et confortable. Vous trouverez les visières correspondantes pour SECURE SAFE 1 à la page 137, art. 41 550–41 595.



Art. 42 200 3M G500 JAUNE
Prix de base Fr. 60.90/pièce

EN 166 / EN 1731 / EN 352 

Combinaison d'écran facial et anti-bruit 3M PELTOR, se composant d'un porte-visière en matière synthétique jaune-noire avec recouvrement frontal aéré et une courte visière en polycarbonate **antibuée** relevable et remplaçable, épaisseur 2 mm, dimensions de la visière 350 x 155 mm, casque antibruit intégré Optime I. Poids env. 580 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Pour les travaux exigeant un écran facial avec une visière et un casque antibruit, p. ex. lors du traitement des métaux, tels que les travaux sur tours, perceuses et raboteuses, comme protection contre les éclats et les éclaboussures. Bonne conception avec des composants facilement remplaçables. Peut également être combiné avec les lunettes de protection pour casque 3M-PELTOR bien connus


Pièce de rechange

Art. 42 205 Visière en polycarbonate 5F-11.
Emballage: 1/10 pièces.

Prix de base
Fr. 13.75/pièce



Art. 42 210 3M G500 ORANGE
Prix de base Fr. 60.90/pièces

EN 166 / EN 1731 / EN 352 

Combinaison d'écran facial et anti-bruit 3M PELTOR, se composant d'un porte-visière en matière synthétique orange-noire avec recouvrement frontal aéré, une courte visière et d'une visière grillagée en acier inoxydable relevable et remplaçable, épaisseur 0,24 mm, avec une zone de visualisation de 288 x 145 mm, casque antibruit intégré Optime I. Poids env. 500 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: Pour tous les travaux exigeant une visière grillagée en acier et des coquilles anti-bruit, p. ex. lors de travaux grossiers sur métaux, de meulage, sciage, jardinage, fauchage et en forêt, etc. Bonne conception avec des composants facilement remplaçables. Peut également être combiné avec les lunettes de protection pour casque 3M-PELTOR bien connus.

Pièce de rechange

Art. 42 215 Visière grillagée en acier inoxydable 5C-1.
Emballage: 1/10 pièces.

Art. 31 250 Lunettes de protection incolores.
Emballage: 1/20 pièces.

Prix de base
Fr. 12.70/pièce
Fr. 13.70/pièce





NOUVEAU

Art. 42 505 MASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE 10V
Prix de base Fr. 120.-/pièce EN 166 / EN 175 / EN 379 CE

Masque de soudage automatique 3M, **modèle d'entrée**, pour les usagers ne réalisant des travaux de soudage que de manière occasionnelle, en matière synthétique réfractaire noire, serre-tête réglable, trois niveaux de protection 10-12, réglage de la sensibilité pour une adaptation optimale aux différentes conditions de soudage, champ de vision 44×93 mm. Poids env. 400 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Grâce à une technologie éprouvée de protection contre l'éblouissement, SPEEDGLAS 100V convient à pratiquement tous les procédés de soudage à l'arc, MIG/MAG et de nombreuses applications TIG. Le niveau de sensibilité 1 est défini lorsque d'autres soudeurs travaillent à proximité, le niveau 2 convient à la plupart des procédés de soudage courants et le niveau 3 pour le soudage à faible ampère, soudage TIG ou soudage avec l'inverseur de haute montée en fréquence. Ce modèle d'entrée **très léger** et **avantageux** offre une protection fiable lors de travaux de soudage occasionnels à l'atelier, dans l'agriculture ou lors du soudage amateur.

Chaussures de sécurité

Les chaussures de sécurité actuelles munies d'embouts en acier, en alu ou synthétiques protègent les orteils contre les impacts et la pression, préviennent les risques d'accidents dûs aux glissements grâce à leurs semelles antidérapantes et dérivent l'énergie électrostatique à chaque pas. Cependant, ces chaussures ne remplissent leurs fonctions que lorsqu'elles sont portées avec plaisir, et ceci même pour les loisirs. De ce fait, les chaussures de sécurité ne doivent guère se différencier du point de vue apparence de chaussures de ville normales et les matières utilisées ainsi que leurs finitions doivent offrir un confort optimum.

Avec les marques ABEBA, BAAK, BALTES, DUNLOP WORKS, EXENA, JALAS, LAVORO, LOWA, LYTOS, MAXGUARD, NO RISK, RESISTA, SCHÜTZE, SIXTON et TO WORK FOR nous pouvons vous proposer une gamme de chaussures de sécurité énormément équilibrée dans les catégories de prix les plus variées.

Ci-dessous, nous aimerions vous présenter nos trois marques principales de plus près:

L'entreprise **BALTES** s'est tout particulièrement concentrée sur la production de chaussures de sécurité et de bottes de haute qualité légères et équipées d'une première de montage particulièrement ergonomique pour l'industrie et les services d'intervention. Certains modèles possèdent une doublure OUTLAST réglant efficacement la température, développée à l'origine par la NASA. Un autre point positif de BALTES est son système à plusieurs largeurs de taille Mondopoint pour un grand nombre de ses modèles.

La plupart des chaussures de sécurité du producteur portugais **NO RISK** ont été développées pour les métiers de la construction où elles ont fait leurs preuves avec un excellent rapport prix/performance. Pour des raisons de poids, certains modèles sont fabriqués en version synthétique.

Finalement, nous tenons une vaste gamme de produits dans différentes catégories de prix du fabricant italien de première qualité **SIXTON**, entre-autres des chaussures ESD pour postes de travail exposés à un risque électrostatique, des chaussures hygiéniques lavables et des chaussures plaisantes pour dames. Sixton a entretemps également adopté en grande partie les embouts synthétiques et les semelles intermédiaires textiles. Les embouts en matière synthétique ont le même effet protecteur que les embouts traditionnels en acier, offrant toutefois les avantages principaux de ne pas être conducteurs de chaleur et de froid, d'être non-corrosifs et non-magnétiques. Les semelles intermédiaires textiles modernes, généralement en tissu KEVLAR résistant, ont pratiquement atteint le même niveau de protection que les semelles intermédiaires en acier.

Les chaussures de sécurité sont grossièrement classées selon la norme EN ISO 20345-1:

- **Les chaussures S1** sont équipées d'embouts de sécurité testés à 200 joules, d'une partie fermée du talon avec une capacité d'absorption d'énergie d'au moins 20 joules, et elles sont antistatiques. Les chaussures S1P sont conformes à S1, mais disposent en plus d'une semelle antiperforation.
- **Les chaussures S2** remplissent les conditions des chaussures S1, mais offrent en plus une résistance à la pénétration et à l'absorption de l'eau dans un cadre défini.
- **Les chaussures S3** sont conformes aux chaussures S2, mais ont en plus une semelle antiperforation et une semelle d'usure profilée. Attention: les semelles intermédiaires en acier ou en matériau textile ne peuvent pas forcément offrir une protection antiperforation à 100 % contre les clous et autres objets pointus!

Tandis que les tiges et la doublure sont confectionnées dans un cuir de bœuf de bonne qualité ou un matériau textile, les semelles sont réalisées soit en polyuréthane ou en caoutchouc avec les caractéristiques suivantes:

Semelles Duo-PU

Semelles à deux couches, composées d'une couche extérieure résistante à l'usure et antidérapante et d'une couche intermédiaire plus souple absorbant les chocs, les deux en polyuréthane PU de différente densité. Ces semelles sont légères, flexibles, thermoisolantes, résistantes aux hydrocarbures, aux acides et à la chaleur jusqu'à 120°C et antistatiques dans la marge normative de 10^5 – 10^8 Ω. Les chaussures avec ces semelles ne sont donc pas indiquées pour les secteurs de travail à hautes températures et de rabotage de métaux.

Semelles en caoutchouc/PU

Semelles à deux couches, composées d'une couche extérieure en caoutchouc synthétique et d'une couche intermédiaire en polyuréthane PU absorbant les chocs. Elles allient la résistance à l'usure et à la chaleur ainsi que la résilience du caoutchouc et la souplesse et la légèreté du polyuréthane. Elles sont résistantes aux hydrocarbures, aux acides et à la chaleur jusqu'à 200°C et antistatiques dans la marge normative de 10^5 – 10^8 Ω. Vu la faible épaisseur de la couche en caoutchouc, les chaussures avec ces semelles ne sont pas recommandées pour travaux de rabotage. Plutôt non indiquées également sur sols clairs en raison d'éventuelles traces de stries.

Semelles en caoutchouc vulcanisé

Ces semelles en caoutchouc synthétique sont directement fixées à la tige par vulcanisation. Elles sont spécialement résistantes à l'usure, aux hydrocarbures, acides et à la chaleur jusqu'à 250°C et antistatiques dans la marge normative de 10^5 – 10^8 Ω. Les chaussures avec ces semelles sont spécialement recommandées pour les secteurs de travail à hautes températures et de rabotage de métaux. Plutôt non indiquées sur sols clairs en raison d'éventuelles traces de stries.

Semelles collées en caoutchouc

Ces semelles en caoutchouc synthétique sont préfabriquées à haute pression et collées à la tige lors de la fabrication de la chaussure. Elles sont dures et donc extrêmement résistantes à l'usure, aux hydrocarbures, acides et à la chaleur jusqu'à 250°C et antistatiques dans la marge normative de 10^5 – 10^8 Ω. Les chaussures avec ces semelles sont indiquées pour les conditions de travail les plus rudes et peuvent être ressemelées. Plutôt non indiquées sur sols clairs en raison d'éventuelles traces de stries.

Les surchaussures de sécurité ainsi que divers autres accessoires pour les chaussures sont présentés à la fin de ce chapitre.

Avis d'entretien

Les chaussures en cuir nécessitent impérativement un entretien régulier pour atteindre une longue durée d'utilisation. Si elles ne sont ni nettoyées ni cirées, le cuir et les coutures deviennent cassants et inétanches. De plus, les bords des semelles peuvent se décoller.

- Nettoyer bien les chaussures crasseuses avec une brosse, éventuellement avec un peu d'eau.
- Bourrer les chaussures mouillées avec du papier-journal et les laisser sécher à l'air ambiante, ne jamais à la chaleur (radiateur, plein soleil, etc.).
- Cirer les chaussures (à l'exception des chaussures en matériau microfibrilles/LORICA) avec une bonne graisse, surtout aussi les coutures et les bords des semelles.

Il est indiqué de porter alternativement deux paires de chaussures. Pour l'entretien, nous vous recommandons nos produits respectifs idéaux à la page 180 de ce catalogue.

Garantie de qualité

Chaque paire de chaussures était soumise à divers contrôles pendant la fabrication et avant la livraison. Si à l'emploi des **défauts de matériau ou de fabrication** devaient se manifester, vous avez droit au remplacement ou à une réparation gratuite si le défaut est minime. La paire de chaussures doit nous être renvoyée dûment nettoyée. La prétention de garantie est nulle si les chaussures

- n'étaient pas entretenues convenablement;
- étaient séchées à la chaleur;
- montrent des marques de dégâts extérieures;
- étaient utilisées à des fins inadéquates;
- sont extrêmement usées et la durée d'utilisation normale est atteinte ou dépassée.



NOUVEAU

Art. 50000 JALAS-1615 E-SPORT S3

Prix de base Fr. 106.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD JALAS avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck couleur anthracite, empiècements en microfibres, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec talon amortissant.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1120 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité de qualité, légère, confortable et attrayante pour l'industrie, la logistique, le secteur secondaire de la construction, etc. Disposant de la capacité ESD, elle peut également être utilisée à des lieux de travail présentant un risque électrostatique, tels qu'ils peuvent exister dans l'industrie chimique, pharmaceutique, électronique ou horlogère. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50005 JALAS-3820R S1

Prix de base Fr. 181.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Sandale de sécurité ESD JALAS avec système respirant JALAS RESPIRO.

Tige: Cuir Nubuck noir perforé, parties textiles, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermeture velcro (une pour adapter la zone du talon), embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure avec absorbeur de chocs.

Semelle: Semelle souple en TPU/PU **avec système respirant JALAS RESPIRO** et surface d'appui extra large, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1190 g.

Utilisations: Large et confortable sandale de sécurité superbe qui, s'adaptant parfaitement au pied, convient surtout en été et à des emplacements secs et protégés de la poussière dans les bâtiments. Elle peut également être portée aux postes de travail ESD. Grâce à un laminé high-tech, des perforations dans la semelle assurent l'échappement de la chaleur vers le bas, sans pour autant laisser pénétrer l'eau. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Demandez s.v.p. le prospectus JALAS RESPIRO pour actions d'achat.



NOUVEAU

Art. 50011 JALAS-3700R S2

Prix de base Fr. 192.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD JALAS avec système respirant JALAS RESPIRO.

Tige: Cuir Nubuck noir/bleu/rouge enduit de PU, empiècements en textile, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure aérée.

Semelle: Semelle souple en TPU/PU **avec système respirant** et surface d'appui extra large, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Large et confortable modèle de qualité superbe pour l'industrie et l'artisanat. Egalement utilisable dans les secteurs ESD de l'industrie chimique et pharmaceutique, l'électronique, etc. Grâce à un laminé high-tech, des perforations dans la semelle assurent l'échappement de la chaleur vers le bas, sans pour autant laisser pénétrer l'eau. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Demandez s.v.p. le prospectus JALAS RESPIRO pour actions d'achat.

Art. 50015 SPRINTER S3
Prix de base Fr. 111.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD NO RISK avec fermeture atop et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, empiècements en textile, bande réfléchissante latérale, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, **fermeture à bouton rotatif atop**, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc/PU, **testée ESD**, résistant aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1210 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité confortable et agréable pour l'industrie, l'artisanat et la logistique, en particulier pour les postes de travail ESD. La **fermeture à bouton rotatif atop** fonctionne parfaitement, elle permet d'enfiler et retirer rapidement la chaussure et empêche les points de pression du laçage. Ce modèle offre vraiment un excellent rapport qualité-prix. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50025 VICTORY S3
Prix de base Fr. 157.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité SIXTON avec fermeture BOA et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir, empiècements étanchéifiés, protection de talon, **doublure en textile Coolmax**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, **fermeture à bouton rotatif BOA**, **embout synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec éléments absorbants de chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM) et TPU/PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 250°C.


Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1300 g.

Utilisations: Cette chaussure basse de sécurité confortable et attrayante pour l'industrie (y compris les postes de travail ESD), la logistique et l'artisanat ne laisse pratiquement rien à désirer. La **fermeture à bouton rotatif BOA** fonctionne parfaitement, permet d'enfiler et retirer rapidement la chaussure et empêche les points de pression du laçage. La **doublure en textile Coolmax** procure un agréable rafraîchissement du pied. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 50030 SINCLAIR S030 S1P
Prix de base Fr. 83.-/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité MAXGUARD avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Tissu Cordura bleu résistant à l'usure, éléments en croûte velours, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.


Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec élément absorbant de chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1150 g.

Art. 50031 SKINNER S031 S1P
Prix de base Fr. 83.-/paire

EN ISO 20345-1 

Même chaussure basse de sécurité en noir.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Ces sneakers confortables, légers et attrayants sont populaires dans l'artisanat ainsi que dans de nombreuses entreprises industrielles et logistiques, etc. Malgré une coupe étroite, ils sont assez larges pour la plupart des porteurs.





Art. 50040 RENE2-72112 S1P
 Prix de base Fr. 99.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Sandale de sécurité ESD **non-métallique** BAAK particulièrement ergonomique, avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibrilles bleu à aération active, empiècements en textile, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermeture velcro, adaptation au cou-de-pied par ruban élastique réglable, embout **synthétique** de forme ergonomique avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, **testée ESD**, courbure ergonomique, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 12. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 820 g seulement!

Utilisations: Avec un poids de 410 g seulement par chaussure (p. 42), la RENE2-72112 est une des chaussures les plus légères sur le marché. Elle offre également un confort élevé, une semelle intermédiaire pare-clous textile et dispose de la propriété ESD. Elle peut être portée à tous les postes de travail chauds et secs dans l'industrie (y compris les zones ESD), dans l'artisanat, les entrepôts, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50050 RICK2-71462 S1P
 Prix de base Fr. 98.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** ESD BAAK particulièrement ergonomique, avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibrilles bleu à aération active, empiècement en textile, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** de forme ergonomique avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, **testée ESD**, courbure ergonomique, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 12. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 850 g seulement!

Utilisations: Avec un poids de 425 g seulement par chaussure (p. 42), la RICK2-71462 est une des chaussures les plus légères sur le marché. Elle offre également un confort élevé et dispose de la propriété ESD. Elle peut être utilisée p. ex. dans l'industrie (y compris les zones ESD), dans de nombreux ateliers, les entrepôts, etc. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



NOUVEAU

Art. 50080 CUBAN S3
 Prix de base Fr. 97.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibrilles noir, bout protégé, protection de talon, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.


Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1000 g seulement!

Utilisations: Chaussure basse de sécurité très légère, confortable et attrayante pour l'industrie (y compris les postes de travail avec danger électrostatique), services d'expédition, artisans, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!

Art. 50085 PASITOS S1P
Prix de base Fr. 96.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck bleu perforé, bout protégé, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en alu non-magnétique.


Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1130 g.

Art. 50095 PASITOS S3
Prix de base Fr. 96.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 


Même chaussure basse de sécurité ESD en cuir Nubuck gris non perforé.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Utilisations: Chaussures basses de sécurité très confortables et attrayantes dans le style hiking. Nombreuses possibilités d'utilisation dans les ateliers et halles de montage, la logistique, l'artisanat, etc., mais aussi à des postes de travail avec danger électrostatique. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment! L'art. 50 085 est en outre déconseillé pour la manipulation de liquides et poussières.



Art. 50100 GORDON G303 S3
Prix de base Fr. 103.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD MAXGUARD entre-autre pour hommes d'affaires.

Tige: Cuir fleur noir, **doublure en cuir nappa**, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc à profil particulièrement antidérapant, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.


Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1170 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité confortable, agréable et plaisante, à prix attractif, avec une excellente protection, pour les collaborateurs cadre et du service extérieur, les inspecteurs, contrôleurs, etc. Elle peut également être portée dans les secteurs ESD de l'industrie chimique, pharmaceutique et horlogère, dans la construction d'appareils, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50130 LEE S3
Prix de base Fr. 82.-/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** NO RISK avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, **couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple en caoutchouc/PU avec surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1190 g.

Utilisations: Cette chaussure basse confortable genre sneakers, relativement légère, avec particulièrement peu de coutures, peut être portée lors d'applications très variées, p. ex. lors d'opérations de production et de logistique, dans le secteur artisanal, etc. Elle est exempte de métaux et peut ainsi également être utilisée dans des entreprises avec des détecteurs de métaux. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour chantiers!





NOUVEAU

Art. 50 140 AGILO FLEX S3

Prix de base Fr. 135.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD BALTES avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Waterproof noir hydrofuge, bout protégé, protection de talon, bandes réfléchissantes latérales, doublure DRY-BEST, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU à profil agrippant et zone particulièrement souple au niveau du talon, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1180 g.

Utilisations: Cette chaussure pour l'industrie et la logistique convainc par sa propriété ESD, sa semelle intermédiaire textile, son confort et son aspect attrayant et discret. En outre, elle est livrable en plusieurs largeurs MONDOPOINT éprouvées, comme un grand nombre de nos modèles BALTES. Ainsi chaque porteur peut choisir exactement la chaussure lui convenant. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50 150 WAVE FLEX S1P

Prix de base Fr. 134.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD BALTES avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir perforé, bout protégé, protection de talon, bandes réfléchissantes latérales, doublure S-DRY, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU à profil agrippant et zone particulièrement souple au niveau du talon, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1180 g.

Utilisations: Cette chaussure basse de qualité confortable est particulièrement recommandée pour l'industrie (y compris les postes de travail ESD), pour monteurs, chauffeurs d'expédition et courriers, etc. dans un environnement chaud. En outre, elle est livrable en plusieurs largeurs MONDOPOINT éprouvées, comme un grand nombre de nos modèles BALTES. Ainsi chaque porteur peut choisir exactement la chaussure lui convenant. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50 160 SIERRA FLEX S3

Prix de base Fr. 149.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité BALTES avec thermorégulation et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir hydrofuge, bout protégé, protection de talon, **doublure thermorégulatrice en OUTLAST**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles, oeillets et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, **semelle intérieure thermorégulatrice en OUTLAST**.


Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU avec zone particulièrement souple au niveau du talon, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 (48-50 sur demande), largeur 11 (10 et 12-14 sur demande). Emballage: 1/10 paires. Les pointures 35-38 sont exécutées LAVA S2 sans semelle intermédiaire, prix de base Fr. 144.-/paire.

Poids par paire pointure 42 env. 1260 g.

Utilisations: OUTLAST et en mesure d'absorber un excédent de chaleur, l'emmagasiner et l'émettre à nouveau au pied en cas de besoin. De cette manière, une thermorégulation efficace ainsi qu'une réduction de la formation de sueur supérieure à 40% sont obtenues. Cette chaussure a été conçue pour les personnes devant souvent faire la navette entre des endroits chauds et froids ou étant exposées à d'autres variations de températures, p. ex. courriers, chauffeurs, magasiniers, employés d'entrepôts frigorifiques, etc. Elle est également très robuste, confortable, légère et plaisante. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Art. 50 170 JIM-7548 S1P
Prix de base Fr. 134.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD BAAK avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau mesh bleu à aération active, recouvert d'une structure grillagée sans coutures en PU, bout protégé, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec absorbeur des chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, **testée ESD**, stabilisateur de torsion, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1100 g seulement!

Utilisations: Cette chaussure basse de sécurité ESD légère, large à l'intérieur, peut être utilisée partout où l'humidité et la poussière ne sont pas à prévoir, p. ex. dans l'artisanat, la fabrication d'appareils, l'industrie électrique et énergétique, le secteur logisticien, etc. La structure grillagée en PU augmente la solidité et offre un confort agréable sans points de pression, correspondant pratiquement à une chaussette.



Art. 50 190 JOHN-7542 S1P
Prix de base Fr. 119.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD BAAK avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibres noir, empiècements en textile, bout protégé, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure anatomique avec élément amortissant.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc/mousse EVA, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1140 g.

Utilisations: Cette chaussure à l'apparence d'une chaussure de sport est particulièrement confortable et a été développée avec l'objectif d'offrir au pied une stabilité et assise élevée malgré des matériaux légers. Elle convient à tous les postes de travail chauds et secs, également dans les secteurs ESD, comme p. ex. dans l'industrie électronique et de microplaquettes, la construction d'appareils, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50 200 RIO 297 S3
Prix de base Fr. 80.-/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** LAVORO avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, empiècements en PU, bandes réfléchissantes latérales, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple extra mince en caoutchouc, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 920 g seulement!

Utilisations: Cette chaussure basse extrêmement légère genre sneaker est prévue pour un emploi en intérieur dans l'industrie, le secteur logistique, l'artisanat du bâtiment, etc. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Malgré la faible épaisseur et la planéité voulue, la semelle dispose d'un assez bon amortissement. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 50 225 RIMINI S3
Prix de base Fr. 89.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD **non-métallique** SIXTON avec semelle intermédiaire en KEVLAR.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Cette chaussure de sécurité très confortable, légère et attractive pour femmes et hommes est utilisable de façons multiples, p. ex. dans l'industrie, l'artisanat, les entreprises de logistique, etc. Elle est sans pièces métalliques et peut donc être utilisée dans les entreprises où cette propriété est prescrite. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour chantiers!





Art. 50230 DANCE S1P
Prix de base Fr. 94.50/paire

EN ISO 20345-1 **CE**

Chaussure basse de sécurité SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en TPU/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1130 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité super-confortable, légère et attrayante pour postes de travail secs et chauds. Malgré son aspect svelte, cette chaussure est produite en largeur 11. Idéale pour femmes et hommes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50240 DANCE S3
Prix de base Fr. 94.50/paire

EN ISO 20345-1 **CE**

Chaussure basse de sécurité SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en TPU/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1140 g.

Art. 50245 DANCE-B S3
Prix de base Fr. 102.-/paire

EN ISO 20345-1 **CE**

Chaussure basse de sécurité similaire SIXTON en couleur brun foncé, avec doublure en cuir nappa et semelle Duo-PU.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire ponture 42 env. 1140 g.

Utilisations: Chaussures basses de sécurité super-confortables, légères et attrayantes, également pour postes de travail avec influence d'humidité et de froid. Malgré leur aspect svelte, ces chaussures sont produites en largeur 11. Idéales pour femmes et hommes. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 50250 TIMBA S1P
Prix de base Fr. 91.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD **CE**

Chaussure basse de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir velours gris, empiècements en textile, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1120 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité moderne, légère et confortable pour l'industrie, l'artisanat et la logistique, en particulier pour les postes de travail ESD. Elle ne contient pas de pièces magnétiques et peut donc, par exemple, également être utilisée autour de machines sensibles. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.

NOUVEAU

Art. 50260 SLIDER BOA FLEX S3
 Prix de base Fr. 179.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Chaussure basse de sécurité ESD BALTES avec thermorégulation, fermeture BOA et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir hydrofuge, bout protégé, protection de talon, bandes réfléchissantes latérales, **doublure thermorégulatrice OUTLAST**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, **fermeture à bouton rotatif BOA, embout en acier**.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU à profil agrippant et zone particulièrement souple au niveau du talon, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1230 g.

Utilisations: Cette chaussure répond aux plus hauts standards de qualité, de confort et de design. Elle est simple à enfiler et à retirer. Elle peut être utilisée de manière très polyvalente dans l'industrie (y compris les places de travail ESD), dans la logistique et l'artisanat. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50270 CLIP FLEX S3
 Prix de base Fr. 155.-/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité BALTES avec thermorégulation et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir/brun hydrofuge, bout protégé, protection de talon, 2 bandes réfléchissantes latérales, **doublure thermorégulatrice en OUTLAST**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, **semelle intérieure thermorégulatrice en OUTLAST**.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU spécialement antidérapante avec zone particulièrement souple au niveau du talon, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.


Poids par paire pointure 42 env. 1420 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité de haute qualité, légère, confortable et au design attractif, surtout pour les secteurs industriels et des services. La **doublure OUTLAST** incorporée équilibre les températures élevées et basses et réduit ainsi fortement la formation de la transpiration des pieds. Modèle optimal donc pour les personnes souvent exposées à des changements de températures, p. ex. contrôleurs, magasiniers, chauffeurs, etc. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50290 ED 2 S3
 Prix de base Fr. 105.-/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** DUNLOP WORKS avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir synthétique suédé gris à aération active, cuir lisse au niveau de l'articulation, empiècements en mesh, doublure textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/mousse EVA à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 910 g seulement!



NOUVEAU

Art. 50291 ED 3 S3
 Prix de base Fr. 105.-/paire

EN ISO 20345-1 

Même chaussure basse de sécurité de couleur bleue.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Enfin des chaussures basses de sécurité extra-légères, attrayantes et confortables dans le style des chaussures sportives! Bonne semelle profilée. Ces modèles peuvent être utilisés pour presque tous les travaux légers. Ainsi, ils sont inadaptés p. ex. pour les activités principales du bâtiment et les travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50295 GD 5 S3
 Prix de base Fr. 108.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD **non-métallique** DUNLOP WORKS avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir lisse noir, empiècements textiles, doublure textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 970 g seulement!

Utilisations: Comme les art. 50 290 et 50 291, en addition utilisable sur les places de travail présentant un risque électrostatique.



Art. 50300 MAMBO S1P
 Prix de base Fr. 94.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Sandale de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermetures velcro, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1180 g.

Utilisations: Cette sandale très confortable et légère a été développée pour les postes de travail ESD dans l'industrie pharmaceutique, électronique et horlogère, etc. Elle peut également être utilisée en été ou dans des endroits secs et protégés de la poussière. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50310 BLUES S1P
 Prix de base Fr. 94.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1210 g.

Utilisations: Cette chaussure unisexe très confortable et légère a été développée pour les postes de travail ESD dans l'industrie pharmaceutique, électronique et horlogère, etc. Elle peut également être utilisée en été ou dans des endroits secs et protégés de la poussière. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50320 BLUES S3
 Prix de base Fr. 94.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1210 g.

Utilisations: Cette chaussure unisexe très confortable et légère a été développée pour les postes de travail ESD dans l'industrie pharmaceutique, électronique et horlogère, etc. Elle peut également être utilisée comme chaussure polyvalente dans l'industrie, l'artisanat du bâtiment, les services de messageries et de sécurité, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!

Art. 50330 AGILE S3
Prix de base Fr. 109.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD CE

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur couleur anthracite, doublure en textile High-Tech, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, **embout synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec éléments absorbants de chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM) et TPU/PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 38, 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Chaussure basse confortable et attrayante pour l'industrie et l'artisanat. Utilisable pour les postes de travail ESD dans l'industrie chimique, pharmaceutique et horlogère, la fabrication d'appareils, etc.



Art. 50340 ONICE NERO S3
Prix de base Fr. 55.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** EXENA avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau Micro-Dry noir hydrofuge respirant, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, **embout synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 950 g seulement!

NOUVEAU **Art. 50345 ONICE BIANCO S3**
Prix de base Fr. 55.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Même chaussure basse de sécurité de couleur blanche.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Chaussures basses de sécurité confortables, légères, attrayantes, en particulier pour les travaux légers peu exigeants. L'art. 50 340 est recommandé pour l'industrie, la logistique, les courriers et chauffeurs, etc., l'art. 50 345 est recommandée pour les peintres-plâtriers, l'industrie alimentaire, les cantines et hôpitaux, etc. Déconseillés pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50370 BRESCIA S3
Prix de base Fr. 84.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD CE

Chaussure basse de sécurité très large **non-métallique** ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 12. Emballage: 1/5 paires (p. 46, 47) resp. 1/10 paires (Gr. 41-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1360 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité très polyvalente, en particulier pour les postes de travail ESD. En raison de l'absence de composants métalliques, idéale p. ex. dans des entreprises avec des détecteurs de métaux, dans les aéroports, etc. Elle est délibérément produite dans la très grande largeur 12, qui peut pourtant être bien portée par la plupart des personnes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 50380 PULSAR S1P
Prix de base Fr. 145.-/paire

EN ISO 20345-1

Sandale de sécurité BALTES avec thermorégulation et semelle intermédiaire en acier.
Tige: Cuir Nubuck noir perforé, **doublure thermorégulatrice en OUTLAST**, bord de tige rembourré, fermeture velcro avec boucle, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, **semelle intérieure thermorégulatrice en OUTLAST**.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle Duo-PU avec zone particulièrement souple au niveau du talon, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1140 g.

Utilisations: Cette sandale de sécurité est confortable et légère. La **doublure en OUTLAST** incorporée équilibre les températures élevées et basses et réduit ainsi fortement la formation de transpiration des pieds. Ce modèle a été conçu pour les personnes devant souvent faire la navette entre des endroits chauds et froids ou étant exposés à d'autres variations de températures, p. ex. courriers, chauffeurs, magasiniers, etc. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50410 COIMBRA S2
Prix de base Fr. 76.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** TO WORK FOR.

Tige: Cuir Nubuck noir, empiècements en textile, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle en caoutchouc/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1160 g.

Utilisations: Cette chaussure basse extra légère, large et confortable est surtout prévue pour le personnel des domaines de la production et logistique. Du fait que ce modèle sportif est sans pièces métalliques, il peut être utilisé partout où cette propriété est obligatoire. Grâce à sa légèreté, flexibilité et son bout protégé, il est apprécié lorsque le porteur doit beaucoup marcher ou s'agenouiller. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50415 HAZARD S3
Prix de base Fr. 76.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussures basses de sécurité ESD TO WORK FOR avec semelle intermédiaire textile et amortissement spécial.

Tige: Matériau microfibras gris, bout protégé, doublure textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Semelle textile, semelle intermédiaire avec élément amortissant à l'arrière.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/PU, **testée ESD, système d'amortissement Air Tubeless**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1170 g.

Utilisations: La particularité de cette chaussure basse légère ESD pour l'industrie, la logistique et l'artisanat est son **système Air Tubeless** breveté. Il offre un excellent amortissement et assure que les pieds restent chauds. Déconseillée pour les places de travail avec des températures élevées, pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment.



Art. 50425 SX300 S3
Prix de base Fr. 142.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité **non-métallique**, imperméable à l'eau MAXGUARD avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau textile Ripstop noir, bout recouvert, protection de talon, arrière réflecteur, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Semelle avec propriétés amortissantes.


Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, absorbeur de chocs, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité confortable, durable, attrayante, dans le style hiking pour toutes personnes travaillant à l'extérieur ou avec des liquides. Absolument imperméable grâce à la **membrane SYMPATEX**. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment.

Art. 50450 ARENA S1P
Prix de base Fr. 56.-/paire

EN ISO 20345-1 

Sandale de sécurité SIXTON avec semelle intermédiaire en acier.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, fermeture velcro avec boucle, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Sandale de sécurité bien aérée, légère et avantageuse qui peut être utilisée p. ex. à des endroits où traînent des clous ou des éclats, comme elle possède une semelle intermédiaire en acier. Grâce à la fermeture velcro, ce modèle est rapidement mis ou enlevé. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50460 KENTUCKY S2
Prix de base Fr. 54.-/paire

EN ISO 20345-1 

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1200 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité légère plutôt classique, à prix avantageux. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50470 CLASS S3
Prix de base Fr. 45.90/ paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1250 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité très légère, classique, avantageuse, tout particulièrement pour la construction. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50480 ORLANDO S1
Prix de base Fr. 74.-/paire

EN ISO 20345-1 

Sandale de sécurité **non-métallique** TO WORK FOR.

Tige: Cuir Nubuck noir perforé, doublure en textile, bord de tige légèrement rembourré, languette rembourrée, fermeture velcro avec boucles, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intermédiaire.

Semelle: Semelle souple Duo-TPU avec inserts en mousse EVA, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1050 g.

Utilisations: Cette sandale extra légère, large et confortable est en première ligne prévue pour des postes de travail chauds à l'intérieur et l'été. Du fait que ce modèle sportif est sans pièces métalliques, il peut être utilisé partout où cette propriété est obligatoire. Grâce à sa légèreté et flexibilité, il est apprécié lorsque le porteur doit beaucoup marcher ou s'agenouiller. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 50490 BADIA S3
Prix de base Fr. 88.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1340 g.

Utilisations: Cette chaussure basse de sécurité robuste, légère et confortable au design agréable convient pour l'industrie du bâtiment ou autres sollicitations dures. Afin d'assurer une durabilité optimale, elle ne présente que très peu de coutures. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50500 LOUISIANA S3
Prix de base Fr. 72.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1500 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité sportive avec une excellente stabilité pour des sollicitations intenses, tout particulièrement pour artisans qui n'ont pas besoin de porter des chaussures plus hautes. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50515 ATLANTIS S3
Prix de base Fr. 81.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, doublure en textile high-tech, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, fond ergonomique, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple TPU/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1230 g seulement!

Utilisations: Enfin une chaussure basse légère, mais aussi confortable et plaisante pour le chantier et autres sollicitations élevées! Néanmoins très durable. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50520 LEWIS S3
Prix de base Fr. 81.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile Hightech, bord de tige rembourré intérieurement en cuir fleur, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1420 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité sans parties métalliques, confortable, au design moderne, tout particulièrement pour la construction ne nécessitant pas de chaussures hautes. La doublure en textile possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

NOUVEAU

Art. 50540 ARIANE S1P
 Prix de base Fr. 67.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Sandale de sécurité NO RISK avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, doublure textile high-tech, bord de tige rembourré, 2 fermetures velcro avec boucles, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, fond ergonomique, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple TPU/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1170 g seulement!

Utilisations: Sandale légère et plaisante pour postes de travail chauds et en été. Le fond est perçu comme très agréable. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50570 TENNESSEE S3
 Prix de base Fr. 93.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM)/PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1380 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité attrayante, offrant une excellente stabilité, pour la construction et autres sollicitations élevées, tout particulièrement en des lieux de chaleur intense. Un des atouts principaux de ce modèle est la semelle à profil agrippant, antidérapante et réfractaire jusqu'à 250°C de l'entreprise renommée VIBRAM. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux.



Art. 50610 BOB-6383 S3
 Prix de base Fr. 102.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité BAAK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure avec élément amortissant au talon.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1310 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité pour chantiers solide avec un excellent rapport qualité/prix, avec peu de coutures. Réfractaire jusqu'à 200°C. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et sur sols clairs en raison des traces.



Art. 50660 EXPLORER OUTDRY S3
 Prix de base Fr. 131.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité imperméable à l'eau SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir hydrofuge, parties réfléchissantes, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane OUT DRY**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM)/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1480 g.

Utilisations: Chaussure basse de haute qualité pour chantiers et autres sollicitations élevées, également sous influence d'eau, de produits chimiques et chaleur. La **membrane OUT DRY** protège contre toute infiltration d'eau, tout en favorisant l'exhalation du pied en rapport avec la doublure spéciale. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.





NOUVEAU

Art. L50700 INNOX WORK GTX SPORT LO S3

Prix de base Fr. 199.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité imperméable à l'eau LOWA pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck/matériau Cordura noir hydrofuge, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane GORE-TEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fond: Semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1230 g seulement!

Utilisations: Chaussure basse légère, attrayante, de super qualité pour chantiers et pour les personnes qui doivent beaucoup marcher. Absolument imperméable à l'eau grâce à la **membrane GORE-TEX**. La chaussure est très résistante, il faut cependant tenir compte du fait qu'elle contient des pièces en matériau textile Cordura qui peuvent théoriquement se déchirer. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les sols crayeux.



Art. 50715 CHIASSO S3

Prix de base Fr. 34.60/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité EXENA pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1190 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité pour chantiers simple, de qualité correcte, à un prix extrêmement attractif, spécialement conçue pour des applications temporaires ou très intenses où aucune exigence élevée n'est requise de la chaussure. Cette chaussure à bas prix ne peut logiquement pas offrir les mêmes performances et le même confort que les modèles à des prix plus élevés. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. L50720 RENEGADE WORK GTX LO S3

Prix de base Fr. 219.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité imperméable à l'eau LOWA pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck/matériau Cordura de couleur asphalte hydrofuge, **imperméable à l'eau grâce à la membrane GORE-TEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fond: Semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 40, 41, 42,5, 43,5, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1240 g seulement!

Utilisations: Chaussure basse de sécurité de qualité supérieure de la marque outdoor LOWA connue pour les engagements durs dans le secteur principal et le second œuvre de la construction, et pour les personnes qui doivent beaucoup marcher, etc. Elle est absolument imperméable à l'eau grâce à la **membrane GORE-TEX** et est équipée d'une semelle résistante à l'usure. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et pour les sols crayeux.



Art. 50740 LAND S1P

Prix de base Fr. 69.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Croûte velours gris foncé, empiècements en textile traité au Téflon, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.


Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1260 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité (avec semelle intermédiaire en acier) attractive et moderne, avantageuse, particulièrement pour ateliers, entrepôts, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.

Art. 50750 RAVELLO S3
Prix de base Fr. 87.50/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** SIXTON avec semelle intermédiaire textile.
Tige: Cuir fleur noir, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intermédiaire antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1260 g.

Utilisations: Belle chaussure de sécurité unisexe confortable et légère, pour un emploi presque universel grâce à sa semelle intermédiaire pare-clous. Elle est sans pièces métalliques et donc adaptée p. ex. dans des entreprises avec des détecteurs de métaux. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 50760 ARENA S1
Prix de base Fr. 67.50/paire

EN ISO 20345-1 

Sandale de sécurité SIXTON.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, fermeture velcro avec boucle, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1140 g.

Utilisations: Belle sandale de sécurité bien aérée, confortable pour les places de travail chaudes et l'été. Ce modèle léger se laisse rapidement mettre et enlever grâce à la fermeture autograppante. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50770 CAPRI S1
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité SIXTON.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1080 g seulement!

Utilisations: Belle chaussure basse de sécurité légère et confortable pour faibles sollicitations, tout particulièrement pour places de travail chaudes et l'été. Idéale aussi bien pour les dames que pour les hommes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50780 CAPRI S2
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité SIXTON.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intermédiaire antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1130 g.

Art. 50781 CAPRI S3
Prix de base Fr. 77.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD 

Même chaussure basse de sécurité en exécution ESD avec semelle intermédiaire textile.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46-47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1160 g.

Utilisations: Belles chaussures basses de sécurité confortables et légères, également pour postes de travail avec influence d'humidité et de poussière. Idéales pour femmes et hommes. L'art. 50 781 possède en plus la propriété ESD et une semelle intermédiaire textile permettant un emploi presque universel. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!





Art. 50785 LUGANO S3
 Prix de base Fr. 81.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité à enfiler **non-métallique** SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, empiècements en textile traité au Téflon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette de protection, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intermédiaire antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1160 g.

Utilisations: Belle chaussure basse de sécurité confortable et légère sans pièces en métal pour un emploi presque universel grâce à sa semelle intermédiaire pare-clous. Chaussure rapidement mise ou enlevée dès qu'elle a été portée un certain temps. Idéale pour femmes et hommes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 50800 ABEBA-31038 S2
 Prix de base Fr. 103.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité ESD ABEBA.

Tige: Cuir fleur noir, doublure spéciale absorbant la transpiration, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage avec gel amortissant.

Semelle: Semelle en PU avec une bonne résistance au glissement, **testée ESD** (résistance de passage électrique stabilisée 10⁶ ohm), résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1070 g.

Art. 50805 ABEBA-31033 S2
 Prix de base Fr. 103.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Même chaussure basse de sécurité ESD en couleur blanche.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Chaussures basses de sécurité confortables, légères, au design attractif, idéales aussi bien pour les dames que pour les hommes. Elles sont prévues pour les postes de travail ESD comme p. ex. en industrie chimique et pharmaceutique, électronique, production de microplaquettes, etc. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Demandez s.v.p. le catalogue spécial ABEBA ESD pour actions d'achat.



Art. 50810 ABEBA-31032 S2
 Prix de base Fr. 99.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure basse de sécurité à enfiler ESD ABEBA.

Tige: Cuir fleur blanc, doublure spéciale absorbant la transpiration, bord de tige rembourré, languette de protection avec élastique au cou-de-pied, embout en acier.

Fond: Semelle intérieure.

Semelle: Semelle antiglissante en PU, **testée ESD** (résistance de passage électrique stabilisée de 10⁶ ohm), résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1100 g seulement!

Utilisations: Chaussure basse de sécurité ESD légère pour dames et hommes pour les secteurs chimiques et pharmaceutiques, l'industrie horlogère et électronique, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Demandez s.v.p. le catalogue spécial ABEBA ESD pour actions d'achat.

Art. 50830 PADOVA S1
Prix de base Fr. 57.50/paire

EN ISO 20345-1 

Sling de sécurité SIXTON.

Tige: Matériau de microfibres blanc hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord du cou-de-pied rembourré, talonnière élastique amovible, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 920 g.

Utilisations: Sling de sécurité léger, rapidement mis ou enlevé, facilement rinçable, pour les secteurs hygiéniques tels que les laboratoires, l'industrie alimentaire, les restaurants, hôpitaux, etc. Le matériau de microfibres spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration des pieds et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. Le sling est lavable à 40°C dans la machine. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50841 VENEZIA S2
Prix de base Fr. 55.50/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité à enfiler **non-métallique** SIXTON.

Tige: Matériau de microfibres blanc hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, élastique au cou-de-pied, languette de protection, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 950 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité légère, rapidement mise ou enlevée, pour les secteurs hygiéniques tels que les laboratoires, l'industrie alimentaire, les restaurants, hôpitaux, etc. Le matériau de microfibres spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. Lors du développement de ce modèle, il a été tenu compte qu'un rinçage et lavage facile soit possible. Ce fait est souligné par l'absence de lacets et la lavabilité de la chaussure dans la machine à 40°C. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50845 MODENA S1
Prix de base Fr. 56.50/paire

EN ISO 20345-1 

Sandale de sécurité SIXTON.

Tige: Matériau de microfibres blanc hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, fermeture à lanière avec boucle, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 940 g.

Utilisations: Sandale de sécurité légère à aération optimale, facilement rinçable, pour les secteurs hygiéniques chauds tels que les boulangeries, pour le personnel de service et hospitalier, etc. Le matériau de microfibres spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration des pieds et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. **Le lavage à la machine n'est pas recommandé pour ce modèle!** Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50850 VENEZIA NERO S2
Prix de base Fr. 55.50/paire

EN ISO 20345-1 

Chaussure basse de sécurité à enfiler **non-métallique** SIXTON.

Tige: Matériau de microfibres noir hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, élastique au cou-de-pied, languette de protection, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple Duo-PU résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 950 g.

Utilisations: Comme l'art 50 841 (voir page ci-haut), mais en raison de la couleur noire spécialement pour les secteurs de production de l'industrie chimique, pharmaceutique et alimentaire, etc.





Art. 50860 BIELLA NERO S2
Prix de base Fr. 58.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité non-métallique SIXTON.

Tige: Matériau de microfibres noir hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, élastique au cou-de-pied, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 950 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité légère, facilement rinçable, particulièrement pour les secteurs de production de l'industrie chimique, pharmaceutique et alimentaire, etc. Le matériau de microfibres spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration des pieds et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. Cette chaussure est lavable à 40°C dans la machine. Lors de manipulations fréquentes avec des liquides, nous vous recommandons les art. 50 841 et 50 850 (voir page 159) permettant un rinçage et lavage encore plus simple. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50865 BIELLA BIANCO S3
Prix de base Fr. 60.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibres blanc à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1060 g.

Utilisations: Cette chaussure légère, facilement rinçable, a été conçue pour les peintres et plâtriers. Elle peut sans autre aussi être portée par le personnel d'hôpitaux, foyers pour personnes âgées, cantines, etc. Le matériau de microfibres spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration des pieds et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. Cette chaussure est lavable à 40°C dans la machine. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 50870 ROSE S2
Prix de base Fr. 39.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** EXENA.

Tige: Matériau Micro-Dry blanc hydrofuge à aération active, doublure en textile, antibactérienne, bord de tige rembourré, languette de protection, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle Mono-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 seulement env. 860 g!

NOUVEAU

Art. 50871 TULIP S2
Prix de base Fr. 39.-/paire

EN ISO 20345-1

Même chaussure basse de sécurité de couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Chaussures basses de sécurité simples, très légères, selon la couleur pour les secteurs «blancs» (Healthcare, industrie alimentaire) ou secteurs «noirs» (industrie, entrepôts, expédition). Idéales pour les visites d'entreprises ou pour des applications peu exigeantes de courte durée. Leur prix est très attrayant, mais elles n'offrent qualitativement logiquement pas ce que proposent des modèles plus chers. Des tests pratiques sont recommandés sur des sols très glissants. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

NOUVEAU

Art. 50941 J385 S3
Prix de base Fr. 108.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD CE

Chaussure basse de sécurité **non-métallique** ESD MAXGUARD pour dames, avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Croûte velours bleue, empiècements en cuir technique, doublure textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en PU/RPU antidérapante, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 870 g.

Utilisations: Cette chaussure basse confortable et moderne pour dames est utilisable presque partout, tout particulièrement sur les places de travail ESD, mais non dans le secteur principal de la construction. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50950 SILVY-3245 S1P
Prix de base Fr. 87.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité large **non-métallique** BAAK pour dames avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau de microfibres noir à aération active, empiècements en textile, impression PU de couleur rose, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, noncorrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 880 g.

Utilisations: Cette chaussure légère avec des ornements de couleur rose à la mode a été développée pour les dames avec un pied un peu plus large. Elle convient cependant également pour de nombreuses dames avec un pied plus étroit. Elle peut être utilisée à un grand nombre d'endroits tempérés et secs dans l'industrie, la logistique et autres entreprises de service, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50960 LISA S1
Prix de base Fr. 71.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Sandale de sécurité **non-métallique** SIXTON pour dames.

Tige: Cuir Nubuck gris, doublure en textile, bord de tige rembourré, fermeture velcro avec boucle, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 10. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 1020 g.

Utilisations: Sandale de sécurité pour dames légère, bien aérée et élégante pour les places de travail chaudes et l'été. Elle est sans pièces en métal et donc adaptée p. ex. dans des entreprises avec des détecteurs de métaux. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.



Art. 50965 MADEIRA S1
Prix de base Fr. 73.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité TO WORK FOR pour dames.

Tige: Matériau textile noir, parties en cuir velours, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout en alu non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple en caoutchouc (VIBRAM), résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 820 g.

Utilisations: Cette chaussure basse aérée, légère et confortable est destinée aux dames avec un poste de travail chaud et sec. Moderne, elle se laisse porter avec pratiquement tous les vêtements professionnels. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 50970 PAOLA S2
Prix de base Fr. 72.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité SIXTON pour dames.

Tige: Cuir Nubuck noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 10. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 940 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité élégante pour dames, également pour places de travail humides. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50985 MURANO S2
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure basse de sécurité SIXTON pour dames.

Tige: Cuir fleur noir, empiècements en textile, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 10. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 870 g.

Utilisations: Chaussure basse de sécurité confortable, élégante pour dames pour places de travail avec influence d'humidité ou de poussière. La chaussure va très bien avec des jeans ou des pantalons de travail. De par sa forme relativement neutre, elle peut être utilisée dans de nombreux domaines, p. ex. dans les corps de police, la douane, services de messageries, etc. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 50990 ABEBA-1036 S1
Prix de base Fr. 97.-/paire

EN ISO 20345-1

Sandale de sécurité ABEBA.

Tige: Cuir fleur noir perforé, doublure spéciale absorbant la transpiration, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermeture velcro, embout en acier.

Fond: Semelle intérieure avec gel amortissant.

Semelle: Semelle PU antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1030 g.

Art. 50991 ABEBA-1031 S1
Prix de base Fr. 97.-/paire

EN ISO 20345-1

Même sandale de sécurité en couleur blanche.

Pointures 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Ces sandales de sécurité pour dames et hommes se distinguent par leur légèreté, une aération intensive et leur confort élevé. Semelle à très bonne résistance au glissement. L'art. 50 990 est populaire dans de nombreuses industries, l'art. 50 991 tout particulièrement dans le domaine des produits alimentaires et de la santé. Déconseillés pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les travaux en corrélation avec des liquides et des poussières.

Demandez s.v.p. le catalogue ABEBA pour actions d'achat.

NOUVEAU

Art. 51 140 APOLLO FLEX S3
 Prix de base Fr. 149.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD CE

Chaussure de sécurité ESD BALTES avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Waterproof noir hydrofuge, bout protégé, protection de talon, bandes réfléchissantes latérales, **protection du tendon d'Achilles, système d'appui pour pied Ankle Protection System**, doublure DRY-BEST, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU à profil agrippant, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande).
Emballage: 1/7 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1330 g.

Utilisations: Cette chaussure pour l'industrie et la logistique convainc par ses propriétés ESD, sa semelle intermédiaire textile, son confort et son aspect attrayant et discret. En outre, elle est livrable en plusieurs largeurs MONDOPOINT éprouvées, comme un grand nombre de nos modèles BALTES. Ainsi chaque porteur peut choisir exactement la chaussure lui convenant. La **protection du tendon d'Achilles** protège des collisions, l'**Ankle Protection System** protège des coups. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 51 160 TERRANO FLEX S3
 Prix de base Fr. 159.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure basse de sécurité BALTES avec thermorégulation et semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir hydrofuge, bout protégé, protection de talon, **doublure thermorégulatrice en OUTLAST**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, **semelle intérieure thermorégulatrice en OUTLAST**.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU avec zone particulièrement souple au niveau du talon, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 (48-50 sur demande), largeur 11 (10 et 12-14 sur demande). **Emballage: 1/7 paires.**

Poids par paire pointure 42 env. 1370 g.

Utilisations: **OUTLAST** est en mesure d'absorber un excédent de chaleur, l'emmagasiner et l'émettre à nouveau au pied en cas de besoin. De cette manière, une thermorégulation efficace ainsi qu'une réduction de la formation de sueur supérieure à 40% sont obtenues. Cette chaussure a été conçue pour les personnes devant souvent faire la navette entre des endroits chauds et froids ou étant exposées à d'autres variations de températures, p. ex. courriers, chauffeurs, magasiniers, employés d'entrepôts frigorifiques, etc. Elle est également très robuste, confortable, légère, plaisante et tient bien au pied. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 51 170 CLOUD FLEX S3
 Prix de base Fr. 162.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD CE

Chaussure de sécurité ESD BALTES avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout protégé, **protection du tendon d'Achilles**, doublure textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fonds: Première de montage textile, semelle intermédiaire.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle Duo-PU particulièrement antidérapante et zone particulièrement souple au niveau du talon, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (10 et 12 sur demande).
Emballage: 1/7 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1420 g.

Utilisations: Cette chaussure confortable et souple, soutenant bien le pied, convient pour les entreprises de stockage, de transport et industrielles (y compris les postes de travail ESD), etc. En outre, elle est livrable en plusieurs largeurs MONDOPOINT éprouvées, comme un grand nombre de nos modèles BALTES. Ainsi chaque porteur peut choisir exactement la chaussure lui convenant. La **protection du tendon d'Achilles** protège des collisions. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 51330 JUMP S3
 Prix de base Fr. 122.-/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure de sécurité **non-métallique** ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile. Tige: Cuir fleur couleur anthracite, doublure en textile High-Tech, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec éléments amortissant les chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM) et TPU/PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 38, 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1400 g.

Utilisations: Chaussure confortable, attrayante, avec une bonne assise pour l'industrie et l'artisanat. Utilisable également aux lieux de travail ESD dans l'industrie chimique, pharmaceutique et horlogère, la fabrication d'appareils, etc.



Art. 51370 BELLUNO S3
 Prix de base Fr. 89.50/paire

EN ISO 20345-1 / ESD

Chaussure de sécurité très large **non-métallique** ESD SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, **testée ESD**, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 12. Emballage: 1/5 paires (p. 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 41-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1420 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité très polyvalente avec une bonne assise, en particulier pour les postes de travail ESD. En raison de l'absence de composants métalliques, idéale p. ex. dans des entreprises avec des détecteurs de métaux, dans les aéroports, etc. Elle est délibérément produite dans la très grande largeur 12, qui peut pourtant être bien portée par la plupart des personnes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 51380 ORTISEI S3
 Prix de base Fr. 139.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau SIXTON pour chantiers.

Tige: Matériau de microfibres noir, bout recouvert, protection de talon, **imperméable à l'eau grâce à la membrane OUT-DRY**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en alu non-magnétique.

Fond: Fond textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc (VIBRAM)/PU à profil agrippant convenant également pour la glace, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1240 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité de haute qualité, confortable, attrayante pour presque toutes les personnes qui doivent travailler à l'extérieur et/ou avec des liquides (**membrane OUT-DRY**). Egalement pour les personnes qui apprécient une chaussure de sécurité du genre chaussure de randonnée relativement légère.

Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 51410 EVORA S2
 Prix de base Fr. 84.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité **non-métallique** TO WORK FOR.

Tige: Cuir Nubuck noir, empiècements en textile, bout protégé, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et oeillets synthétiques, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle en caoutchouc/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1270 g.

Utilisations: Cette chaussure extra légère, large et confortable est surtout prévue pour le personnel des domaines de la production et logistique. Du fait que ce modèle sportif est sans pièces métalliques, il peut être utilisé partout où cette propriété est obligatoire. Grâce à sa légèreté, flexibilité, son bout protégé et sa bonne assise, il est apprécié lorsque le porteur doit beaucoup marcher ou s'agenouiller. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

NOUVEAU

Art. 51425 SX400 S3
Prix de base Fr. 146.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité **non-métallique**, imperméable à l'eau MAXGUARD avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Matériau textile Ripstop noir, bout recouvert, protection de talon, partie réfléchissante à l'arrière, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique.

Fond: Semelle intérieure avec absorbeur de chocs.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/PU à profil agrippant, absorbeur de chocs, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1310 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité confortable, durable, attrayante dans le style hiking pour toutes personnes travaillant à l'extérieur ou avec des liquides. Absolument imperméable grâce à la **membrane SYMPATEX**. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment.

Art. 51460 ILLINOIS S2
Prix de base Fr. 61.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité SIXTON.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1300 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité légère plutôt classique, à prix avantageux. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Art. 51462 PERALTA LOW S3
Prix de base Fr. 123.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau RESISTA pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout protégé, protection de talon, **imperméable à l'eau grâce à la membrane Waterproof**, doublure en textile, bord de tige rembourré avec intérieur également en cuir, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique, hauteur 14,5 cm.

Fond: Semelle intérieure avec élément amortissant.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 200°C, bordure de protection.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1970 g.

Art. 51465 PERALTA HIGH S3
Prix de base Fr. 125.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Même chaussure de sécurité pour chantiers, mais avec une paire de crochets de serrage en addition et une hauteur de 18 cm.

Pointure 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1990 g.

Utilisations: Chaussures confortables de qualité avec un important profil pour la construction et autres sollicitations élevées. La **membrane Waterproof** protège contre toute infiltration d'eau, tout en favorisant l'exhalation des pieds. L'art. 51 465 offre une stabilité latérale pour les travaux sur terrains raides. L'art. 51 462 est destiné aux ouvriers qui n'ont pas besoin de tige haute mais qui désirent malgré tout une chaussure avec une bonne assise. Déconseillés pour travaux de rabotage de métaux.





Art. 51480 COBRA WATERPROOF S3

Prix de base Fr. 109.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau LYTOS pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout protégé, protection de talon, **imperméable à l'eau grâce à la membrane TEPOR**, doublure en textile, bord de tige rembourré avec intérieur également en cuir, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux, crochets et crochets de serrage, embout en acier, hauteur env. 15 cm.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple en caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1780 g.

Art. 51485 COBRA NUBUC S3

Prix de base Fr. 116.-/paire

EN ISO 20345-1

Même chaussure de sécurité en cuir Nubuck gris-brun.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1720 g.

Utilisations: Chaussures de sécurité pour chantiers confortables avec un excellent rapport qualité-prix. Forte semelle offrant une stabilité latérale pour les travaux sur terrains raides. La **membrane TEPOR** est imperméable à l'eau, tout en favorisant l'exhalation des pieds. Déconseillées pour travaux de rabotage de métaux.



Art. 51490 CORVARA S3

Prix de base Fr. 96.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Semelle intermédiaire textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1500 g.

Utilisations: Avec une hauteur de 14 cm, ce modèle plaisant se trouve quasiment entre les chaussures basses et les chaussures mi-hautes. Il est robuste, léger et confortable et convient pour l'industrie du bâtiment ou autres sollicitations dures. Afin d'assurer une durabilité optimale, elle ne présente que très peu de coutures. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 51500 NEBRASKA S3

Prix de base Fr. 77.-/paire, largeur 12 Fr. 82.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11 (12 sur demande). Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1570 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité sportive d'un bon maintien pour des sollicitations intenses, notamment dans le secteur de la construction. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 51515 DISCOVERY S3

Prix de base Fr. 86.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, partie en Cordura à l'arrière, doublure textile high-tech, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage textile, fond ergonomique, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple TPU/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1420 g seulement!

Utilisations: Enfin une chaussure légère, mais aussi confortable et attrayante pour chantiers et autres sollicitations élevées. Néanmoins très durable. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Art. 51520 MACKENZIE S3

Prix de base Fr. 86.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité **non-métallique** NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile Hightech, bord de tige rembourré intérieurement en cuir fleur, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée pas anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra-large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1540 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité sans parties métalliques, confortable, offrant une bonne stabilité et un design moderne, tout particulièrement pour la construction. La doublure en textile possède un haut pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

**Art. 51530 MICHIGAN S3**

Prix de base Fr. 104.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX**, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par oeillets et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1610 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité plaisante, offrant une excellente stabilité, tout particulièrement pour la construction et sous influence d'eau et de produits chimiques. La **membrane SYMPATEX** protège contre toute infiltration d'eau, tout en favorisant l'exhalation du pied en rapport avec la doublure en DRI-LEX. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 51545 HIKER S3

Prix de base Fr. 82.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité **non-métallique**, imperméable à l'eau TO WORK FOR pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, système d'appui pour pied, **imperméable à l'eau grâce à la membrane HydraTec**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne avec appui pour la plante du pied.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1390 g.

Utilisations: Chaussure légère pour chantiers, de bonne qualité et à un prix très attractif. Imperméable grâce à la **membrane HydraTec**. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

**Art. 51550 FLORIDA S3**

Prix de base Fr. 85.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité haute NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier, hauteur 19 cm.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1620 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité d'un excellent maintien et d'une bonne protection contre les risques de foulures. Pour sollicitations élevées dans le secteur de la construction. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 51 570 MINNESOTA S3
 Prix de base Fr. 99.50/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité **non-métallique** NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM)/PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1570 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité attrayante, offrant une excellente stabilité, pour la construction et autres sollicitations élevées, tout particulièrement en des lieux de chaleur intense. Un des atouts principaux de ce modèle est la semelle à profil agrippant, antidérapante et réfractaire jusqu'à 250°C de l'entreprise renommée VIBRAM. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux.



Art. 51 590 COLORADO S3
 Prix de base Fr. 112.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité haute imperméable à l'eau NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX**, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier, hauteur 19 cm.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1660 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité haute, plaisante, d'un excellent maintien et d'une bonne protection contre les risques de foulures. Conçue pour des sollicitations élevées dans les secteurs de la construction, services publics, etc., tout particulièrement en présence d'humidité et de substances chimiques. Grâce à la haute tige et la semelle à profil agrippant, idéale aussi pour les travaux sur terrains raides. La **membrane SYMPATEX** protège contre toute infiltration d'eau, tout en favorisant l'exhalation du pied en rapport avec la doublure en DRI-LEX. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 51 610 BIG BOB-6683 S3
 Prix de base Fr. 106.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité BAAK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, protection de talon, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure avec élément amortissant au talon.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle en caoutchouc/mousse EVA, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, (théoriquement) réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1610 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité pour chantiers solide, offrant une bonne stabilité et un excellent rapport qualité/prix, avec peu de coutures. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que sur sols clairs en raison des traces.

Art. 51640 EXPLORATION HIGH S3

Prix de base Fr. 107.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité haute imperméable à l'eau LAVORO pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir hydrofuge, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane AQUATEX**, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette anti-poussière rembourrée, bordure de protection en PU, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier, hauteur env. 19,5 cm.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple en PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.**Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.**

Poids par paire pointure 42 env. 1380 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité haute, confortable pour les chantiers, gravières et autres sollicitations élevées. Grâce à la **membrane AQUATEX** imperméable à l'eau et le rebord de protection élevé, elle est idéale en cas d'exposition à des liquides, la boue et la saleté. Elle ne remplace logiquement pas de botte en matière synthétique! Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.

Embout en acier

51640

LAVORO

Art. 51660 ELDORADO S3

Prix de base Fr. 144.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir hydrofuge, parties réfléchissantes, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane OUT DRY**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette anti-poussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM)/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.**Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.**

Poids par paire pointure 42 env. 1600 g.

Utilisations: Chaussure de qualité pour chantiers et autres sollicitations élevées, également sous influence d'eau, de produits chimiques et chaleur. La **membrane OUT DRY** protège contre toute infiltration d'eau, tout en favorisant l'exhalation du pied en rapport avec la doublure spéciale. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.

Embout synthétique

51660

sixton

Art. 51680 VEGA S3

Prix de base Fr. 48.20/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire en liège avec correction de la température**, semelle souple Duo-PU à surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.**Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 38, 39, 46-48) resp. 1/10 paires (p. 40-45).**

Poids par paire pointure 42 env. 1330 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité légère, classique et très avantageuse, tout particulièrement pour la construction. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Embout en acier

51680

sixton

NOUVEAU

Art. L51700 INNOX WORK GTX SPORT MID S3

Prix de base Fr. 219.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau LOWA pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck/matériau Cordura noir hydrofuge, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane GORE-TEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette anti-poussière rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et œillets, embout en acier.

Fond: Semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire (théoriquement) jusqu'à 200°C.**Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.**

Poids par paire pointure 42 env. 1340 g seulement!

Utilisations: Chaussure légère, attrayante, de super qualité pour chantiers et pour les personnes qui doivent beaucoup marcher. Absolument imperméable à l'eau grâce à la **membrane GORE-TEX**. La chaussure est très résistante, il faut cependant tenir compte du fait qu'elle contient des pièces en matériau textile Cordura qui peuvent théoriquement se déchirer. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que pour les sols crayeux.

Embout en acier

L51700

LOWA



NOUVEAU

Art. L51710 PHANTOM WORK GTX MID S3

Prix de base Fr. 229.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité **non-métallique**, imperméable à l'eau LOWA pour chantiers.
Tige: Cuir Nubuck/matériau Cordura noir hydrofuge, **imperméable à l'eau grâce à la membrane GORE-TEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique.

Fond: Semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1560 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité de super qualité de la marque outdoor LOWA connue, pour les engagements durs dans le secteur principal et le second œuvre de la construction, et pour les personnes qui doivent beaucoup marcher, etc. Elle est absolument imperméable grâce à la **membrane GORE-TEX**, est équipée d'une semelle résistante à l'usure et ne possède pas d'éléments conducteurs de chaleur ou de froid. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et pour les sols crayeux



Art. 51715 TORINO S3

Prix de base Fr. 35.90/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité EXENA pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1220 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité pour chantiers simple, de qualité correcte, offrant une bonne assise et un prix extrêmement attractif, spécialement conçue pour des applications temporaires ou très intenses où aucune exigence élevée n'est requise de la chaussure. Cette chaussure à bas prix ne peut logiquement pas offrir les mêmes performances et le même confort que les modèles à des prix plus élevés. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. L51720 RENEGADE WORK GTX MID S3

Prix de base Fr. 229.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité imperméable à l'eau LOWA pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck/matériau Cordura de couleur asphalte hydrofuge, **imperméable à l'eau grâce à la membrane GORE-TEX**, doublure spéciale, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 40, 41, 42,5, 43,5, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1560 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité de qualité supérieure de la marque outdoor LOWA connue pour les engagements durs dans le secteur principal et le second œuvre de la construction, et pour les personnes qui doivent beaucoup marcher, etc. Elle est absolument imperméable grâce à la **membrane GORE-TEX** et est équipée d'une semelle résistante à l'usure. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et pour les sols crayeux



Art. 51730 MAXGUARD-X470 S3

Prix de base Fr. 112.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité MAXGUARD pour couvreurs avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir Nubuck Waterproof couleur anthracite, bout recouvert, doublure Cambrelle, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, lacets réfractaires, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure avec revêtement alu au dos.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle antidérapante en caoutchouc/PU à profil plat, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 300°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1410 g.

Utilisations: Chaussure spéciale de qualité pour couvreurs (non pas lors de tuiles avec revêtement rugueux) confortable, bien conçue, également utilisable dans d'autres domaines bâtiment. En position à genoux régulière, la pression de l'embout synthétique est moins forte que celle d'un embout en acier. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.

NOUVEAU

Art. S51735 ASPHALT PROFI S2
 Prix de base Fr. 215.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité SCHÜTZE pour travaux d'asphaltage.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en cuir, partie réfléchissante à l'arrière, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier.

Fond: Première de montage en cuir, semelle intérieure ergonomique.

Semelle: Semelle spéciale épaisse en caoutchouc sans profil, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 300°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 5, 43, 5, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1490 g.

Utilisations: La chaussure de qualité idéale pour les travaux d'asphaltage et autres travaux dans un environnement chaud. La résistance et l'isolation thermique de la semelle absolument plane sont excellentes et permettent un travail de longue durée sur l'asphalte chaud. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et en cas de risques de clous qui traînent.



Art. 51781 CANTÙ S3
 Prix de base Fr. 81.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité SIXTON avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1240 g.

Utilisations: Belle chaussure de sécurité confortable et légère, offrant une bonne stabilité. Emploi presque universel grâce à la semelle intermédiaire pare-clous. Idéale pour femmes et hommes. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense ainsi que comme chaussure pour les activités principales du bâtiment!



Art. 51841 VERONA S2
 Prix de base Fr. 58.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité à enfiler **non-métallique** SIXTON.

Tige: Matériau de microfibrilles blanc hydrofuge à aération active, doublure en textile antibactérienne, bord de tige rembourré, élastique au cou-de-pied, languette de protection, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 36-39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 970 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité légère, rapidement mise et enlevée, facilement lavable, pour les secteurs hygiéniques tels que les laboratoires, l'industrie alimentaire, les restaurants, hôpitaux, etc. Le matériau de microfibrilles spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. La chaussure est lavable à 40°C dans la machine. Bonne stabilité. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 51860 BERGAMO S2
 Prix de base Fr. 60.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Chaussure de sécurité **non-métallique** SIXTON.

Tige: Matériau de microfibrilles noir hydrofuge à aération active, doublure en textile antiusure, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46, 47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 970 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité légère, facilement rinçable, particulièrement pour les secteurs de production de l'industrie chimique, pharmaceutique et alimentaire, etc. Le matériau de microfibrilles spécial réduit sensiblement la formation de la transpiration des pieds et est malgré tout idéal lors de l'effet de projections de liquides. Cette chaussure est lavable à 40°C dans la machine. Lors de manipulations fréquentes avec des liquides, nous vous recommandons l'art. 51 841 permettant (voir ci-haut) un rinçage et lavage encore plus simple. Bonne stabilité. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 51970 PRISCILLA S2
Prix de base Fr. 76.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussures de sécurité SIXTON pour dames.

Tige: Cuir Nubuck noir, empiècements en textile, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette rembourrée, fermeture combinée par tirants textiles et anneaux, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure collée.

Semelle: Semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, largeur 10. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 1010 g.

Utilisations: Chaussure de sécurité élégante pour dames, également pour places de travail humides. La tige élevée de ce modèle offre une meilleure assise et une meilleure protection contre les risques de foulures que l'art. 50 970 (voir page 162). Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 51980 COIMBRA S3
Prix de base Fr. 49.90/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité TO WORK FOR pour soudeurs avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée avec fermeture velcro, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 200°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1430 g.

Utilisations: Pour fondeurs, soudeurs, ouvriers aux fours, tourneurs, etc. Dans le cas extrême où des projections de métal en fusion ou des étincelles pénètrent dans la chaussure, celle-ci se laisse rapidement enlever grâce à la fermeture velcro. Ce modèle plutôt simple au prix particulièrement attractif ne possède pas de lacets, parce qu'ils pourraient être endommagés par des particules incandescentes.



Art. 51985 WELD S3
Prix de base Fr. 105.-/paire

EN ISO 20345-1

Chaussure de sécurité **non-métallique** SIXTON pour soudeurs et chantiers avec semelle intermédiaire textile.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure en textile, bord de tige rembourré, languette de protection antipoussière avec fermeture velcro, lacets sous-jacents, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique, hauteur 11 cm.

Fond: Semelle intérieure collée.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc (VIBRAM)/PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires (p. 39, 46-47) resp. 1/10 paires (p. 40-45).

Poids par paire pointure 42 env. 1450 g.

Utilisations: Pour soudeurs, fondeurs, ouvriers aux fours, tourneurs, etc., mais aussi pour le secteur de la construction. Ce modèle de qualité élevée est bas, mais couvre bien la cheville. Le laçage peut, mais ne doit pas être utilisé pour obtenir une bonne assise au pied.



Art. 52300 ALBERTA S3
Prix de base Fr. 118.-/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité d'hiver NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, **doublure en toison d'agneau véritable**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique.

Fond: Première de montage en toison d'agneau.


Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant et surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1730 g.

Utilisations: Botte de sécurité d'hiver offrant un bon maintien pour des sollicitations intenses, en particulier dans le secteur de la construction, même sous l'effet du froid et d'humidité. La doublure en toison d'agneau tient le pied agréablement au chaud et au sec. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Art. 52570 MONTREAL S3
Prix de base Fr. 130.-/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité d'hiver à enfiler NO RISK pour chantiers.

Tige: Cuir Nubuck noir, bout recouvert, tirettes, **doublure en toison d'agneau véritable**, embout **synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique, hauteur 28 cm.

Fond: Première de montage en toison d'agneau.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier, couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 10,5. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1860 g.

Utilisations: Botte de sécurité d'hiver à enfiler, à mettre et enlever rapidement, pour sollicitations rudes, tout particulièrement pour chantiers, services des ponts et chaussées, services communaux, etc. Il n'existe aucun risque de glisser dans la botte ou de la «perdre». La doublure en toison d'agneau tient le pied agréablement au chaud et au sec. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 52650 TERRANOVA ICETREK S3
Prix de base Fr. 167.-/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité d'hiver SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir hydrofuge, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane OUT-DRY, doublure chaude PRIMALOFT**, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée à serrage et fermeture éclair, **embout synthétique** avec correction de la température, non-corrosif et non-magnétique, hauteur 19 cm.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure antibactérienne.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle en caoutchouc (ICE TREK)/PU extrêmement antidérapante, **ne résiste pas aux huiles, hydrocarbures et aux acides, non antistatique**, réfractaire jusqu'à 250°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1900 g.

Utilisations: Botte d'hiver top, testée pour les applications difficiles dans la neige et sur la glace jusqu'à -20°C. Grâce à la **membrane OUT-DRY**, elle est imperméable à 100%, tout en donnant bien chaud grâce à la **doublure PRIMALOFT**. La semelle est extrêmement antidérapante, elle **ne résiste cependant pas** aux huiles, hydrocarbures et aux acides, et elle **n'est pas** antistatique. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.



Art. 52675 RODEO S3
Prix de base Fr. 63.50/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité d'hiver SIXTON pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure chaude en fourrure tissée, fermeture éclair couverte, embout en acier, hauteur 27 cm.

Fond: Première de montage, semelle intérieure isolante.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1690 g.

Utilisations: Botte de sécurité d'hiver, entre autres pour l'utilisation dans la construction. Bonne isolation contre le froid. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.





Art. 52690 MAGNUS-8514 S3
Prix de base Fr. 72.-/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité d'hiver BAAK pour chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, bout recouvert, doublure chaude tissée en laine d'agneau, bord de tige rembourré, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier, hauteur 21 cm.

Fond: Première de montage en Texon, doublure tissée en laine d'agneau.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle souple Duo/PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1420 g.

Utilisations: Botte d'hiver antidérapante, résistant à l'usure, en premier lieu pour la branche de la construction. La tige haute avec languette antipoussière lui confère une bonne stabilité au pied et réduit la pénétration de l'eau et de la neige. La doublure est agréablement chaude. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.



Art. 52700 BERGEN S3
Prix de base Fr. 198.-/paire

EN ISO 17249 / EN ISO 20345-1

Botte de sécurité imperméable à l'eau TO WORK FOR pour bûcherons et chantiers.

Tige: Cuir fleur noir, tirette, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX, protection tronçonneuse classe 2 incorporée**, doublure spéciale, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets, embout en acier, hauteur 22 cm.

Fond: Première de montage textile, semelle intérieure.

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle souple en caoutchouc (VIBRAM)/ PU à profil agrippant, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2040 g.

Utilisations: Botte de qualité durable à un prix attractif pour la sylviculture, la construction et autres sollicitations élevées. Imperméable à 100% grâce à la **membrane SYMPATEX**. Une protection tronçonneuse incorporée protège efficacement les jambes du porteur contre toute blessure provenant d'une tronçonneuse incontrôlée. Déconseillée pour travaux de rabotage de métaux.



Art. 52900 ALPHA PRO S3
Prix de base Fr. 266.-/paire

EN ISO 15090 / F2A

Botte de sécurité à lacer imperméable à l'eau BALTES pour sapeurs-pompiers avec semelle intermédiaire en acier.

Tige: Cuir Waterproof noir, éléments réflecteurs, tirette, bout recouvert, **imperméable à l'eau grâce à la membrane SYMPATEX**, protection de talon, languette antipoussière rembourrée, tige entièrement rembourrée, fermeture combinée à serrage et fermeture éclair, embout en acier, hauteur 26 cm.

Fond: Première de montage orthopédique, semelle intérieure antibactérienne, soutien de la cheville.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle en caoutchouc vulcanisé à profil crampon grossier, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 250°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 (pointures femmes sur demande), largeur 11 (10 et 12 sur demande). Emballage: 1/4 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2380 g.

Utilisations: Cette botte de sécurité pour sapeurs-pompiers offre une imperméabilité absolue contre l'eau et la mousse d'extinction grâce à la **membrane SYMPATEX**. Le laçage des deux côtés permet d'adapter la botte au pied du porteur. Pour mettre rapidement cette botte, il ne reste plus qu'à actionner la fermeture éclair: Se glisser dedans, tirer la fermeture éclair, prêt à intervenir. Idéale en cas d'alarme. La semelle en caoutchouc au gros profil est vulcanisée directement à la tige de la botte et est particulièrement robuste. Ce modèle à haute tige est prévu pour sapeurs-pompiers désirant une botte de qualité à un prix attrayant.

Demandez s.v.p. le catalogue pour sapeurs-pompiers BALTES pour actions d'achat.

Pantolettes pour dames et hommes pour postes de travail ESD, cuisines et laboratoires

L'entreprise ABEBA, que nous représentons, est connue comme fournisseur de chaussures de haute qualité avec ou sans embouts en acier, notamment de pantolettes confortables pour dames et hommes avec des semelles particulièrement antidérapantes. Ces modèles appréciés sont tout particulièrement recommandés pour des postes de travail simples tels que cuisines, cantines, laboratoires, hôpitaux, etc.

ABEBA s'est également spécialisé dans la production de chaussures pour les travaux dits ESD (ESD = **E**lectro **S**tatic **D**ischarge), c.-à-d. des travaux avec danger électrostatique, p.ex. dans l'électronique, la fabrication de circuits imprimés et de chips, l'industrie horlogère, la construction d'appareils, etc. Ces produits veillent à la conductance de l'énergie électrostatique : ils possèdent **des semelles conductibles avec une résistance de passage stabilisée de 10⁶ ohm**. Ainsi, l'énergie statique est d'une part dérivée de manière fiable (pour autant que le sol est conducteur) et d'autre part, le porteur est suffisamment protégé contre les décharges électriques imprévues.

Art. 53000 ABEBA-7020
Prix de base Fr. 49.90/paire

EN ISO 20347-1 CE

Pantolette ABEBA en cuir fleur blanc avec perforation de ventilation, support plantaire orthopédique en cuir, bord du cou-de-pied rembourré, talonnière réglable pouvant également être pivotée sur le cou-de-pied, semelle d'usure en PVC antidérapante.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 750 g.

Art. 53010 ABEBA-7030
Prix de base Fr. 49.90/paire

EN ISO 20347-1 CE

Même pantolette en couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: La construction spéciale de la semelle confère à la porteuse/au porteur une bonne stabilité et une parfaite sécurité antidérapante, même sur sols lisses et mouillés. La pantolette est de ce fait particulièrement indiquée pour le personnel des cuisines, cantines, laboratoires, hôpitaux, etc.

Demandez s.v.p. le catalogue ABEBA pour actions d'achat.



Art. 53020 ABEBA-7021
Prix de base Fr. 49.90/paire

EN ISO 20347-1 CE

Pantolette ABEBA en cuir fleur blanc, empeigne non-perforée, bord du cou-de-pied rembourré, support plantaire orthopédique en cuir, talonnière réglable pouvant également être pivotée sur le cou-de-pied, semelle d'usure en PVD antidérapante.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 680 g.

Art. 53030 ABEBA-7031
Prix de base Fr. 49.90/paire

EN ISO 20347-1 CE

Même pantolette en couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Comme art. 53 000/53 010. Meilleure protection contre les éclaboussures. Pantolettes quatre saisons appréciées.

Demandez s.v.p. le catalogue ABEBA pour actions d'achat.



Art. 53050 ABEBA-1030 S1
Prix de base Fr. 94.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Pantolette de sécurité ABEBA en cuir fleur blanc, empeigne non-perforée, bord du cou-de-pied rembourré, semelle intérieure avec gel amortissant, talonnière réglable avec fermeture velcro, semelle d'usure en PU antidérapante, absorbeur de chocs dans le talon, embout en acier.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 950 g.

Art. 53060 ABEBA-1035 S1
Prix de base Fr. 94.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Même pantolette en couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Pantolettes de sécurité souples, légères, pour dames et hommes. Semelle d'usure antidérapante.

Demandez s.v.p. le catalogue ABEBA pour actions d'achat.





Art. 53070 ABEBA-1041 S1
Prix de base Fr. 92.-/paire

EN ISO 20345-1

Pantolette de sécurité ABEBA en cuir fleur blanc avec perforation de ventilation, doublure spéciale en textile, semelle intérieure climatisée, talonnière réglable pouvant également être pivotée sur le cou-de-pied, semelle d'usure antidérapante en PU avec absorbeur de chocs dans le talon, embout en acier.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.
Poids par paire pointure 42 env. 1060 g.

Art. 53075 ABEBA-1042 S1
Prix de base Fr. 92.-/paire

EN ISO 20345-1

Même pantolette de sécurité en couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Pantolettes de sécurité unisex légères pour l'été et les lieux de travail chauds. La doublure absorbe particulièrement bien l'humidité et réduit les odeurs.

Demandez s.v.p. le catalogue ABEBA pour actions d'achat.



Art. 53100 ABEBA-5200
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20347-1 / ESD

Pantolette ESD ABEBA en cuir fleur blanc, empeigne non-perforée, bord du cou-de-pied rembourré, support plantaire orthopédique en cuir, talonnière réglable pouvant également être pivotée sur le cou-de-pied, semelle d'usure en PVC/caoutchouc spécialement antidérapante, **testée ESD** (résistance de passage électrique stabilisée de 10⁶ ohm).

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.
Poids par paire pointure 42 env. 970 g.

Art. 53120 ABEBA-5300
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20347-1 / ESD

Même **pantolette ESD** avec empeigne perforée pour une bonne aération.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.
Poids par paire pointure 42 env. 960 g.

Art. 53125 ABEBA-5310
Prix de base Fr. 71.50/paire

EN ISO 20347-1 / ESD

Même **pantolette ESD** que l'art. 53120 en couleur noire.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Chaussures spéciales pour travaux dans les zones avec dangers électrostatiques, p. ex. dans l'électronique, la fabrication de platines électroniques et puces, l'industrie horlogère, dans la construction d'appareils, etc. La construction spéciale des semelles confère au porteur une bonne stabilité même sur sols lisses et mouillés.

Demandez s.v.p. le catalogue spécial ABEBA ESD pour actions d'achat.

Chaussures de travail et de service sans embouts protecteurs

Pour les activités ne requérant pas de protection particulière des orteils, nous tenons en stock un petit programme raffiné de chaussures professionnelles et de service sans embouts, couvrant un relativement large champ d'applications. Lors de la sélection des articles, nous avons en première ligne veillé à une qualité de première classe, une bonne durabilité, des semelles adhérentes et de nombreuses possibilités d'utilisation.



Art. 57030 ARIZONA
Prix de base Fr. 63.-/paire

EN ISO 20347-1

Chaussure basse de travail **non-métallique** NO RISK.

Tige: Cuir Nubuck noir, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette anti-poussière rembourrée.


Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.
Poids par paire pointure 42 env. 1180 g.

Utilisations: Chaussure basse d'allure sportive, destinée au personnel non contraint de porter des chaussures de sécurité, mais également très appréciée pour les loisirs. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds.

Art. 57040 NEVADA
Prix de base Fr. 72.50/paire

EN ISO 20347-1 

Chaussure de travail **non-métallique** NO RISK.

Tige: Cuir Nubuck noir, doublure en DRI-LEX, bord de tige rembourré, languette anti-poussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets.

Fond: Première de montage en Texon, semelle intérieure.

Semelle: **Couche intermédiaire thermoisolante en liège**, semelle souple Duo-PU à surface d'appui extra large, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, largeur 11. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1190 g.

Utilisations: Chaussure sportive, destinée au personnel non contraint de porter des chaussures de sécurité, mais également très appréciée pour les loisirs. La doublure en DRI-LEX possède un grand pouvoir d'absorption d'humidité et permet ainsi une bonne exhalation des pieds.



Art. 57250 KODIAK 20F
Prix de base Fr. 103.-/paire

Chaussure de travail et de marche imperméable à l'eau LYTOS.

Tige: Cuir Nubuck gris-brun, **imperméable à l'eau grâce à la membrane TEPOR**, doublure en textile, bord de tige rembourré, intérieurement en cuir Nappa, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets.

Fond: Semelle intérieure.

Semelle: Semelle en caoutchouc à profil agrippant avec coin particulièrement souple.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/12 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1375 g.

Utilisations: Chaussure professionnelle universelle attrayante résistante à la torsion pour artisans, agriculteurs, jardiniers paysagistes et jardiniers, etc. Idéale également comme chaussure de marche solide, confortable et malgré tout d'un poids relativement faible. La **membrane TEPOR** est imperméable à l'eau tout en favorisant l'exhalation des pieds. Ne pas utiliser comme chaussure pour chantiers et lors d'opérations avec des liquides agressifs!



Art. 57700 MONTELLO
Prix de base Fr. 167.-/paire

Chaussure de service et de travail FITWELL.

Tige: Cuir Waterproof noir, protection de talon, doublure en cuir, partie de la cheville rembourrée, languette antipoussière rembourrée, fermeture combinée par anneaux et crochets.

Fond: Première de montage en cuir, semelle intérieure orthopédique.

Semelle: Semelle caoutchouc/PU à profil agrippant, bordure de protection tout autour.


Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1730 g.

Utilisations: Chaussure de haute qualité résistante à l'usure, p. ex. pour entreprises horticoles, agriculteurs, corps de police, services de sécurité, etc. Forte semelle.



Surchaussures de sécurité

EN ISO 20345-1 

Article	Description	Prix de base
59220 CREWGUARD STEEL TOE S2	Surchaussures de sécurité fermées SHOES FOR CREWS en caoutchouc, embout en acier, semelle particulièrement antiglissante, pointures XS (35-37), S (37-38), S+ (40-41), M (41-42), M+ (43-44), L (44-45), XL (46-48). Emballage: 1/- paire.	Fr. 41.50/paire
59230 VISITOR S1	Surchaussures de sécurité ouvertes à l'arrière TIGER GRIP en caoutchouc, talonnière, embout en titan-alu, semelle antiglissante, pointures S (34-38), M (39-43) et XL (44-50). Emballage: 1/16 paires.	Fr. 57.50/paire





Chaussettes

Article	Description	Prix de base
59820 SECURITY	Chaussettes fonctionnelles solides en tissu mixte avec part de Coolmax rafraîchissant pour chaussures de sécurité, pointures 35-38, 39-42, 43-46, 47-50 . Emballage: 1/6 paires.	Fr. 13.20/paire
59830 CLIMASOCKS OXYGÈNE	Chaussettes fonctionnelles en tissu mixte à aération particulièrement active avec part de Coolmax rafraîchissant, idéales également pour chaussures à membrane, pointures 38-40, 41-43, 44-46 . Emballage: 1/12 paires.	Fr. 17.50/paire
59840 NO LIMIT	Chaussettes très durables mais relativement fines pour chaussures de sécurité, en tissu mixte avec une part de Cordura, garantie «anti-trou» d'une année, pointures 35-38, 39-42, 43-46, 47-50 . Emballage: 1/6 paires.	Fr. 6.90/paire
59880 SAFETY WORK	Chaussettes avantageuses en tissu mixte pour le travail et spécialement en été, pointures 39-42, 43-46 , lot de 3 paires. Emballage: 1/20 lots.	Fr. 10.90/lot

Semelles intérieures

Article	Description	Prix de base
59900 SARAN	Semelle intérieure en entrelacement aéré de nylon, pointures 39–47 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 5.60/paire
59905 WellFoot	Semelle intérieure High-Tech en molleton de polyester absorbant l'humidité avec 4 pads d'absorption de chocs WellFoot échangeables en fonction du poids du porteur , talon moulé, accroissement pour les articulations et pelotte, avec support des articulations en EVA pour la stabilisation du pied, pointures 36–47 . Emballage: 1/– paire.	Fr. 15.40/paire
NOUVEAU 59906 MOISTURE TECH	Semelle intérieure en non-tissé, en avec textile spécial MOISTURE-TECH 360° pour une excellente absorption de l'humidité, pointures 38–48 . Emballage: 1/– paire.	Fr. 16.—/paire
59910 SANOFIT	Semelle intérieure orthopédique anti-odeurs en feutre, pointures 39–47 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 5.30/paire
59925 COOLMAX	Semelle intérieure en matériau COOLMAX rafraîchissante, absorbant la transpiration et lavable à la machine, pointures doubles 39/40–45/46 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 8.70/paire
59935 BAAK GEL	Semelle intérieure orthopédique en tissu EVA avec amortisseurs en gel au niveau du talon, maintient l'antistatique dans la chaussure (non-identique à testée ESD), pointures 38–48 . Emballage: 1/10 paires.	Fr. 11.30/paire
59940 DERMACTIVE	Semelle intérieure anti-odeurs en fibres de cuir et latex de charbon, pointures doubles 35/36–47/48 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 7.15/paire
59942 ARCH SUPPORT	Semelle intérieure orthopédique relativement forte en Poron avec absorbeur de chocs et système de soutien du métatarse Arch Support dans les épaisseurs Low, Medium ou High, maintenant l'antistatique dans la chaussure (non identique à testée ESD), pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, chacune avec Arch Support /L (Low), /M (Medium) ou /H (High) . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 15.70/paire
59945 BLOWFIT	Semelle intérieure antibactérienne en mousse de latex, maintient l'antistatique dans la chaussure (non-identique à testée ESD), pointures 36–48 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 5.95/paire
59946 SOFT FIT	Semelle intérieure orthopédique antibactérienne en mousse de latex, renforcement au niveau du talon pour un bon amortissement, maintient l'antistatique dans la chaussure (non-identique à testée ESD), pointures 36–48 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 7.65/paire
59948 EXPANDER	Semelle intérieure orthopédique en Poron, tissu EVA et gel 4DXP, éléments d'amortissement, pointures 38–48 . Emballage: 1/5 paires.	Fr. 18.75/paire
NOUVEAU 59949 DUAL INSULATION	Semelle intérieure d'hiver en feutre chaud, couche de polyéthylène avec film aluminisé isolant, pointures 39–47 . Emballage: 1/– paire.	Fr. 8.40/paire





Entretien des chaussures

Article	Description	Prix de base
59950 JUCHTIN	Graisse pour cuirs incolore, boîte à 170 g. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 9.60/pièce
59951 JUCHTIN	Même graisse pour cuirs, boîte à 450 g. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 18.50/pièce
59960 JUCHTIN	Graisse pour cuirs noire, boîte à 170 g. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 9.60/pièce
59961 JUCHTIN	Même graisse pour cuirs que l'art. 59960, boîte à 450 g. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 18.50/pièce
59970 SIEGOL	Cire de sport pour cuirs incolore, boîte à 150 g. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 19.90/pièce
59971 SIEGOL	Même cire de sport pour cuirs noire, boîte à 150 g. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 19.90/pièce
59975 GALA	Crème pour chaussures incolore avec applicateur en mousse, convient également aux chaussures à membrane, tube de 75 ml. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 7.90/pièce
59976 GALA	Même crème pour chaussures noire, tube de 75 ml. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 7.90/pièce
NOUVEAU 59980 FRESH DEO	Spray déodorant discret pour chaussures, bouteille de 100 ml. Emballage: 1/12 bouteilles.	Fr. 11.80/bouteille
NOUVEAU 59982 ADIDAS	Spray déodorant intensif à effet antibactérien pour chaussures, bouteille de 100 ml. Emballage: 1/12 bouteilles.	Fr. 7.85/bouteille
59985 GALA	Spray imperméabilisant et protecteur pour toutes les chaussures, y compris chaussures à membrane, contenu de 400 ml. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 13.20/pièce
59989 MYXAL	Spray désinfectant pour pieds GREVEN sans alcool, très bonne tolérance cutanée, avec des propriétés antibactériennes et antifongiques, bouteille de 100 ml. Emballage: 1/12 bouteilles.	Fr. 11.20/bouteille
59990	Lacets de qualité noir/blanc, allant à un grand nombre de nos chaussures, longueur 100 cm, 120 cm, 140 cm, 160 cm et 180 cm. Emballage: 1/- emballage, emballage de 10 paires.	Fr. 14.10/emballage
NOUVEAU 59992 COMBI SET	Set d'entretien pour chaussures se composant d'une bouteille de 100 ml de mousse d'entretien pour tous les matériaux et d'une éponge de nettoyage, dimension de la boîte de carton env. 9 x 7 x 4 cm. Emballage: 1/- set.	Fr. 9.90/set
59995 SHOE-SET	Set d'entretien de chaussures dans un récipient de bois avec couvercle coulissant, dimensions 22,4 x 14,4 x 6,9 cm (l x l x h), avec 2 brosses et 1 brosse à cirer. Emballage: 1/50 sets.	Fr. 31.—/set

Bottes professionnelles et de sécurité

Les bottes professionnelles et de sécurité des marques BEKINA et DUNLOP, que nous vendons en Suisse depuis des années, sont depuis longtemps déjà des synonymes de qualité. Nous disposons d'un vaste choix de modèles et sommes en mesure de vous fournir la botte appropriée pour n'importe quel type d'activité :

- pour **le bâtiment**, de solides bottes en matières synthétiques et polyuréthane, dotées d'épaisses semelles autonettoyantes contre les cailloux pointus et les inégalités du sol, d'embouts protecteurs contre les coups et de semelles intermédiaires contre la perforation de clous ;
- pour **l'agriculture**, des bottes en matières synthétiques et polyuréthane léger partiellement particulièrement résistant au purin, avec ou sans protection des orteils ;
- pour **l'industrie alimentaire**, des bottes en matières synthétiques et polyuréthane léger offrant une bonne résistance aux huiles, graisses, acides et aux alcalis avec des semelles antidérapantes, également sur sols mouillés et glissants, avec ou sans protection des orteils.


Cette palette est arrondie par quelques modèles de bottes professionnelles et de sécurité avantageuses, mais de bonne qualité de la marque THE WELLY en matière synthétique pour de nombreuses utilisations. En complément de gamme, nous vous proposons également les bottes extrêmement légères BEEWORKERS en matériau EVA, pour les applications les plus diverses. Finalement, nous pouvons vous proposer une botte de sécurité en caoutchouc SHOES FOR CREWS pour l'industrie alimentaire.

Les bottes en polyuréthane que nous vendons ne sont pas seulement bien plus légères que des bottes conventionnelles, mais sont également extrêmement résistantes à l'abrasion et particulièrement aux huiles, graisses, hydrocarbures, acides, alcalis, etc. De plus, les bottes en polyuréthane restent flexibles même sous l'effet du froid, d'où une optimale qualité antidérapante. Grâce à la résistance à l'usure de la matière, ces bottes sont très robustes et donc très économiques malgré le prix plus élevé à l'achat. **Le polyuréthane est en outre destructible sans danger pour l'environnement.**

Nos bottes professionnelles sans embouts correspondent à la norme EN ISO 20347-1, nos bottes de sécurité avec embouts à la norme EN ISO 20345-1.

Vous trouvez les accessoires pour les bottes à la fin de ce chapitre.

Art. 60290 AGRILITE
Prix de base Fr. 58.50/paire

EN ISO 20347-1 

Botte **non-métallique** en polyuréthane BEKINA pour l'agriculture.

Tige: En polyuréthane vert olive, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 30 cm).

Semelle: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C, coin souple dans le talon.


Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1430 g seulement!

Utilisations: La botte spéciale, robuste et tout de même légère pour l'agriculture et l'horticulture. La botte est particulièrement résistante aux graisses animales et végétales et aux huiles, ainsi qu'aux purins et engrais, offre une bonne isolation contre le froid et procure un très grand confort grâce à son faible poids. La semelle souple absorbe l'énergie et ménage par conséquent le dos et les articulations. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.



Art. 60300 PUROFORT PROFESSIONAL
Prix de base Fr. 64.50/paire

EN ISO 20347-1 

Botte professionnelle **non-métallique** en polyuréthane DUNLOP.

Tige: En polyuréthane vert olive, résistant aux huiles et aux substances chimiques, protection de la cheville intégrée, doublure en tricot séchant rapidement, hauteur 39 cm (avec possibilité de raccourcissement à 32 cm).

Semelle: En polyuréthane brun, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, semelle intérieure échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1560 g seulement!

Utilisations: Le matériau présente une haute flexibilité même en présence de températures très basses, isole bien contre le froid et le chaud et offre une résistance optimale à la plupart des substances chimiques. Les semelles absorbant les chocs sont particulièrement recommandées aux personnes qui doivent beaucoup marcher et se tenir longtemps debout. La botte procure un très grand confort grâce au faible poids. Pour l'agriculture, les industries chimiques, les fabriques de conserves, etc. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.





Art. 60400 ACIFORT HEAVY DUTY
Prix de base Fr. 32.60/paire

EN ISO 20347-1

Botte professionnelle **non-métallique** en ACIFORT DUNLOP.

Tige: En matière synthétique ACIFORT verte, résistante aux alcalis et acides, protection de la cheville intégrée, doublure légère en tricot, bout renforcé, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 33 ou 29 cm).

Semelle: En matière synthétique ACIFORT noire, résistante aux alcalis et acides, profil profond, antidérapant et autonettoyant, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 39/40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2140 g.

Utilisations: Botte professionnelle robuste et d'un prix avantageux utilisée généralement dans l'industrie et l'agriculture, etc. La forme extralarge offre suffisamment de place pour les orteils et permet de porter des chaussettes de bottes et des semelles orthopédiques. L'épaisse semelle confère une bonne stabilité et le pied ressent moins les inégalités du sol et les cailloux. Déconseillée pour travaux avec influence d'huiles, graisses, hydrocarbures et de chaleur.



Art. 60600 ACIFORT CLASSIC+
Prix de base Fr. 40.80/paire

EN ISO 20347-1

Botte professionnelle **non-métallique** en ACIFORT DUNLOP.

Tige: En matière synthétique ACIFORT blanche, résistante aux alcalis et acides, doublure légère en tricot, hauteur 37 cm.

Semelle: En matière synthétique ACIFORT bleue, résistante aux alcalis et acides avec profil en cannelures spécialement antiglissant, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1980 g.

Utilisations: Pour industries alimentaires tels que fromageries, laiteries, fabriques de conserves, boucheries, abattoirs, pour laboratoires, centrales nucléaires, etc. La semelle est spécialement antiglissante, également sur sols lisses et mouillés. Déconseillée pour travaux avec influence d'huiles, graisses, hydrocarbures et de chaleur.



Art. 60850 THE FARMER
Prix de base Fr. 18.50/paire

EN ISO 20347-1

Botte professionnelle **non-métallique** en matière synthétique THE WELLY.

Tige: En matière synthétique noire, résistante aux alcalis et acides, doublure légère en tricot, hauteur 38 cm.

Semelle: En matière synthétique noire, résistante aux alcalis et acides avec profil antidérapant, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1670 g.

Art. 60860 THE FARMER
Prix de base Fr. 20.60/paire

EN ISO 20347-1

Même botte professionnelle en couleur verte avec semelle noire.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/10 paires.

Utilisations: Bottes professionnelles légères, très avantageuses, pour un emploi général dans l'industrie et l'agriculture. Déconseillées pour travaux avec influence d'huiles, graisses, hydrocarbures et de chaleur.

Art. 61 200 ACIFORT HEAVY DUTY FS BLACK S5
Prix de base Fr. 33.50/paire EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité en ACIFORT DUNLOP pour chantiers.

Tige: En matière synthétique ACIFORT noire, résistante aux alcalis et acides, protection de la cheville intégrée, doublure légère en tricot, embout en acier, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 33 ou 29 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en matière synthétique ACIFORT noire, résistante aux alcalis et acides, profil profond, antidérapant et autonettoyant, antistatique, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 39/40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2420 g.

Art. 61 250 ACIFORT HEAVY DUTY FS YELLOW S5
Prix de base Fr. 33.50/paire EN ISO 20345-1 CE

Même botte de sécurité pour chantiers en couleur jaune.

Pointures 39/40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Pour le bâtiment, travaux publics et constructions de routes, charpenteries, exploitations forestières, etc. La semelle intermédiaire en acier évite la pénétration de clous et de limailles. La forme extra-large assure assez de place pour les orteils et permet de porter des chaussettes de bottes et des semelles orthopédiques. Grâce à la semelle très épaisse, la tenue est bonne et le pied perçoit moins les inégalités du terrain et les cailloux. Déconseillée pour travaux avec influence d'huiles, graisses, hydrocarbures et de chaleur.



Art. 61 265 STEPLITE S5
Prix de base Fr. 66.50/paire EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité en polyuréthane BEKINA pour chantiers.

Tige: En polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 37 cm (avec possibilité de raccourcissement à 29 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en polyuréthane vert, résistante aux huiles et aux substances chimiques, profil antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C, coin souple dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1830 g seulement!

Utilisations: Grâce au polyuréthane ultraléger, le poids par paire est sensiblement inférieur à celui de bottes comparables confectionnées dans d'autres matériaux. La botte est en outre résistante à la plupart des substances chimiques et offre une bonne isolation contre le froid. Grâce à la semelle souple et flexible et le coin souple dans le talon, ces bottes sont particulièrement indiquées pour les personnes devant être longtemps debout et beaucoup marcher. La semelle intermédiaire en acier prévient la perforation de clous et de limailles. Bottes robustes tout en étant confortables pour le bâtiment, industries chimiques, entreprises d'huiles minérales, etc. Déconseillées pour travaux avec influence de chaleur intense.



Art. 61 280 STEPLITE S4
Prix de base Fr. 63.-/paire EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité en polyuréthane BEKINA.

Tige: En polyuréthane blanc, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 37 cm (avec possibilité de raccourcissement à 29 cm).

Semelle: En polyuréthane bleu, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C, coin souple dans le talon.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1550 g seulement!

Utilisations: Botte de sécurité de qualité supérieure, tout particulièrement pour firmes alimentaires, chimiques et pharmaceutiques. Le matériau ultraléger présente une haute flexibilité, même à très basses températures, isole bien contre le froid et le chaud et est parfaitement résistant aux substances corrosives, notamment aux graisses animales et végétales et aux huiles. La botte procure un très grand confort grâce à son faible poids. La semelle souple et le coin souple dans le talon absorbent l'énergie et ménagent ainsi le dos et les articulations. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.





Art. 61290 AGRILITE S4
Prix de base Fr. 63.-/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité en polyuréthane BEKINA pour l'agriculture.

Tige: En polyuréthane vert olive, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 30 cm).

Semelle: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C, coin souple dans le talon.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1550 g seulement!

Utilisations: La botte de sécurité légère et résistante, spécialement conçue pour l'agriculture, l'exploitation forestière et l'horticulture. La botte est particulièrement résistante aux graisses animales et végétales et aux huiles, ainsi qu'aux purins et engrais, offre une bonne résistance contre le froid et procure un très grand confort grâce à son faible poids. La semelle souple absorbe l'énergie et ménage par conséquent le dos et les articulations. L'embout en acier protège les orteils contre les ruades d'animaux, les heurts, contre les risques de coincement et de renversement. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 61300 STEPLITE X BLACK S5
Prix de base Fr. 79.50/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité **non-métallique** en polyuréthane BEKINA pour chantiers.

Tige: En polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique, hauteur 36 cm (avec possibilité de raccourcissement à 26,5 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, fond, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2190 g.

Utilisations: La STEPLITE X est une des toutes premières bottes de qualité non-métallique et de ce fait légère, mais malgré tout de forme large. Elle convient pour le secteur du bâtiment, mais aussi pour toutes les applications industrielles à l'exception de l'industrie alimentaire. Utilisable jusqu'à -30°C. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.



Art. 61340 PUROFORT PROFESSIONAL FS BLACK S5
Prix de base Fr. 79.50/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité en polyuréthane DUNLOP pour chantiers.

Tige: En polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, protection de la cheville intégrée, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 39 cm (avec possibilité de raccourcissement à 32 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistante aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, talon avec grande absorption d'énergie, semelle intérieure échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1710 g seulement!

Art. 61350 PUROFORT PROFESSIONAL FS GREEN S5
Prix de base Fr. 79.50/paire


EN ISO 20345-1

Même botte de sécurité en couleur verte, spécialement pour l'agriculture.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Grâce au matériau polyuréthane ultraléger, le poids par paire est réduit d'environ 800 g comparé à des bottes semblables en d'autres matériaux. Ces bottes durables résistent en outre à la plupart des substances chimiques, et l'isolation contre le froid est excellente. Grâce aux semelles souples, épaisses et flexibles en polyuréthane, elles conviennent parfaitement aux personnes qui doivent beaucoup marcher et se tenir longtemps debout. L'art. 61 340 est destiné pour la construction et l'industrie, l'art. 61 350 pour l'agriculture, les exploitations horticoles, pépinières, etc. Déconseillés pour travaux avec influence de chaleur intense.

Art. 61 370 PUROFORT+ FS S5
Prix de base Fr. 92.-/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité en polyuréthane DUNLOP avec semelle intermédiaire en acier.

Tige: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, divers renforcements, protection de la cheville intégrée, trou renforcé pour le séchage de la botte, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 37 cm (avec possibilité de raccourcissement à 30 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistante aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, insert anti-torsion antidérapant, fond de forme anatomique, semelle intérieure fixe absorbant l'humidité, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.


Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1930 g seulement!

Utilisations: Botte de sécurité de classe supérieure avec les avantages principaux suivants: Forme large, fond de forme anatomique, tige résistante à l'usure et offrant une protection idéale, semelle résistante à l'usure avec profil antidérapant autonettoyant, isolation thermique optimale et très légère. La botte parfaite pour le professionnel exigeant dans l'agriculture et l'industrie!



NOUVEAU **Art. 61 400 EVA+ BLACK S5**
Prix de base Fr. 75.-/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité **non-métallique** en mousse EVA BEEWORKERS pour chantiers.


Tige: En mousse EVA noire, doublure en tricot, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique, hauteur 37,5 cm (avec possibilité de raccourcissement à 34 cm, autres possibilités de raccourcissement disponibles).

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil autonettoyant, semelle intermédiaire, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1290 g seulement!


NOUVEAU **Art. 61 410 EVA+ YELLOW S5**
Prix de base Fr. 75.-/paire

EN ISO 20345-1 

Même botte de sécurité pour chantiers de couleur jaune avec semelle noire.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

NOUVEAU **Art. 61 420 EVA+ GREEN S5**
Prix de base Fr. 75.-/paire

EN ISO 20345-1 


Même botte de sécurité de couleur verte avec semelle noire, pour l'agriculture.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Le grand avantage de ces bottes est leur légèreté inégalée, rendant agréable le port de longue durée! La tige est par contre relativement rigide; il est donc conseillé, pour autant que possible, de la couper. Les art. 61 400 et 61 410 sont destinés pour les chantiers et l'industrie, l'art. 61 420 pour l'agriculture et l'horticulture. Déconseillés pour travaux avec influence de chaleur intense. Il est recommandé de faire un essai pratique avant toute application difficile et exigeante.



NOUVEAU **Art. 61 430 EVA+ WHITE S4**
Prix de base Fr. 69.50/paire

EN ISO 20345-1 

Botte de sécurité **non-métallique** en mousse EVA BEEWORKERS.

Tige: En mousse EVA blanche, doublure en tricot, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique, hauteur 37,5 cm (avec possibilité de raccourcissement à 34 cm, autres possibilités de raccourcissement disponibles).

Semelle: En polyuréthane bleu, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil autonettoyant, semelle intermédiaire, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1230 g seulement!

Utilisations: Comme les art. 61 400-61 420, mais sans semelle intermédiaire textile. Développée pour l'industrie alimentaire. Il est recommandé de faire un essai pratique, afin de déterminer concrètement la résistance de la semelle au glissement.





Art. 61 600 ACIFORT CLASSIC PLUS S S4

Prix de base Fr. 55.-/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité en ACIFORT DUNLOP.

Tige: En matière synthétique ACIFORT blanche, résistante aux alcalis et acides, doublure légère en tricot, embout en acier, hauteur 37 cm.

Semelle: En matière synthétique ACIFORT bleue, résistante aux alcalis et acides, avec profil en cannelures spécialement antiglissant, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2130 g.

Utilisations: Pour industries alimentaires nécessitant des bottes avec embouts en acier, telles que fromageries, laiteries, fabriques de conserves, boucheries, abattoirs, pour laboratoires, centrales nucléaires, etc. La semelle est particulièrement antiglissante, également sur sols lisses et mouillés. Déconseillée pour travaux avec influence d'huiles, graisses, hydrocarbures et de chaleur.



NOUVEAU

Art. 61 625 PUROFORT FOODPRO MULTIGRIP S4

Prix de base Fr. 82.50/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité en polyuréthane DUNLOP.

Tige: En polyuréthane blanc, résistant aux huiles et aux substances chimiques, trou renforcé pour suspendre la botte, doublure tricot antibactérienne, embout en acier, hauteur 33 cm (avec possibilité de raccourcissement à 24 cm).

Semelle: En polyuréthane bleu, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil très agrippant et autonettoyant, smelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 1740 g seulement!

Utilisations: Cette botte alimentaire éprouvée convainc par sa semelle très antidérapante, sa légèreté, sa robustesse et sa forme/tige lisse. Elle résiste aux solvants et à divers produits chimiques. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.



Art. 61 640 GUARDIAN S4

Prix de base Fr. 67.50/paire

EN ISO 20345-1

Botte de sécurité en matière synthétique SHOES FOR CREWS extrêmement antidérapante.

Tige: En matière synthétique blanche, résistante aux alcalis et aux acides, doublure légère en tricot, anti-glisseur de pantalons à l'intérieur, aide d'enfilage, embout en acier, hauteur 39 cm (avec possibilité de raccourcissement à 34 ou 30 cm).

Semelle: En caoutchouc blanc, résistant aux alcalis et acides, semelle d'usure souple extrêmement antidérapante, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, semelle intérieure échangeable, réfractaire jusqu'à 70°C. Un petit outil pour le nettoyage de la semelle fait partie de la livraison.

Pointures 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/12 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2480 g.

Utilisations: La semelle extérieure à quadrillage brevetée de SHOES FOR CREWS est caractérisée par son extrême résistance au glissement et une grande souplesse. L'abrasion est en revanche relativement importante. Ce modèle a en tout cas fait ses preuves sur des sols lisses et glissants, notamment dans le secteur alimentaire. Il a en outre été développé pour marcher sans fatigue et pour rester debout longtemps. Déconseillé pour travaux de rabotage de métaux et lors de chaleur intense.

Art. 61850 THE SAFETY WORK S5
Prix de base Fr. 29.30/paire

EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité en matière synthétique THE WELLY pour chantiers.

Tige: En matière synthétique noire, résistante aux alcalis et acides, protection de la cheville intégrée, partie réfléchissante à l'arrière, doublure légère en tricot, anti-glisseur de pantalons à l'intérieur, embout en acier, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 34 ou 30 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en matière synthétique noire, résistante aux alcalis et acides, profil agrippant et autonettoyant, antistatique, réfractaire jusqu'à 80 °C.

Pointures 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2460 g.

Art. 61870 THE SAFETY WORK S5
Prix de base Fr. 29.30/paire

EN ISO 20345-1 CE

Même botte de sécurité pour chantiers en couleur jaune avec semelle noire.

Pointures 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/6 paires.

Utilisations: Bottes de sécurité très avantageuses, néanmoins de bonne qualité, en premier lieu pour la construction, mais également pour l'industrie, l'agriculture, l'horticulture, etc. Grâce à la partie réfléchissante, le porteur est bien visible dans l'obscurité respectivement la nuit. Déconseillées pour travaux avec influence de chaleur intense.



Art. 61900 PUOFORT THERMO+ FS ORANGE S5
Prix de base Fr. 166.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité anti-froid en polyuréthane DUNLOP pour chantiers.

Tige: En polyuréthane orange vif à paroi épaisse, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout en acier, hauteur 38 cm (avec possibilité de raccourcissement à 32 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en polyuréthane bleu, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil crampon très épais, solide et autonettoyant, semelle intérieure échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80 °C.

Pointures 39/40, 41, 42, 43, 44/45, 46, 47. Emballage: 1/5 paires (p. 42-47) resp. 1/6 paires (p. 39/40, 41).

Poids par paire pointure 42 env. 2550 g seulement!

Art. 61910 PUOFORT THERMO+ FS GREEN S5
Prix de base Fr. 139.-/paire

EN ISO 20345-1 CE

Même botte de sécurité en couleur verte avec semelle noire, spécialement résistant au purin pour l'agriculture.

Pointures 37/38, 39/40, 41, 42, 43, 44/45, 46, 47. Emballage: 1/5 paires (p. 42-47) resp. 1/6 paires (p. 37/38-41).

Utilisations: Bottes de sécurité avec protection contre le froid garantie jusqu'à -40 °C. Grâce à son excellente qualité d'isolation, sa résistance au froid et à son faible poids spécifique, le polyuréthane est un matériau idéal pour ces bottes. Bottes spéciales pour personnes devant travailler dans le froid ou dans l'eau froide, devant rester debout et se déplacer sur la neige et la glace, p.ex. pour le personnel d'installations frigorifiques et de réfrigération, de téléphériques, de préparation de pistes et de patinoires, services communaux, etc. L'art. 61910 a été conçu spécialement pour l'agriculture, comme il est particulièrement résistant au purin. Déconseillées pour travaux avec influence de chaleur intense.



NOUVEAU

Art. 61960 STEPLITE X CI S5
Prix de base Fr. 89.50/paire

EN ISO 20345-1 CE

Botte de sécurité anti-froid **non-métallique** en polyuréthane BEKINA pour l'agriculture.

Tige: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, doublure en tricot séchant rapidement, embout **synthétique** avec correction de la température, non corrosif et non magnétique, hauteur 36 cm (avec possibilité de raccourcissement à 26,5 cm).

Semelle: **Semelle intermédiaire textile**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistant aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, auxiliaire intégré permettant de sortir aisément de la botte, fond, semelle intérieure spéciale échangeable, antistatique, réfractaire jusqu'à 80 °C.

Pointures 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48. Emballage: 1/5 paires.

Poids par paire pointure 42 env. 2250 g.

Utilisations: La STEPLITE X est une des toutes premières bottes de qualité non-métallique pour l'hiver et de ce fait légère, mais malgré tout de forme large. Elle convient pour le secteur du bâtiment, mais aussi pour toutes les applications industrielles à l'exception de l'industrie alimentaire. Utilisable jusqu'à -40 °C. Déconseillée pour travaux avec influence de chaleur intense.





NOUVEAU

Art. 63 000 PUROFORT THIGH WADER FS S5

Prix de base Fr. 139.-/paire

EN ISO 20345-1

Botte cuissarde de sécurité en polyuréthane DUNLOP.

Tige: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, protection de la cheville intégrée, pièce réfléchissante, allongement soudé en tissu à 4 couches avec membrane respirante, renforts au genou, anneau avec courroie de fixation réglable, embout en acier, hauteur 93 cm.

Semelle: **Semelle intermédiaire en acier**, semelle d'usure en polyuréthane noir, résistante aux huiles et aux substances chimiques, profil profond, antidérapant et autonettoyant, insert anti-torsion antidérapant, fond de forme anatomique, semelle intérieure fixe absorbant l'humidité, antistatique, réfractaire jusqu'à 80°C.

Pointures 39/40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/- paire.

Poids par paire pointure 42 env. 2450 g seulement!

NOUVEAU

Art. 63 100 PUROFORT CHEST WADER FS S5

Prix de base Fr. 253.-/paire

EN ISO 20345-1

Pantalon de sécurité à patauger en polyuréthane DUNLOP.

Tige: En polyuréthane vert, résistant aux huiles et aux substances chimiques, protection de la cheville intégrée, embout en acier.

Semelle: Comme l'art. 63 000.

Pantalon: En tissu vert à 4 couches avec membrane respirante, renforts au genou, cordon à la ceinture, bretelles élastiques, une poche supérieure intérieure avec fermeture éclair.

Pointures 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47. Emballage: 1/- paire.

Poids par paire pointure 42 env. 2680 g seulement!

Utilisations: Pour travaux dans l'eau où les bottes d'une hauteur normale ne suffisent pas, p.ex. pour services du feu et des eaux, centrales hydro-électriques, nettoyage de canaux, pour pêcheurs, etc. Particulièrement chez ces bottes spéciales, le matériau polyuréthane ultraléger, isolant et résistant contre le froid savère idéal. Les bottes offrent en outre assez de place pour porter des chaussettes de bottes donnant chaud lors de travaux dans l'eau froide.



Art. 65 600 SPORT

Prix de base Fr. 19.70/paire

EN ISO 20347-1

Botte de travail et de loisirs légère **non-métallique** DUNLOP pour dames et enfants.

Tige: En matière synthétique bleu foncé, doublure légère en tricot, hauteur 27-35 cm (selon pointure).

Semelle: En matière synthétique souple grise, réfractaire jusqu'à 70°C.

Pointures 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41. Emballage: 1/12 paires.

Poids par paire pointure 38 env. 1420 g seulement!

Utilisations: Botte pour dames et enfants pour travaux légers et occasionnels. La SPORT est également une botte de loisirs élégante protégeant de manière optimale contre la pluie et l'humidité.



Accessoires pour bottes

Art. 69 300

Prix de base Fr. 13.90/paire

Prix de base Fr. 13.90/paire

Art. 69 550

Prix de base Fr. 5.20/paire

Semelle intérieure en feutre avec revêtement en caoutchouc mousse, **pointures 39-47.**

NOUVEAU

Art. 69 560 OUTLAST

Prix de base Fr. 13.50/paire

Semelle intérieure en **OUTLAST thermorégulateur** pour un grand nombre de nos bottes, **pointures doubles 35/36-45/46.**

Consultez également nos chaussettes à la page 178.

Protecteurs d'ouïe

Il est reconnu depuis longtemps que l'excès de bruit a une action néfaste non seulement sur l'ouïe, mais également sur la santé psychique et organique de l'être humain. Une surcharge sonore permanente provoque à la longue une surdité irréversible, des troubles nerveux et psychiques, une augmentation de la tension et du métabolisme, des troubles digestifs, des maux de tête et des nausées, qui diminuent considérablement la capacité de concentration et le bien-être général. Selon la Suva, environ 200 000 ouvriers dans notre pays sont exposés à des excès de bruit. Près de 10 % présentent déjà des signes de troubles auditifs et dans 3 % des cas, les troubles sont considérés comme étant sérieux. La surdité est par conséquent la maladie professionnelle la plus répandue.

Le degré de lésion de l'ouïe dépend de la pression sonore, de la fréquence du son et de la durée d'exposition, mais guère d'une capacité individuelle de surcharge. L'échelle de fréquence audible par l'homme étant de 20 à 20 000 Hertz, l'oreille réagit de la manière la plus sensible aux fréquences de 1000 à 4000 Hertz, alors que les bruits à fréquences plus basses ou plus hautes sont moins nuisibles.

L'intensité sonore se mesure en décibel (dB). Il s'agit d'une échelle logarithmique tenant compte de la grande gamme des intensités possibles. L'abréviation dB(A) désigne l'intensité sonore atteignant l'oreille humaine, qui, à des fréquences et niveaux sonores moyens, perçoit une augmentation de 10 dB(A) comme un redoublement approximatif du bruit. Dans notre pays, un niveau sonore supérieur à 85 dB(A) est considéré comme néfaste à l'organisme humain. Ci-dessous quelques exemples de sources de bruits, sous réserve d'écart possible:

120 dB	seuil de sensation douloureux
105 dB	tronçonneuse à chaîne
100 dB	marteau pneumatique, scie circulaire à table, scie circulaire portable
95 dB	raboteuse, fraiseuse, métier à tisser, affûteuse, pilonneur, cisaille-guillotine, compresseur
90 dB	plaque vibrante, continu à filer à anneaux, métier à retordre
85 dB	tondeuse à gazon à moteur, compresseur de chantier
80 dB	machines-outil
70 dB	machines-outil CNC, circulation routière
65 dB	musique légère
50 dB	bureau
0 dB	seuil sonore audible

Il est évident qu'il faut en premier lieu essayer de réduire techniquement les nuisances sonores. Lorsque ceci n'est pas faisable, ou que partiellement, le port de protecteurs d'ouïe individuels s'impose. Divers protecteurs d'ouïe sont au choix, tels que coquilles de protection, tampons auriculaires et arceaux de protection anti-bruit. A cet effet, il est accessoire lequel de ces protecteurs est utilisé; il est bien plus important que le protecteur d'ouïe soit porté de bon gré et régulièrement et que le niveau sonore respectif puisse être abaissé en-dessous de 85 dB(A). Par ailleurs, une atténuation excessive, avec un niveau sonore à l'oreille de moins de 70 dB(A), est indésirable car la perception de la parole et des bruits serait trop limitée (surprotection).

La Suva définit les limites de bruit comme suit:

«L'employeur doit mettre à disposition des protecteurs d'ouïe appropriés lorsque le niveau d'exposition sonore atteint 85 dB(A). Le port de protecteurs d'ouïe est recommandé lorsque certains jours le niveau d'exposition sonore LEX,8h dépasse 85 dB(A). Le port de protecteurs d'ouïe est obligatoire lorsque le niveau d'exposition sonore atteint ou dépasse 85 dB(A) (moyenne de la durée annuelle du temps de travail). Lors d'événements sonores impulsifs (dynamitages, nuisances sonores d'installations de tir) l'ouïe doit être protégée lors de chaque événement.»

En Suisse, il ne faut pas s'attendre dans un avenir proche à une discussion concernant l'adaptation à la nouvelle directive No 2003/10/CE de l'UE.

Pour faciliter le choix de protecteurs d'ouïe adéquats, on calcule, pour chaque dispositif et d'après une procédure d'essai reconnue, une valeur d'atténuation SNR (SNR = **S**ingle **N**umber **R**ating). Cette valeur permet de connaître la charge phonique efficace résiduelle à l'oreille pour tout niveau de bruit mesuré. Les protecteurs d'ouïe doivent avoir une valeur SNR minimum de 17 dB. Si le niveau sonore dépasse 100 dB(A), il y a lieu d'utiliser des protecteurs d'ouïe à valeur d'atténuation de plus de 25 dB. Dans les cas rares où la charge phonique atteint 110 dB(A) et plus, il est recommandé de porter des tampons auriculaires en plus des casques anti-bruit. On obtient ainsi des valeurs d'atténuation très élevées, l'atténuation totale obtenue dans ce cas demeure cependant inférieure à la somme des deux valeurs SNR.

La Suva peut fournir des tableaux de bruits spécifiques pour différentes branches accompagnés d'appréciations des postes de travail, zones, machines et activités en relation avec des bruits dangereux (téléphone 041 419 51 11). Il est également conseillé de consulter la publication no 66096.f de la Suva intitulée «La protection individuelle de l'ouïe».

Les pièces de rechange et accessoires sont mentionnés directement auprès des articles respectifs.

Pour la combinaison de coquilles anti-bruit avec des casques protecteurs, nous vous prions de consulter notre liste à la page 133.



Art. 70240 SECURE 1H
Prix de base Fr. 18.40/pièce

EN 352

Coquilles anti-bruit de tête HELLBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Arceau de tête rembourré facilement ajustable au design élégant. Poids env. 227 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête pour faibles et moyennes nuisances sonores, p. ex. pour ferblanteries, menuiseries, activités industrielles légères en général, écoles professionnelles, etc. De par leur construction avec des coussinets très mous, la pression d'appui est régulière pour toute forme de tête. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur électrique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	13.8	10.9	15.6	25.4	31.1	30.8	33.8	33.5

Valeur SNR: 26 dB (codage de couleur HELLBERG classe 1 vert).

Cet article avec les mêmes caractéristiques est également disponible comme coquilles anti-bruit pour casque (voir art. 71 100 page 198).

Pièce de rechange

Art. 70245 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Prix de base Fr. 9.60/paire**



Art. 70250 SECURE 2H
Prix de base Fr. 24.50/pièce

EN 352

Coquilles anti-bruit de tête HELLBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Arceau de tête rembourré facilement ajustable au design élégant. Poids env. 248 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête pour nuisances sonores très importantes, également dans les plages audio de basse fréquence même lors de périodes de port prolongées, p. ex. lors de travaux avec des scies circulaires, ponceuses à disque, ciseaux guillotine et marteaux pneumatiques, dans la construction de tunnels, etc. De par leur construction, la pression d'appui est régulière et agréable pour toute forme de tête. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur électrique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	18.2	13.6	21.8	30.7	39.4	35.8	37.6	40.0

Valeur SNR: 30 dB (codage de couleur HELLBERG classe 2 jaune)

Cet article avec les mêmes caractéristiques est également disponible comme coquilles anti-bruit pour casque (voir art. 71 110 page 198).

Pièce de rechange

Art. 70245 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Prix de base Fr. 9.60/paire**



Art. 70260 SECURE 3H
Prix de base Fr. 28.60/pièce

EN 352

Coquilles anti-bruit de tête HELLBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Arceau de tête rembourré facilement ajustable au design élégant. Poids env. 277 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête pour nuisances sonores très importantes, également dans les plages audio de basse fréquence même lors de périodes de port prolongées, p. ex. lors de travaux avec des scies circulaires, ponceuses à disque, ciseaux guillotine et marteaux pneumatiques, dans la construction de tunnels, etc. De par leur construction, la pression d'appui est régulière et agréable pour toute forme de tête. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur électrique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	20.5	17.5	24.8	32.7	43.8	36.4	35.9	38.1

Valeur SNR: 33 dB (codage de couleur HELLBERG classe 3 orange)

Cet article avec les mêmes caractéristiques est également disponible comme coquilles anti-bruit pour casque (voir art. 71 120 page 198).

Pièce de rechange

Art. 70265 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Prix de base Fr. 9.60/paire**

Art. 70290 LEIGHTNING L0F
Prix de base Fr. 23.70/pièce

EN 352 CE

Casque anti-bruit HONEYWELL BILSOM **pliable**, ultraplât, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête rembourré et fixations ajustables en fils d'acier. Poids env. 170 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête pliables de qualité de la toute dernière génération pour petites et moyennes nuisances sonores à un prix attrayant. Elles entourent parfaitement bien les oreilles avec une pression régulière et agréable. Les coussinets larges et très doux ainsi que les coquilles spacieuses procurent beaucoup de place aux oreilles. Le confort est excellent grâce aussi à l'arceau bien rembourré.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	-	10.2	16.1	18.9	21.5	26.6	32.8	37.4

Valeur SNR: 25 dB

Pièce de rechange et Accessoire

Art. 70305 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 5.90/paire**

Art. 70291 Etui avec passes-ceinture, noir. Emballage: 1/- pièce. **Fr. 8.55/pièce**



70290

70291

Art. 70300 LEIGHTNING L1
Prix de base Fr. 16.30/pièce

EN 352 CE

Coquilles anti-bruit de tête HONEYWELL BILSOM, coussinets remplaçables remplis de mousse, arceau de tête rembourré en fils d'acier et fixations en fils d'acier ajustables. Poids env. 200 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête de qualité de la toute dernière génération à un prix attrayant pour les nombreuses petites et moyennes nuisances sonores. Elles entourent parfaitement bien les oreilles avec une pression régulière et agréable. Les coussinets larges et très doux ainsi que les coquilles spacieuses procurent beaucoup de place aux oreilles. Le confort de ce modèle est excellent également grâce à l'arceau bien rembourré.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	15	15	17	26	38	35	38	37

Valeur SNR: 28 dB

Pièce de rechange

Art. 70305 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 5.90/paire**



70300

Art. 70330 LEIGHTNING L2F
Prix de base Fr. 23.70/pièce

EN 352 CE

Casque anti-bruit **pliable** HONEYWELL BILSOM, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête rembourré et fixations ajustables en fils d'acier. Poids env. 230 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête de qualité de la toute dernière génération à un prix attrayant pour des grandes nuisances sonores, p.ex. pour la construction, l'industrie du papier, les instituts de recherche, etc. Les coquilles entourent parfaitement bien les oreilles avec une pression régulière et agréable. Les coussinets larges et très doux ainsi que les coquilles spacieuses procurent beaucoup de place aux oreilles. Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	16	15	19	29	39	34	38	37

Valeur SNR: 30 dB

Pièce de rechange et Accessoire

Art. 70325 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 7.55/paire**

Art. 70291 Etui avec passes-ceinture, noir (illustration voir ci-dessus). Emballage: 1/- pièce. **Fr. 8.55/pièce**



70330

70330



3M PELTOR X

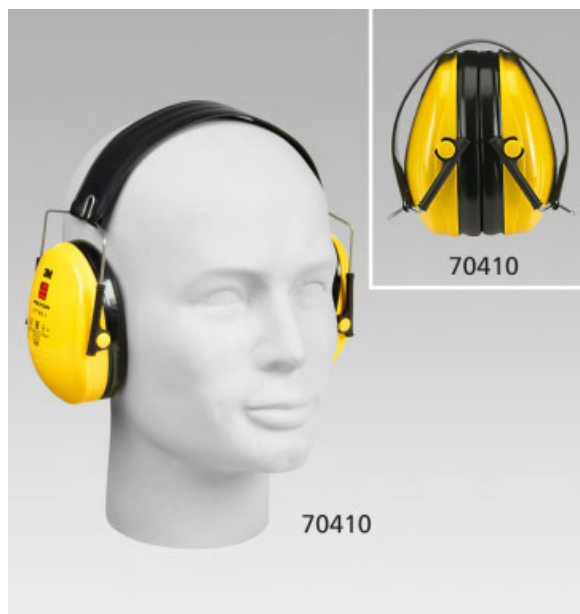
EN 352

Casque anti-bruit 3M léger dans les couleurs modernes gris-vert/-jaune /-rouge pour les différentes classes d'isolation acoustique, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête en feuilard à revêtement de matière plastique, fixations ajustables. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 70401	X1 A. Niveau d'atténuation: SNR 27 dB. Poids env. 182 g. Emballage: 1/10 pièces.	Prix de base Fr. 23.75/pièce
Art. 70431	X2 A. Niveau d'atténuation: SNR 31 dB. Poids env. 220 g. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 28.80/pièce
Art. 70461	X3 A. Niveau d'atténuation: SNR 33 dB. Poids env. 243 g. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 33.85/pièce

Utilisations: Casque anti-bruit très ajusté et confortable avec une agréable répartition de la pression. Grâce à leur nouvelle construction, les capsules offrent d'avantage de place aux oreilles.

Pièce de rechange		Prix de base
Art. 70406	Coussinets de rechange pour art. 70401, Emballage: 1/20 paires.	Fr. 10.20/paire
Art. 70436	Coussinets de rechange pour art. 70431, Emballage: 1/20 paires.	Fr. 10.20/paire
Art. 70466	Coussinets de rechange pour art. 70461. Emballage: 1/20 paires.	Fr. 10.20/paire



Art. 70410 3M OPTIME I F

Prix de base Fr. 26.30/pièce

EN 352

Casque antibruit **pliable** 3M PELTOR, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête en matière synthétique et fixations ajustables en fils d'acier. Poids env. 200 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Casque anti-bruit d'une applique très plate, mais malgré cela très confortable pour les nuisances sonores faibles et moyennes, p.ex. pour ferblanteries, menuiseries, imprimeries, etc. Les coussinets très larges et très mous à surface rugueuse garantissent un appui optimal. La répartition de la pression sur le coussinet tout entier est régulière et agréable. Une compensation de pression unique en son genre empêche une surpression aux oreilles.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	11	18	27	32	33	36	35

Valeur SNR: 27 dB

Pièce de rechange		Prix de base
Art. 70405	Coussinets de rechange art. 70410, art. 70471 et art. 70472. Emballage: 1/20 paires.	Fr. 9.20/paire



Art. 70440 3M OPTIME II F

Prix de base Fr. 32.35/pièce

EN 352

Casque antibruit **pliable** 3M PELTOR, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête en matière synthétique et fixations ajustables en fils d'acier. Poids env. 210 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Casque anti-bruit particulièrement confortable pour les nuisances sonores importantes, particulièrement dans la zone des fréquences basses, p.ex. pour la transformation des métaux, l'industrie lourde, les conducteurs d'excavateur, etc. Les coussinets très larges et très mous à surface rugueuse garantissent un appui optimal. La répartition de la pression sur le coussinet tout entier est régulière et agréable. Une compensation de pression unique en son genre empêche une surpression aux oreilles.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	14	20	32	39	36	34	40

Valeur SNR: 31 dB

Pièce de rechange		Prix de base
Art. 70435	Coussinets de rechange. Emballage: 1/20 paires.	Fr. 9.20/paire

Art. 70471 3M KID
Prix de base Fr. 24.25/pièce

EN 352 CE

Casque antibruit **pliable** 3M PELTOR **pour enfants**, vert fluorescent, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête en matière synthétique et fixations ajustables en fil d'acier. Poids env. 175 g. Emballage: 1/6 pièces.

Art. 70472 3M KID
Prix de base Fr. 24.25/pièce

EN 352 CE

Même casque anti-bruit **pour enfants**, mais rose fluorescent. Emballage: 1/6 pièces.

Utilisations: Casque anti-bruit très ajusté pour enfants, mais malgré tout très confortable, pour nuisances sonores moyennes, p.ex. lors du carnaval, d'un concert, etc. Les coussinets très larges et très mous à surface rugueuse garantissent un appui idéal. La répartition de la pression sur le coussinet tout entier est régulière et agréable. Une compensation de pression unique en son genre empêche une surpression aux oreilles.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	11,6	18,7	27,5	32,9	33,6	36,1	35,8

Valeur SNR: 27 dB

Pièce de rechange

Art. 70405 Coussinets de rechange art. 70 410, art. 70 471 et art. 70 472. Emballage: 1/20 paires.

Prix de base

Fr. 9.20/paire



Art. 70550 POP
Prix de base Fr. 7.75/pièce

EN 352 CE

Casque anti-bruit de tête HELLBERG entièrement en matière synthétique, coussinets remplis de mousse, arceau de tête ajustable et pivotant. Poids env. 150 g. Emballage: 1/20 pièces.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de tête légères, avantageuses, confortables pour des petites nuisances sonores. L'arceau de tête bien tendue assure un siège correct et sûr, même s'il est porté à la nuque ou sous le menton.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	-	10.4	13.5	23.1	33.2	32.7	29	29.3

Valeur SNR: 24 dB



NOUVEAU **Art. 70631 KIDDY**
Prix de base Fr. 23.90/pièce

EN 352-2 CE

Casque anti-bruit ARTILUX **pour enfants**, vert néon, coussinets souples remplaçables, serre-tête ajustable en matière synthétique/fil acier avec fixations ajustables. Poids env. 169 g. Emballage: 1/10 pièces.

NOUVEAU **Art. 70632 KIDDY**
Prix de base Fr. 23.90/pièce

EN 352-2 CE

Même casque anti-bruit **pour enfants**, mais rose. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Casques anti-bruit très ajustés, mais extrêmement confortables pour enfants à partir de 3 ans, pour nuisances sonores moyennes, p.ex. lors du carnaval, d'un concert, d'un show aérien, de manifestations sportives, du sport automobile ou pour étudier dans un environnement bruyant, etc. Les grands coussinets très souples à surface rugueuse adaptés aux enfants garantissent un confort agréable élevé.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Valeurs SNR	L	M	H
Valeurs moyennes en dB	14	22	31

Valeur SNR: 24 dB

Les couleurs orange lumineux et bleu ciel sont disponibles en unités de commande de 10 pièces!





Art. 70700 ACTIVE
Prix de base Fr. 120.-/pièce

EN 352

Casque anti-bruit de tête électroacoustiques stéréo HELLBERG de la **plus récente génération** en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse. Arceau de tête rembourré facilement ajustable au design élégant. Un microphone dans chaque coquille. Entrée audio avec fiche Jack et câble pour lecteur MP3/CD, radio, etc. Fonctionnement avec 2 piles AA. Durée de fonctionnement env. 400 heures. Poids env. 350 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ce casque anti-bruit limite les bruits externes extrêmement intenses à un niveau inoffensif de max. 80 dB(A). Pour une meilleure compréhension, certains bruits ambiants et la parole peuvent être renforcés jusqu'à 6 dB(A), assurant au porteur un contact sûr avec le monde extérieur.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	14.7	13.9	16.9	24.2	32.9	32.5	38.6	33.4

Valeur SNR: 30 dB

Pièce de rechange **Prix de base**
Art. 70818 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 9.55/paire**

Cet article est également disponible comme coquilles anti-bruit pour casque. Quantité minimum: 10 pièces.

L'écran facial SAFE 1, Art. 42 100 (page 139), se laisse adapter sur ce casque anti-bruit.



Art. 70801 IMPACT SPORT
Prix de base Fr. 173.-/pièce

EN 352

Casque anti-bruit de tête électroacoustiques stéréo HONEYWELL BILSOM **pliable**, corps de coquilles ultraplats, coussinets remplaçables, arceau métallique avec rembourrage en similicuir, limiteur électronique du niveau sonore à 82 dB, microphone, haut-parleurs, amplificateur de bruit, casier pour batteries, potentiomètre de volume et prise avec câble de raccordement pour un appareil étranger. Poids env. 293 g (avec 2 batteries AAA). Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Pour nuisances sonores jusqu'à un niveau moyen dans la profession ou lors des loisirs où une bonne ouïe et communication sont nécessaires. Grâce au renforcement des bruits, les bruits d'un mal-fonctionnement d'une machine, les bruits d'animaux se déplaçant dans la forêt, etc. sont encore mieux perçus. Egalement appropriés pour tireurs et chasseurs.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	15.1	15.7	19.1	22.9	27.0	24.4	38.4	40.9

Valeur SNR: 25 dB

Pièce de rechange et Accessoire **Prix de base**
Art. 70802 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 9.90/paire**
Art. 70291 Etui avec passes-ceinture, noir (illustration voir page 191). Emballage: 1/- pièce. **Fr. 8.55/pièce**



NOUVEAU **Art. 70811 3M PROTAC III**
Prix de base Fr. 96.-/pièce

Casque anti-bruit électroacoustique stéréo 3M PELTOR, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête rembourré en matière synthétique et fixations en fils d'acier, **limiteur électronique du niveau sonore, haut-parleurs spéciaux incorporés, microphones amplificateurs de paroles et touches de réglage incorporés**, casier intérieur pour piles, complet avec 2 recouvrements pour capsules supplémentaires et 2 piles AA. Poids env. 260 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Comme l'art. 70801. Ce casque anti-bruit particulièrement confortable, sert d'une part à amortir le bruit (p.ex. des détonations soudaines) à un niveau sonore tolérable et d'autre part à renforcer les sons faibles et la parole. Idéal donc pour les collaborateurs qui doivent pouvoir communiquer avec leur environnement.


Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	10.1	15.6	20.0	24.8	27.4	34.8	32.2

Valeur SNR: 26 dB

Pièce de rechange **Prix de base**
Art. 70836 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 11.-/paire**

Art. 70816 RELAX
Prix de base Fr. 88.-/pièce

EN 352 

Casque anti-bruit de tête avec récepteur radio HELLBERG de la **plus récente génération** en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse. Arceau de tête rembourré facilement ajustable au design élégant. Récepteur radio AM/FM avec antenne flexible, bouton de réglage du volume, bouton pour la recherche des canaux, avec limitation du volume sonore à max. 80 dB(A). Entrée audio avec fiche Jack et câble pour lecteur MP3 / CD, etc. Fonctionnement avec 2 piles AA. Durée de fonctionnement env. 300 heures. Poids env. 380 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour jusqu'aux nuisances sonores importantes lors desquelles la communication ne se trouve pas au premier plan.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	14.7	13.9	16.9	24.2	32.9	32.5	38.6	33.4

Valeur SNR: 30 dB

Pièce de rechange

Prix de base


Art. 70818 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 9.55/paire**

Cet article est également disponible comme coquilles anti-bruit pour casque. Quantité minimum: 10 pièces.

L'écran facial SAFE 1, Art. 42100 (page 139), se laisse adapter sur ce casque anti-bruit.



Art. 70820 SYNC RADIO
Prix de base Fr. 113.-/pièce

EN 352 

Casque anti-bruit avec récepteur radio HONEYWELL avec **affichage numérique**, en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête rembourré et ajustable, **récepteur radio AM/FM de qualité stéréo incorporé** (commutable sur réception mono), courte antenne de réception flexible, régulateur à deux positions, complet avec 2 piles AA. Poids env. 370 g. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Ces casque anti-bruit spécial protège de manière optimale contre le bruit et permet d'écouter en même temps la radio AM/FM. Le limiteur du niveau sonore réduit les nuisances sonores au niveau sans danger de 82 dB(A). Ce modèle robuste et confortable est conçu pour les activités permettant l'écoute de la radio au travail, p. ex. dans le cas d'activités monotones telles que les travaux de montage, à la chaîne, agricoles et de jardin, etc. Les piles sont aisément accessibles de l'extérieur et suffisent pour env. 140 heures de service.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	10.8	14.7	21.5	25.8	26.9	31.1	31.2

Valeur SNR: 29 dB

Pièce de rechange

Prix de base

Art. 70802 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 9.90/paire**



NOUVEAU

Art. 70832 3M WORK TUNES PRO RADIO
Prix de base Fr. 98.-/pièce

EN 352 

Casque anti-bruit 3M PELTOR bien connu avec récepteur radio. Coquilles en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse. Serre-tête métallique rembourré et facilement réglable. Récepteur radio FM de qualité stéréo incorporé et antenne flexible, boutons de réglage de volume, pour la recherche des canaux et limitation du volume, limiteur interne du volume sonore à max. 82 dB(A). Entrée audio avec fiche Jack et câble pour lecteur MP3-/CD, etc. Fonctionnement avec 2 piles AA. Poids env. 352 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour travaux jusqu'aux nuisances sonores importantes, lors desquelles la communication ne se trouve pas au premier plan.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	13.8	22.0	26.9	33.6	32.4	36.1	31.5

Valeur SNR: 32 dB

Pièce de rechange

Prix de base

Art. 70836 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 11.-/paire**





Art. 70840 SYNC ELECTO

Prix de base Fr. 198.-/pièce

EN 352

Casque anti-bruit électroacoustique avec récepteur radio HONEYWELL avec **affichage numérique**, en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête rembourré et ajustable, **limiteur électronique du niveau sonore**, **microphones incorporés pour amplification de la parole**, **récepteur radio AM/FM de qualité stéréo incorporé**, courte antenne de réception flexible, régleur à deux positions, complet avec 2 piles AA. Poids env. 350 g. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Ce casque anti-bruit spécial offre une protection optimale contre les nuisances sonores avec une bonne compréhension de la parole et permet en même temps d'écouter la radio AM/FM. Le limiteur du niveau sonore réduit les nuisances sonores au niveau sans danger de 82 dB(A). Haut confort de port, poids bien équilibré, très grande place pour les oreilles. Conçu pour les activités permettant l'écoute de la radio au travail, comme p.ex. lors de travaux de montage, à la chaîne, d'horticulture et de culture de champs, etc. Les piles sont aisément accessibles de l'extérieur et suffisent pour env. 130 heures de service.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	10.8	14.7	21.5	25.8	26.9	31.1	31.2

Valeur SNR: 29 dB

Pièce de rechange

Art. 70802

Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base

Fr. 9.90/paire



NOUVEAU

Art. 70850 SYNERGY «BLUETOOTH»+FM-RADIO

Prix de base Fr. 320.-/pièce

EN 352-6

Casque anti-bruit électroacoustique HELLBERG avec technologie de communication **Bluetooth et radio AM/FM**. Coquilles en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête réglable en matière synthétique rembourrée, haut-parleurs spéciaux, microphone à col de cygne, casier intérieur avec 2 piles AA, câble USB, limiteur interne du volume sonore à max. 82 dB(A), entrée audio avec fiche Jack et câble pour lecteur MP3-/CD, etc. Poids env. 510 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Casque anti-bruit de communication et multifonctionnel très polyvalent. Pour téléphoner par l'intermédiaire de Bluetooth ou audio-streaming. Idéal pour les personnes qui doivent pouvoir téléphoner en toute situation et sans dérangements dans un environnement bruyant, p.ex. dans une menuiserie, un atelier, etc.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Valeurs SNR	L	M	H
Valeur moyenne en dB	19	27	34

Valeur SNR: 30 dB

Pièce de rechange

Art. 70818

Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base

Fr. 9.55/paire



Art. 70900 3M PELTOR WS ALERT «BLUETOOTH»+FM-RADIO

Prix de base Fr. 492.30/pièce

EN 352

Casque anti-bruit électroacoustique 3M PELTOR avec technologie de communication **Bluetooth et radio AM/FM**. Coquilles en matière synthétique, coussinets remplaçables remplis de mousse, serre-tête en matière synthétique rembourrée, fixations des coquilles ajustables en fil acier, limiteur électronique du niveau sonore, haut-parleurs spéciaux, microphone incorporé et microphone à col de cygne enfichable pour environnements très bruyants, compartiment intérieur avec 2 piles AA, limiteur interne du volume sonore à max. 82 dB(A), entrée audio avec fiche Jack 3,5 mm et câble pour lecteur MP3-/CD, etc. Poids env. 435 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Serre-tête de communication et multifonctionnel très polyvalent. Pour téléphoner par l'intermédiaire de Bluetooth ou audio-streaming. Idéal pour les personnes qui doivent pouvoir téléphoner en toute situation et sans dérangements dans un environnement bruyant, p.ex. dans une menuiserie, un atelier, etc.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	11.8	8.5	15.8	24.8	21.7	29.8	35.5	35.5

Valeur SNR: 29 dB

Pièce de rechange

Art. 70905

Coussinets de rechange. Emballage: 1/20 paires.

Prix de base

Fr. 13.50/paire

Art. 70960 LITE COM PMR 446
Prix de base Fr. 541.-/pièce

EN 352 

Casque anti-bruit de communication sans fil 3M PELTOR avec émetteur-récepteur PMR 446 intégré, coussinets remplaçables remplis de liquide et de mousse, serre-tête ajustable avec bande de confort, microphone réglable, courte antenne flexible, activation de l'émetteur en parlant ou par pression constante sur une touche, régleur à deux positions, 2 piles AA, poids env. 380 g. Emballage: 1/- pièces.

Utilisations: Ce casque anti-bruit limite le niveau sonore à 80 dB(A) inoffensifs. Le porteur peut en même temps émettre et recevoir des informations par radiophonie avec une portée jusqu'à 3 km. 8 canaux sur la fréquence de 446 MHz ne **nécessitant pas de licence** sont disponibles. La durée de fonctionnement avec 2 piles AA est d'environ 20 heures. Les possibilités d'emploi se trouvent sur les chantiers et stations d'essai, lors de visites guidées ou du maniement de machines, etc.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-4:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	15.6	22.6	29.9	33.6	31.1	35.9	33.6

Valeur SNR: 32 dB

Cet article avec les mêmes caractéristiques est également disponible comme coquilles anti-bruit de casque (voir art. 71 460 page 199).

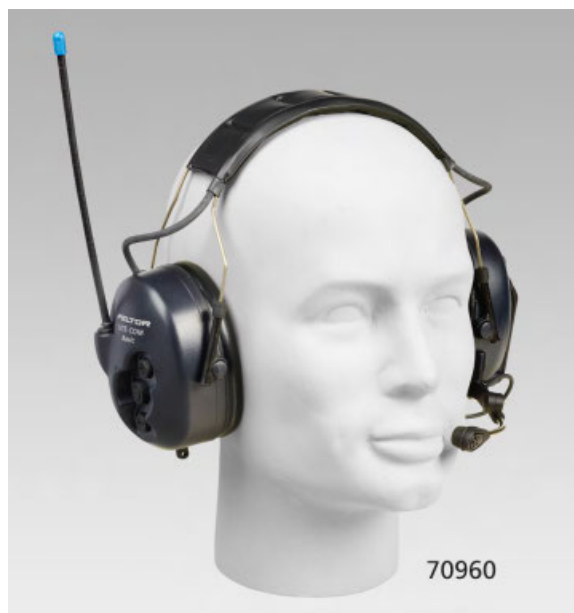
Pièce de rechange et Accessoire

Prix de base

Art. 70965 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires. **Fr. 15.35/paire**

Art. 70970 Garniture* émetteur-récepteur MOTOROLA TLKR T80 EXTREME. Emballage: 1/- kit. **Fr. 218.-/garniture**

*Garniture émetteur-récepteur Motorola TLKR T80 EXTREME «Walkie-Talkie» communiquant sur la fréquence de 446 MHz ne nécessitant pas de licence, 8 canaux, résistant à l'eau, lampe LED intégrée. Emballage: 1/- kit. Contenu: 2 x émetteurs-récepteurs T80 EXTREME dans une mallette en matière synthétique, 2 pinces de ceinture, 2 Headsets, 2 boucles de transport, 1 chargeur double avec adaptateur réseau, 1 mode d'emploi.





71100

Art. 71 100 SECURE 1C
Prix de base Fr. 22.90/paire

EN 352

Coquilles anti-bruit de casque HELBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Allant en principe à tous les casques protecteurs de notre assortiment (voir pages 120 ff.). Design élégant. Poids env. 252 g. Emballage: 1/20 paires.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de casques pour faibles et moyennes nuisances sonores, occasionnées p.ex. par des pompes à béton, scies circulaires, rouleaux vibrants, etc. De par leur construction avec des coussinets très mous, la pression d'appui est très confortable et régulière. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur de l'électricité. En cas de non-emploi, les coquilles peuvent être placées sur le casque.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	13.4	12.1	16.1	27.5	32.0	34.5	30.7	36.5

Valeur SNR: 26 dB (codage de couleur HELBERG classe 1 vert)

Pièce de rechange

Art. 70245

Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base

Fr. 9.60/paire



71110

Art. 71 110 SECURE 2C
Prix de base Fr. 26.90/paire

EN 352

Coquilles anti-bruit de casque HELBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Allant en principe à tous les casques protecteurs de notre assortiment (voir pages 120 ff.). Design élégant. Poids env. 264 g. Emballage: 1/20 paires.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de casque pour de grandes nuisances sonores, p.ex. par des marteaux pneumatiques, marteaux-pilons, vibrateurs d'adhérence, lors de travaux à l'explosif, etc. De par leur construction avec des coussinets très mous, la pression d'appui est très confortable et régulière. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur de l'électricité. En cas de non-emploi, les coquilles peuvent être placées sur le casque.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	13.4	13.6	19.0	29.5	33.2	36.3	36.4	39.6

Valeur SNR: 29 dB (codage de couleur HELBERG classe 2 jaune)

Pièce de rechange

Art. 70245

Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base

Fr. 9.60/paire



71120

Art. 71 120 SECURE 3C
Prix de base Fr. 29.90/paire

EN 352

Coquilles anti-bruit de casque HELBERG de la **plus récente génération** entièrement en matière synthétique de haute qualité, coussinets remplaçables très mous remplis de mousse (à remplacer sans coller). Allant en principe à tous les casques protecteurs de notre assortiment (voir pages 120 ff.). Design élégant. Poids env. 296 g. Emballage: 1/20 paires.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de casque pour de grandes nuisances sonores. De par leur construction avec des coussinets très mous, la pression d'appui est très confortable et régulière. Ce modèle sans pièces métalliques convient également à l'emploi dans le secteur de l'électricité. En cas de non-emploi, les coquilles peuvent être placées sur le casque.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-1:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	14.3	16.0	25.5	34.0	37.0	37.1	35.4	39.0

Valeur SNR: 32 dB (codage de couleur HELBERG classe 3 orange)

Pièce de rechange

Art. 70265

Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base

Fr. 9.60/paire

3M PELTOR X Fixation de casque

EN 352 CE

Casque anti-bruit 3M léger dans les couleurs modernes gris-vert/ -jaune pour les différentes classes d'isolation acoustique, coussinets remplaçables remplis de mousse, avec les adaptateurs de casque éprouvés et réglables en d'acier. Emballage: 1/10 paires.

Art. 71210 X1P3E Niveau d'atténuation SNR 27 dB.
Poids env. 184 g, Emballage: 1/10 paires.

Prix de base
Fr. 23.75/paire

Art. 71220 X2P3E Niveau d'atténuation SNR 31 dB.
Poids env. 219 g, Emballage: 1/10 paires.

Fr. 28.80/paire

Utilisations: Casque anti-bruit très ajusté et confortable avec une agréable répartition de la pression. Grâce à leur construction innovante, les capsules offrent d'avantage de place aux oreilles et se laissent en principe adapter à tous les casques protecteurs avec fentes latérales de 30 mm.

Pièce de rechange

Art. 70406 Coussinets de rechange pour art. 70401, art. 71 210. Emballage: 1/20 paires.

Prix de base
Fr. 10.20/paire

Art. 70436 Coussinets de rechange pour art. 70431, art. 71 210. Emballage: 1/20 paires.

Fr. 10.20/paire



Art. 71 260 LEIGHTNING L1H

Prix de base Fr. 16.30/paire

EN 352 CE

Coquilles anti-bruit de casque HONEYWELL BILSOM, gris, coussinets remplaçables remplis de mousse, fixations en fil d'acier avec deux sets adaptateurs en matière synthétique pour la fixation sur les casques, correspondant à un grand nombre de casques protecteurs. Coquilles identiques à notre article 70 330. Poids env. 211 g. Emballage: 1/20 paires.

Utilisations: Coquilles anti-bruit de casque de la plus récente génération pour nuisances sonores moyennes à un prix attractif. Elles entourent parfaitement bien les oreilles avec une pression régulière et agréable. Les coussinets larges et très doux ainsi que les coquilles spacieuses procurent beaucoup de place aux oreilles. Allant en principe à tous les casques protecteurs de notre assortiment (voir pages 120 ff.).

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 et ISO 4869-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	14.3	17.6	21.6	25.1	32.6	32.9	36.6	35.5

Valeur SNR: 28 dB

Pièce de rechange

Art. 70325 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base
Fr. 7.55/paire



Art. 71460 LITE COM PMR 446

Prix de base Fr. 541.-/paire

EN 352 CE

Coquilles anti-bruit de communication sans fil 3M PELTOR avec émetteur-récepteur PMR 446 intégré, coussinets remplaçables remplis de liquide et de mousse, adaptateurs de casque 30 mm réglables, microphone réglable, courte antenne flexible, activation de l'émetteur en parlant ou par pression constante sur une touche, régler à deux positions, 2 piles AA, poids env. 425 g. Emballage: 1/- paires.

Utilisations: Ces coquilles anti-bruit limitent le niveau sonore à 80 dB(A) inoffensifs. Le porteur peut en même temps émettre et recevoir des informations par radiophonie avec une portée jusqu'à 3 km. 8 canaux sur la fréquence de 446 MHz ne nécessitant pas de licence sont disponibles. La durée de fonctionnement avec 2 piles AA est d'environ 20 heures. Les possibilités d'emploi se trouvent sur les chantiers, le secteur forestier, etc.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	13.9	20.8	29.5	33.1	32.6	34.6	34.3

Valeur SNR: 32 dB

Pièce de rechange

Art. 70965 Coussinets de rechange. Emballage: 1/10 paires.

Prix de base
Fr. 15.35/paire

Accessoires voir art. 70 960 (page 197).





Art. 71920 FRESH
Prix de base Fr. 59.50/rouleau



Collerettes moelleuses hygiéniques à usage unique HELBERG en papier absorbant la transpiration avec rubans adhésifs permettant de les fixer aux coussinets des coquilles anti-bruit HELBERG. Egalement utilisables pour nos autres coquilles anti-bruit. Rouleau distributeur de 100 paires. Emballage: 1/20 rouleaux.

Utilisations: Les collerettes remplaçables absorbant la transpiration évitent le contact direct de la peau avec les coussinets en plastique. L'hygiène et le confort en sont réhaussés, surtout lors de travaux physiques astreignants. Elles sont de plus idéales lorsque plusieurs personnes se servent du même appareil ou pour les visiteurs d'usine.



Art. 72060 MATRIX
Prix de base Fr. 30.40/paquet avec 200 paires



Tampons auriculaires HONEYWELL HOWARD LEIGHT en mousse spéciale orange avec noyau ferme, livrable en paquets de 200 paires. Emballage: 1/10 paquets.

Art. 72080 LEIGHT-SOURCE 400
Prix de base Fr. 32.50/pièce

Distributeur en matière synthétique transparente résistant aux coups pour les tampons auriculaires MATRIX, complet avec une fixation en matière synthétique, un récipient collecteur à ajouter à la fixation et un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural, sans tampons auriculaires. Pied de support de table inclu. Emballage: 1/6 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires pour les nuisances sonores importantes, p. ex. les lieux de travail bruyants dans l'industrie et l'artisanat. **Ils ne doivent pas être roulés avant leur utilisation** et offrent une protection immédiate dès qu'ils sont placés dans les oreilles. Ils possèdent une pellicule extérieure extrêmement souple et sont de ce fait agréables à porter. Un autre aspect positif est que le MATRIX filtre les bruits nuisibles tout en laissant passer les fréquences vocales. Avec un mouvement de rotation du bouton, les tampons tombent dans la main de l'utilisateur ou dans le récipient collecteur. Pour le remplissage des tampons, le distributeur est introduit en sens inverse dans le support.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	17	21	26	28	29	34	37	39

Valeur SNR: 29 dB



Art. 72090 COMFORT PLUG
Prix de base Fr. 32.70/carton de 200 paires



Tampons auriculaires coniques ARTILUX en mousse PU orange, emballés par paire en sachets transparents et livrables en cartons distributeurs de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires un peu plus longs pour les nuisances sonores importantes. Ils doivent être roulés entre les doigts avant d'être introduits dans le conduit auditif. Leur forme conique permet une introduction facile. La mousse reprend rapidement sa forme et s'adapte de manière optimale à la forme du conduit auditif. Malgré le niveau d'atténuation relativement élevé, la compréhension de la parole reste remarquablement bonne.

Niveau d'atténuation selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	38.1	37.9	39.6	37.7	37.3	48.4	45.9

Valeur SNR: 37 dB

BILSOM 303EN 352 

Tampons auriculaires coniques HONEYWELL BILSOM en mousse PU jaune.

- | | | |
|----------------------|--|--|
| Art. 72 120-L | Taille L, emballés par paire en sachets en polyéthylène, cartons distributeurs muraux de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons. | Prix de base
Fr. 38.90/carton |
| Art. 72 130-L | Taille L, distributeur mural BILSOMAT 400 en matière synthétique transparente solide avec 400 paires, avec fixation en matière synthétique, récipient collecteur et un jeu de vis et de chevilles. Pied de support de table inclus. Emballage: 1/6 pièces. | Fr. 104.—/pièce |
| Art. 72 140-L | Taille L, paquet de remplissage de 200 paires pour le distributeur BILSOMAT 400 (voir art. 72 130-L). Emballage: 1/10 paquets. | Fr. 36.60/paquet |

Utilisations: Tampons auriculaires pour les nuisances sonores importantes. Ils doivent être roulés entre les doigts avant d'être introduits dans le conduit auditif. Ils reprennent leur forme après quelques secondes et s'adaptent de manière optimale au conduit auditif. Le système permet une bonne assise du tampon dans pratiquement tous les conduits auditifs, sans exercer de pression désagréable. Les valeurs d'isolation acoustique de cet article sont remarquables dans toutes les gammes de fréquences, la compréhension de la parole est relativement fortement réduite.

L'art. 72 130-L, les tampons tombent dans la main de l'utilisateur ou dans le récipient collecteur, avec un mouvement de rotation du bouton. Pour le remplissage des tampons, le distributeur est introduit en sens inverse dans le support.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	28	37	37	39	36	34	42	46

Valeur SNR: 33 dB


Art. 72 150 LASER LITE
Prix de base Fr. 84.50/carton de 500 paires
EN 352 

Tampons auriculaires de HONEYWELL HOWARD LEIGHT en mousse forme en T très souple de couleur jaune/rouge vive bien visible. **Forte atténuation acoustique.** Recharge de 500 paires pour le distributeur Leight Source 500 (Art. 72 155). Emballage: 1/4 cartons.

Art. 72 155 LEIGHT SOURCE 500
Prix de base Fr. 191.—/pièce

Distributeur mural Leight Source 500 HONEYWELL HOWARD LEIGHT en aluminium eloxé bleu, très robuste. Les tampons auriculaires sont distribués par simple mouvement rotatif de la poignée. Capacité 500 paires. Emballage: 1/— pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires de couleur vive à jeter pour environnements bruyants dans un distributeur mural attractif. Idéaux pour grandes entreprises et les secteurs de l'industrie de transformation cherchant une solution de protection acoustique économique avec peu de déchets. Par la forme T les tampons auriculaires sont faciles à insérer et pratiques à porter. La mousse très souple s'adapte très bien au conduit auditif. Sans sentiment de pression désagréable.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	33.4	34.1	35.5	37.6	34.9	35.7	42.5	44.1

Valeur SNR: 35 dB





NOUVEAU

FUSION DETECTABLE

EN 352 CE

Tampons auriculaires **detectables** HONEYWELL HOWARD LEIGHT en matière synthétique bleue souple avec lamelles insonorisantes lavables avec tige fixe et attache métallique, cordelette de liaison, emballés par paire dans une boîte de conservation et livrables en cartons distributeurs de 50 paires. 2 tailles: S pour conduits auditifs étroits, M/L pour conduits auditifs moyens et grands. Emballage: 1/10 cartons.

Prix de base

Art. 72 170-S Taille S

Fr. 113.—/cartons de 50 paires

Art. 72 170-M/L Taille M/L

Fr. 113.—/cartons de 50 paires

Utilisations: Tampons auriculaires pour les nuisances sonores faibles et moyennes. Les lamelles extrêmement souples en matière synthétique dermophile s'adaptent parfaitement au conduit auditif, et la tige fixe permet une introduction et extraction aisée. Spécialement développés pour l'industrie alimentaire et pharmaceutique, etc. où ces tampons auditifs doivent contenir des composants métalliques permettant de les localiser dans les lignes de production à l'aide de détecteurs de métaux.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	24	28	28	27	29	31	40	40

Valeur SNR: 28 dB



FUSION

EN 352 CE

Tampons auriculaires HONEYWELL HOWARD LEIGHT en matière synthétique avec lamelles insonorisantes souples, tige fixe, lavables, avec cordelettes, emballés par paire dans une boîte de conservation et livrables en cartons distributeurs de 50 paires. 2 tailles: S pour conduits auditifs étroits, M/L pour conduits auditifs moyens et larges. Emballage: 1/10 cartons.

Prix de base

Art. 72 180-S Taille S avec cordon de couleur verte/jaune

Fr. 99.50/cartons de 50 paires

Art. 72 180-M/L Taille M/L avec cordon de couleur bleue/jaune

Fr. 99.50/cartons de 50 paires

Utilisations: Tampons auriculaires pour les nuisances sonores faibles et moyennes. Les lamelles extrêmement souples en matière synthétique dermophile s'adaptent parfaitement au conduit auditif, la tige permet une introduction et extraction aisée. La cordelette de liaison empêche la perte des tampons.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	24	28	28	27	29	31	40	40

Valeur SNR: 28 dB



Art. 72 190 3M ULTRAFIT 20

Prix de base Fr. 130.—/carton de 50 paires

EN 352 CE

Tampons auriculaires 3M EAR à **faible atténuation acoustique** en matière synthétique spéciale jaune transparente souple avec lamelles insonorisantes lavables et tige fixe, perçage central, cordelette de liaison, emballés par paire dans un carton et livrables en cartons distributeurs muraux de 50 paires. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Ces tampons auriculaires ont été développés tout particulièrement pour nuisances sonores faibles, p. ex. des lieux de travail dans l'industrie ou dans les bureaux avec une coulisse sonore dérangement permanente. La construction en forme de lamelles garantit une atténuation acoustique sûre et un excellent confort. Le tampon dispose d'un perçage central avec une perméabilité acoustique directe au conduit auditif limitée. Ainsi la clarté vocale reste relativement bonne. Le nettoyage avec de l'eau savonneuse est très simple, ce qui permet d'utiliser ces tampons également dans des domaines hygiéniques délicats, p. ex. dans les entreprises pharmaceutiques et alimentaires.

A n'utiliser que par faible bruit!

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	7	9	11	17	23	28	32	35

Valeur SNR: 20 dB

Art. 72200 3M ULTRAFIT
Prix de base Fr. 120.-/carton de 50 paires **EN 352 CE**

Tampons auriculaires 3M EAR en matière synthétique spéciale jaune, avec lamelles insonorisantes et tige ferme, cordelette, lavables, emballés par paire dans un carton et livrables en cartons distributeurs muraux de 50 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 72205 3M TRACER
Prix de base Fr. 167.50/carton de 50 paires **EN 352 CE**

Mêmes tampons auriculaires 3M EAR que l'art. 72 200, mais de couleur bleue et avec des particules métalliques détectables. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires pour les nuisances sonores importantes. La conception lamellée confère une bonne atténuation acoustique et un excellent confort de port, la compréhension de la parole est cependant fortement limitée. Le nettoyage avec de l'eau savonneuse est très simple, ce qui permet d'utiliser ces tampons également dans des domaines hygiéniques délicats, p.ex. les entreprises pharmaceutiques et alimentaires.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	29	29	29	32	32	36	44	44

Valeur SNR: 32 dB



NOUVEAU **Art. 72230 TWISTERS 6441**
Prix de base Fr. 64.-/carton de 80 paires **EN 352 CE**

Tampons auriculaires MOLDEX en mousse verte, souple pour un ajustement parfait, fixés à une tige ferme en plastique, avec cordelette verte en matière synthétique. Haute valeur d'isolation acoustique. Carton de 80 paires dans sachets transparents. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires très confortables, modernes et grâce à la tige très faciles d'introduire dans l'oreille de manière hygiénique ! Ils garantissent un ajustement optimal dans l'oreille pour les nuisances sonores importantes !

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	27.7	27.7	25.5	28.5	29.9	33.5	37.4	41.1

Valeur SNR: 34 dB



Art. 72245 COMETS 6421
Prix de base Fr. 84.50/carton de 50 paires **EN 352 CE**

Tampons auriculaires MOLDEX en matière synthétique kraton verte, souples et lavables, lamelles à coussins d'air pour un confort élevé lors de nuisances sonores faibles mais dangereuses, avec cordelette de liaison. Cartons de 50 paires en emballages de poche (PocketPak). Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires de la dernière génération, très confortables, se laissant facilement placer et enlever. Lavables et conservables dans les PocketPak hygiéniques. Pour emploi lors de toutes les nuisances sonores faibles mais dangereuses. Offrent une très bonne perception.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	25.7	26.0	25.8	27.7	26.5	30.3	33.9	40.2

Valeur SNR: 25 dB





Art. 72 260 ROCKETS CORD 6401
Prix de base Fr. 102.-/carton de 50 paires

EN 352

Tampons auriculaires MOLDEX en matière synthétique kraton lilas, souples et lavables, lamelles insonorisantes avec tige fixe et cordelette de liaison, emballés par paire dans une boîte de poche (PocketPak) et livrables en cartons distributeurs de 50 PocketPaks. Emballage: 1/4 cartons.

Art. 72 270 ROCKETS FULL DETECT 6409
Prix de base Fr. 155.-/carton de 50 paires

EN 352

Mêmes tampons auriculaires que l'art. 72 260, mais de couleur bleue et avec une partie métallique dans la tige, en cartons distributeurs de 50 PocketPaks. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires confortables, faciles à mettre et à enlever, pouvant être lavés maintes fois avec une eau savonneuse, pour des grandes nuisances sonores. Toujours sur soi grâce au PocketPak hygiénique. Pour les art. 72 260 et 72 270 le cordon empêche la perte des tampons. L'art. 72 270 est destiné en première ligne pour l'industrie alimentaire et chimique du fait que des tampons auriculaires tombés par inadvertance dans les produits en cours de fabrication sont découverts par le détecteur métallique grâce à la partie métallique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	31	32	30	31	32	34	42	41

Valeur SNR: 30 dB

L'isolation acoustique de l'art. 72 270 est plus faible (Valeur SNR: 27 dB).



Art. 72 600 3M CLASSIC II
Prix de base Fr. 60.-/carton de 250 paires

EN 352

Tampons auriculaires 3M EAR en mousse synthétique spéciale jaune à absorption acoustique, emballés par paire dans un carton et livrables en cartons distributeurs muraux de 250 paires. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires pour des petites et moyennes nuisances sonores. Avant leur introduction, ils doivent être roulés entre les doigts. La mousse se dilate très rapidement et s'adapte à toutes les formes et grandeurs de conduits auditifs conférant un parfait étanchement. Les valeurs d'isolation acoustique sont de ce fait optimales, particulièrement dans les hautes fréquences, la compréhension de la parole est cependant relativement fortement limitée.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	22	23	24	26	27	34	41	40

Valeur SNR: 28 dB

Art. 72 605
Prix de base Fr. 1.20/pièce

Boîte avec couvercle rabattant en matière synthétique bleue pour la conservation de 2 paires de tampons auriculaires. La boîte protège les tampons contre tout encrassement et peut être suspendue à une éclipse au moyen d'une cordelette. Emballage: 1/100 pièces.



Art. 72 610 3M CLASSIC SOFT
Prix de base Fr. 56.-/carton de 200 paires

EN 352

Tampons auriculaires 3M EAR en mousse spéciale jaune à absorption acoustique avec souplesse particulière et haute capacité de reprendre leur forme originale, emballés par paire dans un carton et livrables en cartons distributeurs muraux de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires pour des très grandes nuisances sonores. Avant leur introduction, ils doivent être roulés entre les doigts. La mousse se dilate très rapidement et s'adapte à toutes les formes et grandeurs de conduits auditifs conférant un parfait étanchement. Les valeurs d'isolation acoustique sont de ce fait optimales au niveau de toutes les fréquences acoustiques, la compréhension de la parole est cependant relativement fortement réduite. Le tampon est par contre porté avec plaisir grâce à la douceur du matériel.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	28	30	32	35	36	38	43	43

Valeur SNR: 36 dB

Art. 72700 3M EARSOFT NEONS
Prix de base Fr. 40.-/carton de 250 paires

EN 352 CE

Tampons auriculaires coniques 3M EAR en mousse PU jaune, emballés par paire en sachets en polyéthylène et livrables en cartons distributeurs muraux de 250 paires. Emballage: 1/4 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires pour des très grandes nuisances sonores. Ils doivent être roulés entre les doigts avant de les introduire dans le conduit auditif. Grâce à leur forme conique, ils s'y introduisent facilement; puis la mousse se dilate et ils reprennent leur forme au bout de quelques secondes et s'adaptent de manière optimale à toute forme et dimension de conduit auditif en assurant une très bonne obturation. Les valeurs d'isolation acoustique de ces tampons confortables sont ainsi remarquables dans toutes les gammes de fréquences; en conséquence toutefois, la compréhension de la parole est relativement fortement réduite.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	30	36	39	39	35	42	42	46

Valeur SNR: 36 dB



Art. 72810 SPARK PLUGS SOFT 7850
Prix de base Fr. 89.50/pièce à 500 paires

EN 352 CE

Tampons auriculaires coniques et souples MOLDEX en mousse PU dermatophile. Le nouveau système distributeur met les tampons de couleur en évidence, saute aux yeux et encourage ainsi la disponibilité à les porter. Tourner tout simplement et les tampons tombent dans la main. Le système distributeur à usage unique garantit une hygiène parfaite, n'exige pas d'entretien et est simple à manier. Distributeur à usage unique de 500 paires. Il s'utilise avec le support mural art. 72 890. Emballage: 1/8 pièces.

Art. 72840 SPARK PLUGS SOFT 7800
Prix de base Fr. 35.80/carton de 200 paires

EN 352 CE

Emballés par paire en sachets transparents et livrables en carton distributeurs de 200 paires: 1/10 cartons.

Art. 72850 SPARK PLUGS SOFT POCKETPAK 7802
Prix de base Fr. 49.60/carton de 200 paires

EN 352 CE

Boîte de poche (PocketPak) MOLDEX avec 2 paires de Spark Plugs Soft. Le couvercle du PocketPak s'ouvre par pression latérale. Livrable en cartons distributeurs de 100 Pocket-Paks. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 72890
Prix de base Fr. 6.30/pièce

Support mural MOLDEX en matière synthétique noire pour les tampons auriculaires SPARK PLUGS SOFT 7850 (art. 72 810), complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural, sans tampons auriculaires. Emballage: 1/8 pièces.

Utilisations: Tampon auriculaire idéal avec une très haute protection contre les nuisances sonores pour les travaux exigeant une protection constante de l'ouïe. La souplesse de la mousse garantit un excellent confort, sans exercer de pression désagréable.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	36	36	39	36	37	46	44

Valeur SNR: 35 dB





72900

72910

Art. 72 900 PURA-FIT 7700
Prix de base Fr. 36.40/carton de 200 paires

EN 352

Tampons auriculaires coniques souples MOLDEX en mousse PU marbrée vert-jaune agréable à la peau, emballés par paire en sachets de papier et livrables en cartons distributeurs de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 72 910 PURA-FIT 6900
Prix de base Fr. 76.50/carton de 200 paires

EN 352

Mêmes tampons reliés par un cordon de plastique soudé, en cartons distributeurs de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Tampons auriculaires pour des très grandes nuisances sonores. Ils doivent être roulés entre les doigts avant de les introduire dans le conduit auditif. La mousse se dilate ensuite rapidement et s'adapte de manière optimale à toute forme et dimension de conduit auditif en assurant une très bonne obturation. Les valeurs d'isolation acoustique de ces tampons confortables sont ainsi remarquables dans toutes les gammes de fréquences; en conséquence toutefois, la compréhension de la parole est relativement fortement réduite. L'art. 72 910 à cordon de liaison permet, lorsque les tampons ne sont pas utilisés, de les garder autour du cou et d'éviter ainsi de les perdre, ce qui est très important surtout dans l'industrie alimentaire et pharmaceutique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	26	33	38	39	34	42	43

Valeur SNR: 36 dB



72955

72950

72890

Art. 72 950 MELLOWS 7600
Prix de base Fr. 35.80/carton de 200 paires

EN 352

Tampons auriculaires MOLDEX en mousse synthétique PU souple, marbrée jaune-orange, coniques, pour les nuances sonores faibles mais dangereuses. Emballés par paire dans des sachets transparents et livrables en distributeurs de 200 paires. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 72 955 MELLOWS 7650
Prix de base Fr. 89.50/pièces à 500 paires

EN 352

Distributeur de 500 paires. Utilisation avec le support mural art. 72 890 (voir page 205). Emballage: 1/8 pièces.

Utilisations: Lors de nuisances sonores faibles mais dangereuses. En Suisse, la plus grande partie des nuisances sonores au travail se trouvent dans le secteur faible. Une surprotection avec une protection acoustique trop importante est à éviter, du fait que celle-ci limite considérablement la faculté de communication.

Egalement très recommandé pour les organisateurs d'évènements!

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	8.3	12.0	16.7	21.4	27.0	30.7	38.6	44.1

Valeur SNR: 22 dB



73000

Art. 73 000 3M EARCAPS
Prix de base Fr. 5.50/pièce

EN 352

Tampons auriculaires à étrier très légers 3M EAR en matière synthétique avec tampons en mousse souples microporeux remplaçables. Poids env. 8 g. Emballage: 1/40 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires à étrier pour nuisances sonores faibles et moyennes. Les tampons demi-ronds en mousse obturent parfaitement l'entrée du conduit auditif sans y pénétrer. Le nettoyage s'effectue avec de l'eau légèrement savonneuse. Idéaux pour les utilisations de courte durée ainsi que pour les visiteurs d'entreprise.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2 en portant l'étrier sous le menton:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	21	20	19	19	23	33	41	40

Valeur SNR: 23 dB

Pièce de rechange

Art. 73 005 Tampons auriculaires de rechange.
 Emballage: 10/500 paires.

Prix de base
Fr. 2.60/paire

Art. 73 150 3M FLEXICAP
Prix de base Fr. 7.75/pièce

EN 352 CE

Tampons auriculaires à étrier très légers 3M EAR en matière synthétique, **extrémités repliables**, avec tampons en mousse souples microporeux remplaçables. Poids env. 10 g. Emballage: 1/40 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires à étrier pour nuisances sonores faibles et moyennes. Les tampons demi-ronds en mousse obturent parfaitement l'entrée du conduit auditif sans y pénétrer. Le nettoyage s'effectue avec de l'eau légèrement savonneuse. Un argument important pour ce produit est le fait que l'étrier peut également être porté au-dessus de la tête. Si l'étrier est trop long et gêne lorsqu'il est porté sous le menton, la partie principale se laisse rabattre vers l'avant. De manière analogue, les bouts de l'étrier se laissent rabattre vers le haut et la partie principale vers l'arrière, lorsqu'il est porté dans la nuque.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2 lorsque l'étrier est porté sous le menton:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	26	22	20	18	22	32	36	37

Valeur SNR: 23 dB

Pièce de rechange

Art. 73005 Tampons auriculaires de rechange.
Emballage: 10/500 paires.

Prix de base
Fr. 2.60/paire



Art. 73 250 PERCAP
Prix de base Fr. 5.10/pièce

EN 352 CE

Tampons auriculaires à étrier très légers HONEYWELL BILSOM en matière synthétique, **extrémités repliables**, avec tampons en mousse souples microporeux remplaçables. Poids env. 10 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires à étrier rapidement mis pour nuisances sonores faibles et moyennes. Les tampons demi-ronds en mousse obturent parfaitement l'entrée du conduit auditif sans y pénétrer. Le nettoyage s'effectue avec de l'eau légèrement savonneuse. L'avantage de cet article est qu'il se laisse replier pour le ranger dans une poche.

Valeurs d'isolation acoustique selon ISO 4869-1 lorsque l'étrier est porté sous le menton:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	21	22	21	19	22	30	35	38

Valeur SNR: 24 dB

Pièce de rechange

Art. 73255 Tampons auriculaires de rechange.
Emballage: 10/100 paires.

Prix de base
Fr. 1.95/paire



Art. 73 300 JAZZ-BAND 2 6700
Prix de base Fr. 7.45/pièce

EN 352 CE

Tampons auriculaires à étrier légers MOLDEX en matière synthétique avec tampons en mousse souple remplaçables. La technique bi-matière réduit le bruit de transmission de l'étrier. Livré avec une cordelette de liaison et 1 paire de tampons auriculaires de rechange. Poids env. 20 g. Emballage: 1/8 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires à étrier pour nuisances sonores faibles et moyennes. La cordelette permet de les suspendre en cas de non-utilisation. Le nettoyage s'effectue avec de l'eau légèrement savonneuse. Le produit est livré dans un sachet en polyéthylène refermable, il peut donc être conservé de manière hygiénique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2 lorsque l'étrier est porté sous le menton:

Fréquences en Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	23	21	18	22	29	36	36

Valeur SNR: 22 dB

Pièce de rechange

Art. 73355 Tampons auriculaires de rechange.
Emballage: 25/50 paires.

Prix de base
Fr. 1.15/paire





Art. 73 350 WAVE-BAND

Prix de base Fr. 6.–/pièce

EN 352 CE

Tampons auriculaires à étrier **très légers** MOLDEX en matière synthétique, modelé d'après l'anatomie du menton, avec tampons souples remplaçables. Poids env. 12 g. Emballage: 1/8 pièces.

Utilisations: Tampons auriculaires à étrier pour nuisances sonores moyennes avec une bonne intelligibilité de la parole. Très agréables à porter grâce à la forme particulière de l'étrier. Sans risque de toucher le corps lors de mouvements de la tête. Le nettoyage s'effectue avec de l'eau légèrement savonneuse. Le produit est livré dans un sachet en polyéthylène refermable, il peut donc être conservé de manière hygiénique.

Valeurs d'isolation acoustique selon EN 352-2:

Fréquences en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valeurs moyennes en dB	25.2	26.1	25.4	22.2	25.2	33.7	40.7	42.6

Valeur SNR: 27 dB

Pièce de rechange

Art. 73 355

Tampons auriculaires de rechange.
Emballage: 25/50 paires.

Prix de base

Fr. 1.15/paire

Protecteurs auditifs otoplastiques et actifs et produits

Les bouchons protecteurs auditifs **SonoCustom SELF-FIT** du producteur canadien **SONOMAX**, que nous avons introduits avec succès en Suisse il y a quelques années, sont disponibles dorénavant dans une troisième génération.

Ils se distinguent par les avantages exclusifs suivants:

- Les bouchons sont formés automatiquement **en une seule** séance d'env. 15 minutes! L'utilisateur peut immédiatement porter les bouchons protecteurs auditifs otoplastiques!
- Sur demande et contre majoration de prix, l'effet d'atténuation peut être ajusté et contrôlé individuellement avec la technologie informatique la plus récente sur la base d'une analyse du bruit par un de nos spécialistes (sans surprotection ou sousprotection). La faculté linguistique et de communication du porteur reste en grande partie conservée.
- Les bouchons ne sont pas en matière synthétique dure, mais en silicone médical élastique et dermatophile. Le confort est par conséquent remarquable et les bouchons peuvent être portés durant des heures sans la moindre pression.

A la place des filtres insonorisant, les otoplastiques SonoCustom peuvent également recevoir des composants électroniques tels que:

- écouteurs «In-Ear» pour lecteurs MP3, moniteurs pour musiciens, etc. (eers)
- communication radio pour zones bruyantes, services de sécurité, etc. (SonoCom)

Notre personnel spécialisé vous conseille volontiers au sujet des nombreuses possibilités d'utilisation des produits SONOMAX. Vous trouverez d'autres informations également sur le site internet www.sonolab.com.



Art. 75 200 SONOMAX / SONOLAB SELF-FIT

Prix de base Fr. 149.–/paire, service pour l'adaptation exclu

EN 352 CE

Bouchons protecteurs auditifs otoplastiques Sonomax Self-Fit en silicone dermatophile, avec filtre insonorisant, cordelette, clip avec nom et étui. La procédure d'ajustement individuelle **très innovante** et **automatique** (SELF-FIT) de ces otoplastates est exécutée par notre spécialiste en une seule séance. Durée env. 15 minutes par personne.

Utilisations: Pour les personnes qui sont exposées durant un temps prolongé aux nuisances sonores faibles à importantes au travail ou durant les loisirs, p. ex. en faisant de la musique et désirant une protection auditive très confortable et si possible dans pression. Les bruits sont réduits à un maximum de 80 dB(A), tout en maintenant la capacité à communiquer et une perception sonore naturelle largement conservée. L'investissement se laisse rapidement amortir, comparé aux coûts de tampons auriculaires à jeter.

Veillez prendre note: les coûts pour l'adaptation des bouchons protecteurs auditifs SONOMAX SELF-FIT par notre spécialiste sont soumis à un tarif de prix échelonnés que nous vous soumettons volontiers individuellement suivant la quantité et les souhaits de service!

Art. 75850 EERS SELF-FIT
Prix de base Fr. 325.-/paire

EN 352 CE

Moniteur otoplastique In-Ear (écouteurs) avec microphone à auto-adaptation (Self-Fit), bouchons en silicone, doubles haut-parleurs, fiche jack de 3,5 mm, boîte de rangement, mode d'emploi. Peut être porté immédiatement après l'auto-adaptation. Durée env. 10–15 minutes.

Utilisations: Pour les personnes désirant un moniteur in-Ear (écouteurs) de très haute qualité et très confortable, individuellement adapté à leur conduit auditif. Peut être utilisé sur les dispositifs les plus variés (p. ex. smartphones, aussi pour téléphoner, lecteurs MP3, tablettes, laptops, également idéal pour les systèmes de monitoring sur scène pour musiciens, etc.). Une **expérience sonore** unique avec un rapport prix-performance extrêmement favorable!



NOUVEAU

Art. 75950 LEP-100 EU
Prix de base Fr. 466.40/paire

EN 352 CE

Tampons auriculaires à modulation sonore 3M PELTOR LEP-100 EU, jaune néon, trois paliers auditifs à modulation de fréquence améliorant la communication et la perception de l'environnement, bouton on/off/volume, batterie Li-Ion autonomie jusqu'à 16 heures, étui de rangement solide avec 3 piles 3 AA pour charge indépendante, également possibilité de charge par port USB, divers tampons auriculaires pour différentes tailles de canal auditif. Emballage: 1/- paire.

Les valeurs d'isolation acoustique selon EN 352 varient selon les tampons auriculaires utilisés!

LEP-100-EU est conçu pour des nuisances sonores allant jusqu'à un maximum de 105 dB(A)!

Utilisations: Un produit haut de gamme qui maintient les bruits constamment au niveau maximum et inoffensif de 82 dB(A). Très approprié pour les personnes qui doivent communiquer même dans un environnement bruyant! Egalement très populaire auprès des tireurs, chasseurs et amateurs des sports automobiles, etc.!



L'appareil respiratoire humain dispose d'une certaine capacité d'élimination des particules poussiéreuses. Des millions de cils vibratiles minuscules font de sorte qu'un courant liquide – vers le bas dans la cavité nasale et vers le haut dans la trachée artère – entraîne les particules vers la glotte, où se déclenche un réflexe de toux, qui les expulse au dehors. L'odorat, quant à lui, prévient l'être humain généralement de la présence de substances nocives, volatiles pour la plupart, avant que se produisent des lésions irréversibles. Dès que la densité de ces substances devient trop forte ou que l'on se trouve en présence de gaz, de vapeurs, de brouillards et de fumées nocives, il est nécessaire de protéger les voies respiratoires au moyen de masques de protection.

Nous fournissons des masques à usage unique contre les poussières, les brouillards et les fumées que l'on remplace après usage, des demi-masques et des masques entiers conventionnels, où il suffit de remplacer les filtres à poussières ou à gaz obstrués, et des systèmes de protection respiratoire, où l'air filtré est amené par une unité de soufflerie ou par un raccordement d'air comprimé et une unité de base à air comprimé à une pièce de tête, conférant à l'utilisateur une bonne capacité respiratoire.

Pour chaque substance nocive **existait** une valeur VME (VME = **V**aleur **m**aximale d'**e**xposition). Elle indiquait la valeur limite des concentrations des gaz, vapeurs et particules en suspension dans l'air (de respiration) au lieu de travail, sans risques d'atteintes à la santé, même lorsque l'exposition à la concentration est généralement de 8 heures par jour et au maximum 42 heures par semaine. Depuis quelque temps, un nouveau concept de la valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP) est devenu plus usuel. Aussi la valeur VEM a tout au plus encore des caractéristiques historiques.

La **valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP)** est la concentration moyenne pondérée d'une substance dans l'air au lieu de travail, où des atteintes aiguës ou chroniques à la santé des employés **ne sont pas** à prévoir. Ces valeurs basent sur une exposition de 42 heures par semaine durant la vie professionnelle. La valeur limite d'exposition professionnelle est exprimée en mg/m³ et ml/m³ (ppm). Des publications pertinentes sur les «valeurs limites d'exposition professionnelle au poste de travail» sont disponibles auprès de la Suva.

Protection contre les poussières, brouillards et fumées

En matière de protection contre les poussières, les brouillards et les fumées (que l'on peut regrouper sous la notion de «particules»), les normes européennes connaissent pour les **masques à usage unique, demi-masques et masques entiers**, en fonction du pouvoir de retenue des particules solides et liquides, les classes de filtration P1, P2 et P3.

- Les masques et filtres P1 protègent contre les poussières et fumées incommodantes, mais non-nocives à court terme (particules solides). La concentration maximum admissible est de 4 fois la valeur limite.
- Les masques et filtres P2 protègent contre les particules nocives solides et liquides. La concentration maximum admissible est de 10 fois la valeur limite lors de l'emploi de masques à usage unique et demi-masques et de 15 fois la valeur limite lors de l'utilisation de masques entiers.
- Les masques et filtres P3 protègent contre les particules solides et liquides toxiques ainsi que contre les particules de matières cancérigènes et radioactives, spores, bactéries, virus et enzymes. La concentration maximum admissible est de 30 fois la valeur limite lors de l'emploi de masques à usage unique et de demi-masques et de 400 fois la valeur limite lors de l'utilisation de masques entiers.

A vrai dire, pour les masques à usage unique et les systèmes de protection respiratoire à soufflerie d'autres désignations des classes de filtration sont en vigueur, correspondent cependant aux indications P1, P2 ou P3. Ainsi les masques antiparticules à usage unique sont désignées avec FFP1, FFP2, ou FFP3 (Filtering Facepieces → «*filtres faciaux*» ou «*demi-masques filtrants*»).

La plupart de nos masques à usage unique portent un D (test poussière dolomitique) à la fin de la classe de filtration. De tels masques peuvent être portés plus longtemps qu'un quart de travail, selon leur état, les conditions d'engagement et le niveau de contamination, de plus ils disposent d'une lèvre d'étanchéité circulaire lavable.

Protection contre les gaz et vapeurs

Après avoir défini exactement la nature et la concentration des gaz toxiques, il faut équiper les demi-masques, les masques entiers ainsi que les systèmes de protection respiratoire par soufflerie de filtres correspondants pour une parfaite protection contre les gaz et les vapeurs. En outre, il faut s'assurer que la teneur en oxygène de l'air ambiant ne soit généralement pas inférieure à 19,5% de volume. Lorsque la nature du gaz et sa concentration ne peuvent pas être définies, il ne faut utiliser que des appareils respiratoires à apport d'air comprimé resp. des appareils isolants. Nous ne sommes pas en mesure de vous fournir ces derniers, mais nous vous indiquons volontiers des fournisseurs dignes de confiance.

Les filtres à gaz sont subdivisés en types de filtres à gaz selon leur domaine d'application essentiel et se différencient par des lettres et couleurs d'identification (voir tableau ci-après). Des filtres à gaz polyvalents contenant plusieurs types de charbons actifs sont à disposition depuis quelques temps. Ceux-ci ne sont toutefois à utiliser que lorsqu'un filtre polyvalent est réellement nécessaire, le cas contraire, il faut compter avec une durée d'utilisation sensiblement réduite et une résistance à la respiration un peu plus élevée. Par ailleurs, il en va de même pour les filtres combinés, c'est-à-dire pour les filtres qui protègent aussi bien contre les gaz et vapeurs que contre les particules.

Tous les masques, systèmes et filtres commercialisés par notre maison sont de parfaite qualité et conformes aux normes européennes EN. Dans le secteur de la protection respiratoire, où un produit inapproprié ou de mauvaise qualité peut avoir des conséquences néfastes, nous aimerions démontrer notre compétence avec des conseils sérieux. Nous vous prions de nous accorder votre confiance.

Les filtres/filtres de rechange, pièces de rechange et accessoires sont mentionnés directement auprès des articles respectifs.

Exemples d'utilisation des masques resp. filtres antiparticules:

Acide oxalique	P2	Chaux éteinte et vive	P2	Hydroxyde de calcium	P2	Quartz	P2
Acide picrique	P3	Chlorure d'ammonium (fumée)	P2	Hydroxyde de potassium	P2	Rhodium	P3
Acide silicique (amorphe)	P2	Chlorure de sodium	P2	Hydroxyde de sodium	P2		
Agate	P1	Chlorure de zinc (fumée)	P2			Saccharose	P3
Aluminium et alliages	P2	Chromate de calcium	P3	Indium et combinaisons	P3	Sélénium (amorphe)	P2
Aluminium		Chromate de strontium	P3			Silicate de calcium	P1
(fumées de soudage)	P2	Chromate de zinc	P3	Kaolin	P1	Silicium	P1
Amiante	P3	Chrome	P2			Stéarate de zinc	P1
Amidon	P1	Chrysotile	P3	Magnésium	P2	Stéatite	P2
Amosite et poussières		Ciment		Marbre	P1	Steptomycine	P3
contenant d'amosite	P3	(moins de 1% de quartz)	P1	Molybdène et combinaisons	P2	Strychnine	P3
Anhydride	P1	Cobalt	P3			Sulfate	
Antimoine et combinaisons	P2	Colophonium	P2	Nickel	P3	d'ammonium (alun)	P3
Argent et combinaisons	P3	Corindon	P1	Nitrate de strontium	P2	Sulfure de strontium	P2
Arsenic et combinaisons	P3	Cristobalte (poussière fine)	P2				
Asphalte	P2	Cuivre (poussière)	P2	Oxyde d'aluminium	P2	Talc	P2
		Cuivre (fumée)	P3	Oxyde de bore	P2	Tantal	P2
				Oxyde de calcium	P2	Tellure et combinaisons	P3
Barium et combinaisons	P2			Oxyde de cobalt	P2	Testostérone	P3
Béryllium et combinaisons	P3	Etain		Oxyde de fer		Tétrachlorure de naphtaline	P2
		(combinaisons inorganiques)	P1	(fumée et poussière)	P2	Thallium (combinaisons)	P3
Cadmium	P3			Oxyde de sélénium	P3	Thé	P2
Caféine	P2	Fibres de laine minérale	P2			Titan	P2
Calcaire	P1	Fibres de verre	P2	Phénacétin	P1	Torium	P3
Caprolactame (poussières)	P2	Fluorure	P2	Platine et combinaisons	P3	Tricrésol	P2
Carbonate de calcium	P1			Plomb	P2	Tridymite	P2
Carbonate de soude	P3	Glycérine (particules)	P1	Potasse caustique	P2	Tungstène	P2
Carbonate de strontium	P2	Goudron minéral	P3	Poussières de bois	P2/P3		
Carbure de silicium	P2	Graphite		Poussière de charbon	P2	Uranium et combinaisons	P3
Carbure de tungstène	P2	(plus de 1% de quartz)	P2	Poussière de coton	P2		
Cellulose (fibres de papier)	P1	Graphite synthétique	P1	Pyrite	P2	Zirconium (combinaisons)	P2
Chamotte	P2	Gypse	P1				

Liste alphabétique de substances toxiques absorbées par des filtres respiratoires:

Substances * = nuisible à la peau et aux yeux	Type de filtre	Couleur d'identification	Substances * = nuisible à la peau et aux yeux	Type de filtre	Couleur d'identification
Acétate de butyle	A	brun	Camphre	A-P2	brun/blanc
Acétate d'éthyle	A	brun	Carburant Diesel	A	brun
Acétate de vinyle	A	brun	Cétènes	A	brun
Acétaldéhyde	AX	brun	Cétones	A	brun
Acétone	AX	brun	Chlore	B-P3	gris/blanc
Acétonitrile	A	brun	Chloro-bromo-méthane	AX	brun
Acétylène	appareil isolant		Chloroforme	AX	brun
Acide acétique	E-P2	jaune/blanc	Chloroforme de méthyle	A	brun
Acide bromhydrique	E-P2	jaune/blanc	Chloro-méthane	appareil isolant	
Acide chlorhydrique	E-P2	jaune/blanc	Chloroprène	A	brun
Acide cyanhydrique	B	gris	Chlorure d'allyle	A	brun
Acide fluorhydrique	E-P2	jaune/blanc	Chlorure de cyanogène	B-P2	gris/blanc
Acide formique	E	jaune	Chlorure d'éthyle	A	brun
Acide nitrique	E-P2	jaune/blanc	Chlorure de méthylène	AX	brun
Acide sulfureux	E	jaune	Chlorure de soufre	B	gris
Acide sulfurique*	P2	blanc	Chlorure de sulfuryle	B-P2	gris/blanc
Acroléine*	AX	brun	Chlorure de vinyle*	appareil isolant	
Alcools	A	brun	Chlorure de vinylidène	AX	brun
Alcool butylique	A	brun	Composés de mercure	Hg-P3	rouge/blanc
Alcool éthylique (éthanol)	A	brun	Composés nitreux organiques	B	gris
Aldéhydes	B	gris	Composés de sélénium	B-P3	gris/blanc
Ammoniacque*	K	vert	Crésols	A	brun
Anhydride maléique	A-P2	brun/blanc	Cyclo-hexane	A	brun
Anhydride sulfureux	E	jaune	Cyclo-hexanol	A	brun
Aniline	A-P3	brun/blanc	Cyclo-hexanone	A	brun
Arsenic	P3	blanc			
			Diacétone	A	brun
Benzène*	A	brun	1,2 Di-bromure d'éthylène*	A	brun
Benzène éthylique	A	brun	1,2 Di-chloro-éthane	A	brun
Béryllium	P3	blanc	1,2 Di-chloro-éthène	AX	brun
Bioxyde de chlore	B	gris	Di-chloro-méthane	AX	brun
Bitume	A-P3	brun/blanc	Di-chloro-propane	A	brun
Brome	B	gris	Di-méthyl-formamine (DMF)	A	brun
Bromoforme	A	brun	Dioxane*	A	brun
Bromométhane*	AX	brun			
Bromure de benzyle	A-P2	brun/blanc	Epichlorhydrine*	A-P3	brun/blanc
Bromure de méthyle	AX	brun	Essence	A	brun
Brouillard d'acide chromique*	P3	blanc	Esters	A	brun
Butanone	A	brun	Ether	A	brun

Atemgift *= haut- und augenschädlich	Filter- typ	Filter- kennfarbe	Atemgift *= haut- und augenschädlich	Filter- typ	Filter- kennfarbe
Ethyl-formate	A	brun	Oxy-sulfure de carbone	B	gris
Formaldéhyde	B-P3	gris/blanc	Parathion	A-P3	brun/blanc
Fumées d'acides concentrées*	E-P2	jaune/blanc	Penta-chloro-éthane	A	brun
Fumées métalliques	P3	blanc	Phénol	A	brun
Furfurol*	A	brun	Phényl-hydrazine*	A-P3	brun/blanc
Gaz acides	E-P2	jaune/blanc	Phosphore (jaune, blanc)	P3	blanc
Gaz carbonique	appareil isolant		Plomb tétra-éthyle*	A-P2	brun/blanc
Gaz nitreux	B-P2	gris/blanc	Poussières d'acide silicique	P3	blanc
Halogène	B	gris	Poussières d'antimoine	P3	blanc
Hexa-chloro-cyclo-hexanone	A	brun	Poussières de cyanure*	B-P2	gris/blanc
Hydrazine*	K	vert	Poussières DDT, v insecticides	P3	blanc
Hydrocarbures	A	brun	Poussières d'étain *	P3	blanc
Hydrogène d'antimoine	B	gris	Produits DD (Desmodur-Desmophen)*	A	brun
Hydrogène arsénié	B2	gris	Propanol	A	brun
Hydrogène chloré	E	jaune	Pyridine	A	brun
Hydrogène cyanique	B	gris	Sel de brunissage	B-P2	gris/blanc
Hydrogène halogéné	B-P2	gris/blanc	Solution ammoniacale	K	vert
Hydrogène phosphoré	B2	gris	Solvants	A	brun
Hydrogène sélénié	B	gris	Soude	P3	blanc
Hydrogène sulfuré	B	gris	Soufre (brûlant)	B-P2	gris/blanc
Hydroquinone	A-P2	brun/blanc	Styrol	A	brun
Iode	B-P2	gris/blanc	Suie (suie blanche)	P2	blanc
Iodométhane	A	brun	Sulfure de carbone	B	gris
Insecticides organiques*	A-P2	brun/blanc	Systox*	A-P3	brun/blanc
Isocyanates organiques	ABEK-P3	brun/gris/jaune/ vert/blanc	Térébenthine	A	brun
Isopropanol	A	brun	1.1.2.2.-Tétra-chloro-éthane	A	brun
Mercaptans	B	gris	Tétra-chloro-éthylène	A	brun
Méthane	appareil isolant		Tétrachlorure de carbone*	A	brun
Méthanol*	A	brun	Tétra-hydro-furane	A	brun
Méthyl-éthyl-cétone	A	brun	Toluène	A	brun
Méthyl-isobutyl-cétone	A	brun	Tri-chloro-éthane	A	brun
Nicotine	A-P3	brun/blanc	Tri-chloro-éthylène*	A	brun
Nitrile acrilique*	A2	brun	Tri-chloro-méthane (Chloroforme)	AX	brun
Nitrobenzène*	A	brun	Tri-chlorure de phosphore	B	gris
Oléum*	P2	blanc	Vapeur de mercure	Hg-P3	rouge/blanc
Oxyde de cadmium	P3	blanc	Vapeurs organiques, solvants	A	brun
Oxyde de chrome	P3	blanc	Vapeurs de vernis	A	brun
Oxyde d'éthylène*	AX	brun	Vinyl-toluène	A	brun
Oxyde de zinc	P2	blanc	Xylol (o-, m-, p-)	A	brun

La durée d'utilisation des filtres de protection respiratoire dépend de la nature et de la concentration de la substance toxique, du besoin individuel d'air du porteur et de l'humidité atmosphérique et ne peut donc pas être indiquée avec exactitude. Les filtres doivent cependant être remplacés lorsqu'ils s'obstruent, rendant ainsi la respiration difficile, ou dès les premières manifestations d'odeurs, de goûts ou d'irritations. Aucun dommage n'est survenu à ce moment, vu la faible concentration et, de plus, la courte durée d'exposition.

Art. 85 100 3M 8710/FFP1
Prix de base Fr. 26.-/carton de 20 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique 3M classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial avec une couche intermédiaire d'ouate filtrante microporeuse, rembourrage nasal en mousse, pince nasale, deux rubans élastiques, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 9 g. Emballage: 1/12 cartons.



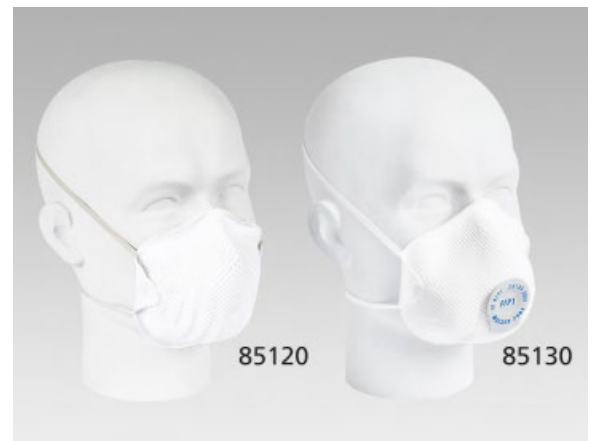
Art. 85 110 3M 8812/FFP1
Prix de base Fr. 22.-/carton de 10 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique 3M classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial, rembourrage nasal en mousse, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 13 g. Emballage: 1/24 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes, non nocives à court terme de la classe de filtration FFP1 avec des concentrations jusqu'à 4 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: le traitement des matières synthétiques, et pharmaceutiques, l'agriculture, la construction de machines, la fabrication d'engrais, l'industrie alimentaire, etc.

Art. 85 120 MOLDEX 2360/FFP1
Prix de base Fr. 28.-/carton de 20 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique MOLDEX de forme très ergonomique classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial, coquille quadrillée en matière synthétique, rubans élastiques, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 12 g. Emballage: 1/12 cartons.



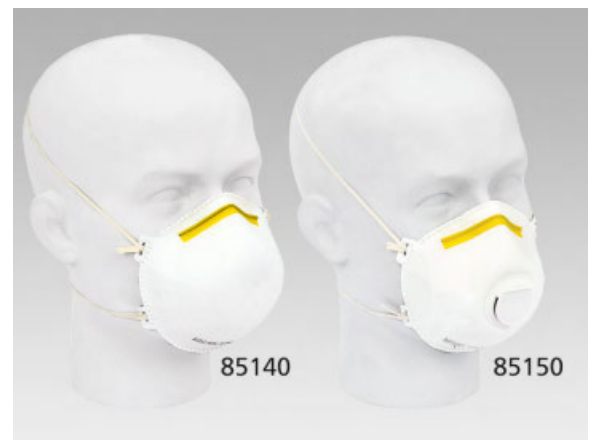
Art. 85 130 MOLDEX 2385/FFP1
Prix de base Fr. 55.50/carton de 20 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique MOLDEX de forme très ergonomique degré classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvres étanche en matériau favorable à l'épiderme au niveau du nez, valve d'expiration brevetée en caoutchouc, ruban élastique circulaire **bleu** avec clip, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 20 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes, non nocives à court terme de la classe de filtration FFP1 avec des concentrations jusqu'à 4 fois la valeur limite. La coquille quadrillée confère aux deux masques une indéformabilité exceptionnelle et les insensibilise contre tout encrassement.

Art. 85 140 WILLSON 5185/FFP1
Prix de base Fr. 20.40/carton de 20 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique HONEYWELL WILLSON classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial, lèvres étanche au niveau du nez, pince nasale, deux rubans élastiques, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 10 g. Emballage: 1/10 cartons.



Art. 85 150 WILLSON 5186/FFP1
Prix de base Fr. 28.30/carton de 20 pièces **EN 149 CE**

Même masque classe de filtration FFP1, avec valve d'expiration, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 12 g. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes, non nocives à court terme de la classe de filtration FFP1 avec des concentrations jusqu'à 4 fois la valeur limite. Faible résistance à la respiration et haute efficacité de filtration. Domaines d'utilisation typiques: l'agriculture, la fabrication d'engrais, l'industrie alimentaire, le traitement des matières synthétiques, la métallurgie, etc.

Art. 85 192 MSA AFFINITY 1121/FFP2
Prix de base Fr. 19.10/carton de 10 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique MSA classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial, anatomiquement préformé, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques continus, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 15 g. Emballage: 1/12 cartons.



Art. 85 195 MSA AFFINITY 1131/FFP3
Prix de base Fr. 22.20/carton de 5 pièces **EN 149 CE**

Masque à particules à usage unique MSA classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial, anatomiquement préformé, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques réglables, lèvres étanche sur le pourtour, livrable en cartons de 5 pièces. Poids env. 23 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses incommodantes et nocives jusqu'aux classes de filtration FFP2 et FFP3 avec des concentrations jusqu'à 10 fois resp. 30 fois la valeur limite. Masques à usage unique confortables, très écologiques. Large spectre d'utilisations.



Art. 85 200 3M 8822/FFP2
Prix de base Fr. 32.-/carton de 10 pièces

EN 149 CE

Masque à particules à usage unique 3M classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial, rembourrage nasal en mousse, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans en caoutchouc, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 13 g. Emballage: 1/24 cartons.

Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classe de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: le secteur de la construction, les travaux de meulage, le traitement du bois (bois tendres), les boulangeries, etc.

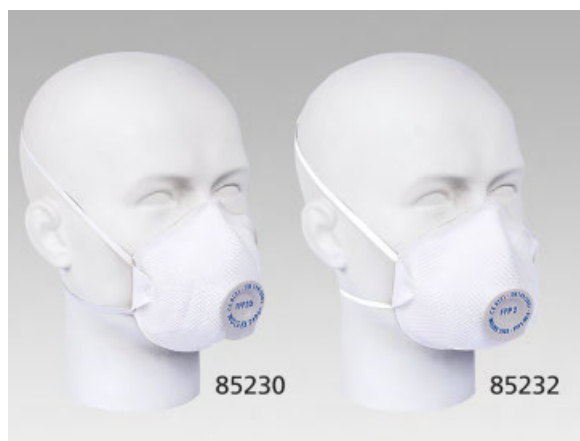


Art. 85 210 3M 9928/FFP2
Prix de base Fr. 108.-/carton de 10 pièces

EN 149 CE

Masque à usage unique 3M pour soudeurs classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial avec **couche intermédiaire de charbon actif**, difficilement inflammable, lèvre étanche en mousse, rembourrage nasal en mousse, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques réglables, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 33 g. Emballage: 1/8 cartons.

Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classe de filtration FFP1 et FFP2, y compris celles résultant de travaux de soudage et de brasage. Les valeurs limite de ces substances nocives ne doivent toutefois pas se situer en-dessous de 0,05 mg/m³. Ce masque offre une protection contre l'ozone et les gaz faiblement toxiques, comme ils se produisent lors du soudage à arc électrique. La teneur en oxygène de l'air ambiant doit comporter 19,5% de volume au minimum.



Art. 85 230 MOLDEX 2405/FFP2
Prix de base Fr. 71.50/carton de 20 pièces

EN 149 CE

Masque à particules à usage unique MOLDEX de forme très ergonomique classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial, coquille quadrillée en matière synthétique, valve d'expiration brevetée en caoutchouc, rubans élastiques en caoutchouc, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 17 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 232 MOLDEX 2485/FFP2
Prix de base Fr. 82.50/carton de 20 pièces

EN 149 CE

Comme l'art. 85230 cependant avec lèvre d'étanchéité supplémentaire en matériau favorable à l'épiderme au niveau du nez et ruban réglable circulaire avec clip, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 21 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classes de filtrations FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite. Masque avantageux de bonne qualité avec valve d'expiration confortable. Domaines d'utilisation typiques: l'industrie pharmaceutique, le traitement de la farine et des céréales, le traitement du verre et du bois (bois tendres), etc.



Art. 85 245 WILLSON 5209/FFP2
Prix de base Fr. 38.80/carton de 20 pièces

EN 149 CE

Masque à particules à usage unique HONEYWELL WILLSON de la classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial avec lèvre d'étanchéité au niveau du nez, soupape d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 15 g. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 85 305 WILLSON 5321/FFP3
Prix de base Fr. 34.-/carton de 5 pièces

EN 149 CE

Masque à particules à usage unique HONEYWELL WILLSON de la classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial, lèvre étanche circulaire à revêtement textile, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques réglables, livrable en cartons de 5 pièces. Poids env. 28 g. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Masque à usage unique confortable et économique. Grand nombre d'utilisations, p.ex. lors du ponçage de bois durs, la soudure d'acier inoxydable, la manipulation de vires et bactéries, etc.

Art. 85 308 3M 8322/FFP2
Prix de base Fr. 37.-/carton de 10 pièces EN 149 CE

Masque à particules à usage unique 3M FFP2 en non-tissé spéciale, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 15 g. Emballage: 1/8 cartons.

Art. 85 310 3M 8833/FFP3
Prix de base Fr. 74.-/carton de 10 pièces EN 149 CE

Même masque classe de filtration FFP3, mais en plus avec lèvre d'étanchéité en mousse, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 21 g. Emballage: 1/8 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses de la classe de filtration FFP2 et FFP3 avec des concentrations jusqu'à 10 fois resp. 30 fois la valeur limite. Masque à usage unique confortable et économique avec la faible résistance respiratoire typique pour 3M. Grand nombre d'utilisation, p. ex. lors du ponçage de bois, la soudure d'acier inoxydable, etc.



Art. 85 330 MOLDEX 3405/FFP3
Prix de base Fr. 51.-/carton de 5 pièces EN 149 CE

Masque à particules à usage unique MOLDEX de la classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvre étanche en matériau favorable à l'épiderme, valve d'expiration brevetée en caoutchouc, ruban circulaire avec clip, livrable en cartons de 5 pièces. Poids env. 50 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: la soudure, le brasage, l'oxycoupage, le traitement des métaux, les fonderies, le traitement du bois (bois durs), divers assainissements, etc. La valve d'expiration permet l'évacuation rapide de l'air expiré humide et chaud, ce que le porteur apprécie. L'intérieur du masque reste ainsi plus longtemps sec et frais. La coquille en treillis lui donne une bonne stabilité et le protège également de la saleté. Grâce au test complémentaire poussière dolomitique, et la lèvre étanche lavable, ce modèle peut être porté plus longtemps qu'un quart de travail.



NOUVEAU **Art. 85 360 3M 8835+/FFP3**
Prix de base Fr. 54.-/carton de 5 pièces EN 149 CE

Masque à particules à usage unique 3M de la classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial, lèvre étanche en mousse, valve d'expiration, pince nasale, deux rubans élastiques réglables couleurs rouge, livrable en cartons de 5 pièces. Poids env. 32 g. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: la soudure, le brasage, l'oxycoupage, le traitement des métaux, les fonderies, le traitement du bois (bois durs), divers assainissements, etc. La valve d'expiration permet l'évacuation rapide de l'air expiré humide et chaud, ce que le porteur apprécie. L'intérieur du masque reste ainsi plus longtemps sec et frais. Peut être porté plus longtemps qu'un quart de travail grâce au test complémentaire poussière dolomitique.



Art. 85 450 MOLDEX 2435/FFP2
Prix de base Fr. 60.-/carton de 10 pièces EN 149 CE

Masque anti-odeurs à usage unique MOLDEX de la classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial avec **couche intermédiaire en charbon actif**, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvre étanche en mousse favorable à l'épiderme au niveau du nez, valve d'expiration brevetée en caoutchouc, ruban circulaire avec clip, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 27 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 460 MOLDEX 2535/FFP3 + OZON
Prix de base Fr. 92.-/carton de 10 pièces EN 149 CE

Comme l'art. 85 450 cependant FFP3 avec protection supplémentaire contre l'ozone, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 24 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classes de filtration FFP1, FFP2 et FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la limite et l'**Ozone**. L'objectif principal de ce masque confortable est cependant, en plus de la protection contre les particules, la neutralisation d'odeurs organiques incommodantes, non toxiques, telles qu'elles peuvent se présenter p. ex. dans les stations d'épuration des eaux usées, lors de l'élimination des déchets, à la pathologie, dans les fabriques d'engrais et l'industrie alimentaire. Grâce à la protection supplémentaire contre l'**ozone, ce masque convient également comme masque de soudeur.**





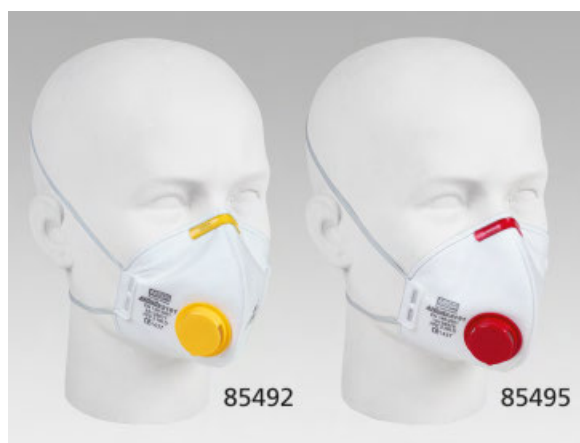
Art. 85480 DRÄGER X-PLORE 1330 V ODOUR/FFP3

Prix de base Fr. 48.90/carton de 5 pièces

EN 149

Masque anti-odeurs à usage unique DRÄGER **unique en son genre** de la classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial avec **couche intermédiaire en charbon actif**, lèvre étanche en mousse à revêtement textile favorable à l'épiderme, pince nasale, valve d'expiration CoolMax, deux rubans élastiques réglables, livrable en cartons de 5 pièces. Poids env. 27 g. Emballage: 1/5 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classes de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Idéal pour les applications lors desquelles une protection accrue contre les particules combinée avec la neutralisation d'odeurs organiques incommodantes, non toxiques, telle qu'elle se présente, p. ex. dans les stations de traitement des eaux usées, la gestion des déchets, la pathologie, la fabrication d'engrais et l'industrie alimentaire, etc. est nécessaire. **Sans protection contre les gaz et vapeurs.**



Art. 85492 MSA AFFINITY 2121/FFP2

Prix de base Fr. 23.90/carton de 15 pièces

EN 149

Masque à particules à usage unique MSA **pliable plat**, classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial, lèvre étanche en matériau favorable à l'épiderme au niveau du nez, pince nasale, valve d'expiration latérale, rubans élastiques continus, emballés individuellement, livrable en cartons de 15 pièces. Poids env. 13 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85495 MSA AFFINITY 2131/FFP3

Prix de base Fr. 51.50/carton de 15 pièces

EN 149

Même masque à particules, cependant classe de filtration FFP3, livrable en cartons de 15 pièces. Poids env. 15 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Art. 85492 contre les poussières, brouillards et fumées des classes de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite, et art. 85495 en plus contre les substances toxiques et cancérigènes de la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. L'avantage des deux masques est qu'ils se laissent replier et mettre dans une poche. **Sans protection contre les gaz et vapeurs.**



Art. 85500 3M AURA 9310+/FFP1

Prix de base Fr. 33.-/carton de 20 pièces

EN 149

Masque à particules à usage unique 3M **anatomiquement amélioré, pliable plat**, classe de filtration FFP1 en non-tissé spécial, rembourrage nasal en mousse, pince nasale, deux rubans élastiques, emballé individuellement, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 9 g. Emballage: 1/12 cartons.

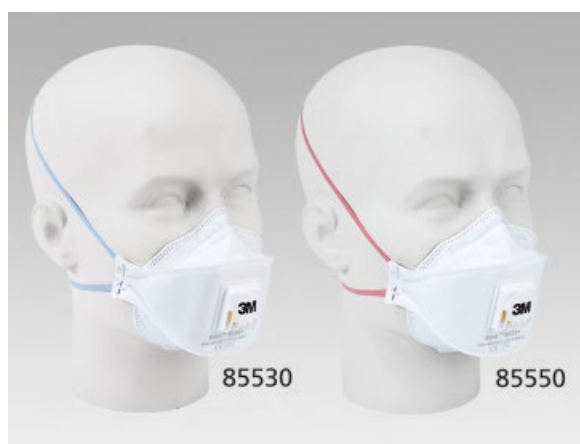
Art. 85510 3M AURA 9312+/FFP1

Prix de base Fr. 28.-/carton de 10 pièces

EN 149

Même masque classe de filtration FFP1 avec valve d'expiration, emballé individuellement, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 12 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les poussières et fumées incommodantes non nocives à court terme de la classe de filtration FFP1 avec des concentrations jusqu'à 4 fois la valeur limite. Pour mettre ces masques confortables, ils doivent être dépliés et pressés légèrement aux bouts gauches et droits. Leur avantage est qu'ils se laissent replier et mettre dans une poche.



Art. 85530 3M AURA 9322+/FFP2

Prix de base Fr. 40.-/carton de 10 pièces

EN 149

Masque à particules à usage unique 3M **anatomiquement amélioré, pliable plat**, classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial, valve d'expiration, rembourrage nasal en mousse, pince nasale, deux rubans élastiques, emballé individuellement, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 14 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85550 3M AURA 9332+/FFP3

Prix de base Fr. 81.-/carton de 10 pièces

EN 149

Même masque, mais classe de filtration FFP3, emballé individuellement, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 15 g. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Pour mettre ces masques confortables, ils doivent être dépliés et pressés légèrement aux bouts gauches et droits. Leur avantage est qu'ils se laissent replier et placer dans une poche.

Art. 85530 contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classes de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite.

Art. 85550 contre les substances dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite.

Art. 85 560 3M AURA 1883+/FFP3
Prix de base Fr. 75.20/carton de 8 pièces

EN 149 

Masque à particules spécial à usage unique 3M **anatomiquement amélioré, pliable plat**, classe de filtration FFP3 en non-tissé spécial, rembourrage nasal en mousse, pince nasale, valve d'expiration **enrobée**, deux rubans élastiques, emballé individuellement, livrable en cartons de 8 pièces. Poids env. 19 g. Emballage: 1/6 cartons.

Utilisations: Même masque que l'art. 85 550 mais avec valve d'expiration enrobée provenant du secteur médical. Contre les substances toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe P3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Double sécurité pour le porteur du masque et son environnement p. ex. lors d'infections par gouttelettes et particules.



Art. 85 600 DRÄGER X-PLORE 1720 V/FFP2
Prix de base Fr. 32.70/carton de 10 pièces

EN 149 

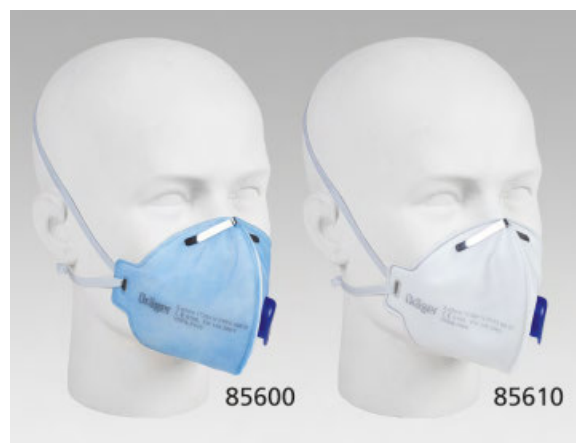
Masque à particules à usage unique **pliable plat** DRÄGER, classe de filtration FFP2 en non-tissé spécial bleu clair, lèvre en mousse favorable à l'épiderme au niveau du nez, pince nasale, valve d'expiration latérale CoolMax, rubans textiles élastiques, emballé individuellement et livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 19 g. Emballage: 1/10 cartons.

Art. 85 610 DRÄGER X-PLORE 1730 V/FFP3
Prix de base Fr. 66.50/carton de 10 pièces

EN 149 

Même masque à particules, cependant blanc et classe de filtration FFP3, livrable en cartons de 10 pièces. Poids env. 19 g. Emballage: 1/10 cartons.

Utilisations: Art. 85 600 contre les poussières, brouillards et fumées des classes de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite et art. 85 610 en plus contre les substances toxiques et cancérigènes de la classe de filtration FFP3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Les deux masques se laissent replier et placer dans une poche. **Sans protection contre les gaz et les vapeurs.**



Art. 85 630 MOLDEX 2495/FFP2
Prix de base Fr. 82.50/carton de 20 pièces

EN 149 

Masque à particules à usage unique MOLDEX de forme très ergonomique degré FFP2 en non-tissé spécial, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvre étanche en matériau favorable à l'épiderme au niveau du nez, **une seule bande élastique réglable** avec serre-tête en matière synthétique, livrable en cartons de 20 pièces. Poids env. 25 g. Emballage: 1/12 cartons.

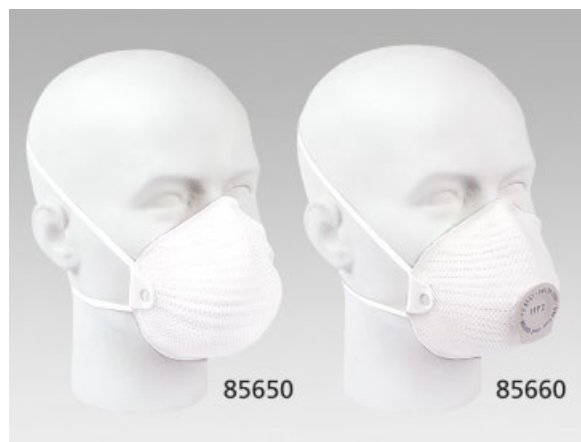
Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives, mais non toxiques des classes de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite. Ce masque révolutionnaire avec un seul ruban élastique se laisse mettre et enlever très simplement et rapidement. Les rubans ne peuvent pas être mal mis ou à l'envers. De plus, la coquille quadrillée donne au masque une excellente stabilité et le rend insensible aux saletés. La valve d'expiration performante réduit sensiblement la chaleur et l'humidité à l'intérieur du masque.



MOLDEX série 3000 AIR la technologie avec filtres pliés

Faible résistance respiratoire – capacité d'absorption élevée – longue durée de vie

La technologie avec filtres pliés MOLDEX augmente de 260% la surface filtrante d'un demi-masque de filtration des particules, rendant la respiration très confortable, avec des performances supérieures et moins de fatigue. Avec une surface trois fois supérieure à un filtre plat, ces masques sont conçus pour une très grande capacité d'absorption. Les masques de la série 3000 AIR sont par conséquent extraordinairement efficaces, confortables et économiques.



Art. 85 650 MOLDEX 3100 AIR/FFP2
Prix de base Fr. 30.60/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Masque à particules avec filtre plié MOLDEX AIR classe de filtration FFP2, sans valve d'expiration, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvre étanche en matériel favorable à l'épiderme au niveau du nez, rubans textiles élastiques circulaires avec clip. En cartons de 10 pièces. Poids env. 25 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 655 MOLDEX 3150 AIR/FFP2 (sans illustration)
Prix de base Fr. 30.60/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Même masque à particules que l'art. 85 650 mais en taille S. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 660 MOLDEX 3105 AIR/FFP2
Prix de base Fr. 42.40/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

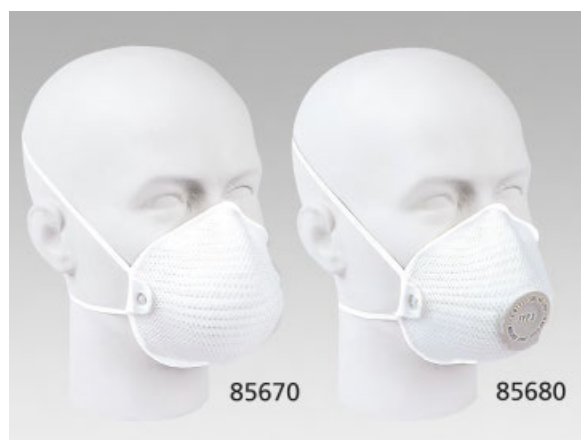
Même masque à particules que l'art. 85 650 mais cependant en plus avec valve d'expiration. En cartons de 10 pièces. Poids env. 29 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 665 MOLDEX 3155 AIR/FFP2 (sans illustration)
Prix de base Fr. 42.40/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Même masque à particules que l'art. 85 660 mais en taille S. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées inconfortables et nocives, mais non toxiques des classes de filtration FFP1 et FFP2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite. La coquille quadrillée confère au masque une bonne stabilité même lors d'une utilisation prolongée et protège le filtre plié spécial contre les salissures. Suivant leur état et le degré de salissure, ces masques peuvent être portés durant plusieurs quarts de travail. **Capacité d'absorption, faible résistance respiratoire!**



Art. 85 670 MOLDEX 3200 AIR/FFP3
Prix de base Fr. 73.50/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Masque à particules avec filtre plié MOLDEX AIR classe de filtration FFP3, sans valve d'expiration, coquille quadrillée en matière synthétique, lèvre étanche en matériel à bonne compatibilité cutanée au niveau du nez, rubans textiles élastiques circulaires avec clip. En cartons de 10 pièces. Poids env. 26 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 675 MOLDEX 3250 AIR/FFP3 (sans illustration)
Prix de base Fr. 73.50/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Même masque à particules que l'art. 85 670 mais en taille S. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 680 MOLDEX 3205 AIR/FFP3
Prix de base Fr. 85.-/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Même masque à particules que l'art. 85 670 mais avec valve d'expiration. En cartons de 10 pièces. Poids env. 30 g. Emballage: 1/12 cartons.

Art. 85 685 MOLDEX 3255 AIR/FFP3 (sans illustration)
Prix de base Fr. 85.-/carton de 10 pièces

EN 149 – 14683

Même masque à particules que l'art. 85 680 mais en taille S. Emballage: 1/12 cartons.

Utilisations: Contre les substances dangereuses toxiques et cancérogènes jusqu'à la classe P3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. La coquille quadrillée confère au masque une bonne stabilité même lors d'une utilisation prolongée et protège le filtre plié spécial contre les salissures. Suivant leur état et le degré de salissure, ces masques peuvent être portés durant plusieurs quarts de travail. **Capacité d'absorption accrue, faible résistance respiratoire!**

Art. 85900 3M 4251
Prix de base Fr. 29.50/pièce

EN 405 

Masque de protection respiratoire 3M classe de filtration A1P2 en caoutchouc synthétique, valve d'expiration, rubans de fixation à 4 points avec clip, emballé dans un sachet en polyéthylène refermable. Poids env. 200 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 85910 3M 4255 (sans illustration)
Prix de base Fr. 35.50/pièce

EN 405 

Même masque classe de filtration A2P3. Poids env. 240 g. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 85930 3M 4279 (sans illustration)
Prix de base Fr. 44.50/pièce

EN 405 

Même masque classe de filtration ABEK1P3. Poids env. 310 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Masques de protection respiratoire très confortables, à remplacer entièrement lorsque le filtre est saturé (sans possibilité de remplacer le filtre). Grâce au test complémentaire poussière dolomitique, ils peuvent être portés plus d'un quart de travail. Pendant les pauses de travail, ils peuvent être rangés dans le sachet refermable et étanche à l'air.

Art. 85900: Contre les gaz et les vapeurs organiques ainsi que contre les particules des classes de filtration P1 et P2 avec des concentrations jusqu'à 10 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: les travaux de peinture au pistolet, l'industrie chimique, la métallurgie, etc.

Art. 85910: Contre les gaz et les vapeurs organiques ainsi que contre les particules jusqu'à la classe de filtration P3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: les travaux de peinture au pistolet, la projection de vernis à 2 composants à base de PU, l'industrie chimique, etc.

Art. 85930: Contre les gaz et les vapeurs organiques et anorganiques, contre le dioxyde de soufre, le chlorure d'hydrogène et l'ammoniac ainsi que contre les particules jusqu'à la classe de filtration P3 avec des concentrations jusqu'à 30 fois la valeur limite. Domaines d'utilisation typiques: l'industrie électrique, la métallurgie, etc.

Accessoires

Prix de base

Art. 85919 Préfiltres pour empêcher que les filtres ne soient saturés trop rapidement et pour prolonger la durée d'utilisation, paquets de 10 pièces.
Emballage: 1/50 paquets.

Fr. 6.80/paquet

COMPACT MASK

EN 405 

Demi-masque de protection respiratoire MOLDEX série 5000 en caoutchouc synthétique (exempt de PVC) très doux pour la peau, valve d'expiration avec **autocontrôle de l'étanchéité**, filtre à particules et à charbon actif intégré. Rubans de fixation à 4 points avec clip, corps de masque en **taille unique s'adaptant individuellement**, dans un sachet d'emballage refermable.

Article	Type de filtre	Poids	Emballage	Prix de base
85940	5120 A1P2	env. 210 g	1/10 pièces	Fr. 30.90/pièce
85941	5230 A2P3	env. 250 g	1/10 pièces	Fr. 36.50/pièce
85942	5430 ABEK1P3	env. 270 g	1/10 pièces	Fr. 44.—/pièce

Utilisations: Masque de protection respiratoire réutilisable extrêmement confortable, entièrement remplacé lors de la saturation des filtres. Lors d'interruptions du travail, le masque de protection respiratoire doit être conservé dans le sachet fourni afin de ménager les filtres à charbon actif.

Accessoires

Prix de base

Art. 85945 Préfiltres pour empêcher que les filtres ne soient saturés trop rapidement et pour prolonger la durée d'utilisation, paquets de 10 pièces.
Emballage: 1/10 paquets.

Fr. 8.95/paquet

Art. 85950 3M 105
Prix de base Fr. 16.—/paquet

Chiffon humide de nettoyage et de désinfection pour les demi-masques et masques entiers, grandeur 19,5x10 cm, emballé individuellement, livrable en paquets de 40 pièces. Emballage: 1/— paquet.

Utilisations: Pour le nettoyage hygiénique et effectif du corps de tous les demi-masques et masques entiers. Idéal tout particulièrement pour les entreprises où les collaborateurs se partagent ou utilisent l'un après l'autre de tels masques.





Art. 85 960 DRÄGER INCIDES N ECOLAB

Prix de base Fr. 18.10/Boîte



Lingettes imprégnées de solution désinfectante pour les demi-masques et masques entiers, dimensions 24 x 13 cm, 90 lingettes dans une boîte distributrice. Emballage: 1/6 boîtes.

Art. 85 961 SEKUSEPT CLEANER ECOLAB

Prix de base Fr. 38.20/bouteille



Produit de nettoyage pour équipements de protection respiratoire et accessoires. Bouteilles de 2 litres. Emballage: 1/4 bouteilles.

NOUVEAU

Art. 85 962 INCIDIN RAPID ECOLAB

Prix de base Fr. 53.50/Bouteille CE



Concentré désinfectant pour équipements de protection respiratoire et combinaisons de protection chimique. Bouteille de 2 litres. Emballage: 1/3 bouteilles.

Utilisations: L'art. 85 960 est une lingette de solution désinfectante alcoolique universelle, qui trouve son utilisation également dans le domaine médical. L'art. 85 961 est un produit de nettoyage testé pour équipements de protection respiratoire très sales. L'art. 85 962 est prévu pour la désinfection et l'entretien efficace de grandes quantités ou de l'équipement de matériel de protection respiratoire.



MOLDEX Série 7000 Demi-masques



La série de demi-masques MOLDEX 7000 est le perfectionnement technique de la série 8000 bien connue. En matière synthétique **exempte de PVC** légère et résistante à très bonne compatibilité cutanée, large surface d'appui pour un confort optimal, valve d'expiration, serre-tête confortable en matière synthétique à rubans ajustables avec clip à fermeture rapide, fermeture à vis MOLDEX EASYLOCK pour le montage du filtre. Poids env. 98 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Ce demi-masque très confortable peut être utilisé avec des filtres de protection contre les gaz, des filtres à particules ou encore avec une combinaison des deux. Le montage des filtres est très simple. Les filtres correspondant sont également conçus de manière à ce que, p. ex. lors de travaux de peinture, le filtre à particules peut être monté directement comme préfiltre sur le filtre contre les gaz. Une fixation de filtre combinée supplémentaire n'est plus nécessaire.

Après saturation, les filtres doivent en principe être incinérés sans nuisances pour l'environnement.

Corps de masque sans filtre

EN 140

Article	Taille	Prix de base
86 535-S	S	Fr. 21.50/pièce
86 535-M	M	Fr. 21.50/pièce
86 535-L	L	Fr. 21.50/pièce

Filtres à gaz

EN 141

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
86 515-01	A1	brun	gaz et vapeurs organiques. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.05/pièce
86 515-09	A1B1E1K1	brun/gris/jaune/vert	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure halogéné, ammoniac. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 7.95/pièce
86 515-21	A2	brun	gaz et vapeurs organiques. Emballage: 1/8 pièces.	Fr. 6.60/pièce
86 515-31	AX	brun	gaz et vapeurs organiques <65°. Emballage: 1/8 pièces.	Fr. 10.60/pièce

Filtres à particules resp. préfiltres

EN 143

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
86 525-P2	P2	blanc	10 fois la valeur limite. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 2.90/pièce
86 525-P3	P3	blanc	30 fois la valeur limite. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 5.05/pièce

Art. 86 539 MOLDEX Série 7000 Trousse de demi-masque
Prix de base Fr. 53.50/Set **EN 140/EN 141/EN 143 CE**

Demi-masque série 7000 MOLDEX, en trousse «READY PACK» pratique à fermeture hermétique. Emballage 1/- Set.

Cette trousse comprend les articles suivants:

Quantité	Article	Description
1 pièce	86 535-M	Corps de demi-masque
2 pièces	86 515-21	Filtre à gaz A2
2 pièces	86 525-P3	Filtre à particules resp. préfiltre P3



MOLDEX Série 9000 Masque entier

Masques entiers MOLDEX série 9000. En matière synthétique (exempte de PVC) légère et résistante à très bonne compatibilité cutanée, large surface d'appui pour un confort optimal, valve d'expiration, serre-tête confortable en matière synthétique à rubans ajustables avec quatre boucles, écran en polycarbonate, fermeture à vis MOLDEX EASYLOCK pour le montage du filtre. Poids env. 358 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Ce masque entier très confortable dispose d'un excellent champ visuel et protège en combinaison avec les filtres à gaz et à particules contre les particules jusqu'à la classe de filtration P3 avec des concentrations allant jusqu'à 400 fois la valeur limite, ainsi que contre les vapeurs et les gaz jusqu'à max. 0,5% de volume. La teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.



Corps de masque entier sans filtres

EN 136 CE

Article	Taille	Prix de base
86 540-S	S	Fr. 130.—/pièce
86 540-M	M	Fr. 130.—/pièce
86 540-L	L	Fr. 130.—/pièce

Filtres contre le gaz et à particules identiques au programme de filtres MOLDEX série 7 000 sur page 220.

Accessoires

Art. 86 540-01 Feuilles protectrices pour l'art. 86 540-M et -L, paquets de 15 pièces. Emballage: 1/4 paquets. **Fr. 26.50/paquet**



Art. 86 600 PRESS TO CHECK

Prix de base Fr. 28.20/Set

EN 140

Demi-masque en set JSP en caoutchouc extrêmement doux pour la peau, taille unique, ruban de fixation à 4 points avec clip, valve d'expiration spéciale TYPHOON, fermeture à baïonnette rapide, 2 cartouches filtrantes pour particules P3 PRESS TO CHECK comprises dans la livraison. Poids avec filtres env. 173 g. Emballage: 1/10 sets.

Utilisations: Demi-masque très confortable à porter lors de la présence de poussières fines et d'aérosols sans gaz où une protection respiratoire jusqu'à 30 fois la valeur limite est requise. L'utilisateur peut effectuer un **test d'étanchéité** en appuyant simplement sur les deux cartouches filtrantes du filtre. Dans tous les cas, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19.5% de volume.

Ce demi-masque peut maintenant également être équipé avec un filtre à gaz et combiné «PRESS TO CHECK»!

Filtres à gaz EN 141

Article	Type	Couleurs	Protection contre/emballage	Prix de base
86 620-01	A2/P3	brun/blanc	gaz organiques et vapeurs. Emballage: 1/5 paires.	Fr. 33.10/paire
86 620-03	ABEK 1/P3	brun/gris/jaune/vert/blanc	gaz organiques et anorganiques et vapeurs, dioxyde de soufre, chlorure de halogène, ammoniac, 30 fois la valeur limite. Emballage: 1/5 paires	Fr. 39.10/paire

Filtres à particules EN 143

Article	Type	Couleurs	Protection contre/emballage	Prix de base
86 620-06	P3	blanc	30 fois la valeur limite. Emballage: 1/10 paires.	Fr. 12.80/paire



NOUVEAU

Art. 86 630 ELIPSE

Prix de base Fr. 30.50/Set

EN 141/EN 143

Ensemble de demi-masque innovant au design moderne, extrêmement léger GVS en TPE (élastomères thermoplastiques) hypoallergénique, taille unique, large ruban de fixation à 4 points avec surface d'appui confortable en caoutchouc, fixation spéciale pour les filtres à particules P3 extraplats compris dans la livraison, sachet de rangement. Poids avec filtres env. 141 g. Emballage: 1/10 sets.

Utilisations: Demi-masque top moderne extrêmement confortable à porter en présence de poussières et d'aérosols sans gaz où une protection respiratoire jusqu'à 30 fois la valeur limite est requise. La conception spéciale de ce demi-masque permet son emploi combiné avec des lunettes de protection, un casque, mais également sous une visière! Dans tous les cas, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Filtres à particules EN 143

Article	Type	Couleurs	Protection contre/emballage	Prix de base
86 630-P3	P3	blanc	30 fois la valeur limite. Emballage: 1/10 paires.	Fr. 12.70/paire

3M Série 6000 Demi-masque

EN 140 

Demi-masque série 6000 de 3M en matière synthétique à bonne compatibilité cutanée, large surface d'appui, valve d'expiration, fixation confortable et ajustable en matière synthétique avec rubans textiles élastiques et clip. Système double filtre avec fermeture rapide à baïonnette, très confortable. Poids env. 90 g. Emballage: 1/8 pièces.

NOUVEAU

3M Série 6500 Demi-masques

EN 140 

Demi-masque 3M série 6500 en silicone extrêmement agréable sur la peau, large surface d'appui, valve d'expiration avec ouverture vers le bas, serre-tête confortable en matière synthétique à rubans textiles ajustables et clip, système double filtre avec fermeture à baïonnette rapide, confort maximum. Poids env. 100 g. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Les avantages des séries de masques 6000 et 6500 sont leur manipulation aisée et les soins d'entretien insignifiants. Les demi-masques peuvent être utilisés avec des filtres contre les gaz resp. contre les particules. Par simple encliquetage des préfiltres appropriés sur le filtre, on peut assurer, en plus de la protection contre les gaz, la protection contre les particules jusqu'à la classe de filtration P2 resp. P3 avec des concentrations jusqu'à 10 resp. 30 fois la valeur limite. Pour la protection contre les gaz et les vapeurs, la concentration ne doit pas dépasser 0,1% en volume. Dans tous les cas, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% en volume.

Après saturation, les filtres doivent en principe être incinérés sans nuisances pour l'environnement.



Corps de masque sans filtres

EN 140 

Article	Série	Taille	Désignation	Prix de base
86300-M	6000	M	6200	Fr. 24.50/pièce
86300-L	6000	L	6300	Fr. 24.50/pièce
86302-M	6500	M	6502	Fr. 33.00/pièce
86302-L	6500	L	6503	Fr. 33.00/pièce

Filtres à gaz

EN 141 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Désignation	Protection contre/emballage	Prix de base
86310-01	A2	brun	6055	gaz et vapeurs organiques. Emballage: 2/8 pièces.	Fr. 7.90/pièce
86310-02	ABEK1	brun/gris/ jaune/vert	6059	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure halogéné, ammoniac. Emballage: 2/8 pièces.	Fr. 8.15/pièce
86310-03	ABEK2/ Hg/P3	brun/gris/ jaune/vert/ blanc	6099	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure halogéné, ammoniac, mercure ainsi que les particules jusqu'à la classe de filtration P3. Autorisé seulement pour le masque entier 3M série 6000 (voir page 224). Emballage: 2/4 pièces.	Fr. 18.75/pièce

Filtres à particules

EN 143 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Désignation	Protection contre/emballage	Prix de base
86320-01	P2	blanc	2125	particules jusqu'à la classe de filtration P2. Emballage: 2/20 pièces.	Fr. 4.60/pièce
86320-02	P3	blanc	2135	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 2/20 pièces.	Fr. 5.60/pièce
86320-06	P3	blanc	6035	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Filtre de particules hautement performant très léger dans un boîtier en matière synthétique extrêmement stable et réfractaire. Emballage: 4/20 pièces.	Fr. 5.90/pièce

Préfiltres à particules

EN 143 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Désignation	Protection contre/emballage	Prix de base
86330-01	P2	blanc	5925	particules jusqu'à la classe de filtration P2. Emballage: 2/20 pièces.	Fr. 4.—/pièce
86330-02	P3	blanc	5935	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 2/20 pièces.	Fr. 5.—/pièce

Accessoires

Article	Désignation	Prix de base
86350	Set de 2 couvercles de filtre pour la combinaison de filtres à gaz et de préfiltres à particules. Emballage: 1/10 sets.	Fr. 4.50/paire



3M Série 6000 Masque entier

Le masque entier série 6000 de 3M est réalisé en silicone à bonne compatibilité cutanée. Il est doté d'un écran en polycarbonate résistant aux rayures et aux produits chimiques et de rubans de fixation à 4 points et est disponible dans les trois tailles S, M et L. Ce masque entier s'utilise avec la même gamme de filtres que le demi-masque de la série 6000 (voir page 223). Avec son poids d'env. 590 grammes, y compris les deux filtres, ce masque entier est l'un des plus légers existant sur le marché. Emballage: 1/4 pièces.

Utilisations: En combinaison avec des filtres à gaz et à particules, ce masque protège contre les particules jusqu'à la valeur de filtration P3 avec des concentrations jusqu'à 200 fois la valeur limite ainsi que contre les concentrations de vapeurs et de gaz nocifs jusqu'à 0,5% de volume. La teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Corps de masque entier sans filtres EN 140

Article	Série	Taille	Désignation	Prix de base
87200-S	6000	S	6700	Fr. 150.50/pièce
87200-M	6000	M	6800	Fr. 150.50/pièce
87200-L	6000	L	6900	Fr. 150.50/pièce

Pour les filtres à gaz, filtres à particules et préfiltres à particules, veuillez consulter la gamme de filtres pour le demi-masque de la série 6000 à la page 223.

Accessoires EN 143

Article	Désignation	Prix de base
Art. 87200-01	Feuilles protectrices pour toutes les tailles de l'art. 87200, paquets de 25 pièces. Emballage: 1/4 paquets.	Fr. 45.—/paquet



Art. 87310 DRÄGER X-PLORE 4740 Demi-masque Prix de base Fr. 74.—/pièce

EN 140

Demi-masque mono-filtre DRÄGER série 4700 en silicone noir à bonne compatibilité cutanée, large surface d'appui, valve d'expiration avec ouverture vers le bas, harnais de tête en matière synthétique formé pour l'arrière de tête avec rubans textiles élastiques, pour filtre à visser standard \varnothing 40 mm, pour exigences élevées, poids env. 170 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Les demi-masques mono-filtre avec filetage standard \varnothing 40 mm sont utilisés depuis de nombreuses années. Ce concept est très populaire auprès de nombreux utilisateurs et largement diffusé. Grâce à la conception moderne de ces demi-masques mono-filtre un excellent équilibre est obtenu même s'ils sont portés avec des filtres très performants. Lors de protection contre des gaz et vapeurs, la concentration ne doit pas dépasser 0,1% de volume. Dans tous les cas, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% en volume.




Art 87350 DRÄGER X-PLORE 6300 Masque entier Prix de base Fr. 161.—/pièce

EN 136

Masque entier mono-filtre DRÄGER série 6000 en matière synthétique EPDM noire, écran en verre acrylique PMMA (plexiglas) résistant aux rayures et très résistant, harnais de tête à 5 points de fixation, membrane phonique, taille unique, pour filtre à visser standard \varnothing 40 mm, poids env. 506 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Masque entier éprouvé et très efficace pour un large spectre d'utilisations dans les secteurs professionnels et industriels. Protège contre les particules jusqu'à la classe de filtration P3 avec des concentrations allant jusqu'à 200 fois la valeur limite ainsi que contre les concentrations de vapeurs et de gaz nocifs jusqu'à max. 0,5% de volume. La teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Filtres à gaz et combinés DRÄGER filetage Ø 40 mm

 EN 14387 


Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
87360-01	A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques ainsi que des particules jusqu'à la valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 22.80/pièce
87360-02	ABE2/K1	brun/gris/jaune/vert	vapeurs et gaz organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure de halogène, ammoniac. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 23.—/pièce
87360-03	ABEK2/Hg/P3	brun/gris/jaune/vert/rouge/blanc	vapeurs et gaz organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure de halogène, ammoniac, mercure ainsi que des particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 25.80/pièce
87360-04	ABEK2/Hg/NO/CO/P3	brun/gris/jaune/vert/rouge/bleu/noir/blanc	vapeurs et gaz organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure de halogène, ammoniac, mercure, gaz nitreux, monoxyde de carbone ainsi que des particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 75.50/pièce


Filtre à particules DRÄGER filetage Ø 40 mm

 EN 143 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
87370-P3	P3	blanc	particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/50 pièces.	Fr. 11.20/pièce

Filtres à gaz et combinés SCOTT filetage Ø 40 mm

 EN 14387 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
88990-31	A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques ainsi que des particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 21.70/pièce
88990-39	ABEK2/Hg/P3	brun/gris/jaune/vert/rouge/blanc	vapeurs et gaz organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure de halogène, ammoniac, mercure ainsi que des particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 30.90/pièce


Filtre à particules SCOTT filetage Ø 40 mm

 EN 143 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
88990-50	P3	blanc	particules jusqu'à une valeur de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 10.70/pièce



Art. 87 390 Moldex Fit Test Kit
Prix de base Fr. 247.-/kit

EN CE

Kit de test qualitatif d'étanchéité MOLDEX Fit Test Kit, pour contrôler l'étanchéité d'un masque de protection respiratoire sur le porteur d'un équipement respiratoire. L'ensemble se compose de: boîte en matière synthétique, mode d'emploi, cagoule d'essai, flacons de liquides d'essai différents (Bitrex), 2 nébuliseurs pour les différents liquides d'essai. Emballage: 1/- kit.

Utilisations: Sur l'ensemble des territoires de l'UE, il est obligatoire d'effectuer des contrôles d'étanchéité des masques de protection respiratoire sur le porteur. Ce kit permet à un responsable de sécurité d'effectuer sans peine ces contrôles.



Art. 87 400 DRÄGER Cagoule d'évacuation PARAT 5510
Prix de base Fr. 213.-/pièce

EN 403 CE

Cagoule d'évacuation DRÄGER pour l'évacuation en cas d'urgence avec des gaz de combustion, fumée et particules. Durée d'emploi unique d'env. 15 minutes. Filtre combiné CO-P2 remplaçable, matériel de la cagoule en similicuir jaune vif pour protéger la tête contre les vols d'étincelles, grand écran antibuée pour une vue claire et une bonne orientation, valve d'expiration, demi-masque intérieur et cagoule intérieure autoadaptative, emballée dans un carton scellé. Peut être conservée pendant 16 ans en cas de non-utilisation, pour autant qu'après 8 ans le service prescrit compétent avec le **changement du filtre** soit réalisé après 8 ans. Poids env. 600 g; dimensions: 19 x 13,5 x 7.5 cm. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Pour une évacuation d'urgence immédiate et unique de bâtiments et secteurs en flammes, p. ex. lors d'incendies catastrophiques dans l'industrie, les hôpitaux, établissements publics, hôtels, immeubles et bureaux, maisons de retraite, entrepôts, etc.

En raison de sa durée de stockage limitée, cet article n'est pas tenu en stock. Délai de livraison env. 2-3 semaines.

Nous vous conseillons volontiers au sujet d'autres modèles de cagoules d'évacuation Dräger!

SYSTÈMES DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE ET ADDUCTION D'AIR

Depuis un certain temps déjà, nous offrons du stock divers systèmes de protection respiratoire des fabricants de pointe ou, sur commande individuelle chez le producteur, en fonction des divers besoins de nos clients!

3M DRÄGER HONEYWELL JSP MSA SCOTT

Ces systèmes de protection respiratoire sont conçus pour fournir avec une flexibilité maximale de l'air de respiration filtré pour une grande variété d'applications industrielles. On distingue entre les appareils de protection respiratoire filtrant l'air environnant (ventilation assistée à accu) et l'alimentation en air respirable indépendant de l'air ambiant (appareils respiratoires et filtres alimentés par un compresseur ou une bouteille d'air comprimé!

Grâce aux concepts avancés, ils peuvent être à juste titre décrits comme intelligents, confortables, flexibles et sûrs! Ils mesurent en permanence le débit volumique et le maintiennent constant en utilisant divers niveaux de performance. Lorsque le filtre atteint un degré de saturation trop élevé ou que l'état de charge de l'accu baisse, le porteur reçoit des signaux d'avertissement acoustiques et/ou visuels. Aujourd'hui, les composants sont très légers et parfaitement adaptés à la forme du corps.

Nos spécialistes vous conseillent volontiers au sujet de vos besoins individuels!

Art. 87 500 POWERCAP ACTIVE IP

Prix de base Fr. 565.-/pièce

EN 12941/2/EN 812/EN 166 

Système de protection respiratoire à particules JSP, casquette protectrice en tissu noir avec rembourrage en mousse, ouvertures d'aération, taille unique, avec ruban réglable, écran résistant aux chocs échangeable, étanchement du visage en mousse échangeable, unité de soufflerie installée sur la visière, deux filtres à particules P2 échangeables montés. Accumulateur enfichable pour une durée de service d'env. 8 heures, chargeur. Complet, prêt à l'emploi, livré dans une boîte de conservation en matière synthétique. Poids env. 650 g.

Utilisations: Contre les poussières, brouillards et fumées incommodantes et nocives mais non toxiques jusqu'à la classe de filtration P2 avec des concentrations jusqu'à 20 fois la valeur limite. Sans protection contre les gaz et les vapeurs. Ce système respiratoire léger et bien équilibré offre une fiabilité de fonctionnement élevée. Il est d'un maniement simple et ne nécessite pas d'entretien, à l'exception des filtres à particules. L'arrivée continue d'air respirable frais est en outre la garantie pour un refroidissement agréable et une vue claire pour le porteur. POWERCAP ACTIVE IP convient tout particulièrement aux places de travail ne nécessitant pas de protection respiratoire continue, p. ex. pour les menuiseries, les travaux de meulage et de fraisage, l'agriculture, l'élevage du bétail, etc.



Pièces de rechange et filtre de rechange

		Prix de base
Art. 87 511	Ecran de rechange. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 44.60/pièce
Art. 87 512	Accumulateur de rechange. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 155.-/pièce
Art. 87 514	Étanchement du visage. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 9.10/pièce
Art. 87 530	Filtres à particules P2. Emballage: 1/- paire.	Fr. 28.10/paire
Art. 89 400-62	Préfiltres à particules, paquets de 20 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 17.80/paquet

Art. 87 840 COMMANDER II ZGH

Prix de base Fr. 390.-/pièce

EN 1838 

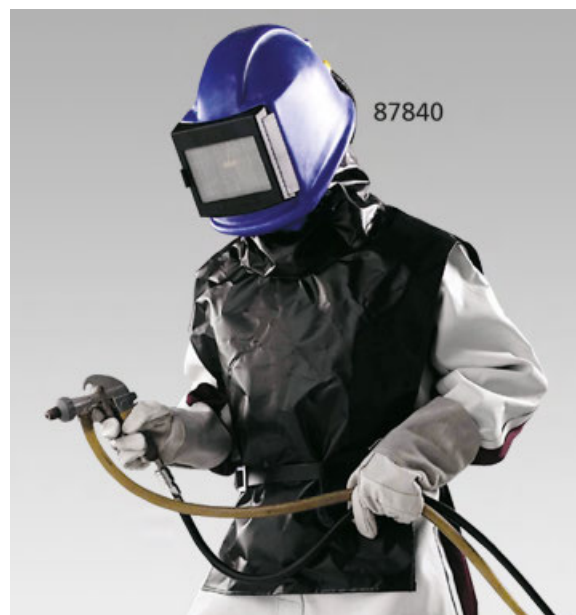
Casque de sablage à air comprimé ARBIN en résine de polyester renforcée de fibres de verre avec revêtement en caoutchouc antiusure et support pour la réception de l'oculaire (protégé par treillis), équipement intérieur ajustable, protection des épaules, de la poitrine et du dos en similicuir noir, amenée d'air comprimé sans courant d'air, ceinture réglable, régulateur d'air comprimé et tuyau de raccordement. Poids du casque env. 1800 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Casque pour les travaux de sablage protégeant contre les poussières, gaz et vapeurs nocives ainsi que contre les projections de particules sableuses et métalliques. Le revêtement en caoutchouc protège la surface du casque et amortit les bruits provoqués par les agents de sablage.

Lors de l'utilisation d'air comprimé industriel, il y a lieu de prévoir un filtre submicronique, parallèlement aux filtres séparateurs usuels contre les particules huileuses et poussiéreuses et, le cas échéant, un filtre au charbon actif. C'est avec plaisir que nous vous conseillons à ce sujet.

Pièces de rechange

		Prix de base
Art. 88 490-10	Verre de rechange. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 1.15/pièce
Art. 88 490-15	Ecran en verre acrylique. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 1.95/pièce
Art. 88 490-20	Grille de rechange. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 2.-/pièce
Art. 88 490-25	Cape en Bisonyl avec étanchement au cou. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 111.-/pièce



Pièces de tête des systèmes SCOTT



Art. 89305 SCOTT FH1 (Cagoule et tuyau)

Prix de base Fr. 77.50/pièce

EN 12941 EN 166

Cagoule de protection respiratoire courte SCOTT en tissu nylon enduit de PU, avec valve d'expiration, grise, filet serre-tête élastique léger avec clip à l'intérieur, écran en PETG. Poids env. 146 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, TORNADO, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base à air comprimé T/A-LINE (voir page 232 et suivantes). A utiliser avec l'unité de soufflerie et des filtres appropriés, ou avec l'unité de base à air comprimé. Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume contre les particules solides ou liquides toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 50 fois la valeur limite.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Cette cagoule légère protège les voies respiratoires et le visage, idéale dans pour les secteurs médicaux et pharmaceutiques, l'industrie alimentaire, etc.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques

Prix de base

Art. 89300-02 Tuyau de raccordement en PU.

Fr. 51.-/pièce

Emballage: 1/3 pièces.

Art. 89300-03 Feuilles protectrices, paquets de 10 pièces.

Fr. 32.60/paquet

Emballage: 1/- paquet.

Art. 89300-06 Tuyau de raccordement en EPDM.

Fr. 92.50/pièce

Emballage: 1/- pièce.



Art. 89325 SCOTT FH2 / (Cagoule sans tuyau)

Prix de base Fr. 97.50/pièce

EN 12941/EN 166

Cagoule de protection respiratoire SCOTT en tissu nylon enduit de PU avec valve d'expiration, gris, filet serre-tête élastique léger avec clip à l'intérieur, protection des épaules, écran en PETG. Poids env. 190 g. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89325-AS SCOTT FH21 / (Cagoule sans tuyau)

Prix de base Fr. 123.-/pièce

EN 12941/EN 166

Même cagoule, mais en exécution antistatique de couleur blanche. Poids env. 190 g. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89325-SU SCOTT FH22 / (Cagoule sans tuyau)

Prix de base Fr. 92.-/pièce

EN 12941/EN 166

Cagoule semblable, mais conçue comme cagoule à usage unique en polypropylène blanc. Poids env. 140 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, TORNADO, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité à air comprimé T/A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les substances toxiques et cancérigènes, solides et liquides jusqu'à la classe de filtration P3 lors de concentrations jusqu'à 50 fois la valeur limite.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Cette cagoule protège la tête entière et le cou. Comme pour tous les systèmes SCOTT, l'approvisionnement constant du flux d'air permet une respiration normale et assure un agréable rafraîchissement de la tête ainsi qu'une visibilité parfaite. Particulièrement adéquate lors de travaux de pulvérisation dans l'agriculture, l'horticulture, la culture fruitière, les pépinières, etc., mais également dans la médecine de catastrophe.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques

Prix de base

Art. 89300-02 Tuyau de raccordement en PU pour les

Fr. 51.-/pièce

art. 89325, 89325-AS et 89325-SU.

Emballage: 1/3 pièces.

Art. 89300-03 Feuilles protectrices pour les art. 89325

Fr. 32.60/paquet

et 89325-AS, paquets de 10 pièces.

Emballage: 1/- paquet.

Art. 89300-06 Tuyau de raccordement en EPDM.

Fr. 92.50/pièce

Emballage: 1/- pièce.



Art. 89335 SCOTT FH3 (Cagoule sans tuyau)
Prix de base Fr. 209.-/pièce **EN 12941/EN 166 CE**

Cagoule de protection respiratoire SCOTT en matière synthétique, relevable, avec valve d'expiration, coiffe avec molette, étanchement du visage en néoprène gris/noir, écran en polycarbonate remplaçable. Poids env. 558 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, TORNADO, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 50 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques		Prix de base
Art. 89300-02	Tuyau de raccordement en PU . Emballage: 1/3 pièces.	Fr. 51.-/pièce
Art. 89300-06	Tuyau de raccordement en EPDM . Emballage: 1/- pièce.	Fr. 92.50/pièce
Art. 89335-01	Ecran de rechange PC . Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 6.20/pièce
Art. 89335-03	Feuilles protectrices. Paquets de 10 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 39.60/paquet



Art. 89355 SCOTT FH6 / (Casque sans tuyau)
Prix de base Fr. 264.-/pièce **EN 12941/EN 166 CE**

Casque de respiration SCOTT en matière synthétique ABS blanche avec coiffe à rubans textiles à 4 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur, conduite d'air, visière remplaçable et relevable en polycarbonate résistant aux coups, étanchement du visage en tissu de nylon à revêtement de PU, bord en caoutchouc, système de connexion, complet avec «clé» pour changer la visière. Poids env. 1060 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, TORNADO, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 50 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Ce casque de protection respiratoire de haute qualité est compact, offre une étanchéité parfaite et est très agréable à porter. Le tuyau se laisse tourner dans toutes les directions, permettant au porteur une très grande liberté de mouvement. Le FH6 est d'un emploi universel, p.ex. dans la construction, lors de travaux de démolition et de restauration, dans les carrières, pour l'élimination des déchets et ordures, etc.

Des coquilles anti-bruit de casque correspondantes sont disponibles sur demande.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques		Prix de base
Art. 89350-01	Ecran. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 19.70/pièce
Art. 89350-02	Tuyau de raccordement en EPDM . Emballage: 1/- pièce.	Fr. 73.-/pièce
Art. 89350-03	Feuilles protectrices, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 39.30/paquet
Art. 89352	Bande de transpiration, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 33.10/paquet
Art. 89353	Étanchement du rebord de casque. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 11.10/pièce
Art. 89354	Étanchement du visage. Emballage: 1/5 pièces.	Fr. 46.50/pièce





Art. 89 365 SCOTT FH5 / (Casque sans tuyau)

Prix de base Fr. 229.-/pièce

EN 12941/EN 166

Casque de protection respiratoire SCOTT en matière synthétique ABS blanche avec coiffe à 6 points d'attache ajustable en largeur et en hauteur, conduite d'air, étanchement du rebord du casque en tissu de nylon à revêtement de PU vert, visière remplaçable et relevable en polycarbonate résistant aux coups, étanchement du visage remplaçable également en tissu de nylon à revêtement de PU vert avec valve d'expiration. Poids env. 840 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérogènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 200 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Outre la protection des voies respiratoires et du visage, cette exécution offre également une protection de la tête résistant aux chocs. Convient, p. ex. pour la démolition et la constructions, l'industrie du ciment et de pierre, l'élimination des déchets, etc.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques

Prix de base

Art. 89 300-02	Tuyau de raccordement en PU. Emballage: 1/3 pièces.	Fr. 51.-/pièce
Art. 89 300-03	Feuilles protectrices, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 32.60/paquet
Art. 89 300-06	Tuyau de raccordement en EPDM. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 92.50/pièce
Art. 89 360-01	Ecran de rechange, complet avec étanchement du visage. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 75.50/pièce
Art. 89 364	Étanchement du rebord du casque. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 36.90/pièce



Art. 89 385 SCOTT FM4 / (Masque sans tuyau)

Prix de base Fr. 254.-/pièce

EN 12941

Masque entier de protection respiratoire SCOTT en silicone avec valve d'expiration, large surface d'appui du visage étanche aux gaz, larges rubans élastiques ajustables avec boucles pour le desserrage rapide, très grande visière en polycarbonate, raccord fileté pour tuyau, membrane phonique. Poids env. 830 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérogènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 2000 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Le masque entier permet une vue optimale sur tous les côtés grâce à son grand écran panoramique. Il est entre autres indiqué pour divers assainissements, l'élimination des déchets, les travaux de meulage et de pulvérisation, etc. De par la position latérale du raccord, le tuyau ne gêne pas le champ de travail.

Pièces de rechange et accessoires spécifiques

Prix de base

Art. 89 380-01	Ecran de rechange. Emballage: 1/3 pièces.	Fr. 55.50/pièce
Art. 89 380-03	Feuilles protectrices, paquets de 5 pièces. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 48.70/paquet
Art. 89 384	Rubans de tête. Emballage: 1/- pièce	Fr. 44.40/pièce
Art. 89 386	Tuyau de raccordement en EPDM. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 89.50/pièce

NOUVEAU**Art. 89390 SCOTT FM3 / (Masque sans tuyau)****Prix de base Fr. 186.-/pièce****EN 12941 CE**

Masque entier de protection respiratoire SCOTT en matière synthétique EPDM avec valve d'expiration, large surface d'appui du visage étanche aux gaz, larges rubans élastiques ajustables avec boucles pour le desserrage rapide, visière en polycarbonate, raccord fileté pour tuyau, membrane phonique. Poids env. 545 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 500 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Ce masque entier est entre autres indiqué pour divers assainissements, l'élimination des déchets, les travaux de meulage et de pulvérisation, etc. De par la position latérale du raccord, le tuyau ne gêne pas le champ de travail.

Pièce de rechange**Art. 89386**

Tuyau de raccordement en EPDM.
Emballage: 1/- pièce.

Prix de base**Fr. 89.50/pièce****Art. 89395-M/L SCOTT FM1 / (Masque sans tuyau)****Prix de base Fr. 76.50/pièce****EN 12941 CE**

Demi-masque de protection respiratoire SCOTT en silicone liquide avec valve d'expiration, large surface d'appui du visage étanche aux gaz, serre-tête en matière synthétique bleue avec rubans réglables, raccord fileté pour tuyau. Poids env. 350 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 200 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Grâce à sa forme plate, ce demi-masque confortable et bien ajusté peut être porté avec des protège-visage et des écrans protecteurs pour soudeurs. Il convient p. ex. pur les travaux de peinture au pistolet, la soudure, les travaux de nettoyage, etc. De par la position latérale du raccord, le tuyau ne gêne pas le champ de travail.

Pièce de rechange**Art. 89386**

Tuyau de raccordement en EPDM.
Emballage: 1/- pièce.

Prix de base**Fr. 89.50/pièce****Art. 89405 SCOTT FH7 / (Cagoule avec tuyau)****Prix de base Fr. 604.-/pièce****EN 12941 CE**

Cagoule de protection respiratoire SCOTT en PU transparent avec valve d'expiration, anneau de fixation au haut de la cagoule, recouvrement intérieur des épaules avec fermeture par cordelette, recouvrement des épaules avec 2 rubans pour la fixation de la cagoule, raccord fileté pour tuyau, tuyau de raccordement non amovible. Poids env. 860 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, TORNADO, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 500 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants, resp. jusqu'à 40 fois la valeur limite à l'emploi d'une unité de base à air comprimé.

A l'emploi de l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Le porteur peut librement mouvoir sa tête dans cette cagoule, il a par conséquent un champ de vision maximal aussi vers le haut. La cagoule convient également parfaitement aux porteurs de barbe et de lunettes. Utilisation dans les entreprises chimiques, laboratoires, installations nucléaires, la lutte antiparasitaire, etc.





Art. 89 420 SCOTT FH 31
Prix de base Fr. 120.-/pièce

EN 12941 / EN 166 CE

Ecran facial de protection respiratoire SCOTT en matière synthétique noire, écran remplaçable en polycarbonate, recouvrement du visage en mousse, serre-tête élastique. Poids env. 260 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: A utiliser en combinaison avec les unités de soufflerie DURAFLOW, SPIRIT, PROFLOW ou l'unité de base d'air comprimé T-A-LINE (voir page 232 et suivantes). Offre une protection contre les gaz et vapeurs d'une concentration jusqu'à 0,5% de volume resp. contre les particules solides et liquides dangereuses toxiques et cancérigènes jusqu'à la classe de filtration P3 et jusqu'à 50 fois la valeur limite lors de l'emploi des filtres correspondants.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Pièces de rechange et accessoire spécifiques

Art. 89 300-02 Tuyau de raccordement en PU.
 Emballage: 1/3 pièces.

Prix de base

Fr. 51.-/pièce

Art. 89 300-06 Tuyau de raccordement en EPDM.
 Emballage: 1/- pièce.

Fr. 92.50/pièce

D'autres pièces de tête spéciales SCOTT sont livrables sur commande. Nous vous conseillons volontiers.

Unités de soufflerie et à air comprimé des systèmes de protection respiratoire

Les divers systèmes de protection respiratoire mentionnés ci-dessus fonctionnent avec les articles suivants



Art. 89 435 SCOTT T-A-LINE
Prix de base Fr. 253.-/pièce

EN 1835 CE

Unité de base avec sifflet d'alarme, boîtier solide en matière synthétique jaune, connexions pour le tuyau de raccordement, le tuyau à air comprimé et un outil pneumatique, ceinture réglable, indicateur du débit d'air. Démarrage automatique lors du branchement de l'air comprimé respirable. Poids sans indicateur du débit d'air env. 600 g. Emballage: 1/- pièce.

Accessoire

Prix de base

Art. 89 440 Cartouche filtrante au charbon actif pour SCOTT T-A-Line, pour la filtration finale de l'air comprimé industriel préfiltré fourni par un compresseur.

Fr. 43.50/pièce

En utilisant de l'air comprimé industriel avec l'art. 89435, il y a lieu de prévoir un filtre submicronique parallèlement aux filtres collecteurs usuels contre les particules huileuses et poussiéreuses. Un filtre au charbon actif est déjà intégré dans l'unité de base à air comprimé. En cas de manque d'approvisionnement d'air, le porteur reçoit des signaux d'avertissement acoustiques. Nous ne livrons pas de compresseurs à air comprimé, nous pouvons cependant vous nommer des adresses de fournisseurs.

Filtres pour l'unité de soufflerie SCOTT (Art. 89407 und Art. 89408)

Filtres combinés				EN 141 EN 143	CE
Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base	
89400-31	(TF 220) A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 25.80/pièce	
89400-33	(TF 230) A1B1E1/P3	brun/gris/ jaune/blanc	vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure d'hydrogène ainsi que particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 30.60/pièce	
89400-37	(TF 233) A2B2E2K2Hg/P3	brun/gris/jaune/ vert/rouge/blanc	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure halogéné, ammoniac, mercure ainsi que particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 35.60/pièce	
89400-38	(TF 234) A1B2E2K1Hg/P3	brun/gris/jaune/ vert/rouge/blanc	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure d'hydrogène, ammoniac, mercure ainsi que particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 35.60/pièce	

Filtres à particules				EN 143	CE
Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base	
89400-50	(PF 251/2) P3	blanc	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 15.70/pièce	
89400-52	(PF 251/Super) P3	blanc	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Filtre à particules hautement performant d'une longévité env. 3 fois supérieure à l'art. 89400-50. N'utiliser qu'un filtre à la fois. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 33.90/pièce	

Après saturation, les filtres peuvent être incinérés sans nuisances pour l'environnement.

Art. 89450 SCOTT SPIRIT (Unité de soufflerie complète, sans pièce de tête, tuyau et filtre)

Prix de base Fr. 1140.-/set

EN 12941/EN12942

CE

Unité de soufflerie SPIRIT de SCOTT pour sollicitations élevées pour les pièces de tête TORNADO et FH (voir page 228 et suivantes). Boîtier robuste en matière synthétique gris, connexion pour le tuyau de raccordement, affichage, commutateur de réglage, fonction d'alarme optique et acoustique, débit volumique de 170 à 220 l/min, ceinture, batterie Li-Ions pour env. 8 heures de service, chargeur. Poids sans filtre env. 1500 g. Emballage: 1/- set.

Utilisations: Pour sollicitations très élevées et un maximum de flexibilité et adaptation aux différentes exigences en matière de protection respiratoire de particules solides ou liquides toxiques jusqu'à la filtration de l'air environnant contaminé.

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume



Tuyaux pour l'unité de soufflerie SPIRIT

Pour les pièces de tête suivantes: Art. 89305, 89325 ff., 89335, 89365, 89420

Article	Description	Prix de base
89450-01	Tuyau de raccordement en PU, adaptation automatique de la longueur	Fr. 49.60/pièce
89450-02	Tuyau de raccordement en PU, longueur fixe	Fr. 40.60/pièce
89450-03	Tuyau de raccordement en EPDM	Fr. 88.—/pièce

Pour les pièces de tête: Art. 89385, 89390, 89395-M/L

Article	Description	Prix de base
89450-04	Tuyau de raccordement en PU	Fr. 35.10/pièce
89450-05	Tuyau de raccordement en EPDM	Fr. 75.—/pièce

Pour la pièce de tête suivante: Art 89355

Article	Description	Prix de base
89450-06	Tuyau de raccordement en EPDM	Fr. 66.50/pièce

Filtres pour l'unité de soufflerie SPIRIT

Filtres combinés

EN 141 EN 143

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
89450-31	A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 31.10/pièce
89450-33	A2B2E2/P3	brun/gris/jaune/blanc	gaz et vapeurs organiques, dioxyde de soufre et chlorure d'hydrogène et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 38.20/pièce
89450-37	A1B2E2K1/P3	brun/gris/jaune/vert/rouge/blanc	gaz et vapeurs organiques, dioxyde de soufre et chlorure d'hydrogène, ammoniac et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 43.80/pièce

Filtres à particules

EN 143

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
89450-50	P3	blanc	particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 18.40/pièce

Après saturation, les filtres peuvent être incinérés sans nuisances pour l'environnement.



NOUVEAU

Art. 89460 SCOTT DURAFLOW (Unité de soufflerie complète, sans pièce de tête, tuyau et filtre)

Prix de base Fr. 935.-/pièce

EN 12941/EN12942

Unité de soufflerie intelligente DURAFLOW de SCOTT de la plus récente génération, pour les pièces de tête SCOTT (voir page 228 et suivantes). Boîtier robuste en matière synthétique grise, à utiliser avec les filtres à filetage SCOTT Ø 40 mm, connexion pour le tuyau de raccordement, commutateur LED et voyant d'avertissement, fonction d'alarme optique et acoustique, débit volumique de 160 l/min, ceinture, batterie Li-Ions pour environ 4 à 8 heures de service, suivant le modèle de filtre, chargeur. Poids sans filtre env. 1200 g. Emballage: 1/- set.

Utilisations: Cette protection respiratoire moderne filtrant l'air ambiant est d'un emploi très simple et offre une grande flexibilité d'utilisation pour les exigences de protection respiratoire les plus diverses de particules et gaz!

Attention, n'utiliser que des filtres pour l'unité de soufflerie certifiés pour cette unité de soufflerie!

A l'emploi avec l'unité de soufflerie, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Filtres pour les unités de soufflerie SCOTT DURAFLOW et PROFLOW

Filtres combinés

EN 141 EN 143

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
88990-31	A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 21.70/pièce
88990-39	ABEK2/Hg/P3	brun/gris/jaune/vert/rouge/blanc	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure d'halogène, ammoniac, mercure et particules jusqu'à la classe de filtration P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 30.90/pièce

Filtres à particules

EN 143

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
88990-50	P3	blanc	particules jusqu'à la classe P3. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 10.70/pièce

Après saturation, les filtres peuvent être incinérés sans nuisances pour l'environnement.

Accessoires divers pour les systèmes de protection respiratoire SCOTT

Article	Description	Prix de base
89442	Ceinture réglable, large, confortable, bien rembourrée, pour porter l'unité de soufflerie SCOTT, trois passants textiles à l'arrière, fermeture rapide à l'arrière pour le passant de la ceinture servant à la fixation de l'unité de soufflerie, réglage bilatéral de la ceinture, fermeture rapide à l'avant. Emballage: 1/- pièce.	Fr. 87.—/pièce
89443	Ceinture dorsale bien rembourrée, pour porter l'unité de soufflerie SCOTT, deux bretelles, Ceinture dorsale bien rembourrée, pour porter l'unité de soufflerie SCOTT, deux bretelles,	Fr. 198.—/pièce

Utilisations: L'art. 89442 laisse nettement moins ressentir au porteur le poids de l'unité de soufflerie SCOTT ainsi que la ceinture elle-même comparée avec une ceinture standard. La ceinture confortable est à recommander tout particulièrement aux personnes utilisant régulièrement un système de protection respiratoire.

L'art. 89443 est destiné aux conducteurs ou personnes travaillant en position assise et qui seraient gênées en portant l'unité de soufflerie à la ceinture à cause du manque de place.

Article	Description	Prix de base
89377	Gaine de protection pour tuyau, en matériel textile robuste noir. Emballage: 1/- pièce	Fr. 55.—/pièce



Préfiltres à particules grossières pour tous les systèmes de protection respiratoire SCOTT



Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
89400-61	-	blanc	pparticules, spécialement pour la protection des filtres sus-mentionnés. Set de 2 fixations de préfiltres avec 6 préfiltres. Emballage: 1/- set.	Fr. 11.40/set
89400-62	-	blanc	pparticules, spécialement pour la protection des filtres sus-mentionnés. Sachet de 20 filtres pour l'art. 89400-61. Emballage: 1/- paquet.	Fr. 17.80/paquet
89400-63	-	-	particules, spécialement pour la protection des filtres sus-mentionnés pour particules grossières brûlantes p. ex. lors de travaux avec des disques à tronçonner ou du soudage. Set avec 2 fixations et 2 filtres pour métaux. Emballage: 1/- set.	Fr. 12.60/set

Les préfiltres à particules grossières ne se laissent pas monter sur l'art. 89400-52!

Pièces de tête du système de protection respiratoire 3M JUPITER et VERSAFLO



Art. 89505 3M S333 (Cagoule uniquement)

Prix de base Fr. 90.-/pièce

EN 12941 / EN 166

Cagoule de protection respiratoire courte 3M en nylon à revêtement de PU gris, étanchement du visage en nylon/élasthane, champ d'expiration en non-tissé de polypropylène. Régulateur pour la distribution du flux d'air à l'intérieur de la cagoule, serre-tête confortable réglable, écran en PETG. Poids env. 310 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Cagoule de protection respiratoire polyvalente très légère p.ex. pour l'agriculture, le traitement du bois, etc. L'écran est en outre testé à la résistance aux chocs à faible énergie selon EN 166. Utilisable pour gaz et poussières jusqu'à une concentration en substances nocives 100 fois supérieure à la valeur limite.

Lors de l'emploi avec les unités de protection respiratoire 3M, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Accessoire:

Art. 89505-03 Feuilles protectrices S920L, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/4 paquets.

Prix de base

Fr. 29.50/paquet



Art. 89545 3M S655 / (Cagoule uniquement)

Prix de base Fr. 90.-/pièce

EN 12941 / EN 166

Cagoule de protection respiratoire 3M en non-tissé de polypropylène laminé sur une pellicule de polypropylène blanc couvrant les épaules. Etanchement du cou en cotonnade tricotée élastique. Coiffe réglable à fermeture slip et bandeau frontal confortable. Deux conduites d'air. Régulateur pour la distribution du flux d'air à l'intérieur de la cagoule, écran en PETG. Poids env. 500 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Cagoule de protection respiratoire polyvalente légère p.ex. pour les zones hygiéniques de l'industrie chimique et alimentaire ou lors du traitement des surfaces, etc. L'écran est en outre testé à la résistance aux chocs à faible énergie selon EN 166. Utilisable pour gaz et poussières jusqu'à une concentration des polluants 100 fois supérieure à la valeur limite. La cagoule est simplement enfichée sur l'amenée d'air et se laisse changer sans difficulté.

Lors de l'emploi avec les unités de protection respiratoire 3M, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Pièces de rechange et accessoires:

Art. 89545-01 Cagoule de rechange pour S655, Emballage: 1/10 pièces.

Art. 89545-03 Feuilles protectrices S922, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/4 paquets.

Prix de base

Fr. 46.-/pièce

Fr. 29.-/paquet



Art. 89565 3M M106 / (uniquement écran facial)

Prix de base Fr. 221.-/pièce

EN 12941 / EN 166

Ecran facial de protection respiratoire 3M M106 en matière synthétique PE robuste, recouvrement textile du visage, visière relevable avec écran en polycarbonate, coiffe confortable à 4 points d'attache avec fixation réglable par molette, valve d'expiration, protection frontale. Poids env. 544 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Ecran facial de protection respiratoire très léger, usage polyvalent, p. ex. pour l'agriculture, l'industrie et le traitement du bois, etc. L'écran est en outre testé à la résistance aux chocs à faible énergie selon EN 166. Utilisable pour gaz et poussières jusqu'à une concentration des polluants 100 fois supérieure à la valeur limite.

Lors de l'emploi avec les unités de protection respiratoire 3M, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Pièce de rechange et accessoire:

Art. 89565-01 Ecran facial de rechange M-927. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 89565-03 Feuilles protectrices M-928, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/4 paquets.


Art. 89565-08 Rembourrage frontal de rechange M-957. Emballage: 1/20 pièces.

Prix de base

Fr. 33.60/pièce

Fr. 15.-/paquet

Fr. 4.65/pièce

Art. 89 575 3M M406 / (uniquement casque intégral)
Prix de base Fr. 531.-/pièce **EN 12941 / EN 166** 


Casque intégral de protection respiratoire fermé 3M M406 en matière synthétique PE très robuste, visière relevable avec écran en polycarbonate, coiffe confortable à 6 points d'attache avec fixation réglable par molette, valve d'expiration, recouvrement textile très durable pour le cou et les épaules. Poids env. 1066 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Pour interventions au cours desquelles en plus de la protection respiratoire une protection de la tête est requise, p. ex. lors de démolitions de bâtiments, dans les carrières, lors de l'élimination des déchets, etc. L'écran est en outre testé à la résistance aux chocs à faible énergie selon EN 166. Utilisable pour gaz et poussières jusqu'à une concentration des polluants 100 fois supérieure à la valeur limite.


Lors de l'emploi avec les unités de protection respiratoire 3M, la teneur en oxygène de l'air ambiant ne doit pas être inférieure à 19,5% de volume.

Pièce de rechange et accessoire:	Prix de base
Art. 89 565-01 Ecran facial de rechange M-927. Emballage: 1/5 pièces.	Fr. 33.60/pièce
Art. 89 565-03 Feuilles protectrices M-928, paquets de 10 pièces. Emballage: 1/4 paquets.	Fr. 15.-/paquet
Art. 89 565-08 Rembourrage frontal de rechange M-957. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 4.65/pièce




Art. 89 508 3M JUPITER Unité de soufflerie
Prix de base Fr. 665.-/pièce **EN 12941** 


Unité de soufflerie 3M JUPITER avec ceinture confortable décontaminable. Poids sans filtre et sans accumulateur env. 875 g. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89 509 3M Ceinture confortable (sans illustration)
Prix de base Fr. 118.-/pièce **EN 12941** 


Ceinture textile confortable pour diverses unités de soufflerie 3M. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89 512 3M JUPITER Accumulateur 6h
Prix de base Fr. 235.-/pièce **EN 12941** 


Accumulateur nickel-hydrure métallique léger 3M JUPITER pour env. 4-6 heures de service. Poids env. 320 g. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89 514 3M JUPITER Accumulateur 8h
Prix de base Fr. 343.-/pièce **EN 12941** 

Accumulateur nickel-hydrure 3M JUPITER pour env. 8 heures de service. Poids env. 530 g. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89 525 3M JUPITER Chargeur
Prix de base Fr. 180.-/pièce **EN 12941** 

Chargeur intelligent pour 3M JUPITER avec câble réseau suisse. Emballage: 1/- pièce.

Art. 89 530 3M JUPITER et VERSAFLO Tuyau de raccordement BT20L
Prix de base Fr. 53.-/pièce **EN 12941** 

Tuyau de raccordement léger en PU avec spirale en acier, 96,5 cm, pour toutes nos parties de têtes de protection respiratoire 3M. Emballage: 1/- pièce.



Filtres pour 3M JUPITER **EN 141 / EN 143** 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
89 500-31	A2/P3	brun/blanc	gaz et vapeurs organiques et particules. Emballage: 2/12 pièces.	Fr. 31.95/pièce
89 500-33	A1B1E1/P3	brun/gris/ jaune/blanc	gaz et vapeurs anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure d'hydrogène et particules. Emballage: 2/12 pièces.	Fr. 41.75/pièce
89 500-37	A2B1E1K1/P3	brun/gris/jaune/vert/blanc	gaz et vapeurs organiques et anorganiques, dioxyde de soufre, chlorure d'hydrogène, ammoniac et particules. Emballage: 2/12 pièces.	Fr. 47.90/pièce
89 500-50	P3	blanc	particules. Emballage: 2/24 pièces.	Fr. 18.55/pièce
89 500-62	-	-	Préfiltre pour filtre à visser. Paquet de 24 pièces. Emballage: 1/5 paquets.	Fr. 17.40/paquet

Après saturation, les filtres peuvent être incinérés sans nuisances pour l'environnement.

Filtres pour 3M VERSAFLO **EN 141 / EN 143** 

Article	Type de filtre	Couleurs d'identification	Protection contre/emballage	Prix de base
89 600-50	P3	blanc	particules. Emballage: 1/5 pièces.	Fr. 30.40/pièce
89 600-62	-	-	préfiltre VERSAFLO. Paquet de 10 pièces. Emballage: 1/10 paquets.	Fr. 16.50/paquet

Après saturation, les filtres peuvent être incinérés sans nuisances pour l'environnement.



NOUVEAU

Art. 89950 ALCOTEST 3820
Prix de base Fr. 430.-/pièce



Le tout dernier dispositif de mesure du taux d'alcool Alcotest 3820 de Dräger, noir, écran LED, 3 embouts buccaux lavables, pochette de rangement, poids env. 120 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Le but du dispositif Alcotest 3820 Dräger est de mesurer la concentration d'alcool dans l'air expiré. La fonction de mesure sert à déterminer le taux d'alcoolémie de la personne. En aucun cas les résultats de mesure peuvent servir de base à des soins thérapeutiques.

Le dispositif est livré étalonné de l'usine. Si l'étalonnage date de plus de 12 mois, le dispositif doit être étalonné, p. ex. par Dräger Service. En option : un étalonnage périmé est signalé sur l'écran par un message d'erreur.

Après la dernière consommation d'alcool, attendre env. 15 minutes avant d'utiliser le dispositif. La présence d'alcool résiduel dans la bouche peut fausser la mesure. Certaines boissons aromatisées (p. ex. jus de fruit), sprays buccaux, sirops et gouttes médicaux, renvoi ou vomissement peuvent influencer les résultats.

Se rincer la bouche avec de l'eau ou avec une boisson non alcoolisée ne réduit pas le temps d'attente !

Equipements de protection antichute

Régulièrement, les journaux informent d'accidents, malheureusement souvent mortels ou entraînant de graves blessures, dus à des chutes. Tandis que l'alpiniste expérimenté s'encorde et que l'acrobate ne travaille jamais sans corde d'arrêt ou sans filet, il faut constater que de très nombreux ouvriers travaillant souvent à des hauteurs considérables pensent encore pouvoir se passer d'équipements antichute. L'attitude inconsciente visant à penser que de tels accidents n'arrivent qu'aux autres et qu'en perdant l'équilibre, il est toujours possible de se rattraper quelque part, est surprenante mais malheureusement très répandue.

Le matériel antichute que nous représentons en Suisse se distingue par une qualité sans compromis, un maniement facile, un faible poids et des prix raisonnables, étant donné qu'il est produit en grandes séries. Bien entendu, l'ensemble du matériel correspond aux normes européennes EN, valables également en Suisse.

Les équipements de protection antichute doivent être contrôlés et entretenus chaque année! Notre équipe de service professionnelle et compétente est à votre disposition.

A photograph of a worker in full safety gear (helmet, harness, and safety boots) standing on a roof. The worker is wearing a dark jacket and pants, and has a harness with various attachments. A large red arrow with a white outline points from the right towards the left, partially overlapping the worker and the roof. The background shows a landscape with green hills and a river under a cloudy sky.

Equipements antichutes

Veillez s.v.p. prêter attention à notre brochure spéciale que nous vous remettons volontiers.

Produits de protection divers

Dans cet avant-dernier chapitre, nous groupons tous les articles qui n'appartiennent pas aux groupes de produits précédents mais qui, dans un sens plus étendu, sont également des équipements de protection.

Dans la vie professionnelle, une importance toujours croissante est accordée à la protection, au nettoyage et au soin de la peau. Par conséquent, nous vous offrons un programme adapté à vos besoins :

- Les produits pour la **protection de la peau** avant le travail renforcent la fonction barrière naturelle de la peau. Il est important d'appliquer correctement et fidèlement les produits respectifs.
- Les produits pour le **nettoyage de la peau** après le travail sont choisis en fonction du degré de pollution, selon la règle « avec tous les ménagements possibles mais aussi forts que nécessaires ».
- Après le nettoyage de la peau, les produits pour les **soins de la peau** appuient la régénération propre de la peau et renforcent ainsi la fonction barrière naturelle de la peau.

Veillez compter avec un délai de livraison d'environ 3 semaines pour nos panneaux indicateurs. Nous vous prions aussi de ne pas faire de changements à vos commandes déjà passées pour ces produits.



Art. 92 120 LIGA WIPES Prix de base Fr. 27.–/pièce

Chiffon de nettoyage pour les mains GREVEN même pour les saletés tenaces, imbibé dans une solution nettoyante brevetée protégeant l'épiderme, exempte de solvants, savons et alcools. Grandeur env. 20 x 26 cm, boîte à ouverture refermable de 80 pièces. Dimensions du récipient env. 23,5 x 12 cm (h x Ø). Emballage: 1/6 pièces.

Utilisations: Ce chiffon de nettoyage pour les mains dissout facilement les taches d'huile, de goudron, colle, peinture fraîche, d'encre et herbe et élimine les odeurs désagréables d'essence et de diesel. Grâce à la surface rugueuse du chiffon, les saletés les plus persistantes aux mains ou sur un objet se laissent éliminer. La solution de nettoyage ménageant la peau contribue à la protection de l'épiderme et est agréablement parfumée. L'emballage aussi bien que le seau se laissent facilement transporter et sont de ce fait également pratiques pour les monteurs, chauffeurs, etc.



Art. 92 150 PREVEN'S D51 Prix de base Fr. 8.40/paquet

Chiffon humide désinfectant, imprégné d'une solution spéciale, grandeur env. 11,5 x 17,5 cm, paquet de 100 pièces. Emballage: 1/12 paquets.

Art. 92 160 PREVEN'S DESINFEKTION Prix de base Fr. 13.60/pièce

Distributeur solide en matière synthétique pour les chiffons humides PREVEN'S D51D, ouverture à basculer pour le remplissage des chiffons, grandeur env. 18,5 x 11 x 5 cm (h x l x p) seulement, complet avec rubans adhésifs à double face pour la fixation au mur, « clé » pour ouvrir le distributeur et « outil » pour la disposition du premier chiffon pour l'extraire. Emballage: 1/– pièce.

Utilisations: Les chiffons humides servent à désinfecter efficacement les surfaces, objets et petits appareils à surface lisse. Ils sont compatibles avec la plupart des matières à l'exception de l'acryl et du plexiglas. Effectifs contre les bactéries, champignons et virus. Éviter le contact avec l'épiderme, les yeux et les denrées alimentaires.

Les chiffons humides peuvent être disposés simplement et rapidement dans le distributeur dans leur emballage à n'ouvrir que de façon minimale. A cet effet, le distributeur est ouvert au préalable à l'aide de la « clé ». Ceci veut également dire que les chiffons sont protégés contre tout retrait non souhaité.

LORDIN LIQUID-POWER

Pâte nettoyante pour les mains GREVEN contre les salissures tenaces, avec agent de frottement naturel ménageant la peau, sans lessives ni solvants, coefficient pH neutre, avec protection dermique PANOL.

Utilisations: Répartir uniformément une dose de pâte dans les mains sèches. Laver en ajoutant un peu d'eau jusqu'à ce que les mains soient propres. Rincer soigneusement avec beaucoup d'eau. Bien sécher les mains.

Art. 92215
Prix de base Fr. 31.90/pièce

Récipient contenant 3 l de pâte de lavage pour les mains CEWIPA LIQUID, grandeur env. 22 x 14 cm (h x Ø). Emballage: 1/4 pièces.

Art. 92220
Prix de base Fr. 42.50/pièce

Pompe distributrice pour le récipient de 3 l de CEWIPA LIQUID, dispositif de pression. Emballage: 1/- pièce.

Art. 92225
Prix de base Fr. 28.40/pièce

Support métallique pour le récipient de 3 l de CEWIPA LIQUID, complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Le récipient avec la pâte s'utilise avec la pompe. S'il ne peut pas être placé à proximité d'une station de lavage, il se laisse facilement fixer à un mur avec le support mural art. 92225.



Art. 92300 IVRAXOMAT VARIO ECO
Prix de base Fr. 36.90/pièce

Distributeur pour bouteilles GREVEN de 1000 ml et 2000 ml, exécution en matière synthétique, levier, grandeur No 1: env. 125 x 228 x 130 mm (largeur x hauteur sans levier x profondeur), complet avec une clé pour déverrouiller les bouteilles et petit matériel pour le montage mural. Poids vide env. 650 g. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Le distributeur peut être utilisé pour tous les produits de protection, de nettoyage et de soins de la peau en bouteilles de 1000 ml et de 2000 ml de la marque GREVEN.



LIGANA REMO-tec



Crème protectrice GREVEN pour les mains résistant aux salissures, exempte de silicone et de matières grasses, légèrement parfumée, avec des émulsifiants liant les salissures, de la glycérine et de l'allantoïne, emulsion huile dans l'eau.

Art. 92320 Tube de 250 ml. Emballage: 1/24 pièces.

Prix de base
Fr. 6.60/pièce

Art. 92330 Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art 92300. Emballage: 1/6 pièces.

Fr. 45.90/pièce

Utilisations: LIGANA REMO-tec convient lors de salissures huileuses ou sèches fortement adhérentes telles que huiles usées, peintures, colorants, goudron, suie et bitumes. Empêche l'adhésion de salissures et facilite sensiblement le nettoyage ultérieur de la peau.

Appliquer et répartir REMO-tec avec soin sur les mains lavées et séchées au préalable avant le travail et après les pauses.





LIGANA MULTI-tec



Lotion de protection universelle GREVEN protégeant lors de changements fréquents de substances, exempte de silicone, parfumée, émulsion huile dans l'eau.

Art. 92410	Flacon de 100 ml. Emballage: 1/24 pièces.	Prix de base Fr. 4.40/pièce
Art. 92420	Flacon de 250 ml. Emballage: 1/24 pièces.	Fr. 9.15/pièce
Art. 92430	Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art 92 300. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 49.90/pièce

Utilisations: LIGANA MULTI-tec convient lors de risques pour la peau changeant fréquemment ou non clairement définis et lors de contraintes mécaniques de la peau, p. ex. par des outils, de la fibre de verre, laine d'acier ou cartonnages, mais aussi en portant des gants.

Appliquer et répartir MULTI-tec avec soin sur les mains lavées et séchées au préalable avant le travail et après les pauses.



PHYSIO UV 30 SUN



Crème protectrice GREVEN PHYSIODERM contre les rayonnements naturels et artificiels UV-A, UV-B et UV-C, facteur de protection solaire UV-B 30 et UV-A10, filtres UV optimisés avec coating de silicone, résistant à l'eau, non parfumée et sans agents conservateurs, avec acétate de vitamine E.

Art. 92550	Tube de 20 ml. Emballage: 1/50 pièces.	Prix de base Fr. 2.50/pièce
Art. 92560	Tube de 100 ml. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 8.85/pièce
Art. 92570	Bouteille pliable de 1000 ml pour distributeur art 92 300. Emballage: 1/6 pièces.	Fr. 69.50/pièce

Utilisations: PHYSIO UV 30 SUN convient lors d'expositions aux rayons UV du soleil ou à des sources d'UV artificielles telles que la soudure électrique ou lors de travaux à l'extérieur. Appliquer généreusement et avec soin avant le travail sur la peau lavée et séchée. Un renouvellement toutes les 2 heures est recommandé. Même les produits solaires avec un facteur de protection solaire élevé n'offrent pas une protection totale contre les rayons UV.



Art. 92590 PHYSIO UV 50 PLUS



Crème protectrice GREVEN contre les rayonnements naturels et artificiels UV-A-, UV-B- et UV-C, facteur de protection solaire UV-B 50; la protection est assurée uniquement par des filtre UV physiques, protection UV-A équilibrée conformément à la recommandation de l'UE, particulièrement hydrofuge, sans parfum, silicone et agents de conservations, avec acétate de vitamine E. Tube de 100 g. Emballage: 1/12 pièces.

Utilisations: PHYSIO UV 50 PLUS convient lors d'expositions aux rayons UV du soleil ou des sources d'UV artificielles telles que la soudure électrique ou lors de travaux à l'extérieur lors de conditions particulières (humidité, chaleur), lors de la manipulation avec des photosensibilisateurs tels que p. ex. de goudron ou produits bitumeux. Appliquer généreusement et avec soin sur la peau propre et sèche avant l'exposition à la lumière intensive. Un renouvellement toutes les 2 heures est recommandé. Même les produits solaires avec des facteurs de protection solaire élevés n'offrent pas de protection totale contre les rayons UV.



Art. 92595 PHYSIO UV 50 SPRAY



Spray de protection solaire GREVEN PHYSIODERM contre les rayonnements naturels UV-A- et UV-B, facteur de protection solaire 50, protection UV-A équilibrée conformément à la recommandation de l'UE, hydrofuge, sans parfum et agents conservateurs, avec acétate de vitamine E, flacon pompe de 200 ml. Emballage: 1/12 flacons.

Utilisations: PHYSIO UV 50 SPRAY est le bon produit lors d'une insolation intensive au travail et loisirs. Il se caractérise par sa grande simplicité d'utilisation et peut être facilement utilisé également sur les parties poilues du corps. Conseils d'utilisation et mises en garde voir auprès des art. 92 550–92 570 ci-dessus.

IVRAXO SOFT K

Lotion de nettoyage GREVEN de la peau douce et non-parfumée spécialement pour l'industrie alimentaire, sans colorants, relipidant, exempt de savon.

Art. 92 620 Flacon de 250 ml. Emballage: 1/24 pièces.

Art. 92 630 Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art. 92 300. Emballage: 1/6 pièces.

Prix de base

Fr. 3.50/pièce

Fr. 17.—/pièce

Utilisations: Pour le nettoyage lors de salissures légères, IVRAXO SOFT K est particulièrement adapté au secteur alimentaire.



IVRAXO ACTIVE PEARLS Xtra

Nettoyant pour les mains GREVEN contre les salissures tenaces à très tenaces avec des perles de cire de ricin ASP (Active Soft Pearls), exempt de solvants et de savon.

Art. 92 720 Flacon de 250 ml. Emballage: 1/24 pièces.

Art. 92 730 Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art. 92 300. Emballage: 1/6 pièces.

Prix de base

Fr. 4.80/pièce

Fr. 20.70/pièce

Utilisations: IVRAXO ACTIVE PEARLS Xtra convient lors de salissures provenant p. ex. de graisses, huiles, poussière métallique, graphite ou suie. Recommandé lors d'un lavage fréquent des mains. Etendre sur la peau non-mouillée. Laver par la suite avec peu d'eau. Les ASP sont des perles d'huile de ricin hydrogénées douces et lisses, pouvant éliminer les particules de saleté sans abîmer la peau. Très bonne compatibilité cutanée.



IVRAXO SOFT U

Nettoyant pâteux pour les mains GREVEN avec des granulés en matière synthétique éliminant les salissures tenaces à extrêmement tenaces, exempt de solvants et de savon, relipidant, parfumé.

Art. 92 820 Flacon de 250 ml. Emballage: 1/24 pièces.

Art. 92 830 Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art. 92 300. Emballage: 1/6 pièces.

Prix de base

Fr. 3.45/pièce

Fr. 18.50/pièce

Utilisations: IVRAXO SOFT U convient lors de salissures tenaces à extrêmement tenaces provenant p. ex. de graisses, huiles, poussière métallique, graphite ou suie.



LIGANA UREA

Crème traitante pour les mains et le visage GREVEN. Pour peaux sèches, sensibles ou fortement sollicitées, légèrement grasse et très bien absorbante, non parfumée, exempt de silicone, emulsion huile dans l'eau.

Art. 92 910 Tube de 50 ml. Emballage: 1/50 pièces.

Art. 92 930 Bouteille Vario de 2000 ml pour distributeur art. 92 300. Emballage: 1/6 pièces.

Prix de base

Fr. 3.15/pièce

Fr. 42.70/pièce

Utilisations: Appliquer après le travail une noisette de pommade de LIGANA UREA sur la peau propre et soigneusement séchée. Cette crème est également adaptée pour un emploi au niveau du visage.





Art. 92 940 LIGANA SPEZIALCREME C
Prix de base Fr. 5.15/pièce

Crème traitante pour les mains et le visage GREVEN, pour tous les types de peau, parfumée, exempte de silicone, émulsion d'eau en huile. Tube de 100 ml. Emballage: 1/50 pièces.

Utilisations: Efficace lors de températures basses et air sec dans les chambres frigorifiques, les remontées mécaniques, la construction et les travaux forestiers. La crème est également adaptée pour une utilisation au niveau du visage. Elle alimente la peau avec de l'humidité et des matières grasses, soutient le processus de régénération et maintient la souplesse.



Art. 93 000
Prix de base Fr. 1.55/distributeur

Gants à usage unique HYGOSTAR en film de polyéthylène transparent, taille dames D et taille hommes H, livrables en distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/50 distributeurs.

Art. 93 010
Prix de base Fr. 1.55/sachet

Mêmes gants, couleur bleue, taille hommes H, livrables en distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/50 sachets.

Utilisations: Gants à usage unique pour la protection des mains contre les salissures, p. ex. les entreprises de produits alimentaires, la manipulation avec des colles, peintures, etc.



Art. 93 140
Prix de base Fr. 13.80/sachet



Coiffe hygiénique à usage unique HYGOSTAR en polypropylène blanc léger perméable à l'air avec visière, s'adaptant à tous les tours de tête grâce à la bande élastique, livrable en sachets de 100 pièces. Emballage: 1/10 sachets.

Art. 93 180
Prix de base Fr. 6.95/sachet



Même coiffe hygiénique à usage unique, mais sans visière, livrable en sachets de 100 pièces. Emballage: 1/10 sachets.

Utilisations: Coiffures pratiques, légères, idéales pour l'industrie alimentaire, des stimulants, chimique et pharmaceutique, en règle générale pour les activités légères dans l'industrie, la branche gastronomique, la santé publique, etc. Les oreilles et les cheveux se laissent parfaitement bien recouvrir avec les deux modèles.



Art. 93 230
Prix de base Fr. 9.45/carton



Blouse de travail à usage unique HYGOSTAR en polypropylène blanc, fermeture à boutons-pression, sans poches, taille unique, emballée dans un petit sachet en matière synthétique et livrable en cartons de 10 pièces. Emballage: 1/30 cartons.

Utilisations: Blouse de travail à prix attrayant pour protéger les vêtements de la saleté et des éclaboussures d'eau, p. ex. pour visites d'entreprises, rondes de contrôle et d'inspection, etc. Grâce au petit sachet en matière synthétique, la blouse se laisse emporter sans peine.

Art. 93 250
Prix de base Fr. 14.-/sachet

Tabliers à usage unique HYGOSTAR en polyéthylène blanc, avec rubans d'attache, taille unique 122 x 69 cm, livrables en sachets de 100 pièces. Emballage: 1/10 sachets.

Utilisations: Tablier à usage unique léger pour utilisation dans l'industrie alimentaire et des denrées de luxe, les boucheries et cuisines, hôpitaux, etc.

Art. 93300
Prix de base Fr. 5.65/sachet



Protège-chaussures bas à usage unique HYGOSTAR en polyéthylène bleu, bande élastique, pointure unique, livrables en sachets de 100 pièces. Emballage: 1/10 sachets.

Art. 93320
Prix de base Fr. 10.80/sachet



Protège-chaussures bas à usage unique HYGOSTAR en polypropylène blanc léger perméable à l'air, semelle d'usure en polyéthylène chloré bleu, bande élastique, pointure unique, livrables en sachets de 50 pièces. Emballage: 1/10 sachets.

Utilisations: Pour la protection des chaussures et contre les salissures des sols. Les deux modèles peuvent être utilisés sur des sols mouillés. L'art. 93 300, particulièrement avantageux, peut également être employé lors de l'influence de liquides. Cependant, il n'est pas antidérapant.



93300

93320

Art. 93450
Prix de base Fr. 2.65/carton



Masque hygiénique à usage unique HYGOSTAR en non-tissé de viscose-cellulose blanc léger, avec une couche, fixation par élastiques, livrable en cartons distributeurs de 100 pièces. Emballage: 1/100 cartons.

Utilisations: Masque hygiénique léger et très avantageux à faible résistance à l'aspiration, à utiliser à des fins hygiéniques, p. ex. dans l'industrie alimentaire et électronique, pour les soins infirmiers, dentistes, vétérinaires, etc.



93450

Art. 93470
Prix de base Fr. 4.45/carton



Masque hygiénique à usage unique HYGOSTAR en propylène blanc léger à 3 couches, fixation par élastiques, livrable en cartons distributeurs de 50 pièces. Emballage: 1/100 cartons.

Utilisations: Masque hygiénique léger et à prix avantageux utilisable à des fins hygiéniques, p. ex. dans l'industrie alimentaire et électronique, pour les soins infirmiers, dentistes, vétérinaires, etc. Ce masque 3 couches est également utilisable comme protection minimale en cas de pandémie lors du contact avec des cas suspects et lors des soins aux patients.



93470

Art. 94250 TOP TROCK
Prix net Fr. 5285.-/pièce

Armoire de séchage verrouillable en tôle d'acier galvanisée, tubes support fixes en acier inoxydable avec 8 cintres et 16 stations de séchage pour bottes, soufflerie d'air chaud avec minuterie montée, dimensions env. 95 x 200 x 60 cm (l x h avec soufflerie x p). Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Cette armoire de séchage performante et de haute qualité permet le séchage rapide et ménageant de vêtements de travail, chaussures, bottes, gants, masques, etc. La motivation des collaborateurs s'en trouve accrue, les absences pour cause de maladie sont réduites et la durée de vie des équipements est prolongée. Les dimensions compactes de l'armoire, la bonne isolation réduisant les émanations d'odeur et la possibilité de verrouillage empêchant des retraits indésirables sont fortement appréciés.

Pour cet article, un prix net est appliqué. Veuillez nous demander s.v.p. pour d'autres produits TOP TROCK.



94250



95100

Art. 95 100 TOBIN

Prix de base Fr. 83.-/pièce

Station douche oculaire, comprenant un support mural en matière synthétique et deux bouteilles à usage unique contenant chacune 1 l de solution d'eau saline 0,9% stérile, mode d'emploi en allemand et français et date d'échéance, sachet de protection pour les bouteilles, complète avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Dimensions env. 34 x 20 x 10 cm (h x l x p). Emballage: 1/- pièce.

Art. 95 110 TOBIN

Prix de base Fr. 92.-/pièce

Station douche oculaire identique à l'art. 95 100, cependant avec couvercle en matière synthétique transparente imperméable aux poussières. Grandeur env. 35 x 25 x 10 cm (h x l x p). Emballage: 1/- pièce.

Art. 95 150

Prix de base Fr. 25.90/pièce

Bouteille de rechange pour station lave-oeil contenant 1 litre de solution d'eau saline 0,9% stérile. Emballage: 2/- pièces.

Utilisations: Pour le rinçage d'urgence des yeux après pénétration d'éclaboussures liquides et de particules solides.

Suite aux études scientifiques, réalisées notamment en Suède par le prof. Tengroth, les stations douches oculaires ont à répondre aux exigences suivantes:

- Les stations douches oculaires doivent pouvoir être atteintes par le blessé, les yeux fermés et sans aide, de sorte qu'il puisse commencer à rincer **en l'espace de quelques secondes** après pénétration d'éclaboussures ou de particules.
- En cas de pénétration de particules solides, il y a lieu de rincer les yeux jusqu'à ce qu'ils soient à nouveau propres, rarement moins de 1 minute. Lors de brûlures provoquées par des acides, la durée de rinçage est de jusqu'à 5 minutes, pour celles provoquées par des alcalis de 10 à 20 minutes.
- Les stations douches oculaires sont à installer à proximité directe de la place de travail, pour pouvoir limiter les dommages **par un rinçage immédiat**.
- Le liquide de rinçage doit être d'une parfaite propreté hygiénique, exempt de bactéries, de virus et de spores.
- Le liquide de rinçage doit avoir une température agréable. L'eau du robinet avec une température de 6-8°C est bien trop froide et trop dure aussi, de sorte qu'elle irriterait davantage encore l'oeil blessé et un rinçage de longue durée est impossible.
- Le liquide de rinçage doit rincer l'oeil soigneusement avec un jet régulier et doux et non pas par à-coups.

Les stations douche oculaire TOBIN répondent de manière idéale à ces exigences. Elles doivent être montées à proximité immédiate des places de travail à risques. La pièce de fermeture supérieure se brise facilement en la recourbant et libère l'ouverture. Après avoir rompu la pièce de fermeture inférieure, un jet doux et régulier s'écoule de la bouteille. La bouteille est fixée à l'aide du support à oeil. La durée de vidage est d'env. 2 minutes et pendant ce temps d'autres bouteilles peuvent être préparées. En cas de danger de brûlures par des alcalis, nous recommandons d'avoir au moins six bouteilles en réserve (celles-ci peuvent être mises dans d'autres stations), afin que le processus de rinçage puisse se poursuivre le plus longtemps possible.

Ce système de bouteilles permet également de rincer lorsque le blessé est allongé. De plus, il est possible de continuer de rincer durant tout le trajet jusqu'au médecin.

Le produit de rinçage correspond à l'humeur aqueuse naturelle et reste stérile, c.-à.-d. peut être conservé pendant 3 ans lors de température ambiante, 2 ans lors de températures supérieures à 30°C. Durant cette période, aucun entretien n'est nécessaire, et les bouteilles peuvent être remplacées par la suite.

Sur demande également disponible avec une solution saline tamponnée.



95110



95150

Art. 95 190 TOBIN-POCKET
Prix de base Fr. 11.80/pièce

Bouteille de poche avec bac à oeil contenant 200 ml de solution d'eau saline 0,9% stérile. Emballage: 1/35 pièces.

Art. 95 195
Prix de base Fr. 27.30/pièce

Fourreau en similicuir noir pour la bouteille de poche TOBIN-POCKET, intérieur en matière synthétique, clip de fixation. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Bouteille de poche pratique et maniable pour les tous premiers secours lors de pénétrations de substances chimiques dans les yeux. Il est alors important que le processus de rinçage puisse être entamé en l'espace de quelques secondes, ce qui est notamment décisif pour la sauvegarde de la vue en cas de pénétrations d'éclaboussures d'acides et de substances alcalines. La bouteille de poche peut très bien être emportée dans le fourreau solide.



Art. 95 200 CEDERROTH
Prix de base Fr. 18.-/pièce

Bouteille douche oculaire à usage unique en matière synthétique spéciale transparente contenant 0,5 l de solution d'eau saline 0,9% stérile et **isotonique tamponnée**, bac à oeil, mode d'emploi en diverses langues, date d'échéance. Emballage: 2/12 pièces.

Art. 95 220
Prix de base Fr. 10.90/pièce

Support mural en matière synthétique solide pour 1 bouteille lave-oeil art. 95 200, grandeur env. 9 x 27 x 7 cm (l x h x p), sans bouteille et sans vis ni chevilles. Miroir inclus avec bandes adhésives pour la fixation près du support mural. Emballage: 1/10 pièces.

Art. 95 240 CEDERROTH
Prix de base Fr. 167.-/pièce

Armoire murale en matière synthétique pour 2 bouteilles douche oculaire art. 95 200, un compartiment vide pour des produits au choix et un distributeur avec un étui de pansements adhésifs 6036 et 6444 de chaque, avec couvercle transparent basculant, étanche aux poussières, grandeur env. 29 x 56 x 12 cm (l x l x p), sans bouteilles, sans vis et chevilles. Emballage: 1/- pièces.

Paquets de remplissage de pansements adhésifs voir art. 95 900 à 95 940, page 251.

Art. 95 250 CEDERROTH
Prix de base Fr. 15.50/pièce

Bouteille douche oculaire de poche à usage unique en matière synthétique transparent contenant 0,235 l d'eau saline stérile et isotonique, bac à oeil, mode d'emploi en diverses langues, date d'échéance. Emballage: 1/18 pièces.

Art. 95 255
Prix de base Fr. 7.20/pièce

Etui en tissu de nylon vert pour bouteille de poche CEDERROTH, fermeture velcro, passant pour ceinture. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour le rinçage des yeux de poussières ou de substances dangereuses. En cas de contact avec un produit acide ou alcalique, utiliser plusieurs bouteilles, rincer pendant 5 à 15 minutes minimum, aussi sur le chemin au docteur. Les deux sortes de bouteilles peuvent être employées de manière très simple, rapide et sans exercer de force et assurent un jet de rinçage abondant. Le liquide de rinçage a un effet neutralisant aux éclaboussures d'acides ou de bases. Un autre point positif est le bac à oeil fonctionnel.

Les bouteilles doivent être remplacées après 2 ans (art. 95 250) resp. 3 ans (art. 95 200).





Art. 95 570 PIXA 3
Prix de base Fr. 91.70/pièce

ATEX

Lampe frontale PETZL avec 2 LED pour 3 modes d'éclairage, boîtier pour piles, 2 piles AA/LR6, bande élastique, plaque de fixation servant au montage de la lampe sur notre porte-lampe art. 33850 (voir page 132), sans pinces de fixation. Emballage: 1/- pièce.

NOUVEAU

Art. 95 580 TACTIKKA
Prix de base Fr. 49.-/pièce

Lampe frontale LED, boîtier pour piles, sans pinces de fixation, complète avec 3 piles AAA/LR03 sans pinces de fixation. Emballage: 1/- pièce.

Art. 95 590 TIKKA PLUS 2
Prix de base Fr. 60.-/pièce

Lampe frontale PETZL avec 1 Power-LED blanc, 1 LED rouge, boîtier pour piles, 3 piles AAA/LR03, bande élastique, sans pinces pour casques. Emballage: 1/- pièce.



Utilisations: Art. 95 570: Lampe frontale légère et moderne pour toutes les activités dans l'obscurité, en particulier dans les constructions de mines et galeries. Lampe robuste et compacte avec une résistance exceptionnelle aux chutes, aux chocs et à la pression, étanche à 1 mètre pendant 30 minutes. Commutateur rotatif avec fonctions pour l'éclairage de travaux à proximité immédiate, lors de déplacements et pour la vision de loin jusqu'à 55 m, certification ATEX: CE0080. Le serre-tête en caoutchouc livrable en option empêche le glissement sur le casque de protection. L'étui livrable en option protège la lampe frontale contre la saleté et les dommages.

Art. 95 580: Lampe frontale moderne, de très petites dimensions, légère mais malgré tout très puissante pour distances jusqu'à 10 m, destinée en premier lieu pour l'industrie (p. ex. pour lire). La durée d'action des batteries est d'environ 120 heures, bien plus qu'avec la plupart des autres lampes frontales!

Art. 95 590: Lampe frontale de dimensions réduites, légère et moderne avec cinq variantes d'éclairage (trois positions lumière continue, deux positions lumière clignotante), portée d'éclairage jusqu'à 40 m. La durée d'exploitations des piles peut atteindre 150 heures, bien plus longtemps que la plupart des lampes frontales!

D'autres lampes frontales PETZL et accessoires sur demande.



Pièces de rechange et accessoires

Prix de base

Art. 95 560-10 Pinces en matière synthétique pour casques pour les art. 95 570, 95 580 et 95 590, allant à la majorité des casques usuels, paquets de 4 pièces. Emballage: 1/- paquet. **Fr. 4.95/paquet**

Art. 95 570-10 Plaque de fixation avec serre-tête en caoutchouc pour l'art. 95 570 (sans illustration). Emballage: 1/- pièce. **Fr. 13.10/pièce**

Art. 95 570-20 Etui en tissu synthétique avec passe-ceinture, bouton-pression pour l'art. 95 570. Emballage: 1/- pièce. **Fr. 22.50/pièce**

NOUVEAU

Art. 95 580-10 Système de fixation en matière synthétique pour casques, pour les art. 95 580 et 95 590 (sans illustration). Emballage: 1/- pièce. **Fr. 7.80/pièce**

Art. 95 600 HEADLAMP HL 1004
Prix de base Fr. 39.-/pièce

Lampe frontale et de casque ARTILUX pour 2 variantes d'éclairage LED (2 x lumière continue blanche), boîtier pour piles, 3 piles AAA, bande élastique, 4 pinces pour la fixation servant au montage sur la plupart des casques usuels. Emballage: 1/- pièce.

Art. 95 610 HEADLAMP HL 1004 AKKU
Prix de base Fr. 69.-/pièce

Même lampe frontale et de casque que l'art. 95 600 mais avec accumulateur. Le câble de chargement est inclus dans le prix. Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Petites lampes frontales légères et modernes avec 2 variantes d'éclairage pour courte portée. Ces lampes à des prix attrayants sont protégées contre les éclaboussures (IP 64).

Évitez tout contact visuel direct avec la lumière LED.

Les lampes peuvent être portées directement sur la tête, sans pinces, p. ex. pour des courses d'orientation nocturnes, etc.



Art. 95 700 VESTASOL
Prix de base Fr. 11.20/pièce **CE 1254 Produit médical classe IIb**

Tube résistant avec 100 ml d'hydrogel naturel et stérile. Emballage: 1/12 pièces.

Art. 95 720 VESTASAN
Prix de base Fr. 6.60/pièce **CE 1254 Produit médical classe IIb**

Pansement en viscose non woven non fibreuse et matériel mousseux, grandeur 9 x 10 cm, imbibé de 40 g d'hydrogel naturel et stérile. Emballage: 1/144 pièces.

Art. 95 730 VESTASAN
Prix de base Fr. 15.80/pièce **CE 1254 Produit médical classe IIb**

Même pansement qu'art. 95 720, mais de grandeur 15 x 20 cm, imbibé de 100 g d'hydrogel naturel et stérile. Emballage: 1/72 pièces.

Utilisations: Pour les premiers soins à appliquer lors de petites (art. 95 700 et 95 720) resp. moyennes (art. 95 730) brûlures même avec de l'eau bouillante pour une durée d'au moins 20 à 30 minutes. Les produits peuvent être appliqués directement sur la plaie ouverte. L'hydrogel a un énorme effet de refroidissement et calme la douleur. Les pansements couvrent l'endroit blessé de manière efficace et s'adaptent de manière flexible aux formes des articulations et enflures.

Avant l'emploi de VESTASOL resp. de VESTASAN, les brûlures provenant de produits chimiques doivent être neutralisées et les victimes de brûlures électriques doivent être séparées de la source de courant. Lors de brûlures sérieuses, il y a lieu de trouver un médecin au plus vite après le début du traitement.





Art. 95800 Station de Premiers Secours CEDEROTH
Prix de base Fr. 217.-/pièce

Station de Premiers Secours, complète avec conseils pratiques pour l'emploi, dimensions env. 29×56×12 cm, avec «clé» pour ouvrir les distributeurs mentionnées ci-après.
 Emballage: 1/- pièce.

- Contenu:
- 1 distributeur de pansements adhésifs avec 2 garnitures de rechargement
 - 1 distributeur avec 20 lingettes laveblessure 11 × 12 cm
 - 1 Vaporisateur de nettoyage combiné des plaies et des yeux 150 ml
 - 1 garniture de protection avec 1 masque hygiénique, 4 gants en vinyle à usage unique et 2 lingettes laveblessure
 - 2 sets de pansements universels avec 1 pad spécial 14×23 cm et 2 bandes élastiques 10 cm×3 m chacun
 - 3 sets de minipansements avec 1 pad spécial 8×12 cm et 1 bande élastique 6 cm×3 m chacun
 - 1 Burn Gel Dressing avec 2 compresses
- Conseils pratiques en matière de Premiers Secours et cases pour y inscrire les numéros de téléphone importants en cas d'urgence.

Utilisations voir page 251.



Art. 95820 Petit panneau de Premiers Secours CEDEROTH
Prix de base Fr. 57.50/pièce

Petit panneau pour les Premiers Secours, dimensions env. 25×40 cm, avec une «clé» pour ouvrir les paquets. Emballage: 1/6 pièces.

- Contenu:
- 1 distributeur de pansements adhésifs avec 2 garnitures de rechargement
 - 3 sets de minipansements avec 1 pad spécial 8×12 cm et 1 bande élastique 6 cm×3 m chacun
 - 1 set de pansement universel avec 1 pad spécial 14×23 cm et 2 bandes élastique 10 cm×3 m

Utilisations voir page 251.

Distributeurs et paquets de remplissage

- Art. 95840** Vaporisateur de nettoyage combiné des plaies et des yeux, stérile, 150 ml. Emballage: 1/12 pièces. **Prix de base**
Fr. 14.70/pièce
- Art. 95845** Burn Gel Dressing, paquets de 2 compresses de 10×10 cm. Emballage: 1/24 paquets. **Fr. 14.80/paquet**
- Art. 95850** Distributeur de pansements adhésifs avec 2 paquets de pansements adhésifs. Emballage: 1/20 pièces. **Fr. 24.20/pièce**
- Art. 95900** Pansements adhésifs plastiques no. 6036, paquet de 6 étuis de 27 pièces 72×19 mm et 18 pièces 72×25 mm. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 30.70/paquet**
- Art. 95910** Pansements adhésifs textiles no. 6444, paquet de 6 étuis avec 24 pièces 72×19 mm et 16 pièces 72×25 mm. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 37.70/paquet**
- Art. 95920** Pansements adhésifs textiles XL no. 6470, paquet de 6 étuis avec 14 pièces 80×32 mm et 7 pièces 80×48 mm. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 39.40/paquet**
- Art. 95930** Pansements adhésifs textiles pour le bout du doigt no. 6454, paquet de 6 étuis avec 15 pièces 83×57/23 mm chacun. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 38.80/paquet**
- Art. 95940** Pansements adhésifs textiles avec fils métalliques no. 6735, paquet de 6 étuis avec 21 pièces 72×19 mm et 14 pièces 72×25 mm. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 72.—/paquet**
- Art. 95950** Paquet no. 3227 avec 40 lingettes lave-blessure 11×12 cm. Emballage: 1/10 paquets. **Fr. 11.40/paquet**
- Art. 95960** Paquet no. 323700 avec 20 lingettes lave-blessure 11×12 cm. Emballage: 1/20 paquets. **Fr. 5.85/paquet**
- Art. 95970** Set de pansement universel no. 19100, contenant 1 pad spécial 14×23 cm et 2 bandes élastiques 10 cm×3 m. Emballage: 1/20 sets. **Fr. 7.60/set**
- Art. 95980** Set de mini-pansements no. 19110, contenant 1 pad spécial 8×12 cm et 1 bande élastique 6 cm×3 m. Emballage: 1/30 sets. **Fr. 3.60/set**
- Art. 95990** Garniture de protection no. 2596, contenant 1 masque hygiénique, 4 gants à usage unique en vinyle et 2 lingettes lave-blessure. Emballage: 1/24 paquets. **Fr. 9.10/paquet**

Utilisations: Stations de Premier Secours bien agencées et à portée de main, avec des possibilités d'utilisation pratiquement illimitées. Partout là, où des personnes sont présentes ou travaillent, il y a des risques d'accidents plus ou moins graves avec saignements. Les stations de premier secours CEDERROTH devraient donc se trouver dans chaque local de fabrication, atelier, bureau, restaurant, hôtel, piscine, halle et terrain de sport, local de rassemblement, halle des guichets, école, etc.

Les pansements resp. lingettes lave-blessure ne peuvent être extraits des distributeurs qu'à l'emploi imminent, étant donné que les étuis se verrouillent lors de la mise en place et ne peuvent être retirés qu'avec la «clé» spéciale annexée. En extrayant le pansement prêt à l'emploi, une partie du film de protection est automatiquement retirée. Le pansement doit donc immédiatement être appliqué. L'emploi est extrêmement simple et se fait en toute hygiène avec deux doigts.

L'art. 95840 nettoie et rince la poussière et les saletés des yeux et des plaies. Tout particulièrement adapté pour les éraflures devant être nettoyées de façon particulièrement soignée.

L'art. 95845 apaise rapidement les brûlures et soulage les douleurs. Tout particulièrement approprié pour être utilisé dans des endroits où il n'y a pas d'eau courante.

La garniture de protection art. 95990 devrait faire partie de chaque véhicule pour assurer les secours en cas d'accident. Le masque hygiénique facilite l'inspiration et évite le contact direct du bouche à bouche avec le blessé.





95870-M

NOUVEAU

Art. 95870-M FIRST Aid Kit Medium CEDERROTH

Prix de base Fr. 55.-/pièce

Mallette de Premier Secours portable en matière solide ressemblant au caoutchouc, dimensions env. 23,1 x 19 x 7,8 cm, poignée. Emballage: 1/6 pièces.

- Contenu:
- 1 masque de respiration
 - 2 paires de gants à usage unique en vinyle
 - 2 lingettes désinfectantes
 - 1 couverture de sauvetage avec un côté métallisé isolant aluminium avec effet de réflexion de chaleur
 - 1 ciseau
 - 1 set de pansements universels avec 1 pad spécial 14 x 23 cm et 2 bandes élastiques 10 cm x 3 m
 - 1 miniset de pansements avec 1 pad spécial 8 x 12 cm et 1 bande élastique 6 cm x 3 m
 - 10 pansements adhésifs
 - 4 lingettes nettoyantes pour les plaies Maxi Cover
 - 6 lingettes nettoyantes pour les plaies
 - 1 bande élastique 8 cm x 4 m
- Conseils pratiques en matière de Premiers Secours



95892

NOUVEAU

Art. 95870-L FIRST Aid Kit Large CEDERROTH

Prix de base Fr. 90.-/pièce

Mallette de Premier Secours semblable avec un autre contenu, dimensions env. 31 x 24,7 x 8 cm. Emballage: 1/5 pièces.

- Contenu:
- 1 masque de respiration
 - 2 paires de gants à usage unique vinyle
 - 2 lingettes désinfectantes
 - 1 couverture de sauvetage avec un côté métallisé isolant aluminium avec effet de réflexion de chaleur
 - 1 ciseau
 - 3 sets de pansements universels avec 1 pad spécial 14 x 23 cm et 2 bandes élastiques 10 cm x 3 m
 - 1 miniset de pansements avec 1 pad spécial 8 x 12 cm et 1 bande élastique 6 cm x 3 m
 - 1 compresse métallisée 20 x 40 cm
 - 1 bandage en mailles
 - 1 Burn Gel Dressing avec 2 compresses
 - 20 pansements adhésifs
 - 1 pansement spécial Soft Foam Bandage 6 cm x 40 m
 - 10 lingettes nettoyantes pour les plaies
 - 2 bandes élastiques 8 cm x 4 m
 - 1 bandage triangulaire élastique
- Conseils pratiques en matière de Premiers Secours

Produits de recharge spéciaux:

- | | | Prix de base |
|---------|--|------------------------|
| NOUVEAU | Art. 95875 Ciseau. Emballage: 1/- pièce. | Fr. 5.65/pièce |
| NOUVEAU | Art. 95876 Pincette. Emballage: 1/- pièce. | Fr. 4.65/pièce |
| NOUVEAU | Art. 95880 Bande élastique 8 cm x 4 m, paquet de 2 pièces. Emballage: 1/20 paquets. | Fr. 4.20/paquet |
| NOUVEAU | Art. 95885 Couverture de sauvetage avec un côté métallisé isolant aluminium avec effet de réflexion de chaleur. Emballage: 1/10 pièces. | Fr. 5.40/pièce |
| NOUVEAU | Art. 95890 Bandage triangulaire élastique No 1889, uniquement pour art. 95870-L, paquet de 2 pièces. Emballage: 1/24 paquets. | Fr. 5.30/paquet |
| NOUVEAU | Art. 95892 Pansement spécial Soft Foam Bandage 6 cm x 2 m uniquement pour art. 95870-L, paquet de 2 pièces. Emballage: 1/20 paquets. | Fr. 19.-/pièce |

Utilisations: Mallettes de Premier Secours pratiques et compactes. Elles permettent un rangement ordonné, et les articles restent propres et au sec. Les mallettes peuvent également être emportées dans un véhicule ou être rangées dans des endroits avec place restreinte.

Autres produits de recharge voir page 251.

Art. 96 000 SECUBOX MINI
Prix de base Fr. 19.20/pièce

Casier de rangement en matière synthétique bleue, couvercle basculant étanche aux poussières, transparent, dimensions 235 x 125 x 120 mm (l x h x p), symbole «Lunettes de protection», 4 étiquettes autocollantes pour inscriptions sur le casier, complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/10 pièces.

Utilisations: Pour la conservation de lunettes de protection de grandeur normale directement au lieu de travail. Le casier protège les lunettes contre tout encrassement et endommagement. Prélèvement rapide grâce à l'ouverture basculante. Le couvercle basculant et transparent permet de voir si les lunettes de protection sont bien dans le casier. L'expérience montre que de telles protections sont bien plus fréquemment utilisées lorsqu'elles sont à la portée de la main.



Art. 96 050 SECUBOX MIDI
Prix de base Fr. 41.80/pièce

Casier de rangement en matière synthétique bleue, couvercle basculant étanche aux poussières, transparent, dimensions 235 x 225 x 125 mm (l x h x p), symbole «Lunettes de protection», 4 étiquettes autocollantes pour inscriptions sur le casier, complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 96 060 SECUBOX MIDI
Prix de base Fr. 41.80/pièce

Même casier avec symbole «Protecteurs d'ouïe». Emballage: 1/5 pièces.

Art. 96 070 SECUBOX MIDI
Prix de base Fr. 41.80/pièce

Même casier avec symbole «Articles de protection respiratoire». Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Pour la conservation de grandes lunettes de protection (p. ex. lunettes de soudeurs ou de meuleurs), protecteurs d'ouïe à coquilles resp. demi-masques. Manie-ment extrêmement simple et prélèvement rapide grâce à l'ouverture basculante. Le couvercle transparent permet de voir immédiatement si les articles de protection sont bien dans le casier.

Les casiers de rangement prolongent la durabilité des articles de protection et permettent d'éviter les pénibles recherches du matériel en cas de nécessité.



Art. 96 200 SECUBOX MAXI
Prix de base Fr. 51.-/pièce

Casier de rangement en matière synthétique bleue, couvercle basculant étanche aux poussières, dimensions 235 x 315 x 200 mm (l x h x p), symbole «Casques de protection», 4 étiquettes autocollantes pour inscriptions sur le casier, complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/5 pièces.

Art. 96 210 SECUBOX MAXI
Prix de base Fr. 51.-/pièce

Même casier avec symbole «Masques de protection respiratoire». Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Pour la conservation de casques de protection resp. demi-masques et masques entiers. Les casiers protègent le matériel contre tout encrassement et endommagement. De plus, celui-ci est ainsi toujours à la portée de la main.



Art. 96 250 SECUBOX MAXI12
Prix de base Fr. 134.-/pièce

Casier de rangement en matière synthétique bleue pour 12 lunettes de protection à branches, couvercle basculant étanche aux poussières, grandeur 235 x 225 x 125 mm (l x l x p), symbole «Lunettes de protection», intérieur en matière synthétique solide avec 12 emplacements horizontaux pour lunettes, 4 étiquettes autocollantes pour inscriptions sur le casier, complet avec un jeu de vis et de chevilles pour le montage mural. Emballage: 1/5 pièces.

Utilisations: Même pour la conservation de lunettes de protection à branches de grandes dimensions. Idéal pour les lunettes de visiteurs ou les lunettes d'équipes de travail ou de départements tout entiers. Non-utilisables pour les lunettes-masques. Elaboration de première qualité, emploi simple et rapide. Les lunettes sont parfaitement bien protégées de la poussière, saleté, etc. et toujours à portée de main.





DORSAN

Prix de base Fr. 45.90/pièce

Ceinture d'appui dorsal en tissage de nylon élastique, quatre triplures d'appui en matière synthétique à l'arrière, ruban crampon ajustable et bretelles élastiques. Emballage: 1/- pièce.

Article

96 500-M

96 500-L

96 500-XL

Taille

M (Tours de ceinture 83–98 cm)

L (Tours de ceinture 99–113 cm)

XL (Tours de ceinture 114–126 cm)

Utilisations: Ceinture d'appui dorsal pour la partie inférieure du dos, permet d'éviter les mouvements surchargeant la colonne vertébrale en soulevant et en poussant de lourdes charges. La ceinture flexible sans étayages ni renforts métalliques ménage par ailleurs les muscles abdominaux et dorsaux. La ceinture élastique est positionnée à la hauteur correcte au moyen des bretelles. En «position de repos», elle doit se trouver tout juste à la hauteur de la ceinture, sans mettre à l'étroit. En tirant les attaches latérales élastiques vers l'avant et en les fixant avec les rubans crampons, on obtient un soutien optimal des muscles abdominaux et dorsaux.



SAN BELT 2

Prix de base Fr. 119.-/pièce

Ceinture d'appui dorsal en matériel élastique à aération active, forme ergonomique, adaptation optimale au corps grâce à deux fermetures velcro. Emballage: 1/- pièce.

Article

96 550-M

96 550-L

96 550-XL

96 550-XXL

Taille

M (Taille 80–90 cm)

L (Taille 90–100 cm)

XL (Taille 100–110 cm)

XXL (Taille 110–130 cm)

Utilisations: Très semblable à l'art. 96500. La ceinture SAN BELT 2 est de qualité très élevée et permet un ajustage facile. La ceinture d'appui idéale pour le professionnel exigeant!

Genouillères		EN 14404 CE
Article	Description	Prix de base
96 600 WOHLTAT	Genouillères en caoutchouc, exécution à plis de confort, rembourrage en mousse, deux rubans élastiques réglables. Emballage: 1/- paire.	Fr. 49.20/paire
96 610 WOHLTAT	Genouillères en polyuréthane de forme anguleuse, rembourrage élastique, deux rubans élastiques réglables. Emballage: 1/- paire.	Fr. 18.—/paire
96 620 PERFEKT	Genouillères en matière synthétique de forme semi-ronde, ruban élastique réglable. Emballage: 1/- paire.	Fr. 18.30/paire
96 630 ULTRA	Genouillères en caoutchouc-mousse de forme semi-ronde, ruban élastique réglable. Emballage: 1/- paire.	Fr. 21.—/paire
96 680 CARPENTER	Genouillères légères et confortables avec coquille semi-rigide, résistant à l'eau et à l'usure, deux rubans élastiques réglables. Emballage: 1/- paire.	Fr. 38.30/paire
NOUVEAU 96 690 ALLROUND	Genouillères en néoprène, renforcement en PU, rembourrage de haute qualité, rubans élastiques. Emballage: 1/- paire.	Fr. 52.—/paire

Utilisations: A titre de protection lors de travaux exécutés à genoux, p. ex. pour les poseurs de sols et carreleurs, montage de plinthes, construction d'escaliers, pour les horticultures, etc.

L'art. 96 600 entoure intégralement le genou grâce à sa conception spéciale, ceci permettant d'éviter toute infiltration de sable, etc. La genouillère idéale pour le professionnel.

Les art. 96 610 et 96 620 sont plus avantageux et plutôt indiqués pour des usages occasionnels et de courte durée. L'art. 96 630 ne donne pas de marques et se prête donc pour travaux sur sols délicats, tapis, etc.

L'art. 96 680 ne laisse pas de traces même sur des sols rugueux, froids ou humides. Il est léger et quand même stable et est fixé à l'aide de deux lanières autoadhésives. Ce modèle ne glisse pas et est également idéal lors d'engagements de longue durée.

L'art. 96 690 a été développé pour les zones intérieures, mais peut aussi être utilisé à l'extérieur – le vrai multi-talent. Il est ergonomique, léger et confortable sans pression.



Art. 96 850 FIREX
Prix de base Fr. 214.—/pièce

Couverture extinctrice en tissu ignifuge ISOTHERM 750 d'env. 1150 g/m², grandeur 200 × 160 cm, en une seule pièce, bords ourlés, deux sangles permettant de sortir la couverture de l'étui métallique et de la déplier aussitôt. Emballage: 1/- pièce.

Art. 96 860 GLASEX
Prix de base Fr. 99.50/pièce

Couverture extinctrice en tissu de fibre de verre d'env. 400 g/m², grandeur 200 × 160 cm, en une seule pièce sans coutures, bords ourlés, deux poches de maintien à intérieur revêtu de tissu d'aluminium qui permettent de saisir et déplier la couverture aussitôt. Emballage: 1/- pièce.

Art. 96 861
Prix de base Fr. 102.—/pièce

Boite métallique carrée verni en rouge pour les couvertures extinctrices FIREX et GLASEX, se fixant au mur, symbole «Moyens et appareils pour la lutte contre l'incendie», couvercle à charnière, dimensions 305 × 305 × 125 mm (h × l × p). Emballage: 1/- pièce.

Utilisations: Couvertures pour étouffer de petites incendies et pour éteindre des inflammations de vêtements lorsqu'ils ont pris feu. Les couvertures art. 96 850 en ISOTHERM 750 servent également à protéger le mobilier, les machines, les établis, etc. contre les étincelles et les éclaboussures de métal liquide, p. ex. lors de travaux de soudure ou de découpage au chalumeau.


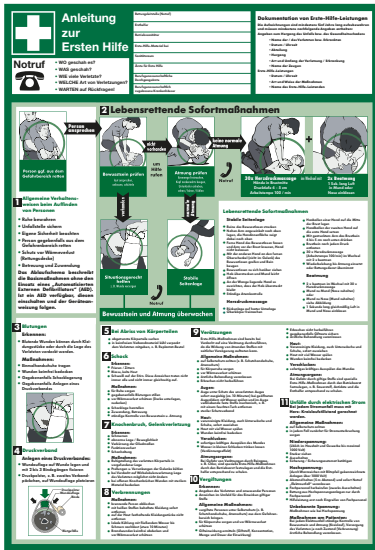
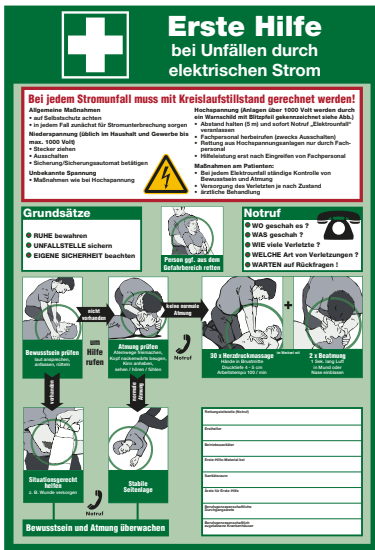


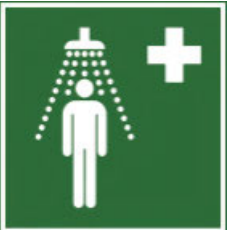















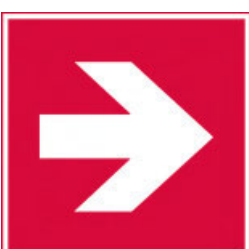

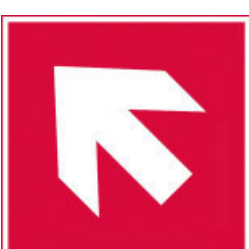

Art. 96900 BANTEX
Prix de base Fr. 3.45/rouleau












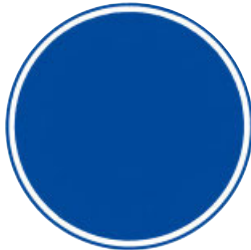
Bande autocollante en gaze verte, largeur 19 mm, longueur de rouleau 27,4 m. Emballage: 1/16 rouleaux.

Utilisations: Protège les doigts contre les coupures, p. ex. lors de travaux de montage, sans restreindre leur mobilité. Par une légère pression lors de l'enveloppement, les couches du ruban s'assemblent fortement les unes aux autres. Cette liaison ne peut nullement se dissoudre, ni par la sueur, ni par trempage dans de l'eau ou dans des solutions savonneuses. La gaze est perméable à l'air et permet à la peau de respirer. Elle est antiglissante et offre donc une protection optimale. En la retirant, la peau n'est pas irritée et ne présente pas de résidus gluants.

Panneaux «Premiers secours»	Dim. en mm	Code no Alu estampé luminescente	Code no Feuille luminescent	Panneaux «Premiers secours»	Dim. en mm	Code no Matière synthétique
 Infirmierie	100×100 150×150 200×200 300×300	– 97 000-81 97 000-82 –	97 000-60 97 000-61 97 000-62 97 000-63	 	595×410	97 200-76
 Centre de rassemblement	– 300×300 400×400	– 97 010-83 97 010-84	– 97 010-63 –			
 Douche pour les yeux	150×150 200×200	97 080-81 97 080-82	97 080-61 97 080-62			
 Douche de secours	150×150 200×200	– 97 100-82	97 100-61 97 100-62			
 Flèche de direction	150×150 200×200	97 300-81 –	97 300-61 97 300-62			
 Flèche de direction	150×150 200×200	97 320-81 –	97 320-61 97 320-62			
 Sortie de secours à droite resp. à gauche	150×300 200×400 150×300 200×400	97 310-81 97 310-82 97 330-81 97 330-82	97 310-61 97 310-62 97 330-61 97 330-62			
Prix de base pour toutes les grandeurs de panneaux indicateurs (en Fr./pièce)						
Grandeur en mm	Alu estampé	Feuille	Matière synthétique			
100×100	–	8.55	–			
150×150	18.70	12.80	15.90			
150×300	28.60	22.90	–			
200×200	21.50	17.60	20.60			
200×400	42.40	37.20	–			
300×300	–	39.20	40.50			
400×400	81.—	–	–			
595×410	–	–	35.80			
Ø 50	–	1.95	–			
Ø 100	–	4.—	–			
Ø 200	11.40	8.55	8.80			
Ø 300	22.30	11.90	15.70			
Ø 400	32.20	–	25.10			
△ 50	–	1.65	–			
△ 100	6.05	3.75	–			
△ 200	11.—	8.55	8.15			
△ 300	20.40	15.30	17.—			
△ 400	26.—	–	20.40			
Inscription par lettre/chiffre			4.50			

D'autres panneaux sont disponibles sur demande.

Panneaux «Protection contre l'incendie»	Dim. en mm	Code no Alu estampé lumi- niscent	Code no Feuille lumi- niscente	Code no Matière synthétique lumi- niscente	Panneaux d'obligation	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthé- tique
 Moyens et appareils pour la lutte contre l'incendie	150 x 150 200 x 200	- -	97 400-61 97 400-62	- 97 400-82	 Lunettes de protection obligatoire	Ø 50 Ø 100 Ø 200 Ø 300	- - - 97 500-53	97 500-60 97 500-61 97 500-62 -	- - 97 500-72 97 500-73
 Extincteur	150 x 150 200 x 200 300 x 300	97 470-51 97 470-52 -	97 470-61 97 470-62 97 470-63	97 470-81 97 470-82 97 470-83	 Lunettes de protection et protecteurs d'ouïe obligatoires	Ø 200	-	97 520-62	-
 Tuyau d'extinction	150 x 150 200 x 200	- -	97 475-61 97 475-62	- 97 475-82	 Lunettes et casque de protection obligatoires	Ø 200	-	97 530-62	-
 Téléphone d'alarme	150 x 150 200 x 200	- -	97 480-61 97 480-62	- 97 480-82	 Lunettes et casque de protection et protecteurs d'ouïe obligatoires	Ø 200 Ø 300	97 560-52 -	97 560-62 97 560-63	- -
 Flèches de direction	150 x 150 200 x 200	- -	97 485-61 97 485-62	- 97 485-82	 Protecteurs d'ouïe obligatoires	Ø 50 Ø 100 Ø 200 Ø 300	- - 97 580-52 -	97 580-60 97 580-61 97 580-62 97 580-63	- - 97 580-72 97 580-73
 Flèches de direction	150 x 150 200 x 200	- -	97 490-61 97 490-62	- 97 490-82	 Casque de protection obligatoire	Ø 50 Ø 100 Ø 200 Ø 300	- - 97 600-52 -	97 600-60 97 600-61 97 600-62 -	- - 97 600-72 97 600-73

Panneaux d'obligation (suite)	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthé- tique	Panneaux d'obligation (suite)	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthé- tique
 Casque et protecteurs d'ouïe obligatoires	Ø 200	97 620-52	97 620-62	97 620-72	 Vêtements de protection obligatoire	Ø 200	-	97 710-62	-
 Protège-visage obligatoire	Ø 200	97 640-52	97 640-62	-	 Lavez-vous les mains	Ø 100 Ø 200	- -	97 720-61 97 720-62	- -
 Masque respiratoire obligatoire	Ø 50 Ø 100 Ø 200	- - 97 660-52	97 660-60 97 660-61 97 660-62	- - 97 660-72	 Gants de protection obligatoire	Ø 50 Ø 100 Ø 200	- - 97 740-52	97 740-60 97 740-61 97 740-62	- - -
 Masque antiparticulaire obligatoire	Ø 100 Ø 200	- -	97 670-61 97 670-62	- -	 Chaussures de sécurité obligatoire	Ø 200 Ø 400	97 760-52 97 760-54	97 760-62 -	- -
 Harnais de sécurité obligatoire	Ø 100 Ø 200	- -	97 690-61 97 690-62	- 97 690-72	 Pour piétons	Ø 300	97 780-53	97 780-63	-
 Coiffe hygiénique obligatoire	Ø 100 Ø 200 Ø 300	- - -	97 700-61 97 700-62 -	- - 97 700-73	 Inscription selon vos indications	Ø 200 Ø 300 Ø 400	97 980-52 97 980-53 97 980-54	- - -	- - -

Panneaux de danger	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthé- tique	Panneaux de danger (suite)	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthé- tique
 Matières inflammables	△ 100 △ 200 △ 300 △ 400	- 98 000-52 98 000-53 98 000-54	98 000-61 98 000-62 98 000-63 98 000-64	- 98 000-72 98 000-73 98 000-74	 Trafic d'engins	△ 100 △ 200 △ 300 △ 400	- 98 140-52 98 140-53 98 140-54	98 140-61 98 140-62 98 140-63 -	- - 98 140-73 -
 Danger d'explosions	△ 100 △ 200 △ 300 △ 400	- 98 020-52 - 98 020-54	98 020-61 98 020-62 - 98 020-64	- - 98 020-73 98 020-74	 Bouteilles de gaz	△ 200	98 150-52	98 150-62	-
 Poisons	△ 100 △ 200	- 98 040-52	98 040-61 98 040-62	- -	 Danger de trébuchement	△ 200	98 170-52	98 170-62	-
 Acides	△ 100 △ 200	- 98 060-52	98 060-61 98 060-62	- -	 Sol glissant	△ 100 △ 200	- 98 200-52	98 200-61 98 200-62	- -
 Radioactivité	△ 100 △ 200 △ 300 △ 400	- 98 080-52 98 080-53 98 080-54	98 080-61 98 080-62 98 080-63 -	- - 98 080-73 98 080-74	 Danger d'explosions	△ 200 △ 400	98 280-52 98 280-54	98 280-62 -	- 98 280-74
 Danger général	△ 100 △ 200 △ 300 △ 400	- 98 100-52 98 100-53 98 100-54	98 100-61 98 100-62 98 100-63 -	- - 98 100-73 98 100-74	 Laminoirs en marche	△ 100 △ 200	- 98 290-52	98 290-61 98 290-62	- 98 290-72
 Charges suspendues	△ 100 △ 200 △ 300	- 98 120-52 -	98 120-61 98 120-62 98 120-63	- - -	 Danger d'électrocution	△ 50 △ 100 △ 200	- 98 400-54 98 400-55	98 400-63 98 400-64 98 400-65	- - 98 400-75

Panneaux d'interdiction	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthétique	Panneaux d'interdiction (suite)	Dim. en mm	Code no Alu estampé	Code no Feuille	Code no Matière synthétique
	Ø 50 Ø 100 Ø 200 Ø 300 Ø 400	- - 98500-52 98500-53 98500-54	98500-60 98500-61 98500-62 98500-63 -	- - 98500-72 98500-73 -		Ø 200	98620-52	98620-62	-
Flammes interdites					Dépôts interdits				
	Ø 50 Ø 100 Ø 200 Ø 300 Ø 400	- - 98520-52 98520-53 98520-54	98520-60 98520-61 98520-62 98520-63 -	- - 98520-72 98520-73 -		Ø 200	-	98640-62	-
Défense de fumer					Interdit aux élévateurs				
	Ø 100 Ø 200 Ø 300	- 98540-52 98540-53	98540-61 98540-62 98540-63	- 98540-72 -		Ø 100 Ø 200	- -	98660-61 98660-62	- -
Ne pas éteindre avec de l'eau					Transports de personnes interdits				
	Ø 100 Ø 200 Ø 300	98550-51 98550-52 98550-53	98550-61 98550-62 -	- - -		Ø 100 Ø 200	- -	98670-61 98670-62	- -
Ne pas utiliser le téléphone mobile					Transports de personnes interdits				
	Ø 100 Ø 200 Ø 300 Ø 400	- 98560-52 98560-53 -	98560-61 98560-62 98560-63 -	- 98560-72 98560-73 98560-74		Ø 100 Ø 200	- 98680-52	98680-61 98680-62	- -
Défense d'entrer					Eau non potable				
	Ø 100 Ø 200 Ø 300	- 98580-52 98580-53	98580-61 98580-62 -	- 98580-63 -		Ø 100 Ø 200	- -	98720-61 98720-62	- -
Défense des piétons					Interdit aux personnes avec stimulateur cardiaque				
	Ø 200 Ø 300	- -	98610-62 -	- 98610-73		Ø 200 Ø 300 Ø 400	98980-52 98980-53 98980-54	98980-62 - -	98980-72 - -
Ne pas se placer sous charges levées					Inscription selon vos indications				

D'autres panneaux sont disponibles sur demande.
Prix de base voir page 257.

Matériaux de nettoyage

Le chapitre avec nos matériaux de nettoyage, comprenant principalement les torchons non-tissés et éponges des marques VILEDA et SPONTEX et les abrasifs POLIVIT, forme la fin de ce catalogue. Il s'agit de matériaux de hautes qualités, conçus pour le nettoyage professionnel, où l'effectivité et la rentabilité sont déterminantes.

Bien entendu, les matériaux de nettoyage ne sont pas d'équipements de prougeection proprement dits et ils ne devraient donc pas figurer dans ce catalogue. Toutefois, des places de travail propres et hygiéniques sont essentielles pour des conditions de travail sûres et saines. C'est pourquoi nous considérons notre programme de matériaux de nettoyage de première qualité comme étant un complément utile et logique.

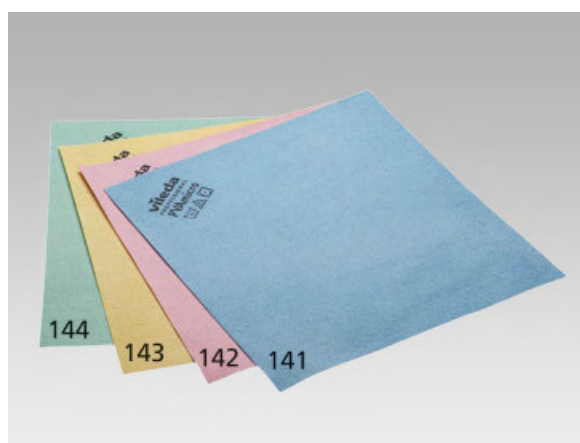


Chiffon de nettoyage VISCONETTE

Chiffon de nettoyage synthétique perforé entièrement en PVA avec grande capacité d'absorption. Essuie sans laisser de traces, efface les taches sans coller, ne glisse pas dans la main, se laisse facilement rincer et essorer grâce aux perforations. Il est très efficace pour un nettoyage final rapide, pour le dépoussiérage humide et pour le séchage de toutes les surfaces lisses en céramique, acier inox, matières synthétiques, verre, émail, etc.

Comme la vraie peau de daim, ce chiffon est lavable avec une température ne dépassant 60°C et il ne doit être séché ni sur un radiateur ni au soleil. Avant le premier usage il est recommandé de bien le laver afin qu'il perde son apprêt de neuf.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
100	37 x 44 cm	25/250 pièces	Fr. 3.10/pièce
110	44 x 54 cm	25/250 pièces	Fr. 4.55/pièce



Chiffons microfibrés PVAmicro



Ces chiffons microfibrés combinent l'excellente capacité d'absorption du PVA avec la performance de nettoyage élevée de la microfibre sur presque toutes les surfaces, telles que le verre, les meubles de bureau ou l'acier inoxydable. Ils permettent un essuyage sans traces, sans séchage final et sans rayures. Ils peuvent être rincés sans peine et sont lavables jusqu'à 95°C.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
141	bleu	38 x 35 cm	5/100 pièces	Fr. 3.30/pièce
142	rouge	38 x 35 cm	5/100 pièces	Fr. 3.30/pièce
143	jaune	38 x 35 cm	5/100 pièces	Fr. 3.30/pièce
144	vert	38 x 35 cm	5/100 pièces	Fr. 3.30/pièce



NOUVEAU

Chiffons microfibrés MICRON QUICK



Chiffons avec probablement la microfibre la plus fine sur le marché! Particulièrement pratique pour le nettoyage de surfaces finement structurées lorsque l'hygiène et les meilleures performances de nettoyage sont les points cruciaux. Durabilité 40% plus élevée comparée aux chiffons microfibrés classiques, lavables jusqu'à 95°C.

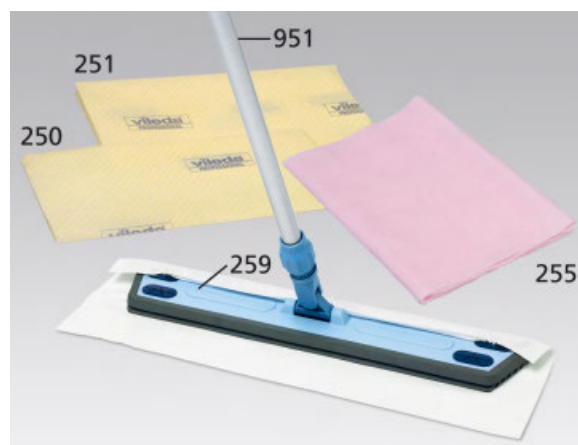
Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
161	bleu	40 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.—/pièce
162	rouge	40 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.—/pièce
163	jaune	40 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.—/pièce
164	vert	40 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.—/pièce

Chiffons antipoussières



Chiffons antipoussières à utiliser avec le balai trapèze. Les chiffons sont immédiatement prêts à l'emploi, absorbent bien la poussière et peuvent être éliminés sans nuisance pour l'environnement. Indispensables pour l'entretien quotidien des sols, notamment dans les secteurs hygiéniques et médicaux.

Articles	Description	Prix de base
250	HIGH PERFORMANCE 101, couleur jaune, imprégné, dimension 24 x 60 cm. Emballage: 50/500 pièces.	Fr. —.30/pièce
251	HIGH PERFORMANCE 101, couleur jaune, imprégné, dimension 60 x 64 cm. Emballage: 25/250 pièces.	Fr. —.75/pièce
255	STANDARD, couleur rose, imprégné, dimension 24 x 60 cm. Emballage: 50/1000 pièces.	Fr. —.09/pièce
259	Balai trapèze avec joint de cardan et pince à visser le manche, largeur 60 cm. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 35.10/pièce
951	Manche en alu avec poignée, longueur 150 cm. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 11.10/pièce



Chiffons microfibrés BREAZY



Chiffons avec part de microfibrés pour une brève utilisation avec un excellent rapport qualité/prix. Grâce à la structure ondulée unique, l'absorption de la saleté est supérieure de 40% en comparaison avec les chiffons traditionnels similaires. BREAZY est le complément idéal de tout système de nettoyage moderne. A recommander également pour le nettoyage de machines. Il offre une réduction des bactéries de plus de 96% après un premier nettoyage déjà. Lavable à 95 °C, au maximum 15 fois.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
351	bleu	35 x 35 cm	25/300 pièces	Fr. —.65/pièce
352	rouge	35 x 35 cm	25/300 pièces	Fr. —.65/pièce
353	jaune	35 x 35 cm	25/300 pièces	Fr. —.65/pièce
354	vert	35 x 35 cm	25/300 pièces	Fr. —.65/pièce



Chiffons microfibrés MICROCLEAN PLUS



L'exceptionnelle structure en microfibrés des chiffons MICROCLEAN PLUS de vileda élimine à fond les saletés grasses et poussiéreuses, dans le cas sans produit de nettoyage chimique. Indiqués tout particulièrement pour les surfaces lisses, structurées et délicates en verre, matières synthétiques, acier chromé, céramique etc. Ils nettoient sans laisser de traces et n'exigent pas de séchage final. Peuvent s'utiliser secs ou légèrement humides. Lavables jusqu'à 95°C.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
420	gris	40 x 45 cm	5/100 pièces	Fr. 4.35/pièce
421	bleu	40 x 45 cm	5/100 pièces	Fr. 4.35/pièce
422	rouge	40 x 45 cm	5/100 pièces	Fr. 4.35/pièce
423	jaune	40 x 45 cm	5/100 pièces	Fr. 4.35/pièce
424	vert	40 x 45 cm	5/100 pièces	Fr. 4.35/pièce



Chiffons microfibrés MICROTUFF PLUS



Chiffons en microfibrés tricotés doux avec une surface liant la poussière pour une utilisation à sec ou humide. La structure bouclée absorbe très bien les saletés et la graisse et permet ainsi d'obtenir un effet de nettoyage élevé. Les quatre couleurs permettent un emploi hygiénique dans les divers secteurs de nettoyage. Les chiffons résistent à la cuisson (ne pas utiliser d'adoucissant).

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
471	bleu	38 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.10/pièce
472	rouge	38 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.10/pièce
473	jaune	38 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.10/pièce
474	vert	38 x 38 cm	5/100 pièces	Fr. 4.10/pièce





NOUVEAU

Chiffon microfibras pour vitres MicroWindow

vileda
PROFESSIONAL

Chiffon microfibras pour le nettoyage en profondeur et sans stries de fenêtrés, miroirs, verre, etc. Les taches solubles dans l'eau et les taches grasses sont immédiatement enlevées. Le chiffon de grandes dimensions glisse bien sur la surface à nettoyer et est lavable jusqu'à 95°C.

Articles	Couleur	Dimensions	Emballage	Prix de base
514	jaune	36×39 cm	5/100 piéces	Fr. 3.75/piéce



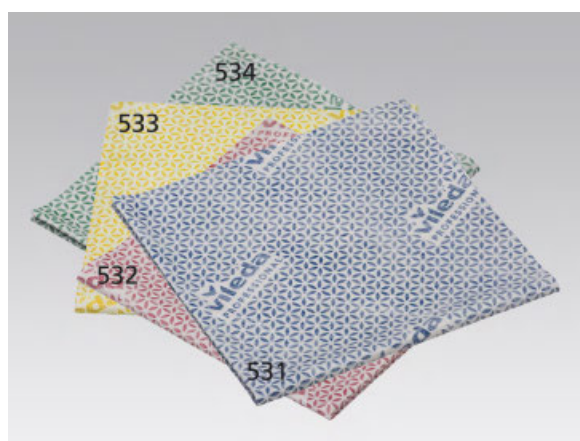
NOUVEAU

Chiffon microfibras pour verres MicroGlass

vileda
PROFESSIONAL

Chiffon microfibras de grandes dimensions pour sécher et polir sans stries verres, vaisselle et services. Lavable jusqu'à 95°C.

Articles	Couleur	Dimensions	Emballage	Prix de base
525	bleu	39×55 cm	5/100 piéces	Fr. 5.55/piéce



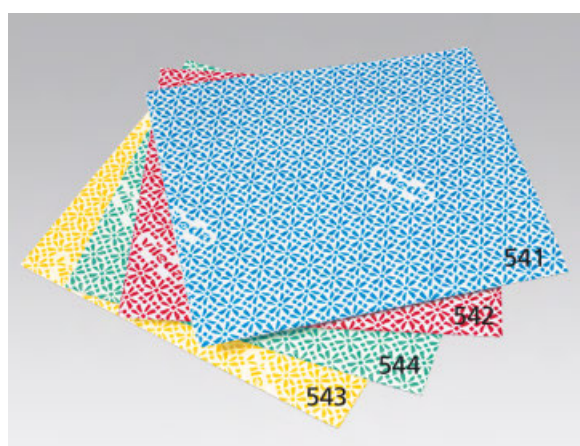
NOUVEAU

Chiffons en microfibras non-tissé MICROMIX

vileda
PROFESSIONAL

Ces chiffons se composent de deux couches extérieures de microfibras et d'une couche intérieure en non-tissé avec une part élevée de viscose. Ils combinent les excellentes performances de nettoyage des microfibras avec le pouvoir absorbant d'eau élevé du non-tissé. Il en résulte d'excellents chiffons tous-usages économiques. Lavable jusqu'à 95°C.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
531	bleu	40×38 cm	20/100 piéces	Fr. 1.75/piéce
532	rouge	40×38 cm	20/100 piéces	Fr. 1.75/piéce
533	jaune	40×38 cm	20/100 piéces	Fr. 1.75/piéce
534	vert	40×38 cm	20/100 piéces	Fr. 1.75/piéce



Chiffons de nettoyage WiPro

vileda
PROFESSIONAL

Chiffons pour le rinçage et l'absorption de liquides en un minimum de temps. Bonne prise et élimination de la saleté grâce au profil nappé, excellente absorption, non-pelucheux, lavable jusqu'à 95°C. Propriétés antibactériennes et anti-odeurs prouvées.

Les quatre couleurs de ces torchons permettent leur emploi dans les divers secteurs, ce qui garantit une parfaite sécurité d'hygiène.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
541	bleu	36×42 cm	20/200 piéces	Fr. 1.40/piéce
542	rouge	36×42 cm	20/200 piéces	Fr. 1.40/piéce
543	jaune	36×42 cm	20/200 piéces	Fr. 1.40/piéce
544	vert	36×42 cm	20/200 piéces	Fr. 1.40/piéce

Eponges de nettoyage NON-SCRATCH



Eponges de nettoyage micropore en polyester de haute qualité avec différenciation de teintes pour les divers secteurs de nettoyage, revêtues d'intissé blanc pour un nettoyage efficace et non grattant de surfaces sensibles, tels que verre, céramique, émail, chrome, vernis et matières synthétiques. Les cannelures pratiques de l'éponge confèrent une bonne prise avec une utilisation intégrale de la surface de nettoyage.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
551	bleu	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.20/pièce
552	rouge	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.20/pièce
553	jaune	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.20/pièce
554	vert	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.20/pièce

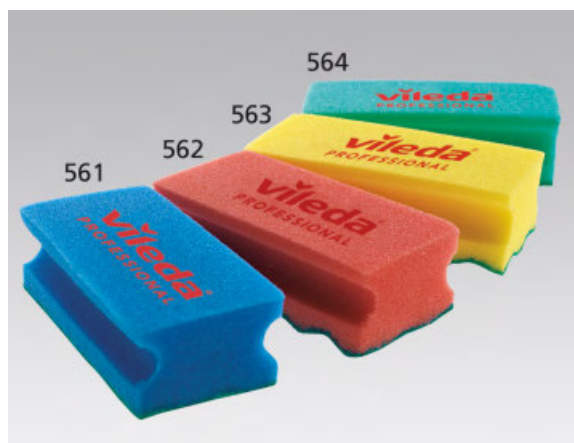


Eponges de nettoyage PUR ACTIVE



Eponges pour un nettoyage actif en mousse de polyuréthane de haute qualité avec un revêtement poreux structuré en PU détachant les saletés et les éliminant sans rayures. Ces nouvelles éponges sont donc bien adaptées aux surfaces délicates (lors de surfaces particulièrement sensibles, tester au préalable à un endroit caché). Grâce à l'effet nettoyant intense, mais malgré tout ménagé, l'utilisation de différentes éponges abrasives s'avère souvent superflu. La nouvelle forme ergonomique de ces éponges avec cannelures pratiques confèrent une bonne prise à l'utilisateur.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
561	bleu	63×140×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.30/pièce
562	rouge	63×140×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.30/pièce
563	jaune	63×140×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.30/pièce
564	vert	63×140×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.30/pièce

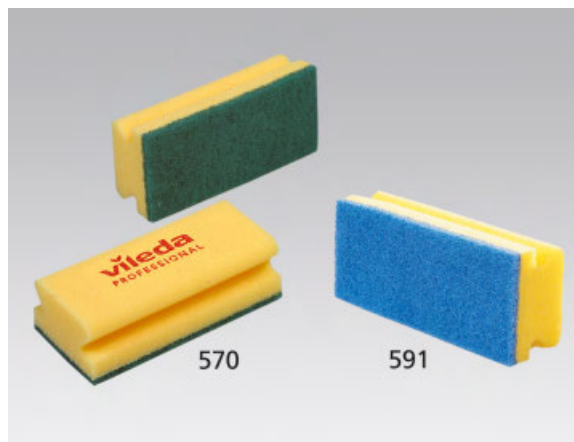


Eponge de nettoyage STRONG



Eponge de nettoyage micropore en polyester jaune de haute qualité, revêtue d'intissé vert doté de particules abrasives. Excellente efficacité de nettoyage et donc particulièrement indiquée pour l'élimination de résidus de saleté et de taches tenaces sur des matériaux durs et insensibles. Les cannelures pratiques de l'éponge confèrent une bonne prise avec une utilisation intégrale de la surface de nettoyage.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
570	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.05/pièce



Eponge de nettoyage SOFT



Eponge de nettoyage micropore en polyester jaune de haute qualité, revêtue d'intissé bleu pour un nettoyage soignant et tout de même efficace des espaces sanitaires, p. ex. lavabos, bains, etc.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
591	70×150×45 mm	10/100 pièces	Fr. 1.05/pièce

Eponge de nettoyage AZELLA 60



Eponge de nettoyage en cellulose mélangée à des fibres de lin et de coton, pouvoir absorbant très élevé, biodégradable, livrée en état sec et pressé pour un stockage peu encombrant (grandeur env. 115×31×6 mm).

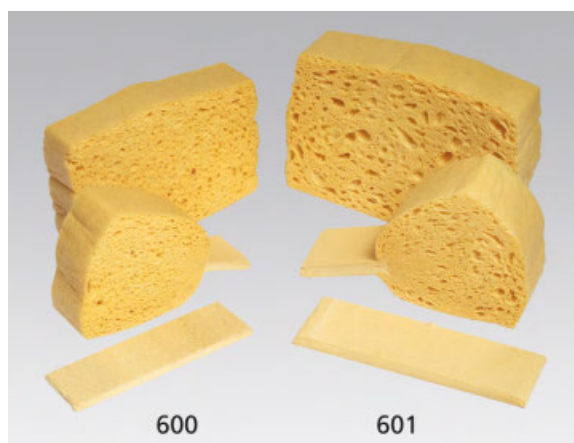
Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
600	144×101×31 mm	10/240 pièces	Fr. 2.10/pièce

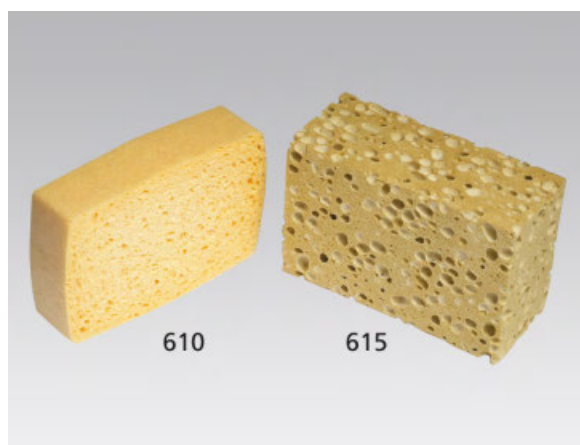
Eponge de nettoyage AZELLA 23



Même éponge, grandeur en état sec et pressé env. 135×38×7 mm.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
601	159×120×38 mm	10/240 pièces	Fr. 3.25/pièce





Eponge de nettoyage AZELLA 93



Eponge de nettoyage en cellulose mélangée à des fibres de lin et de coton, pouvoir absorbant très élevé, biodégradable.

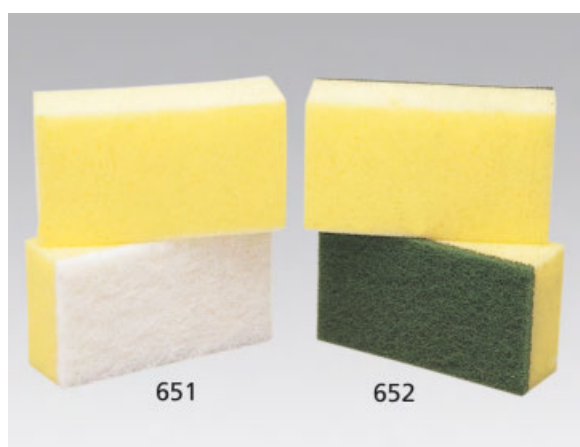
Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
610	144 x 101 x 36 mm	10/80 pièces	Fr. 1.75/pièce

Eponge de nettoyage pour gros travaux AZELLA 75



Eponge de nettoyage en cellulose mélangée à des fibres de lin et de coton, pouvoir absorbant très élevé, biodégradable.

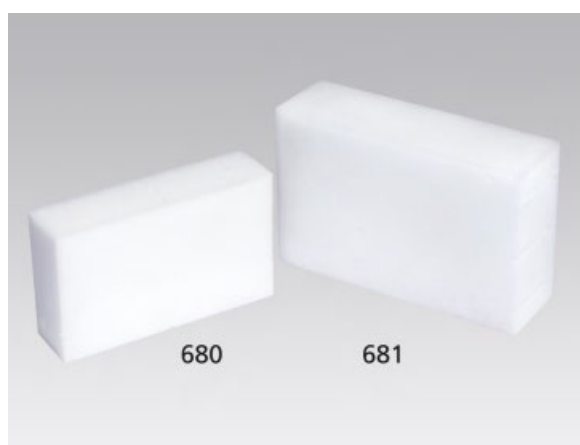
Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
615	146 x 96 x 60 mm	5/80 pièces	Fr. 3.70/pièce



Eponges de nettoyage COMBI

Eponges de nettoyage en polyester souple, revêtues de matière abrasive. La matière blanche ne raié pas et n'attaque donc pas les matériaux délicats tels que verre, aluminium, téflon, plastique, etc.; la matière verte par contre, pourvue de grains abrasifs, est assez agressive et les éponges revêtues de cette matière sont indiquées pour le dégrassement de résidus de souillures tenaces sur matériaux durs non-déliés.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
651	jaune/blanc	150 x 90 x 50 mm	10/100 pièces	Fr. 1.50/pièce
652	jaune/vert	150 x 90 x 50 mm	10/100 pièces	Fr. 1.50/pièce



Gomme nettoyante MIRACLEAN



Miraclean n'est pas une éponge de nettoyage, mais plutôt une gomme nettoyante en résine de mélamine ressemblant à une éponge. Sa structure microporeuse enlève les marques indélébiles, les taches difficiles et les marques incrustées de semelles de chaussures, traces de calcaire, traces de doigts, etc. avec ménagement, même sur des surfaces sensibles et lisses en un minimum de temps et de coûts. Utiliser Miraclean seulement humidifié avec un peu d'eau, sans produits de nettoyage. A chaque emploi le volume de l'éponge diminue un peu.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
680	100 x 60 x 28 mm	12/144 pièces	Fr. 1.10/pièce
681	120 x 75 x 38 mm	8/96 pièces	Fr. 1.80/pièce

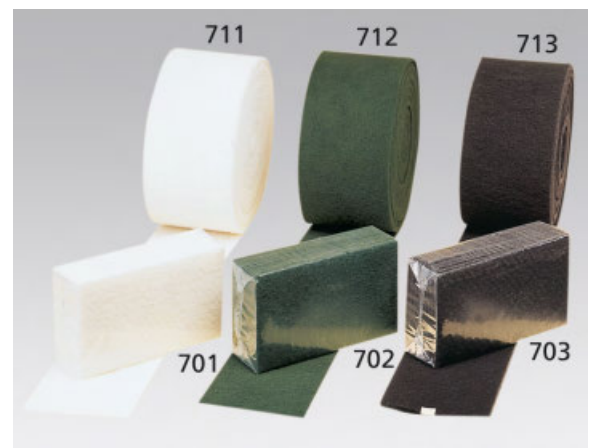
Non-tissés abrasifs POLIVIT

Non-tissés abrasifs, épaisseur env. 6 mm, qualité résistant à la déchirure. Couleur blanche: sans effet grattant, couleur verte: effet grattant moyen, couleur noire: grand effet grattant.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
701	blanc	150×240 mm	10/100 pièces	Fr. —.85/pièce
702	vert	150×240 mm	10/100 pièces	Fr. —.85/pièce
703	noir	150×240 mm	10/100 pièces	Fr. —.95/pièce

Même non-tissé abrasif sur rouleaux.

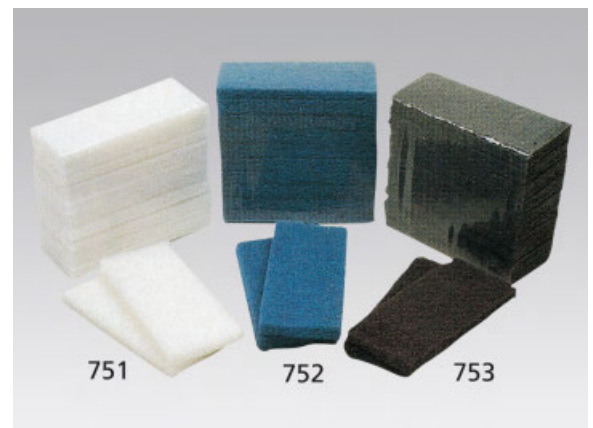
Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
711	blanc	150 mm×10 m	1/5 rouleaux	Fr. 17.70/rouleau
712	vert	150 mm×10 m	1/5 rouleaux	Fr. 18.20/rouleau
713	noir	150 mm×10 m	1/5 rouleaux	Fr. 20.80/rouleau



Non-tissés abrasifs à outils POLIVIT

Non-tissés abrasifs à outil d'une épaisseur d'env. 25 mm, qualité durable. Pour le nettoyage d'endroits inaccessibles avec des machines, tels que coins, arêtes, creux, plinthes, parois, escaliers, fenêtres, etc. Couleur blanche: sans effet grattant, couleur bleue: effet grattant moyen, couleur brune: grand effet grattant.

Articles	Couleurs	Dimensions	Emballage	Prix de base
751	blanc	115×255 mm	10/50 pièces	Fr. 1.60/pièce
752	bleu	115×255 mm	10/50 pièces	Fr. 1.65/pièce
753	braun	115×255 mm	10/50 pièces	Fr. 1.75/pièce

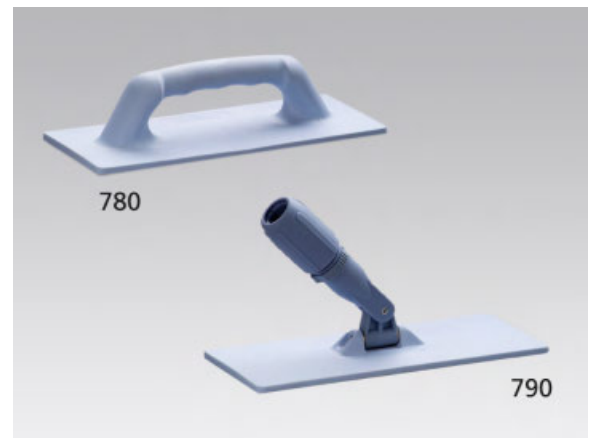


Porte-non-tissés PADBOY



Porte-non-tissés en matière synthétique, rectangulaire, poignée, correspondant à nos non-tissés abrasifs à outils POLIVIT (voir page 267). Pour petites surfaces de nettoyage qui doivent être nettoyées à la main.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
780	245×105 mm	1/10 pièces	Fr. 20.80/pièce



Porte-non-tissés PADMASTER



Porte-non-tissés en matière synthétique similaire, rectangulaire, mais pour utilisation avec un manche diamètre 22 mm comme p. ex. notre art. 951 (voir page 269), articulation à cardan, correspondant également à nos non-tissés abrasifs à outils POLIVIT. Pour grandes surfaces de nettoyage.

Articles	Dimensions	Emballage	Prix de base
790	245×105 mm	1/10 pièces	Fr. 20.80/pièce



Disques abrasifs pour sols POLIVIT

Les disques abrasifs pour sols POLIVIT travaillent efficacement et sont durables grâce à leur bon feutrage. Sous la machine, ils conservent leur élasticité et se remettent vite après l'usage. Ils absorbent bien la saleté et la rendent facilement lors du rinçage ou lavage à la machine à une température de l'eau ne dépassant pas 40 °C.

Nous importons les matériaux directement de l'usine de production et confectionnons les disques dans notre entreprise. C'est pourquoi nous sommes en mesure de garantir une livraison prompte dans toutes les dimensions et sommes à même de vous fournir des dimensions et coupes spéciales.

Les disques sont emballés dans des cartons de 5 pièces (quantité minimum par diamètre et couleur) et livrables de notre stock dans les diamètres standard suivants:

Diamètre en pouces	8	9	10	11	12
Diamètre en mm	203	228	254	280	305
Prix de base par pièce	Fr. 2.65	2.80	3.05	3.70	3.85
Diamètre en pouces	13	14	15	16	17
Diamètre en mm	330	355	381	406	432
Prix de base par pièce	Fr. 4.85	4.95	5.45	6.85	6.95
Diamètre en pouces	18	19	20	21	
Diamètre en mm	457	482	508	532	
Prix de base par pièce	Fr. 7.25	8.25	8.85	10.60	

Veillez s.v.p. indiquer lors d'une commande la couleur et le diamètre en pouces désirés.

Articles	Couleurs	Qualité	Utilisations
802	vert	fibres de nylon mi-fines effet de ponçage	à l'eau: récurage fort et frottement léger de sols durs. Décrassement de la saleté tenace et de taches sans faire du tort au finish de cire. à spray: nettoyage intense.
803	noir	fibres de nylon grosses effet de ponçage fort	à l'eau: récurage fort. Décrassement de la saleté tenace et de couches de cire anciennes.
804	blanc	fibres de polyester fines aucun effet de ponçage	à sec: polissage de tous les sols. Donne un lustre brillant. à spray: nettoyage léger de sols délicats.
805	rouge	fibres de polyester mi-fines effet de ponçage léger	à l'eau: récurage léger de sols délicats. Décrassement de taches. à sec: polissage de sols délicats. à spray: nettoyage normal. Donne un lustre léger.
807	bleu	fibres de polyester mi-fines	à l'eau: récurage fort et frottement léger. Décrassement de la saleté sans faire du tort au finish de cire. à spray: nettoyage intensif. Donne un lustre léger.
809	brun	fibres de polyester grosses effet de ponçage très fort	à l'eau: récurage très fort de sols durs. Décrassement de la saleté tenace et de couches de cire anciennes.



Système de nettoyage à l'eau SUPERMOP



SuperMop est un système simple de nettoyage à l'eau pour le nettoyage rapide et aisé. Les bandes en fibranne absorbent et rendent très bien l'eau et la saleté. Ce balai à franges est simplement fixé sur le manche spécial et se laisse facilement enlever. Le seau pratique correspondant d'une contenance de 12 litres est équipé d'un dispositif, dans lequel l'eau excédentaire est essorée. Convient bien pour le nettoyage journalier de toilettes, douches, garde-robes, etc.

Articles	Description	Prix de base
910	Seau avec dispositif. Emballage: 1/12 pièces.	Fr. 14.30/pièce
911	Manche en alu. Emballage: 1/36 pièces.	Fr. 3.90/pièce
915	Mop. Emballage: 1/24 pièces.	Fr. 4.35/pièce

Système de balai à franges UltraSpeed mini



Système complet se composant d'un seau avec dispositif, d'un balai trapèze avec joint de cardan et pince à visser, d'un manche télescopique avec poignée, longueur 80–140 cm, et d'un mop à franges en polyamide/polyester, largeur 34 cm. Convient particulièrement pour le nettoyage de petites surfaces (10–30 m²) de bureaux, cuisines et toilettes, dans le secteur gastronomique, etc. L'UltraSpeed mini permet l'élimination de saletés tenaces sans avoir besoin de prendre en main le mop.

Articles	Description	Prix de base
930	Système complet avec seau et dispositif, balai trapèze, manche télescopique en alu et mop. Emballage: 1/2 sets.	Fr. 49.50/set
935	Mop de recharge à franges en polyamide/polyester. Pour la fixation au balai trapèze (voir art. 930) à l'aide de boutons-pression. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 13.10/pièce

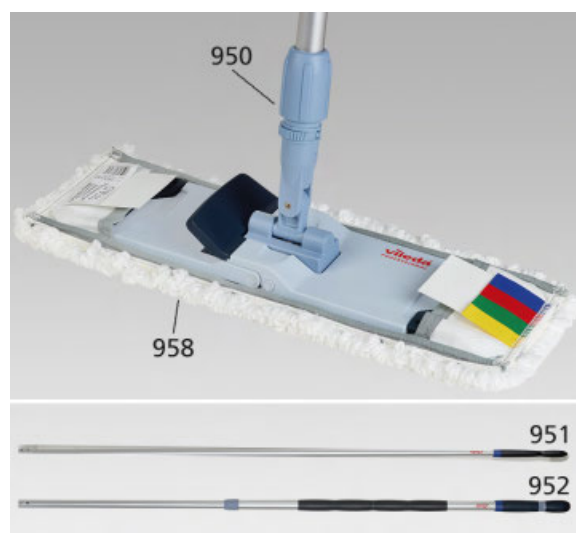


Porte-balai à franges COMBISPEED PRO



Porte-balai à franges d'une nouveauté révolutionnaire, rabattable, sur lequel les garnitures suivantes peuvent être pincées par l'intermédiaire de languettes ou tirées par-dessus des poches. Par une pression du pied, la surface de travail robuste en matière synthétique se replie, le balai à franges reste pendu ou se laisse enlever. Le support a un joint de cardan permettant un nettoyage dans toutes les directions et une vis à œillet avec sécurité pour la fixation du manche.

Articles	Description	Prix de base
950	Support 40x10 cm, sans manche. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 25.30/pièce
951	Manche en alu avec poignée, longueur 150 cm. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 12.10/pièce
952	Manche télescopique en alu , longueur 100–180 cm. Emballage: 1/10 pièces.	Fr. 22.10/pièce
955	Mop à franges de coton bien absorbant l'eau et la saleté. Avec pochettes pour la fixation au support art. 950. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 9.75/pièce
958	Mop en microfibres pour un bon effet de nettoyage. Avec pochettes pour la fixation du support art. 950. Emballage: 1/20 pièces.	Fr. 15.60/pièce



Gants de nettoyage MULTIPURPOSE



Gants de nettoyage en latex naturel avec une bonne dextérité, résistant à la plupart des produits de nettoyage usuels, appropriés au contact avec les denrées alimentaires, longueur 29 cm.

Articles	Couleurs	Tailles	Emballage	Prix de base
991	bleu	6½–7 – 9½–10	10/50 paires	Fr. 1.55/paire
992	rouge	6½–7 – 9½–10	10/50 paires	Fr. 1.55/paire
993	jaune	6½–7 – 9½–10	10/50 paires	Fr. 1.55/paire
994	vert	6½–7 – 9½–10	10/50 paires	Fr. 1.55/paire

Autres gants voir chapitre «Gants de protection».

