

Snickers[®]
WORKWEAR

2019



WORKWEAR



**#Inve
Work**



**nting
wear**

SNICKERS WORKWEAR

Nous offrons un large éventail de vêtements de travail innovants, techniques et de haute qualité, développés pour les hommes et les femmes d'aujourd'hui.

Nos solutions de la tête au pied, pour l'intérieur et l'extérieur, sont constituées de pantalons de travail, genouillères, vestes et gilets, porte-outils, vêtements d'extérieur, accessoires, gants et bien plus encore. Quelles que soient la taille, la forme ou la situation de travail, notre objectif est de vous fournir des vêtements de travail confortables, durables et qui répondent à vos besoins.

Nos familles de vêtements de travail : RuffWork, FlexiWork, LiteWork, AllroundWork et ProtecWork sont optimisés pour différents types de journées de travail et vous permettent de choisir les meilleurs vêtements de travail en fonction des tâches à accomplir. Nous proposons également une gamme classique de pantalons de travail ainsi que des vêtements qui vont bien avec toutes les familles.

1 PRODUITS

- 24** Pantalons
- 34** Salopettes
- 35** Pantacourts & Shorts
- 38** Genouillères
- 40** Vestes & Gilets
- 46** Polaires
- 48** Sweat-shirts
- 52** Chemises
- 54** Polos & T-shirts
- 58** Sous-vêtements
- 62** Chaussettes
- 65** Gants
- 71** Casquettes & Bonnets
- 76** Accessoires
- 79** Porte-outils

COLLECTION

- 85** Service Line
- 88** Vêtements pour enfants
- 89** Haute visibilité
- 102** ProtecWork

2 DESIGN & FONCTIONNALITÉS

- 124** Conception et développement de produits
- 126** Pantalons
- 138** Genouillères
- 142** Porte-outils
- 150** Multiples couches
- 162** Gants
- 168** Service Line
- 172** Personnalisation
- 174** Haute visibilité
- 176** ProtecWork

3 GUIDES

- 180** Quelle est votre coupe ?
- 182** Divers / tableau des tailles
- 186** Matières
- 188** Code des couleurs / Symboles clé
- 189** Marquage CE
- 193** Conseils de lavage
- 194** Tableau de classification
- 198** Répertoire des produits





AllroundWork

Le choix idéal pour les travaux quotidiens quel que soit le type d'environnement.





1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable
6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster
1229 AllroundWork, Veste Softshell à capuche
1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme





FlexiWork

Coupe sophistiquée près du corps et tissu extensible extrêmement léger et aéré. Le choix optimal pour garantir un travail rapide.





- 1940 FlexiWork, Veste en Stretch
- 6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster
- 8041 FlexiWork, Sweat à capuche
- 2519 FlexiWork, T-shirt 37,5°



LiteWork

Parfait pour préserver le confort et la fraîcheur pendant le travail intense par temps chaud.



Fickert
WORKWEAR

WORKERS WORKWEAR

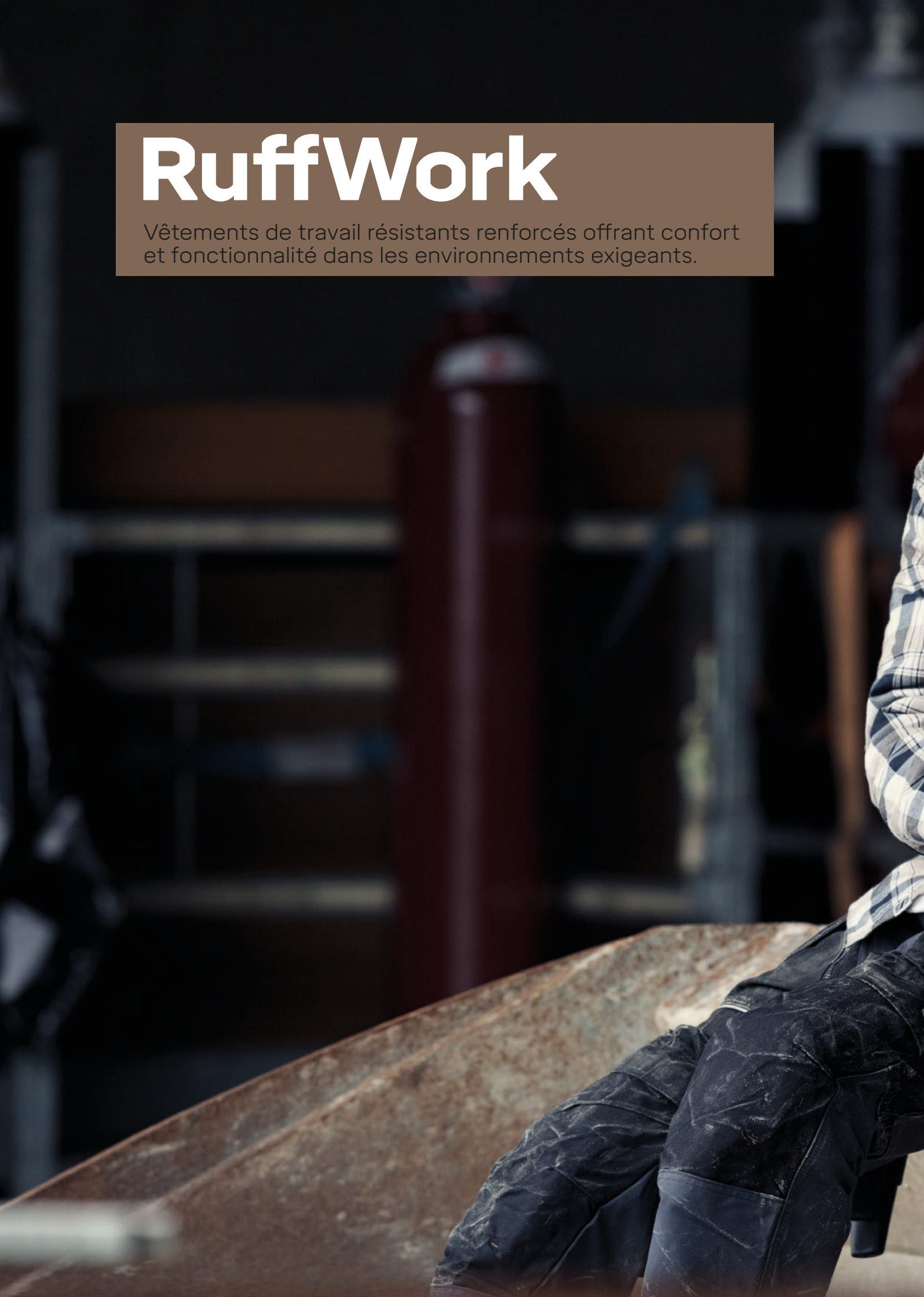
Fickert



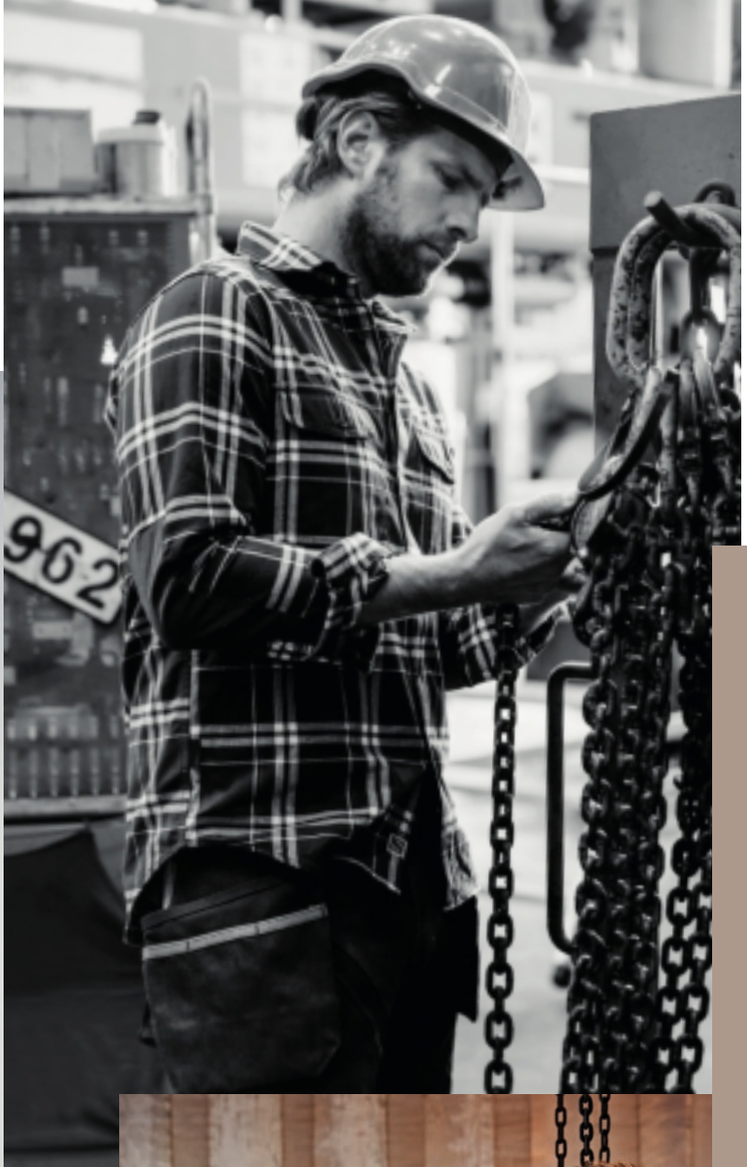
- 8513 LiteWork, Chemise 37.5°
- 6307 LiteWork, Pantalon 37.5°
- 6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5° avec poches holster
- 1900 LiteWork, Coupe-vent
- 6101 LiteWork, Short+ 37.5° avec poches holster
- 9419 LiteWork, T-shirt 37.5°

RuffWork

Vêtements de travail résistants renforcés offrant confort et fonctionnalité dans les environnements exigeants.







8502 RuffWork, Chemise en flanelle,
6204 RuffWork Denim, Pantalon+ avec poches holster
6215 RuffWork Coton, Pantalon+ avec poches holster
8501 RuffWork, Chemise en flanelle matelassée
6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster



1

PRODUITS

Pantalons



9595



0404



5151



5858

Disponible avec ou sans
poches holster



5858



0404



5151



9595

Disponible avec ou sans
poches holster

Nouveauté! Coupe ajustée



5604



0404



5804



9504



6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster

Ce pantalon de travail allie une coupe parfaite, du confort et des fonctionnalités avancées comme une protection supérieure des genoux avec une ventilation intégrée et un entrejambe en stretch.

- Une coupe moderne avec les jambes préformées et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Ventilation "Mechanical Air Flow" à l'arrière des genoux : une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes
- Protection des genoux KneeGuard Pro, avec pli d'extension au-dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour plus de confort et de protection
- Solides renforts en Cordura® au niveau des genoux, des ourlets sur les jambes et les poches y compris les poches holster.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poches sur les jambes avec attache pour couteau, compartiment pour portable et un porte badge amovible.

Matière : Dobby Pro. Tissu extrêmement résistant renforcé par du nylon, très confortable.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



6201, 6301 AllroundWork, Pantalon

Pantalon de travail moderne à l'ajustement incroyable, alliant un confort et une fonctionnalité sans précédent.

- Coupe moderne avec les jambes préformées et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux : une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes et encore plus de confort.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension pour garder vos genouillères en position optimale et vous procurer une protection supérieure, un meilleur confort et une durabilité accrue.
- Solides renforts en Cordura® au niveau des genoux, des ourlets sur les jambes pour une durabilité accrue.
- Poches outils faciles d'accès, poches cargo sur les jambes avec scratch et un porte badge amovible.

Matière : Dobby Pro. Tissu extrêmement résistant renforcé par du nylon, très confortable. 69% polyamide, 31% coton, 250 g/m². Renforcements 100% Cordura® en polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

6201 – avec poches holster

6301 – sans poches holster



6241, 6341 AllroundWork, Pantalon Stretch

Le nec le plus ultra en matière de la souplesse et d'extensibilité du tissu. Jambes plus fines pour un look soigné et professionnel. Tissu Cordura Stretch aux genoux est combiné au tissu quadridirectionnel à l'arrière pour une flexibilité optimale et un confort exceptionnel.

- Tissu Cordura® Stretch aux genoux pour plus de flexibilité, de confort et de durabilité.
- Jambes préformées avec une coupe ajustée.
- Protection des genoux KneeGuard Pro avec avec pli d'extension au-dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour une protection supérieure, le confort et la durabilité.
- Poches holster classiques, poche pour mètre facile d'accès avec fermeture pour couteau.
- Porte-outils, boucles à l'avant avec possibilité de porte-clés, poche cargo classique avec attache pour badge d'identification.

Matière : Stretch Twill. Tissu extensible dans les deux sens 47% coton, 31% polyester, 22% élasthanne avec extensibilité quadridirectionnel 91,5% polyamide, 8,5% élasthanne. Renforcé avec du Cordura® 100% polyester et 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe ajustée

6241 – avec poches holster **6341** – sans poches holster

Assorti avec 1570 AllroundWork,
Veste de travail Vision

Nouveauté!



5804



0404



9504

Coupe féminine

Nouveauté!



0404



5804



9504



5804



0404



1604



8604



8704



9504



6270 AllroundWork, Pantalon+ Vision avec poches holster

Pantalon de travail en polyester recyclé et coton BCI parfaitement ajusté, alliant confort et fonctionnalité. Protection avancée des genoux, ventilation intégrée, grandes poches arrière à volume réglable et tissu extensible à l'entrejambe pour une performance optimale.

- Jambes préformées et détails stretch en Cordura® pour plus de flexibilité et de confort.
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux : une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes.
- Système KneeGuard® Pro certifié selon la norme EN 14404.
- Solides renforts en Cordura® au niveau des poches pour une durabilité accrue.
- Porte-outils en velcro, poches holster avec compartiment zippé, spacieuse poche à l'arrière pour volume et poches pour les jambes avec fermeture pour couteau, compartiment pour téléphone portable et fixation pour badge

Matière : 49% coton BCI (Better Cotton Initiative), 33% polyester recyclé, 18% élasthanne, 360 g/m². Renforcements 100% polyester.

Taille : 44-58, 88-116, 148-154

Coupe : Coupe régulière



6701 AllroundWork, Pantalon pour femme avec poches holster

Soyez prêtes à chaque instant mesdames. Ce pantalon de travail moderne pour femme est doté d'un ajustement parfait, d'un confort résistant et d'une fonctionnalité avancée. De plus, il possède une excellente protection des genoux avec une ventilation intégrée et un gousset extensible à l'entrejambe et au dos pour une performance sans précédent au travail. Certifié selon la norme EN 14404.

- Une coupe moderne avec les jambes préformées et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Ventilation Mechanical Air Flow™ à l'arrière des genoux: une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes.
- Protection des genoux KneeGuard Pro, avec pli d'extension au-dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour plus de confort et de protection.
- Solides renforts en Cordura® au niveau des genoux, des ourlets et les poches y compris les poches holster.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poches sur les jambes avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et un porte badge amovible.

Matière : Dobby Pro. Tissu extrêmement résistant, renforcé par du nylon, très confortable. 69% polyamide, 31% coton, 250 g/m². Renforcements 100% Cordura® polyamide.

Taille : 18-22, 32-54, 76-92

Coupe : Coupe ajustée



6902 FlexiWork, Pantalon+ avec poches holster

Confort et flexibilité poussés à l'extrême. Ce pantalon de travail super-léger avec un design de pointe, combine le tissu en stretch ventilé et les renforts en Cordura® pour une excellente liberté de mouvement et plus de fonctionnalité.

- Design high-tech avec tissu en stretch super léger, une gamme de poches et véritables jambes préformées pour un confort et liberté de mouvement sont poussées à l'extrême
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard, avec tissu stretch au dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour plus de confort et de protection
- Solides renforts en Cordura® aux genoux, en bas des jambes, aux poches et aux poches holster pour une meilleure longévité
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippée, poches sur les jambes avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et porte badge amovible
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement et confort

Matière : Cordura® stretch très léger mais résistant en et tissu Rip-stop. 88% Cordura®, 12% Élasthanne, 270 g/m². 65% polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforcements en 100% Cordura®-polyamide

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



5804



0404



1604



9504



8604



8704

6903 FlexiWork, Pantalon+

Confort et flexibilité poussés à l'extrême. Ce pantalon de travail super-léger avec un design de pointe, combine le tissu en stretch ventilé et les renforts en Cordura® pour une excellente liberté de mouvement et plus de fonctionnalité.

- Design high-tech avec tissu en stretch super léger, une gamme de poches et véritables jambes préformées pour un confort et liberté de mouvement sont poussées à l'extrême
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard, avec tissu stretch au dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour plus de confort et de protection
- Solides renforts en Cordura® aux genoux, en bas des jambes, aux poches et aux poches holster pour une meilleure longévité
- Poches sur les jambes faciles d'accès avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et porte badge amovible
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement et confort

Matière : Cordura® stretch très léger mais résistant en et tissu Rip-stop. 88% Cordura®, 12% Élasthanne, 270 g/m². 65% polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforts en 100% Cordura®-polyamide

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

Avec fibres d'aramide
DuPont™ Kevlar®



5804



0404



6923 FlexiWork, Pantalon pour poseur de sol avec poches holster

Bénéficiant des meilleures fonctionnalités du pantalon Flexi Work et du pantalon de travail classique, ce nouveau pantalon pour poseur de sol va certainement devenir votre favori. Fabriqué en tissu robuste Rip-stop, étiré mécaniquement pour vous procurer une grande flexibilité et un confort maximum. Idéal pour travailler sur les genoux.

- Protection avancée des genoux conçue en tissu extensible à la résistance exceptionnelle Armortex avec les fibres d'aramide DuPont™ Kevlar® Cordon de serrage en bas des jambes pour empêcher la pénétration de la saleté et de la poussière
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poches sur les jambes, incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable et un porte-badge ID amovible
- Design de pointe «body mapped» et jambes préformées avec tissu léger à extensibilité mécanique
- Renforts résistants en Cordura® en bas des jambes, les poches y compris les poches holster pour vous garantir une durabilité améliorée

Matière : Tissu extensible, étiré mécaniquement et ultraléger. 65% polyester, 35% coton, 225 g/m². Renforts conçus en tissu Armortex® reconnu pour sa résistance exceptionnelle 56% polyamide, 26% élasthanne, 18% fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®. 100% Cordura®- Polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

Assorti avec 1940 FlexiWork, Veste en Stretch

Nouveauté! Coupe ajustée



5695



0467



3739



6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster

Pantalon de travail haut de gamme conçu en tissu Softshell Schoeller® hautement performant et extensible dans les 4 sens. Le nec le plus ultra en matière de flexibilité et de fonctionnalité. Les matériaux avancés et les fonctions innovantes se combinent avec les jambes préformées, une coupe étudiée et près du corps pour vous offrir un pantalon de travail le plus extraordinaire jamais conçu auparavant. Il est un choix parfait pour un professionnel exigeant et nécessitant un vêtement très fonctionnel.

- Conçu en tissu Softshell extensible dans les 4 directions idéal pour la protection contre le vent.
- Le bas des jambes en tissu imperméable et résistant Cordura® 3 couches. Fermeture à glissière double sens aux extrémités des jambes pour faciliter l'ouverture, la fermeture ainsi que la ventilation.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard™ en tissu extensible, renforcé par des fibres Kevlar®. Il gardera vos genouillères en position optimale lorsque vous vous déplacez.
- Ceinture résistante intégrée et détachable avec boucle en Duraflex® pour un ajustement et un confort supérieurs. Jambes préformées et ajustables pour plus de flexibilité.
- Poches arrière zippées, poches holster renforcées en tissu Kevlar® et poche cargo pleine longueur avec badge d'identité amovible.

Matière : Softshell Schoeller®. Tissu extensible dans 4 sens 73% polyamide, 20% polyuréthane, 7% élasthanne. Tissu de contraste extensible dans 4 sens 84% polyamide, 16% élasthanne. Renforts en tissu imperméable Cordura® 100% Polyamide et Armortex® Renforts extensibles 56% Polyamide, 26% Élasthanne, 18% Fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®.

Taille : 44-58, 88-116, 148-154

Coupe : Coupe ajustée



2004



9504



0404

0404

6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5® avec poches holster

Pantalon de travail super léger qui vous permettra de rester frais, au sec et aéré quand vous travaillez dur ou dans des climats chauds. Équipé d'une technologie avancée à haute fonctionnalité – appelée technologie 37.5® et d'une protection supérieure des genoux KneeGuard Pro. Tout est là pour vous garantir un confort exceptionnel et une protection optimale au travail.

- Une coupe moderne avec les jambes préformées et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Tissu à séchage extrêmement rapide, la technologie avancée 37.5® capture et évacue l'humidité du corps pour que vous puissiez rester au frais et au sec.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension pour garder vos genouillères en position optimale et vous procurer une protection supérieure, un meilleur confort et une durabilité accrue.
- Poches holster faciles d'accès avec un compartiment zippé, poche pour le mètre ruban avec emplacement pour un couteau, poches zippées sur les jambes avec un porte badge amovible.

Matière : Tissu léger et en même temps très résistant en Rip-stop. 77% polyester, 23% coton, 230 g/m². La technologie avancée 37.5® est intégrée de façon permanente avec des millions de particules actives de chardon végétal de noix de coco et un traitement anti-odeurs. Renforcements en Cordura®-polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

Disponible avec ou sans poches holster



9504



0404



2004

2004



6207, 6307 LiteWork, Pantalon 37.5®

Préservez votre confort au travail, restez sec et aéré grâce à ce pantalon super léger équipé de poches holster. La technologie avancée 37.5® est intégrée de façon permanente ainsi que la protection supérieure des genoux pour un confort exceptionnel et une protection constante au travail.

- Tissu à séchage extrêmement rapide, la technologie avancée 37.5® capture et évacue l'humidité du corps pour que vos journées de travail soient les plus agréables possibles.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension pour garder vos genouillères en position optimale et vous procurer une protection supérieure, un meilleur confort et une durabilité accrue.
- Poches à outils faciles d'accès, poche zippée sur les jambes avec un porte badge amovible.

Matière : Tissu léger et en même temps très résistant en Rip-stop. 77% polyester, 23% coton, 230 g/m². Ce pantalon est équipé d'une technologie avancée à haute fonctionnalité - appelée technologie 37.5®. Elle est brevetée et intégrée de façon permanente avec des millions de particules actives de charbon végétal de noix de coco. Renforcements en Cordura® polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

6207 – avec poches holster

6307 – sans poches holster

Disponible avec ou sans poches holster



1204



0404



5104



5804



9504



6202, 6303 RuffWork, Pantalon+

Pantalon robuste pour de gros travaux. Design moderne, une coupe incroyable et de nombreuses fonctionnalités. Renforts aux genoux en Cordura® 1000, ventilation à l'arrière des genoux, et tissu en stretch au niveau de l'entrejambe pour plus de confort au travail.

- Coupe moderne avec jambes préformées et tissu Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux: une ouverture avec une maille stretch pour une meilleure ventilation au niveau des et pour plus de confort.
- Poches pour genouillères KneeGuard Pro, qui assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection, confort et durabilité.
- Tissu Dobby Pro+, extrêmement résistant mais doux, renforts aux genoux en Cordura® 1000 et des fermetures éclairées robustes pour plus de solidité.
- Poche inclinée facile d'accès à l'avant de la jambe et poches outils et cargo sur les côtés ainsi qu'une attache pour porte badge.

Matière : Tissu Dobby Pro+ renforcé avec du polyamide, très robuste mais confortable, 57% polyamide, 43% coton, 310 g/m². Renforts en 100% Cordura® 1000.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

6202 – avec poches holster

6303 – sans poches holster



6504

Disponible avec ou sans
poches holster



6504

6204 RuffWork Denim, Pantalon+ avec poches holster

Ce pantalon intègre une combinaison étonnante entre coton et fibres de Cordura. Vous pouvez compter sur tous les renforcements et toutes les fonctionnalités que comprend un pantalon RuffWork. Les ventilations en maille intégrées à l'arrière des genoux augmenteront considérablement votre confort. Vos journées de travail deviendront ainsi plus productives et plus agréables.

- Coupe moderne avec jambes préformées et tissu Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux: une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des et pour plus de confort
- Poches pour genouillères KneeGuard Pro, qui assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection, confort et durabilité.
- Tissu Cordura® Denim résistant mais confortable, renforts aux genoux en Cordura® 1000 et des fermetures éclairées robustes pour plus de solidité.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche inclinée sur l'avant de la jambe et poches sur les côtés avec compartiment pour téléphone portable et porte badge amovible

Matière : Tissu Cordura® Denim résistant mais confortable, 25% Cordura®, 75% coton, 400 g/m². Tissu Dobby Pro+ renforcé avec du polyamide, très robuste mais confortable, 57% polyamide, 43% coton, 310 g/m². Renforts en 100% Cordura® 1000

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



6205, 6305 RuffWork Denim, Pantalon

Ce pantalon intègre une combinaison étonnante entre coton et fibres de Cordura. Vous pouvez compter sur tous les renforcements et toutes les fonctionnalités que comprend un pantalon RuffWork. Les ventilations en maille intégrées à l'arrière des genoux augmenteront considérablement votre confort. Vos journées de travail deviendront ainsi plus productives et plus agréables.

- Coupe moderne avec jambes préformées et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux: une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes et plus de confort
- Poches pour genouillères KneeGuard Pro, qui assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection, confort et durabilité.
- Tissu Cordura® Denim résistant mais confortable, renforts aux genoux en Cordura® 1000 et des fermetures éclairées robustes pour plus de solidité.
- Poche inclinée facile d'accès à l'avant de la jambe et poches outils et cargo sur les côtés ainsi qu'une attache pour porte badge

Matière : Tissu Cordura® Denim résistant mais confortable, 25% Cordura®, 75% coton, 400 g/m². Tissu Dobby Pro+ renforcé avec du polyamide, très robuste mais confortable, 57% polyamide, 43% coton, 310 g/m². Renforts en 100% Cordura® 1000.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière

6205 – avec poches holster **6305** – sans poches holster



6215 RuffWork Coton, Pantalon+ avec poches holster

Conception robuste pour le travail rugueux. Pantalon de travail moderne fabriqué en coton à la fois résistant et doux combinant un ajustement incroyable avec une fonctionnalité renforcée. Renforts aux genoux en Cordura® 1000, ventilations "Mechanical Air Flow™" intégrées à l'arrière des genoux et gousset extensible à l'entrejambe pour un meilleur confort au travail.

- Coupe moderne avec jambes préformées et tissu extensible en Cordura® à l'entrejambe pour une excellente liberté de mouvement.
- Ventilations "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux pour une meilleure ventilation au niveau des jambes et plus de confort.
- Une protection supérieure des genoux KneeGuard Pro. Elle veille à ce que les genouillères restent bien en place lorsque vous travaillez sur les genoux. Elle vous garantit une protection, un confort et une durabilité supérieurs.
- Fabriqué en coton extrêmement résistant avec des renforcements aux genoux en Cordura® 1000. Solides fermetures à glissière pour une durabilité supérieure.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche à l'avant, poches sur les jambes avec un compartiment pour téléphone portable et un porte-barge amovible.

Matière : Un tissu de coton épais pour un confort de travail exceptionnel. 100% coton 2/2 sergé, 380 g/m². Renforcements en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



9504



0404

Disponible avec ou sans
poches holster



9595



0404



1818



3211, 3311 Pantalon, CoolTwill

Restez au frais avec ce pantalon de travail épatant en tissu léger CoolTwill. Une coupe d'avant-garde avec design Twisted Leg™, renforts en Cordura® pour une longévité accrue et attaches scratchs pour outils. Une gamme de poches fonctionnelles et un compartiment pour téléphone portable.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort. Certifié EN 14404
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement optimale

Matière : CoolTwill, tissu léger et résistant. 65% Polyester, 35% Coton, 195 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

3211 – avec poches holster

3311 – sans poches holster

Disponible avec ou sans
poches holster



1704



0404



1604



1818



3204



7404



9595



3212, 3312 Pantalon, DuraTwill

Pantalon extrêmement résistant en tissu anti-salissure DuraTwill. Une coupe d'avant-garde avec design Twisted Leg™, renforts en Cordura® pour une longévité accrue et attaches scratchs pour outils. Une gamme de poches fonctionnelles avec un compartiment pour téléphone portable.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort, certifié EN 14404
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité optimale et une liberté de mouvement améliorée

Matière : DuraTwill. Coton doux à l'intérieur, légèrement imprégné à l'extérieur pour une meilleure protection. 52% Coton 48% Polyamide, 240 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

3212 – avec poches holster

3312 – sans poches holster

Disponible avec ou sans
poches holster



0404



1804



5804



9504



3213, 3313 Pantalon, Rip-Stop

Réduisez la chaleur avec ce pantalon en tissu Rip-Stop très léger mais résistant. Coupe avancée, renforts aux genoux en Cordura® supérieur, une gamme de poches fonctionnelles pour tous vos besoins au travail.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux et à l'intérieur des poches holster pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort.
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité optimale et une liberté de mouvement améliorée

Matière : Tissu Rip-Stop résistant et léger. 65% polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforts 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

3213 – avec poches holster

3313 – sans poches holster

Disponible avec ou sans
poches holster



5804



0404



0909*



1212



1818



2004



9595



3214, 3314 Pantalon, Canvas+

Un pantalon de travail épatant, extrêmement confortable et durable en tissu Canvas+. Une coupe d'avant-garde avec design Twisted Leg™, renforts en Cordura® pour une longévité accrue et attaches scratches pour outils. Une gamme de poches fonctionnelles avec un compartiment pour téléphone portable.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort, certifié EN 14404
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité optimale et une liberté de mouvement améliorée

Matière : Canvas+. Tissu extrêmement confortable et robuste. 60% Coton, 40% Polyester, 340 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

3214 – avec poches holster

3314 – sans poches holster

* Couleur non disponible pour la réf. 3314

Coupe féminine



0404



3714 Pantalon pour femme avec poches holster, Canvas+

Coupe incroyable et confort exceptionnel. Véritable pantalon de travail pour femme, combinant une coupe féminine avec une fonctionnalité supérieure. Fabriqué en tissu Canvas+ avec des renforts en Cordura® pour une durabilité accrue avec des détails roses pour un look moderne et féminin.

- Coupe féminine avec taille basse, jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort, certifié EN 14404
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorées

Matière : Canvas+. Tissu extrêmement confortable et robuste. 60% Coton, 40% Polyester, 340 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 18-22, 32-54, 76-92

Coupe : Coupe large



9595



0404



3215 Pantalon avec poches holster, Confort Coton

Le meilleur pantalon de la gamme coton. Un nouveau pantalon de travail en coton doux lavé pour un confort épatant et un look moderne. Une coupe innovatrice et ajustée, des renforts en Cordura® pour une durabilité accrue et toute une gamme de poches futées, y compris les poches holster.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Solides renforts en Cordura® aux genoux et à l'intérieur des poches holster pour une durabilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard assurent que vos genouillères restent dans la position optimale pour une meilleure protection et plus de confort, certifié EN 14404
- Poches cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorées

Matière : Coton doux lavé pour un confort de travail remarquable. 100% Coton 2/2 sergé, 380 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

Avec fibres d'aramide
DuPont™ Kevlar®



1804



0404



5804



3223 Pantalon pour poseur de sols avec poches holster, Rip-Stop

Protégez vos genoux. Grâce à ce pantalon pour poseurs de sols vous aurez la protection de vos genoux la plus fiable qui existe sur le marché. Coupe innovante, ajustement optimal et renforts enduits de Kevlar® aux genoux pour un confort sans précédent et une longévité accrue.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Poches pour genouillères renforcées et enduites de Kevlar® pour une longévité accrue. Un lien élastique permet d'ajuster la position des genouillères mais également les maintenir en bonne position
- Fabriqué en tissu résistant, anti-déchirures avec doublure sur les cuisses
- Poche à couteau avec rabat de protection sur la cuisse droite facile d'accès
- Poche cargo sur la jambe avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour crayons/outils

Matière : 65% polyester, 35% coton, 250 g/m². Renforts en Cordura®-polyamide 100%, renforts aux genoux :

54% polyester/24% aramide/13% polyamide/9% polyuréthane

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large



0966



3234 Pantalon de peintre avec poches holster, Classe 1

Pantalon à haute visibilité pour peintre, avec un design avancé pour une coupe optimale et renforts supérieur en Cordura® aux genoux pour une plus grande durabilité. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1.

- Jambes préformées Twisted Leg™ et entrejambe sans couture pour plus de confort et de solidité
- Bandes réfléchissantes sur les jambes pour plus de visibilité
- Poches holster faciles d'accès avec rangement pour brosse, gants, ouvre pot et les outils essentiels
- Poches pour genouillères en Cordura® conçues pour le système de positionnement Kneeguard™ et une meilleure protection des genoux, certifié EN 14404
- Poche sur la jambe avec compartiment pour téléphone portable, et poche outils avec attache adaptée pour couteau Hultafors pour peintre

Matière : Canvas+. Tissu extrêmement confortable et robuste. 60% Coton, 40% Polyester, 340 g/m². 60% Polyester, 40% Coton sur la partie haute visibilité. Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-58, 84-104, 146-154

Coupe : Coupe large

Disponible avec ou sans
poches holster



0909



3275, 3375 Pantalon de peintre

Libérez-vous au travail grâce à ce pantalon innovant pour peintre combinant un design de pointe et une commodité parfaite. Comptez sur une coupe parfaite, un confort de travail incroyable et une protection pour les genoux supérieure et certifiée.

- Jambes préformées Twisted Leg™ pour un excellent confort de travail à chaque mouvement
- Poches holster faciles d'accès avec des compartiments extérieurs et des boucles pour les brosse, les gants, l'ouvre-boîte et autres outils essentiels
- Poches pour genouillères renforcées, conviennent parfaitement pour le système de positionnement Kneeguard™ pour une protection des genoux supérieure, durable et certifié EN 14404
- Boucles en tissu porte-outils, poches et poche pour règle/outil à mastic en polyester avec attache pour les couteaux de peintre de la marque Hultafors
- Grande poche de jambe facile d'accès avec compartiment pour téléphone portable et stylos

Matière : 100 % coton, 325 g/m² avec renforts 100 % polyester.

Taille : 42-58, 84-104, 146-154

Coupe : Coupe large

3275 – avec poches holster

3375 – sans poches holster

Coupe féminine



0909



3775 Pantalon de peintre pour femme avec poches holster

Le meilleur pantalon de peintre pour femmes. Il combine une coupe féminine de pointe avec les fonctionnalités parfaites et les renforts dont vous avez besoin pour un confort de travail quotidien et une protection des genoux supérieure et certifiée.

- Coupe féminine avec une taille basse ajustée à la silhouette, design Twisted Leg™ pour un excellent confort de travail à chaque mouvement
- Poches holster faciles d'accès avec des compartiments extérieurs et des boucles pour les brosses, gants, ouvre-boîte et autres outils essentiels
- Poches pour genouillères renforcées, conviennent parfaitement pour le système de positionnement KneeGuard™ pour une protection des genoux supérieure, durable et certifié EN 14404
- Boucles en tissu porte-outils, poches et poche pour règle/outil à mastic en polyester avec attache pour les couteaux de peintre de la marque Hultafors
- Grande poche de jambe facile d'accès avec un compartiment pour téléphone portable et stylos

Matière : 100 % coton, 325 g/m² avec renforts 100 % polyester.

Taille : 18-22, 32-54, 76-92

Coupe : Coupe large

Assorti avec 1100, veste isolante 37.5°, AllroundWork



0404



9504



6619 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5°

Le froid peut avoir des conséquences négatives sur votre santé mais aussi sur vos performances au travail. C'est pourquoi, il est important de bien vous protéger. Pour le faire, portez ce pantalon d'hiver équipé d'une isolation avancée 37.5°. Elle vous garantira à la fois une excellente ventilation et un contrôle thermique optimal de vos jambes. Fabriqué en tissu polyamide durable avec une coupe avancée ce pantalon d'hiver vous procurera une fonctionnalité parfaite et une protection sans pareil. Conforme à la norme EN 14404.

- Poches pour genouillères renforcées en Cordura®, système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale.
- En bas de chaque jambe deux bandes réfléchissantes thermosoudées pour accroître votre visibilité dans des conditions sombres.
- Grandes poches idéales pour entreposer vos petits outils. Poche pour mètre, poche cargo, poche pour téléphone portable, grandes poches à l'arrière, porte-marteaux intégré des deux côtés et un porte badge amovible sur la poche de jambe.
- Longues fermetures à glissière sur les côtés pour faciliter l'habillage. Embouts de jambe réglables pouvant être fixés aux sangles de chaussure pour éviter que le pantalon ne glisse.

Matière : Tissu principal: 100% polyamide; 220 g/m²

Tissu de renfort: Cordura®; 100% polyamide; 205 g/m²

Doublure: rembourrage 100% Polyester 37.5°; 60 g/m²

Taille : XS-court – XL-court; XS – XXL; XS-long – XL-long

Assorti avec 1303 Veste imperméable, AllroundWork



0404



6901 AllroundWork, Pantalon imperméable

Portez ce pantalon de travail 2 couches imperméable quelle que soit la saison et restez au sec. Vous pouvez le porter séparément ou en dessous d'un autre pantalon de travail. Coutures étanchées, jambes pré-pliées et ajustement ergonomique pour une liberté de mouvement maximale. Les extrémités de jambes renforcées en Cordura®. Conçu pour vous garder au sec, toute l'année. Conforme à la norme EN343.

- Pantalon imperméable deux couches avec coutures étanchées
- Jambes préformées et coupe ergonomique
- Renforcé en bas des jambes avec Cordura® 3 couches pour plus de durabilité
- Longues fermetures latérales à glissière au bas des jambes pour mettre/enlever vos chaussures facilement
- Éléments réfléchissants intégrés pour accroître votre visibilité lorsque vous êtes dehors.

Matière : Tissue imperméable et respirant 100% Polyamide 2 couches, 145 g/m².

100% Polyamide Renforts 3 couches Cordura®, 315 g/m². Doublure 100% polyester 67 g/m².

Taille : XS-XXXL

Assorti avec 1889 Parka
XTR Hiver Arctique



0404

Assorti avec 8200 Veste de
pluie, PU



9500



0400



3689 Pantalon XTR Hiver Arctique

Restez bien au chaud durant les hivers rudes. Pantalon d'hiver extrêmement souple et résistant, avec poches pour genouillères renforcées en Cordura® et doublure pour une protection exceptionnelle lorsqu'il fait très froid et sec.

- Coupe ergonomique avec jambes préformées pour un confort exceptionnel à chaque mouvement
- Poches pour genouillères en Cordura® conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ pour une protection ultime des genoux, certifié EN 14404
- Renforcé en Cordura® à l'arrière avec une petite doublure en mousse pour plus de confort et de chaleur en étant assis
- Bretelles réglables et détachables permettant de garder le pantalon bien en place
- Éléments réfléchissants sur les genoux, à l'arrière et sur les bas des jambes pour plus de visibilité et de sécurité

Matière : Tissu résistant extrêmement souple et doux, 78% Coton, 22% Polyamide, 165 g/m². Doublure matelassée en peluche pour plus de confort et de chaleur.

Taille : S-XXL



8201 Pantalon pluie, PU

Combattez la pluie. Pour une journée de travail 100% au sec, portez ce pantalon de pluie en PU totalement imperméable avec des coutures thermosoudées. Tissu souple en stretch pour un meilleur confort. Conforme à la norme EN 343.

- Technologie d'étanchéité supérieure conforme à la norme EN 343. Ce pantalon de pluie conçu avec des coutures totalement imperméables empêche la pénétration de l'humidité et vous garantit une protection optimale au sec
- Bandes réfléchissantes 3M pour une visibilité accrue
- Deux grandes poches à l'avant
- Ajustement var scratch aux chevilles
- Conception pratique – facile à enfiler

Matière : Pantalon de travail léger et imperméable, maille en 100% Polyester enduite de Polyuréthane, 190 g/m².

Taille : XS-XXXL

Salopette

Disponible avec ou sans
poches holster



1704



0404*



1604*



7404



1818*



3204*



9595



0212, 0312 Salopette, DuraTwill

Salopette extrêmement résistante et antiallure en tissu DuraTwill. Bénéficie de la coupe avancée Twisted Leg™ et des renforts en Cordura® pour une longévité accrue. Nombreuses fonctionnalités incorporées comme attaches scratchs pour outils, des poches pour genouillères et de nombreuses poches ultra-pratiques.

- Fabriquée en tissu DuraTwill, renforts en Cordura pour une meilleure longévité
- Poches pour genouillères conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ et une meilleure protection des genoux, certifié EN 14404
- Tissu très extensible à l'arrière et bretelles larges et ajustables pour une liberté de mouvement et un confort de travail incroyable
- Deux grandes poches externes sur la poitrine avec des compartiments supplémentaires (inclinaison maximale de 45° pour plus de sécurité : les objets ne tombent pas)
- Poche astucieuse pour mètre aux coins amples pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorée

Matière : DuraTwill, coton doux à l'intérieur, légèrement imprégné à l'extérieur pour une meilleure protection. 52% Coton, 48% Polyamide, 240 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide

Taille : 44-64, 84-120, 146-162, 250-260

0212 – avec poches holster **0312** – sans poches holster

* Couleur non disponible pour la réf. 0212



1818



0404



9595



0214 Salopette avec poches holster, Canvas+

Salopette très fonctionnelle avec poches holster. Fabriquée en tissu extrêmement confortable et résistant Canvas+. Bénéficie de la coupe avancée Twisted Leg™ et des renforts en Cordura® pour une longévité accrue. Diverses fonctionnalités intégrées comme les attaches scratchs pour outils, des poches pour genouillères et de nombreuses poches ultra-pratiques.

- Fabriquée en tissu Canvas+, renforts en Cordura pour une meilleure longévité
- Poches pour genouillères conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ et une meilleure protection des genoux, certifié EN 14404
- Poches holster solides avec compartiments extérieurs, parfaits pour des petits outils, stylos
- Tissu très extensible à l'arrière et bretelles larges et ajustables pour une liberté de mouvement et un confort de travail incroyable
- Deux grandes poches extérieures sur la poitrine avec des compartiments supplémentaires (inclinaison maximale de 45° pour plus de sécurité : les objets ne tombent pas)

Matière : Canvas+. Tissu extrêmement confortable et robuste. 60% Coton, 40% Polyester, 340 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 44-64, 84-120, 146-162, 250-260



0375 Salopette de peintre

La salopette nouvelle génération pour les peintres. Comptez sur un design contemporain avec la fonctionnalité parfaite et les renforcements dont vous avez besoin pour un confort de travail quotidien et une protection des genoux supérieure et certifiée.

- Poches pour genouillères renforcées conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ pour une protection des genoux supérieure, durable et certifiée, EN 14404
- Boucle en tissu porte-outils, poche pour mètre/outil à mastic en polyester avec attache pour couteau de peintre Hultafors
- Épaules larges et ajustables avec des attaches scratchs et un tissu extensible dans le dos pour un meilleur confort de travail et une plus grande liberté de mouvement
- Deux grandes poches de poitrine faciles d'accès, la gauche avec des compartiments extérieurs pour téléphone portable et stylos
- Grande poche de jambe facile d'accès, poches à l'avant et grandes poches à l'arrière

Matière : 100 % coton, 325 g/m² avec renforts 100 % polyester.

Taille : 44-62, 84-116, 146-156.



0909

Pantacourts & Shorts

Disponible avec ou sans
poches holster

Nouveauté! Coupe ajustée



9504



0404



5604



5804



6141, 6143 AllroundWork, Short en Stretch

Short de travail avec poches holster conçu en tissu stretch et doté d'une coupe ajustée. Tissu quadridirectionnel à l'arrière et à l'entrejambe pour plus de flexibilité et de confort.

- Utilisation de deux variétés de tissu: extensibles dans les 2 et 4 directions afin de bénéficier de plus de flexibilité et de confort
- Poches renforcées en Cordura®
- Porte-outil avec bande auto-agrippante, poche sur la jambe avec attache pour couteau, boucles avant avec porte-clé et poche cargo classique avec attache pour badge d'identification

Matière : Tissu Twill extensible dans les deux directions 47% coton, 31% polyester, 22% élasthanne, 237 g/m². Tissu quadridirectionnel 91,5 % polyamide, 8,5% élasthanne. Renforcé avec 100% de polyamide Cordura®.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe ajustée

6141 - avec poches holster

6143 - sans poches holster

Disponible avec ou sans
poches holster

Nouveauté!



5804



0404



9504



8604*



8704*



6904, 6914 FlexiWork, Short+

Portez ce magnifique short d'artisan, high-tech, super-léger au design de pointe «body mapped» pendant les périodes de forte chaleur pour que votre flexibilité et votre confort au travail ne soient plus jamais compromis. Doté d'un tissu ventilé et extensible avec des renforcements en Cordura®. Tout est réuni pour vous garantir une liberté de mouvement extrême.

- Design high-tech, tissu extensible, super-léger et ventilé pour plus de confort et une liberté de mouvement extrême
- Une construction intégrée qui permet la répartition de la pression et de la force exercée sur le short
- Renforts en Cordura® sur les poches y compris les poches holster pour une durabilité accrue
- Poche à outils facile d'accès avec emplacement pour couteau et un compartiment pour téléphone portable
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement et un confort maximal.

Matière : Conçu en tissu Cordura® stretch très léger mais résistant et tissu en Rip-stop. 88% Cordura®, 12% Élasthanne, 270 g/m². 65 % polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforcements en 100 % Cordura® polyamide.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière

6904 - avec les poches holster **6914** - sans les poches holster

* Couleur non disponible pour la réf. 6914.



6905 FlexiWork, Pantacourt+ avec poches holster

Gardez votre rythme de travail même quand il fait vraiment chaud. Grâce à ce pantacourt fabriqué en tissu à haute fonctionnalité et au design de pointe «body mapped» vous garderez votre confort au travail et votre flexibilité. Il allie parfaitement le tissu en stretch ventilé et les renforts en Cordura® pour une excellente liberté de mouvement et une fonctionnalité optimale.

- Design high-tech, tissu en stretch super léger et les jambes préformées pour un confort optimal et une liberté de mouvement extrême.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard, avec tissu stretch au dessus des genoux pour garder vos genouillères en position optimale pour plus de confort et de protection
- Solides renforts en Cordura® aux genoux, en bas des jambes, sur les poches y compris sur les poches holster pour une meilleure longévité.
- Poches outils faciles d'accès avec emplacement pour le couteau et un compartiment pour le téléphone portable.
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement et un confort maximal.

Matière : Cordura®stretch très léger mais résistant et tissu en Rip-stop. 88% Cordura®, 12% Élasthanne, 270 g/m². 65 % polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforcements en 100 % Cordura® polyamide.

Taille : 44-64, 92-112

Coupe : Coupe régulière



5804



8604



0404



8704



9504



9504

0404

2004

6101 LiteWork, Short+ 37.5® avec poches holster

Gardez votre confort même quand la température est élevée avec ce short super léger et à séchage ultra-rapide. Équipé de la technologie avancée à 37.5®, de fermetures éclair et d'un entrejambe en stretch pour une meilleure ventilation et un confort sec au travail.

- Coupe moderne et entrejambe en Cordura® stretch pour une excellente liberté de mouvement.
- Tissu à séchage extrêmement rapide, la technologie avancée 37.5° capture et évacue l'humidité du corps pour que vos journées de travail soient les plus agréables possibles.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Solides renforts en Cordura®, y compris sur les poches holster pour une durabilité accrue.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche pour mètre, attache pour couteau, poche zippée avec des compartiments pour stylos.

Matière : Tissu léger et en même temps très résistant en Rip-stop. 77% polyester, 23% coton, 230 g/m². La technologie avancée 37.5° est intégrée de façon permanente avec des millions de particules actives de chardon végétal de noix de coco et un traitement anti-odeurs. Renforcements Cordura® en polyamide.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



2004

0404

9504

6102 LiteWork, Short 37.5®

Short super léger et à séchage ultra-rapide qui vous garde frais lorsqu'il fait chaud. Équipé de la technologie avancée à 37.5®, de fermetures éclair et d'un entrejambe en stretch pour une meilleure ventilation et un confort sec au travail.

- Coupe moderne et entrejambe en Cordura® stretch pour une excellente liberté de mouvement.
- Tissu à séchage extrêmement rapide, la technologie avancée appelée 37.5° qui capture et évacue l'humidité du corps pour un confort de travail au frais et au sec.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Solides renforts en Cordura® pour une durabilité accrue.
- Poches à outils sur les jambes faciles d'accès, poche zippée avec un porte badge amovible.

Matière : Tissu léger et en même temps très résistant en Rip-stop. 77% polyester, 23% coton, 230 g/m². Ce pantalon est équipé d'une technologie avancée à haute fonctionnalité - appelée technologie 37.5°. Elle est brevetée et intégrée de façon permanente avec des millions de particules de charbon actif. Renforts 100% Cordura® en polyamide.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



2004

0404

9504

6103 LiteWork, Pantacourt+ 37.5® avec poches holster

Ventilation maximale combinée à une protection supérieure. Ce pantacourt à tissu léger et à séchage rapide agence la technologie 37.5° et la meilleure protection des genoux, offrant ainsi une fraîcheur exceptionnelle et une protection optimale au travail.

- Coupe moderne avec jambes préformées et entrejambe en Cordura® stretch pour une excellente liberté de mouvement.
- Tissu à séchage extrêmement rapide, la technologie 37.5° intégrée qui capture et évacue l'humidité du corps pour un confort de travail au frais et au sec.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension pour garder vos genouillères en position optimale et vous procurer une protection supérieure, un meilleur confort et une durabilité accrue.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche pour mètre, attache pour couteau, poche zippée avec des compartiments pour stylos.

Matière : Tissu léger et en même temps très résistant en Rip-stop. 77% polyester, 23% coton, 230 g/m². La technologie avancée 37.5° est intégrée de façon permanente avec des millions de particules actives de chardon végétal de noix de coco et un traitement anti-odeurs. Renforcements 100% Cordura® en polyamide.

Taille : 44-64, 92-112

Coupe : Coupe régulière



6504

6104 RuffWork Denim, Short+ avec poches holster

Restez au frais quand il fait vraiment chaud grâce à ce short d'artisan résistant conçu dans la conception renforcée et avec un look jean modern. Doté d'un ajustement incroyable, d'un gousset extensible à l'entrejambe et des poches holster pour une fonctionnalité exceptionnelle et un confort qui durera longtemps.

- Coupe moderne et entrejambe en Cordura® stretch pour une excellente liberté de mouvement.
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Tissu en Cordura® Denim résistant mais confortable, renforts en Cordura® 1000 et des fermetures éclairées robustes pour plus de solidité.
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche inclinée sur l'avant de la jambe et poches sur les côtes avec compartiment pour le téléphone portable.
- Boucles outils pour garder votre outil électrique, votre marteau ou vos pinces à portée de main

Matière : Tissu en coton très résistant et en même temps doux et confortable renforcé par du Cordura® Denim, 25% Cordura®, 75% coton, 400 g / m². Tissu Dobby Pro + renforcé avec du polyamide, très robuste mais confortable. 57% polyamide, 43% coton 310 g/m². Renforcements en 100% Cordura 1000.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



0404

3014 Short, Canvas+

Short d'artisan au look moderne et décontracté en tissu Canvas+. Une coupe d'avant-garde, le design Twisted Leg™, les renforts en Cordura® pour une meilleure longévité, les attaches scratchs pour outils ne sont que quelques exemples des fonctionnalités intégrées. Enfilez-le par le temps chaud et ressentez tout de suite la différence.

- Fabriqué en tissu Canvas +, renforts en Cordura® pour une longévité accrue
- Coupe avancée et entrejambe sans couture pour plus de solidité et un confort de travail optimal par temps chaud
- Poche cargo facile d'accès sur la jambe avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour crayons/outils
- Deux poches holster très solides avec compartiment extérieur. Idéal pour des petits outils, stylos
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement hors précédent

Matière : Tissu robuste et extrêmement confortable en Canvas+. 60% coton, 40% Polyester, 340 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62

Coupe : Coupe large



Disponible avec ou sans poches holster



1804

0404

2004

9504

3023,3123 Short, Rip-Stop

Combattez la chaleur avec ce short en tissu Rip-stop, ultra-léger et en même temps résistant. Il allie une coupe d'avant-garde, un design Twisted Leg™, des renforts en Cordura® et une gamme de poches ultra-pratiques. Tout est là pour vous procurer le maximum de confort pendant l'été.

- Coupe avancée et entrejambe sans couture pour plus de solidité et un confort de travail optimal par temps chaud
- Renforts en Cordura® à l'intérieur des poches pour une durabilité accrue
- Poches cargo sur les jambes faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour stylos/outils
- Deux poches holster avec compartiments extérieurs, parfait pour des petits outils, stylos, etc
- Poche astucieuse pour mètre pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorées

Matière : Tissu en Rip-Stop résistant et léger. 65% polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-62

Coupe : Coupe large

3023 – avec poches holster

3123 – sans poches holster



0909

3075 Short pour peintre avec poche holster

Combattez la chaleur avec ce short de peintre. Design moderne avec coupe Twisted Leg™, renforts aux endroits sensibles, et une multitude de poches, dont des poches holster et poche pour téléphone portable.

- Coupe contemporaine avec design Twisted Leg™ pour un confort de travail amélioré
- Poches holster faciles d'accès avec des compartiments extérieurs et des boucles pour les brosses, gants, ouvre-boîte et autres outils essentiels
- Attache pour couteau de peintre Hultafors
- Poche astucieuse pour mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorée
- Grande poche de jambe facile d'accès avec compartiment pour téléphone portable et stylos

Matière : 100% coton, 325 g/m² avec renforts 100% polyester

Taille : 42-62

Coupe : Coupe large

Genouillères



0405

9191 Genouillères XTR D3O®

Souple au repos, durci à l'impact. Genouillères actives pour des artisans actifs, contient la matière amortissante D3O®, pour une protection extrême et durable. Compatibles avec le système de positionnement breveté Snickers Workwear KneeGuard™. EN 14404 (Type 2, Niveau 1).

- Extrêmement robuste avec une surface externe résistant aux coupures. Intérieur en matière supérieure amortissante D3O® qui durcit à l'impact
- Genouillères extrêmement solides et robustes qui gardent leurs forme durant les travaux lourds. Durent deux fois plus longtemps que les autres genouillères
- Design courbé ergonomique, qui suit la forme de vos genoux et vous procure plus de confort lors de vos déplacements.
- Peut être placé à différentes hauteurs dans la poche du genou pour assurer la bonne position pour une protection maximale
- S'adapte aux poches pour genouillères de tous les pantalons Snickers Workwear

Matière : 100% Polyoléfine et 100% D3O®

Taille : Unique



1400

9112 Genouillères D3O Lite™

Le confort et la protection ultime pour vos genoux. Genouillères de pointe en matériau D3O Lite™ qui assurent une bonne ventilation. Compatibles avec le système de positionnement Snickers Workwear KneeGuard™ qui permet de régler la hauteur des genouillères. EN 14404 (Type 2, Niveau 1).

- Extrêmement confortable, durable et résistant aux coupures grâce à la matière D3O Lite™
- Design ergonomique préformé avec des canaux d'air, permet d'avoir un confort supérieur, une meilleure protection et une bonne ventilation
- Moulage par injection pour une protection fiable à long terme
- Peuvent être placées à différentes hauteurs dans la poche pour genouillère pour assurer une position correcte gage d'une protection maximale
- S'adapte aux poches pour genouillères de tous les pantalons Snickers Workwear

Matière : 100% mélange de Polymère Polyoléfine

Taille : Unique



0604

9110 Genouillères

Vous travaillez beaucoup à genoux? Epargnez les grâce à nos genouillères certifiées. Extrêmement efficaces et confortables compatibles avec le système de positionnement breveté Snickers Workwear KneeGuard™. EN 14404 (Type 2, Niveau 1).

- Extérieur très solide et intérieur plus souple pour un confort, une répartition des forces et une protection contre les coupures maximales
- Design sophistiqué les rendant très flexibles pendant la marche, mais qui se referme autour du genou lorsque vous vous agenouillez
- Peuvent être placées à différentes hauteurs dans la poche pour genouillère pour assurer une position correcte gage d'une protection maximale
- Toujours en place : les côtés hauts empêchent le genou de glisser hors de la genouillère
- S'adapte aux poches pour genouillères de tous les pantalons Snickers Workwear

Matière : 100% Polyéthylène

Taille : Unique



0800

9111 Genouillères de service

Protection des genoux certifiée, confortable et souple, pour le travail en intérieur sur des surfaces planes. Adaptées au système de positionnement KneeGuard™ de Snickers. EN 14404 (Type 2 Niveau 0).

- Protection garantie et certifiée pour les peintres, les techniciens d'entretien et lorsque vous effectuez de manière occasionnelle des tâches en intérieur sur vos genoux
- Légères et souples pour un confort de travail optimal
- Flexibles quand vous marchez, elles enrobent bien vos genoux quand vous vous penchez
- Peuvent être placées à différentes hauteurs dans la poche de genou pour assurer une position correcte gage d'une protection maximale
- Toujours en place : les côtés hauts empêchent le genou de glisser hors de la genouillère

Matière : 100% polyéthylène

Taille : Unique



0408

9118 Genouillères pour poseurs de sols

La protection de genoux du poseur de sols. Genouillères qui gardent leurs formes, restent en place et ne glissent pas quand vous travaillez. EN 14404 (Type 2, Niveau 1)

- Garniture en billes de polyéthylène qui rendent les genouillères légères et permettent à l'air de les traverser
- Certifiées pour les pantalons pour poseur de sol Snickers Workwear, 3223, 6923. Des genouillères qui gardent leurs formes au cours des travaux difficiles, pendant longtemps
- Conçues pour ne pas glisser et rester en place quand vous vous déplacez sur vos genoux

Matière : 100% Polyéthylène.

Taille : Unique



0414

9119 Genouillères pour poseurs de sols D3O® Lite

Les genouillères ultimes pour les poseurs de sols. La conception avancée 3D et le matériau high-tech D3O® Lite assurent la durabilité d'une protection certifiée, un confort et un amortissement lorsque vous travaillez sur les genoux. EN 14404 (Type 2, Niveau 1).

- Coque extérieure extrêmement solide et résistante aux coupures. Intérieur en matériau D3O® Lite confortable et durable pour une protection qui durera encore plus longtemps.
- Design ergonomique pré-plié, qui enveloppe le genou, assurant une position optimale lorsque travaillez à genoux.
- Conception avancée de moulage par injection avec canaux d'air assurant une flexibilité supérieure, un meilleur confort et une ventilation optimale.
- Les genouillères qui gardent et retrouvent rapidement leur forme initiale lorsque vous travaillez à genoux. Une protection qui durera deux fois plus longtemps que les autres genouillères.
- Protection certifiée relative aux genouillères de pantalons Snickers Workwear 3223, 6923.

Matière : 100% Polyoléfine et 100% D3O® LITE.

Taille : Unique

Vestes & Gilets

Assorti avec 6619 Pantalon d'hiver 37.5®, AllroundWork



9504



0404



5804



1604



1100 AllroundWork, Veste isolante 37.5®

Cette veste isolante a été spécialement conçue pour vous garder au chaud et augmenter vos performances lorsque vous travaillez dehors sur un chantier. Résistante, hydrofuge et parfaitement ajustée à la taille elle est idéale pour vous protéger contre le vent et le mauvais temps. Nombreuses possibilités de profilage.

- Doublure épaisse en maille 3D à l'arrière du dos. Elle retient l'air chaud et vous procure plus de chaleur, d'isolation et de confort
- Bras préformés et éléments en stretch derrière les épaules pour un maximum de liberté de mouvement
- Extrémités des manches et bas de dos prolongés pour plus de protection dans toutes les positions de travail
- Doublure en polaire, col haut et coupe-vent et poignets intérieurs élastiques avec ouvertures pour les pouces pour vous garder confortablement au chaud ; Poche poitrine avec porte-badge et poche intérieure pour stylos
- Éléments réfléchissants pour plus de visibilité et de sécurité

Matière : Tissu extérieur résistant à l'usure, hydrofuge et extrêmement durable 100% Power Polyamide 220 g/m². Doublure 100% Polyester 37.5® 120 g/m². Renforts 100% Polyamide Cordura®, 205 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouveauté! **Imperméable**



5804



0404



1604



9504



1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable

Ne faites pas de compromis, restez au chaud et au sec durant les longues journées d'hiver au travail. Dotée des nombreuses fonctionnalités indispensables au quotidien. Diverses possibilités de personnalisation. Conforme à norme EN 343

- Doublure épaisse en maille 3D à l'arrière du dos. Elle retient l'air chaud et vous procure plus de chaleur, d'isolation et de confort.
- Manches préformées et réglables, panneaux extensibles au dos et aux épaules pour une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités des manches plus longues offrent une protection supplémentaire sans entraver votre performance tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail.
- Col haut doublé de molleton et coupe-vent, les poignets élastiques à l'intérieur avec passe-pouces pour vous garder au chaud et à l'aise.
- Capuche amovible et imperméable, détails réfléchissants intégrés, poche de poitrine zippée avec sangle pour badge d'identification.

Matière : Tissu extérieur 100% polyamide Power 220 g/m². Rembourrage 100% polyester 37.5® 120 g/m², 100% Polyamide Renforts Cordura® 205 g/m² et 100% Polyamide doublure 65 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouveauté! **Coupe féminine**



5804



0404



1604



9504



1107 AllroundWork, Veste d'hiver 37.5® pour femme

Veste matelassée résistante et hydrofuge conçue pour vous garder au chaud et améliorer vos performances au travail. Un favori instantané quand la température descend en dessous de zéro. Offre nombreuses possibilités de personnalisation.

- Doublure épaisse en maille 3D à l'arrière du dos. Elle retient l'air chaud et vous procure plus de chaleur, d'isolation et de confort.
- Manches préformées et réglables avec une bande auto-agrippante, panneaux extensibles au dos et aux épaules pour une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités des manches tombantes offrent une protection supplémentaire sans entraver votre performance tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail.
- Col doublé de molleton et coupe-vent, poignets élastiques à l'intérieur avec passe-pouces pour vous garder au chaud et à l'aise.
- Grandes poches zippées réchauffe-mains, détails réfléchissants intégrés, poche de poitrine zippée avec sangle pour badge d'identification.

Matière : 1Tissu extérieur en 100% Power polyamide 220 g/m². Rembourrage en 100% polyester 37.5® 120 g/m², 100% Polyamide Cordura® 205 g/m². Renforts en 100% Polyamide 65 g/m².

Taille : XS-XXL



9504



1604



5804



5104



0404

1200 AllroundWork, Veste Softshell

Une moderne veste conçue en tissu Softshell qui allie un ajustement optimal et un confort incroyable aux fonctionnalités avancées. Elle est coupe-vent et hydrofuge. Un choix idéal pour travailler au quotidien quelle que soit la saison.

- Manches préformées, les coudes renforcés en Cordura, les extrémités supérieures des manches réglables avec scratch. Elles ont été également rallongées afin de protéger vos mains du froid sans pour autant diminuer vos performances.
- Le bas du dos rallongé afin de vous protéger efficacement du froid et cela dans toutes les positions.
- Doublure en polaire douce, col haut et coupe-vent pour plus de confort et de chaleur dans les conditions venteuses.
- Poche de poitrine zippée, deux poches latérales zippées. Nombreuses possibilités de profilage.
- Éléments réfléchissants pour plus de visibilité et de sécurité

Matière : Tissu coupe-vent, hydrofuge et respirant en Soft shell, 100% Polyester 265 g/m². Renforts 100% Cordura® Polyamide 205 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouveauté! Coupe féminine



0404



1604



5804



9504

1207 AllroundWork, Veste Softshell pour femme

Veste softshell contemporaine qui combine une excellente coupe féminine avec un confort résistant et une fonctionnalité avancée. Coupe-vent et hydrofuge, cette veste polyvalente est un excellent choix pour le travail quotidien toute l'année. Placement stratégique des coutures pour des nombreuses possibilités de personnalisation.

- Conçue avec des coudes préformés et renforcés en Cordura® pour une liberté de mouvement et une durabilité maximales
- Manches préformées, les coudes renforcés en Cordura, les extrémités supérieures des manches rallongées afin de protéger vos mains du froid sans pour autant diminuer vos performances.
- Doublure en polaire douce, col haut et coupe-vent pour plus de chaleur dans les conditions venteuses. Fermeture éclair double curseur pour plus de confort autour des hanches en cas de besoin.
- Éléments réfléchissants à l'arrière pour accroître votre visibilité et votre sécurité
- Poches zippées réchauffant les mains, poche pour stylo, grande poche intérieure et poche de poitrine zippée avec solution mains-libres et attache pour badge d'identification

Matière : Tissu coupe-vent, hydrofuge et respirant en Soft shell, 100% Polyester 265 g/m². Renforts 100% Cordura® Polyamide 205 g/m².

Taille : XS-XXL

Nouveauté!



9504



0404



1604



5804

1229 AllroundWork, Veste Softshell à capuche

Veste softshell moderne avec capuche. Elle combine un excellent ajustement et un confort résistant avec une fonctionnalité avancée. Coupe-vent et hydrofuge, cet article polyvalent est un excellent choix pour le travail quotidien toute l'année. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

- Manches préformées pour une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités des manches plus longues offrent une protection supplémentaire sans entraver votre performance tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail.
- Capuche doublé, coupe-vent et réglable.
- Poche pour stylo, grande poche intérieure et détails réfléchissants intégrés.
- Poche de poitrine zippée avec badge d'identification

Matière : Tissu softshell 100% polyester 265 g/m² - coupe-vent, déperlant et respirant. Renforts 100% Polyamide Cordura® 205 g/m².

Taille : XS-XXXL

Assorti avec 6901 Pantalon
imperméable, AllroundWork



5804



1604



9504



0400

Coupe féminine

Nouveauté! **imperméable**



0400

Assorti avec 6270 AllroundWork,
Pantalon+ Vision avec poches holster

Nouveauté!



5804



0404



9504

Nouveauté! **imperméable**



9504



0404



1303 AllroundWork, Veste imperméable

Veste 2-couches polyvalente et imperméable avec un look contemporain, un ajustement optimal et des nombreuses possibilités de personnalisation. C'est un choix idéal pour travailler dans les conditions humides et venteuses. Conforme à la norme EN 343.

- Bras préformés et coupe ergonomique pour un maximum de liberté de mouvement
- Bas de dos prolongé pour plus de protection dans toutes les positions de travail
- Coutures thermosoudées et imperméables, fermeture à glissière YKK Aquaguard® pour un look élégant et une protection optimale contre les intempéries.
- Trois poches pratiques et capuche ajustable
- Éléments réfléchissants pour plus de visibilité et de sécurité

Matière : Tissu extérieur 100% Polyamide 2-couches imperméable et respirant, 145 g/m². Doublure 100% Polyester 67 g/m² et 100% doublure en maille polyester 70 g/m².

Taille : XS-XXXL



1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme

Veste imperméable à 2 couches avec coutures étanches conçue pour le travail quotidien dans des conditions humides et venteuses. Un ajustement parfait, une fonctionnalité intégrée et des tissus durables assurent un confort optimal et une liberté de mouvement. Certifiée selon la norme EN 343. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

- Les manches préformées et l'ajustement ergonomique offrent une liberté de mouvement maximale
- Les extrémités des manches prolongées offrent une protection supplémentaire sans entraver vos performances tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail
- Coutures thermosoudées et imperméables, fermeture à glissière étanche YKK AquaGuard® Coil pour un design élégant et une protection optimale contre les intempéries
- Les détails réfléchissants améliorent la visibilité et la sécurité
- Poche de poitrine zippée avec attache pour badge d'identification, deux poches zippées et capuche réglable.

Matière : Tissu extérieur en tissu à 2 couches, imperméable et respirant, 100% polyester, 137 g/m². Doublure 100% polyamide 65 g/m² et doublure 100% maille polyester 70 g/m².

Taille : XS-XXL



1570 AllroundWork, Veste de travail Vision

Veste de travail en polyester recyclé et coton BCI très confortable, alliant confort et fonctionnalité. Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation.

- Manches préformées et coudes renforcés en Cordura® stretch
- Fermeture à glissière avec bouton sur le dessus
- Dos rallongé pour un confort supplémentaire
- Beaucoup d'espace pour la personnalisation
- Poches avant zippées, poche de poitrine intérieure avec fermeture à glissière et poche poitrine extérieure avec compartiment pour stylo

Matière : 49% de coton BCI (Better Cotton Initiative), 33% de polyester recyclé, 18% d'élasthanne, 360 g/m². Renforcements en 100% polyester.

Taille : XS-XXXL



1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5®

Il fait froid et humide dehors mais vous avez encore besoin de performer? Enflez cette parka matelassée imperméable très confortable pour un confort optimal et un travail efficace dans des conditions désagréables. Nombreuses possibilités de personnalisation. Conforme à la norme EN 343.

- Épaisse doublure en maille 3D à l'arrière du dos. Elle retient l'air chaud et vous procure plus de chaleur, d'isolation et de confort.
- Manches préformées, panneaux extensibles à l'arrière des épaules et du dos pour vous offrir une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités des manches tombantes offrent une protection supplémentaire sans entraver votre performance tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail.
- Col haut doublé de molleton et coupe-vent, poignets élastiques à l'intérieur avec passe-pouces pour vous garder au chaud et à l'aise.
- Capuche amovible et imperméable, détails réfléchissants intégrés, poche de poitrine zippée avec sangle pour badge d'identification

Matière : Tissu extérieur en 100% Power polyamide 220 g/m². Rembourrage en 100% polyester 375® 120 g/m². Renforts en 100% Polyamide Cordura® 205 g/m², et doublure en 100% Polyamide 65 g/m².

Taille : XS-XXXL



9504



0404

8101 AllroundWork, Doudoune 37.5®

Cette doudoune possède un rembourrage issu de la technologie innovante 37.5®. Elle peut se porter seule car elle est hydrofuge ou comme couche intermédiaire sous une veste imperméable. Bras longs avec ouvertures aux poignets pour passer les pouces. Col haut pour une protection supplémentaire contre le vent et les intempéries.

- Rembourrage issu de la technologie innovante 37.5® pour plus de chaleur.
- Panneaux latéraux en stretch pour plus de confort et de flexibilité.
- Renforts en Cordura® aux coudes pour plus de durabilité.
- Les détails réfléchissants offrent une meilleure visibilité et une sécurité améliorée.
- Poche de poitrine idéale pour la personnalisation.

Matière : Tissu principal: Polyamide 100%. Isolation: 100% polyester 37.5®
Tissu de contraste: 90% polyester 10% élasthanne
Tissu de renfort : 88% Polyamide Cordura® 12% Élasthanne

Taille : XS-XXXL



0404



9504

4512 AllroundWork, Gilet matelassé sans manches

Restez bien au chaud tout en conservant la liberté de vos mouvements. Cette doudoune sans manches peut être portée à la fois comme couche intermédiaire ou externe. Elle est équipée d'une isolation 37.5® et comporte des panneaux latéraux en stretch pour plus de flexibilité. Vêtement idéal pour vous garder au chaud quand le froid refait son apparition.

- Rembourrage issu de la technologie innovante 37.5® pour plus de chaleur.
- Panneaux latéraux en stretch pour plus de confort et de flexibilité.
- Col haut pour une protection efficace contre le vent
- Dos rallongé pour une meilleure protection
- Poche de poitrine idéale pour la personnalisation.

Matière : Tissu principal: Polyamide 100%. Isolation: 100% polyester 37.5®.
Tissu de contraste: 90% polyester 10% élasthanne.

Taille : XS-XXXL



9504



0404

1300 FlexiWork, Veste imperméable Stretch Shell

Oubliez la pluie battante. Continuer tranquillement à travailler grâce à cette veste 3-couches imperméable avec couture thermosoudées. Tissu stretch pour plus d'aisance de mouvement. Conforme à la norme EN343.

- Coupe ergonomique avec manches préformées et tissu stretch pour un maximum d'aisance de mouvement
- Renforts en Cordura® 3-couches au niveau des coudes pour une meilleure protection et plus de durabilité.
- Extrémités des manches et bas de dos prolongés pour plus de protection dans toutes les positions de travail
- Poches spacieuses à l'avant qui peuvent être utilisées comme des ouvertures de ventilation pour plus de confort.
- Fermeture à glissière YKK AquaGuard® pour une plus grande flexibilité et une protection optimale contre les intempéries.

Matière : Tissu imperméable, respirant et extensible 100% Polyamide 3-couches en Rip-stop légèrement étiré. 150 g/m². 100% Polyamide 3-couches Renforts Cordura®, 315 g/m².

Taille : XS-XXXL

Assorti avec 6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster

Nouveauté! Tissu extensible



5695



0467



3739

1940 FlexiWork, Veste en Stretch

Cette magnifique veste est conçue en tissu hautement performant et extensible dans les 4 sens Softshell Schoeller®. Elle convient parfaitement aux professionnelles qui recherchent de l'excellence tant au niveau des matériaux utilisés mais également de la technicité. Look épuré et soigné, diverses fonctionnalités intégrées telles que les poches à l'avant avec ventilation intégrée. Dos et les extrémités des manches rallongés offrent une protection supplémentaire contre les intempéries ainsi qu'une silhouette plus moderne et contemporaine.

- Veste polyvalente conçue en tissu Softshell Schoeller® hautement performant et extensible dans les 4 sens offrant une flexibilité et une protection contre le vent et la pluie jamais conçue jusqu'à présent.
- Grandes poches à l'avant avec ventilation intégrée, poche zippée sur la manche, col haut et coupe-vent.
- Fermeture à glissière frontale double sens
- Dos et manches rallongés pour une meilleure protection contre les intempéries.
- Renforcements aux coudes en tissu extensible Armortex®

Matière : Tissu Softshell Schoeller® extensible dans les 4 sens 73% polyamide, 20% polyuréthane, 7% élasthanne. Tissu de contraste extensible également dans les 4 sens 84% polyamide, 16% élasthanne. Renforts extensibles en Armortex® 56% polyamide, 26% élasthanne, 18% fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®.

Taille : XS-XXL



0400

1900 LiteWork, Coupe-vent

Un complément idéal à un polaire ou un pull dans des conditions venteuses. Durable, hydrofuge et toujours à la portée de main.

- Design contemporain avec des manches préformées pour une liberté de mouvement exceptionnelle.
- Une capuche préformée pour une meilleure protection et un ajustement optimal.
- Poches à l'avant, poche zippée de poitrine facile d'accès, parfaite pour un téléphone portable.
- Taille ajustable, les brassards à l'intérieur des manches pour une meilleure protection contre le vent
- Bande réfléchissant à l'arrière pour une meilleure visibilité

Matière : Coupe-vent hydrofuge et très résistant. Tissu en Rip-stop 100% polyamide, 59 g/m².

Taille : XS-XXXL



0404

1198 Veste d'hiver étanche XTR

La veste d'hiver ultime et sans aucun compromis. Design 3en1 performant qui vous gardera au chaud et au sec par temps froid et venteux. Faites confiance à son étanchéité, sa souplesse et sa fonctionnalité de haute technologie. Vous allez pas être déçu.

- 3en1: une veste étanche, une veste en polaire détachable et les deux combinées une veste d'hiver bien chaude
- Technologie de l'étanchéité supérieure, conforme à la norme EN 343 avec coutures imperméables, empêchant la pénétration de l'humidité. Protection 100% efficace
- Protection améliorée grâce à la capuche colorée à haute visibilité avec une visière pour une meilleure vision latérale
- Motifs réfléchissants intégrés dans le tissu pour une meilleure visibilité

Matière : Tissu double couche de haute technologie en A.P.S. 100% Power Polyamide 240 g/m², renforcé d'A.P.S. 100% Polyester robuste 305 g/m² pour une étanchéité maximale. Doublure en polaire brossée double face.

Taille : XS-XXXL



9500



0400



0900



5800

1211 Veste Softshell

Montrez vos compétences ! Veste soft shell en tissu stretch, respirant avec une doublure intérieure en laine polaire. Couleur unie et grands espaces permettant la personnalisation.

- Manches préformées et une coupe ergonomique vous permettent d'avoir une position de travail naturelle et une plus grande liberté de mouvement
- Une doublure en polaire sur le col et à l'intérieur de la veste très agréable à porter
- Poche poitrine facile d'accès avec fermeture à glissière parfait pour un téléphone portable, et de grandes poches latérales

Matière : Coupe-vent, hydrofuge, respirant et extensible. Tissu trois couches laminées 100% polyester, 265 g/m².

Taille : XS-XXXL



5800



0400



9500

4511 Softshell sans manches

Libérez vos compétences avec ce gilet sans manches en Soft Shell et tissu en stretch à la fois hydrofuge et respirant. Un complément parfait à votre sweat à capuche ou polaire. Design épuré qui permet la personnalisation.

- Coupe ergonomique assure une position de travail naturelle et plus de liberté de mouvement
- Une doublure en polaire sur le col et à l'intérieur de la veste très agréable à porter.
- Poche poitrine facile d'accès avec fermeture à glissière parfait pour un téléphone portable, et de grandes poches latérales

Matière : Coupe-vent, hydrofuge, respirant et extensible. Tissu trois couches laminées 100% polyester, 265 g/m².

Taille : XS-XXXL



7404

Assorti avec 3689 Pantalon XTR Hiver Arctique



0404

Assorti avec 8201 Pantalon de pluie, PU



9500



0400



0400



1512 Veste, DuraTwill

L'esthétique et la résistance au travail. Vous apprécierez l'élégance, la fonctionnalité et la facilité d'entretien de cette veste DuraTwill.

- Tissu en DuraTwill est facile à entretenir et possède une excellente résistance à l'humidité, à l'huile et à la saleté
- Manches préformées avec une coupe ergonomique, permet d'avoir une position de travail naturelle et une plus grande liberté de mouvement
- La taille réglable et les poignets à double attache - scratch et élastique - permettent un ajustement optimal et retiennent la chaleur du corps
- Poche pour téléphone portable et deux grandes poches de poitrine avec rabat de protection idéales pour votre portefeuille ou PDA
- Deux poches latérales spacieuses pour plus de confort et une grande poche intérieure parfaite pour glisser un carnet de notes, des plans, etc

Matière : DuraTwill. Tissu résistant: Coton doux à l'intérieur, légèrement imprégné à l'extérieur pour une meilleure protection. 52% Coton, 48% Polyamide, 240 g/m².

Taille : XS-XXXL



1889 Parka XTR Hiver Arctique

Un confort ultime en hiver. Parka d'hiver extrêmement souple et résistante, pour une protection exceptionnelle lorsqu'il fait très froid et sec. Idéale pour les travaux en extérieur.

- Manches préformées et coupe ergonomique vous procurent une excellente liberté de mouvement
- Le bas de la veste et les manches ont été renforcées en Cordura® pour une meilleure durabilité
- Système de régulation thermique intégré à la taille et aux poignets. Fermez-le quand vous avez froid et ouvrez-le quand vous avez trop chaud ou vous avez besoin plus de ventilation.
- Grandes poches pour se réchauffer les mains, poches à l'avant, poches zippées sur la poitrine et poches zippé à l'arrière pour ranger les gants
- Bandes réfléchissantes sur la poitrine, sur les poches, sur les épaules et sur la capuche pour une visibilité et une sécurité accrue

Matière : Tissu résistant extrêmement souple et doux. 78% Coton, 22% Polyamide, 165 g/m². Doublure matelassée en peluche pour plus de confort et de chaleur.

Taille : S-XXL



8200 Veste de pluie, PU

Combattez la pluie. Pour une journée de travail 100% au sec, portez cette veste de pluie en PU totalement imperméable avec des coutures thermosoudées. Tissu souple en stretch pour un meilleur confort. Conforme à la norme EN 343.

- Technologie d'étanchéité supérieure conforme à la norme EN 343. Cette veste de pluie conçue avec des coutures totalement imperméables empêche la pénétration de l'humidité et vous garantit une protection optimale au sec
- Bandes réfléchissantes 3M, pour une visibilité accrue
- Capuche réglable pour une protection et un ajustement parfait
- Fermeture éclair inversée YKK imperméable pour plus de protection
- Deux grandes poches sur le devant et ajustement scratch sur les manches

Matière : Légère et imperméable, maille 100% Polyester enduite de Polyuréthane, 190 g/m²

Taille : XS-XXXL



8378 Ensemble imperméable

Toujours à la portée de main en cas de pluie. Un ensemble composé d'une veste et d'un pantalon très pratique à transporter et facile à enfiler rapidement. Imperméable, coupe-vent tout en restant respirant pour un confort de travail au sec. Conforme à la norme EN 343.

- Coutures thermosoudées pour une protection imperméable. Conforme à la norme EN 343
- Capuche réglable pour une protection fiable et un ajustement optimal.
- Doublure en filet, ceinture réglable, fermeture par scratch aux poignets, des ajustements au niveau des chevilles pour plus de confort.
- Le pantalon et la veste se trouvent dans un sac très pratique à transporter.

Matière : Tissu en polyamide léger, avec coutures thermosoudées pour une protection imperméable, coupe-vent et respirante. Doublure en filet pour un confort accru. Polyamide 130 g/m²

Taille : XS-XXXL

Polaires

Nouveauté!



3700



5600



5800



8004 AllroundWork, Veste polaire 37.5®

Veste polaire dotée de la technologie 37.5® pour un confort rafraîchissant pendant la journée de travail. Détails réfléchissants et intérieur brossé augmentent votre confort. Portez-la comme couche extérieure par temps doux.

- La technologie 37.5® capture et libère la vapeur d'eau pour vous garantir un confort optimal
- Intérieur brossé vous offre plus de chaleur et de confort au quotidien.
- Détails réfléchissants augmentent votre visibilité
- Deux poches latérales et poche sur le bras

Matière : 100% polyester 37.5® 240 g/m².

Taille : XS-XXXL



8005 FlexiWork, Coupe-vent

Portez cette magnifique veste polaire coupe-vent pour rester bien au chaud et bien confortable lorsque le vent glacial se met à souffler. Vêtement polyvalent, fabriqué en polaire élastique, combinant à la fois une apparence soignée avec des renforts en Cordura® aux endroits les plus sollicités.

- Fabriquée en tissu polaire doux avec un laminage respirant
- Renforcement en Cordura® aux coudes pour plus de durabilité
- Éléments réfléchissants intégrés pour accroître votre visibilité et votre sécurité lorsque vous travaillez à l'extérieur.
- Poche de poitrine et poches latérales zippées
- Le dos de la veste personnalisable avec le logo de votre société

Matière : Tissu principal : 100% polyester 300 g/m².

Tissu de renforts: 100% Polyamide Cordura®.

Taille : XS-XXXL



9504



1604



0404

Nouveauté! Coupe féminine



5800



8017 AllroundWork, Veste polaire 37.5® pour femme

Veste polaire pour femme dotée de la technologie 37.5® pour un confort optimal pendant la journée de travail. Détails réfléchissants et intérieur brossé vous aideront à performer et vous sentir bien. Portez-la comme couche extérieure par temps doux.

- Intérieur brossé vous offre plus de chaleur et de confort au quotidien.
- Intérieur brossé vous offre plus de chaleur et de confort au quotidien.
- Détails réfléchissants augmentent votre visibilité
- Deux poches latérales et poche sur le bras

Matière : 100% polyester 37.5®240 g/m²

Taille: XS-XXL

Nouveauté!



5604



0404



1804



9504



8041 FlexiWork, Sweat à capuche

Sweat à capuche moderne en molleton pour une meilleure respirabilité et un look rugueux et contemporain. Disponible avec un intérieur brossé pour plus d'isolation, une poche de poitrine zippée hydrofuge sur le devant. Le design ergonomique et une excellente extensibilité du tissu assurent un ajustement optimal et une liberté de mouvement sans pareil. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

- Sweat à capuche conçu en tissu molleton pour une ventilation supplémentaire
- Portez-le comme une couche extérieure lorsque les températures sont douces ou comme une couche intermédiaire sous une veste dans des conditions froides.
- L'intérieur brossé offre une chaleur et un confort excellents
- Les ouvertures dans les poignets maintiennent les manches en position.
- Deux poches à mains zippées et capuche réglable

Matière : 100% polyester molleton

Taille : XS-XXXL



8001 FlexiWork, Polaire

Gardez une longueur d'avance en portant cette magnifique veste fabriquée en tissu polaire extensible, confortable et flexible. L'intérieur brossé offre une liberté de mouvement supérieure et un excellent confort.

- Tissu polaire très extensible pour une liberté de mouvement optimale.
- Portez cette agréable veste à capuche comme une couche extérieure quand les températures sont douces ou comme une couche intermédiaire au-dessous d'une veste pendant les périodes hivernales.
- La surface lisse du tissu s'accorde parfaitement avec une veste, tandis que l'intérieur brossé vous gardera au chaud tout en vous procurant un confort supérieur.
- Ouvertures en bout des manches pour passer les pouces.
- Deux grandes poches latérales pour les mains et une poche de poitrine zippée.

Matière : Tissu polaire chaud, souple et confortable. 96% polyester et 4% élasthanne, 275 g/m².

Taille : XS-XXXL



9504



1604



0404



8012 Polaire zippée A.I.S

Chaud, léger et en stretch. Polaire en fibres épaisses pour une meilleure isolation et un toucher plus souple. Très doux et confortable, parfait comme seconde couche.

- Design contemporain et ergonomique pour une liberté de mouvement totale
- Une doublure en micro-polaire à l'intérieur pour plus de confort et de douceur au travail
- Poches à l'avant zippées et poche poitrine zippée avec détails réfléchissants pour ranger les accessoires
- Col doux et confortable qui protège contre le froid et le vent
- Ouvertures en bout de manches pour passer les pouces

Matière : 100% Polyester, anti-peluche et brossé des deux côtés, 240 g/m².

Taille : XS-XXXL



1600



0400



5800



9500



8013 Polaire 1/2 zippée A.I.S

Restez chaud et efficace avec cette polaire 1/2 zip, légère, douce et stretch. Une seconde couche confortable, polaire en fibres épaisses pour une meilleure isolation et un touché plus doux.

- Design contemporain et ergonomique pour une liberté de mouvement totale
- Confort et douceur dans le travail grâce à l'intérieur agréable en micro-polaire
- Poches avant zippées et poche poitrine zippée avec détails réfléchissants pour ranger les accessoires
- Col doux et confortable qui protège contre le froid et le vent
- Trou en bout de manche pour passer le pouce

Matière : 100% Polyester, anti-peluche et brossé des deux côtés, 240 g/m².

Taille : XS-XXXL



9500



0400



1600



5800



0400



1600



5800



9500

8014 Gilet polaire sans manches A.I.S

Polaire sans manches très agréable et avec une coupe optimale. Apporte plus de chaleur et de confort avec une liberté de mouvement maximale. Polaire en fibres épaisses pour une meilleure isolation et un touché plus doux.

- Design contemporain et ergonomique pour une liberté de mouvement totale
- Confort et douceur dans le travail grâce à l'intérieur agréable en micro-polaire
- Poches avant et poche poitrine zippée pour ranger les accessoires
- Col doux et confortable qui protège contre le froid et le vent
- Fermeture éclair YKK sur toute la longueur pour un confort maximal

Matière : 100% Polyester, anti-peluche et brossé des deux côtés, 240 g/m².

Taille : XS-XXXL

Sweatshirts



9500



0400

2712 Polo rugby

Un classique contemporain, conçu pour durer. Ce polo de rugby en tissu épais, résistant et doux vous procurera un confort incomparable. Idéal pour la personnalisation ou le logo de votre société.

- Grands espaces avec peu de coutures pour faciliter le marquage d'entreprise
- Fabriqué en tissu prélavé, épais et doux pour un meilleur confort et une longévité accrue
- Design de pointe, poignets élastiques et fentes latérales pour un confort maximal
- Poche de poitrine pour plus de rangement

Matière : Tissu en silicon-lavé et brossé, 80% coton, 20% Polyester, 300 g/m²

Taille : XS-XXXL

Nouvelle couleur



1600*



0400



9500



1800



5800



0900

2800 Sweat-shirt à capuche

Sweat-shirt à capuche résistant avec une grande poche kangourou pour se réchauffer les mains. Très agréable et idéal pour apposer le logo de votre entreprise.

- Intérieur brossé pour un confort maximal
- Côtes 2x2 en lycra pour une performance robuste
- Coudes renforcés pour plus de résistance et une meilleure durée de vie

Matière : 80% coton, 20% polyester, 300 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



1600*



0400



5800



0900



9500



1800



2801 Sweat-shirt à capuche zippé

Sweat-shirt à capuche zippé robuste avec plus de flexibilité et une grande poche kangourou pour garder vos mains au chaud. Très agréable à porter et idéal pour apposer le logo de votre entreprise.

- Intérieur brossé pour un confort maximal
- Côtes 2x2 en lycra pour une performance robuste
- Coudes renforcés pour plus de résistance et une meilleure durée de vie

Matière : 80% coton, 20% polyester, 300 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Coupe féminine



1600*



0400



5800



0900



9500



2806 Sweat-shirt à capuche zippé pour femme

Sweat-shirt classique et zippé avec ajustement féminin et grandes poches kangourou pour garder vos mains au chaud. Agréable à porter et idéal pour apposer le logo de votre société.

- Coupe moderne et cintrée conçue pour les femmes
- Intérieur brossé pour un confort maximal
- Côtes 2x2 avec du lycra pour une performance solide

Matière : 80% coton, 20% polyester, 300 g/m².

Taille : XS-XXL

* Nouvelle couleur



2810 Sweat-shirt

Sweat-shirt résistant, disponible dans une large gamme de couleurs. Très agréable à porter et idéal pour la personnalisation ou le logo de votre société.

- Intérieur brossé pour un confort maximal
- Côtes 2x2 en lycra pour une performance robuste
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démangeaisons

Matière : 80% coton, 20% polyester, 300 g/m².

Taille : XS-XXXL



9500



0400



0900



1600



1700



1800



5800



2812 Sweat-shirt MultiPockets™

À la fois élégant et résistant; un classique des temps modernes. Conçu pour le confort, avec la commodité des MultiPockets™ brevetées. Ce Sweat-shirt au col rond ne vous laissera jamais tomber.

- MultiPockets™ brevetées ultra-pratiques, deux poches latérales fûtées pour un téléphone portable, un PDA ou des lunettes
- Un tissu à trois fils très résistant qui garde sa forme lavage après lavage
- Prélavé et prérétréci pour un confort optimal
- Les poignets et le bas de la taille équipés d'une bande élastique pour vous protéger efficacement du froid
- Design sophistiqué et coupe contemporaine

Matière : Tissu confortable et résistant en 80% coton, 20% polyester, 330 g/m². Prélavé.

Taille : XS-XXXL



5800



0400



9500



1800



1600



1800



0400

9500



1600



5800



2813 Sweat-shirt zippé MultiPockets™

Une allure contemporaine qui répond à toutes les tendances. Préparez-vous à une coupe moderne, un confort robuste et des poches MultiPockets™ brevetées ultra-pratiques.

- MultiPockets™ brevetées ultra pratiques, deux poches latérales futées pour un téléphone portable, un PDA ou des lunettes
- Un tissu à trois fils très résistant qui garde sa forme lavage après lavage
- Prélavé et prérétréci pour un confort optimal
- Col côtelé avec fermeture à glissière pour plus de confort et de commodité
- Design sophistiqué, coupe contemporaine

Matière : Tissu confortable et résistant 80% coton, 20% polyester, 330 g/m². Prélavé.

Taille : XS-XXXL



1804



0400



1604



9504



2815 Sweat-shirt à capuche avec logo

Avec ou sans capuche à vous de le décider? Grâce à ce Sweat-shirt en tissu épais, résistant et très confortable à porter votre confort au travail ne sera plus jamais compromis. Il est doté également des ouvertures en bout des manches pour passer les pouces.

- Un tissu à trois fils très résistant qui garde sa forme lavage après lavage
- Cordon de réglage élastique intégré à la capuche
- Poche kangourou pour réchauffer ses mains
- Prélavé et prérétréci pour plus de confort
- Les poignets et le bas de la taille équipés d'une bande élastique pour vous protéger efficacement du froid

Matière : Tissu confortable et résistant 80% coton, 20% polyester, 330 g/m². Prélavé.

Taille : XS-XXXL



1604



0400



1804



9504



2816 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo

Ouvrez-le pour plus de l'aération ou fermez-le pour garder la chaleur. Sweat-shirt à capuche zippé en tissu épais, résistant et très confortable. Doté des ouvertures en bout de manche pour passer les pouces.

- Un tissu à trois fils très résistant qui garde sa forme lavage après lavage
- Cordon de réglage élastique intégré à la capuche
- Poche kangourou pour se réchauffer les mains
- Prélavé et prérétréci pour un confort optimal
- Les poignets et le bas de la taille équipés d'une bande élastique pour vous protéger efficacement du froid

Matière : Tissu confortable et résistant 80% coton, 20% polyester, 330 g/m². Prélavé.

Taille : XS-XXXL



Nouvelle couleur



0400



0900

1600*



5800



9500

2818 Sweat-shirt 1/2 zippé

Sweat 1/2 zip résistant et classique. Idéal pour apposer le logo de votre société.

- Intérieur brossé pour un confort maximal
- Côtes 2x2 en lycra pour une performance robuste
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démanagements
- Col côtelé avec fermeture à glissière pour plus de confort et de commodité

Matière : 80% coton, 20% polyester, 300 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur



9500



0900



0400



5800

2821 Veste de survêtement

Faites-vous remarquer et portez fièrement le logo de votre entreprise. Grâce à cette veste au look sportif et moderne vous aurez de multiples possibilités de personnalisation. Fabriquée en tricot polyester, doublure en fleece broissé pour un confort supérieur au travail.

- Grands espaces avec peu de coutures, veste idéale pour apposer le logo de votre entreprise
- Col haut pour protéger le cou des intempéries
- Les poignets et le bas de la taille équipés d'une bande élastique pour vous protéger efficacement du froid
- Deux poches à l'avant faciles d'accès
- Fermeture éclair YKK sur toute la longueur pour un confort maximal

Matière : 100% Tricot Polyester, 350 g/m². Fleece broissé à l'intérieur.

Taille : XS-XXXL



2800



3400



0600



9500



4000*



0400

2880 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo

Ce sweat à capuche zippé est un vêtement classique, facile à enfiler et idéal pour vous offrir plus d'aération. Design moderne, coupe soignée avec un logo Snickers Workwear imprimé en 3D sur le devant. Il vous offrira un look contemporain ainsi qu'un confort sans pareil.

- Style contemporain avec une coupe épurée et soignée
- Fermeture à glissière latérale complète avec un curseur en caoutchouc pour une prise en main facile
- Idéal pour la personnalisation

Matière :

Couleur 0400, 0600 et 9500 : 82% coton, 18% polyester, 280 g/m².

Couleur 3400 : 64% coton, 36% polyester, 280 g/m².

Couleur 2800 : 82% coton, 18 % polyester, 280 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Couleur en édition limitée



9500



2800



0600



3400



4000*



0400

2881 Sweat-shirt à capuche avec logo

Sweat classique en coton avec un logo Snickers Workwear imprimé en 3D sur le devant. Look contemporain, coupe soignée avec un petit badge brodé sur le bras droit. La coupe des épaules précise et cintrée souligne les pectoraux et vous procurera une apparence élégante avec de nombreuses possibilités de personnalisation.

- Tissé à l'intérieur avec un tissu doublé dans la capuche
- Cordon de serrage ajustable dans la capuche
- Idéal pour la personnalisation

Matière :

Couleur 0400, 0600 et 9500 : 82% coton, 18% polyester, 280 g/m².

Couleur 3400 : 64% coton, 36% polyester, 280 g/m².

Couleur 2800 : 82% coton, 18 % polyester, 280 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Couleur en édition limitée



0600



2800



0400



3400



4000*



9500

2882 Sweat-shirt avec logo

Sweat classique en coton avec un logo Snickers Workwear imprimé en 3D sur le devant. Look contemporain, coupe soignée avec un petit badge brodé sur le bras droit. La coupe des épaules précise et cintrée souligne les pectoraux et vous procurera une apparence élégante avec de nombreuses possibilités de personnalisation.

- Coupe des épaules précise, cintrée avec des coutures plates pour un look impeccable
- Logo Snickers Workwear imprimé en 3D
- Idéal pour la personnalisation

Matière :

Couleur 0400, 0600, 9500 – 82% coton 18% polyester, 280 g/m².

Couleur 3400 – 64% coton, 36% polyester, 280 g/m².

Couleur 2800 -82% coton, 18% polyester, 280 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Couleur en édition limitée



9800



2800



9500

2905 Pull en laine 1/2 zip

Portez ce pull en laine pour avoir une seconde couche véritablement chaude et agréable. Fabriqué en tissu à haute absorption de l'humidité et respirant pour un confort naturel en laine.

- Laine naturelle pour un confort extrêmement doux et chaud quand il fait vraiment froid
- Résiste naturellement aux mauvaises odeurs et peut être porté pendant de longues périodes sans laver
- Absorbe l'humidité et vous tient au chaud même dans des environnements humides
- Renforts en polyamide pour plus de durabilité
- ½ zip et ouvertures sur les manches pour les pouces pour plus de confort

Matière : 100% laine naturelle, renforts en 100% Polyamide, 190 g/m²

Taille : XS-XXXL

Chemises



2004



1695



5495

8507 AllroundWork, Chemise à carreaux

Chemise classique en flanelle à carreaux spécialement conçue pour un usage quotidien. Elle combine un design contemporain et un ajustement optimal.

- Le tissu a été légèrement brossé et étiré mécaniquement pour plus de confort et une meilleure liberté de mouvement.
- Deux poches de poitrine.

Matière : 69% polyester et 31% coton, 170 g/m².

Taille : XS-XXXL



8501 RuffWork, Chemise en flanelle matelassée

Chaud, résistante et vraiment confortable, cette chemise en flanelle matelassée peut être portée également comme une veste. Elle combine un design contemporain avec un ajustement incroyable et des fonctionnalités renforcées.

- Tissu en flanelle épaisse et robuste pour une durabilité supérieure et un grand confort
- Renforcements en Cordura® au niveau des coudes
- Manches préformées pour un ajustement parfait et une liberté de mouvement optimale
- Fermeture à boutons de pression

Matière : 60% coton et 40% polyester, 165 g/m². Rembourrage en 100% polyester, 60 g/m². Renforts 100% Polyamide Cordura®.

Taille : XS-XXXL



5816



0420



9554



9516



2054

8502 RuffWork, Chemise en flanelle

Un compagnon fidèle et fiable qui ne vous décevra pas quelle que soit la météo. Portez cette chemise en flanelle épaisse à carreaux et gardez votre look moderne et décontracté.

- Tissu en flanelle épaisse, robuste et légèrement brossé pour une durabilité supérieure et un grand confort.
- Renforcements au niveau des coudes pour une durabilité accrue.
- Deux poches de poitrine

Matière : 60% coton et 40% polyester, 205 g/m².

Taille : XS-XXXL



9500



0400



0800

8506 Chemise à manches courtes, Rip-Stop

La favorite des chemises légères à manches courtes. Fabriquée en tissu Rip-stop résistant mais doux, cette chemise vous offre un confort inégalé ainsi que l'avantage des poches brevetés MultiPockets™.

- Poche brevetée Multipockets™, deux poches latérales futées, idéales pour le téléphone portable ou les lunettes.
- Tissu en Rip-Stop léger mais résistant, prélavé pour un meilleur confort
- Design d'avant-garde pour une coupe contemporaine
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démangeaisons
- Boutons à pressions pour une fermeture plus rapide et une durabilité accrue

Matière : Tissu en Rip-Stop prélavé doux et confortable. 80% coton, 20% Polyester, 150 g/m²

Taille : XS-XXXL



9500



0400



0800

8508 Chemise, Rip-Stop

La favorite des chemises légères. Fabriquée en tissu Rip-stop résistant mais doux, cette chemise vous offre un confort inégalé ainsi que l'avantage des poches brevetés MultiPockets™.

- Poche brevetée Multipockets™, deux poches latérales futées, idéales pour le téléphone portable ou les lunettes.
- Tissu en Rip-Stop léger mais résistant, prélavé pour un meilleur confort
- Design d'avant-garde pour une coupe contemporaine
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démangeaisons
- Boutons à pressions pour une fermeture plus rapide et une durabilité accrue

Matière : Tissu en Rip-Stop prélavé doux et confortable. 80% coton, 20% Polyester, 150 g/m²

Taille : XS-XXXL

Polos & T-shirts

Nouveauté!



2800



0400



0900



9500



2410 AllroundWork, T-shirt à manches longues

T-shirt à manches longues. Fabriqué en coton confortable avec beaucoup d'espace libre pour la personnalisation. Un favori de tous les jours.

- Fabriqué en coton très confortable
- Manches reglan pour un confort supplémentaire
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : 100% coton 200 g/m².

Taille : XS-XXXL



1604



0458



9558



5104



5804



2518 AllroundWork, T-shirt

T-shirt prêt à être enfilé pour aller travailler dans des environnements changeant. Disponible dans diverses couleurs toutes très à la mode. Idéal pour la personnalisation et le logo de votre entreprise.

- Renforcé à l'arrière du cou pour une meilleure durée de vie
- Lycra dans la nervure du cou permet de maintenir sa forme lavage après lavage
- Étiquette de cou imprimée pour éviter les démangeaisons

Matière : 100% coton peigné, 160 g/m².

Taille : XS-XXXL



5800



1600



0400



9500



2524 AllroundWork, T-shirt 37.5®

Ce T-shirt fonctionnel est doté de la technologie 37.5® pour un confort incomparable dans des conditions chaudes. Grâce à son tissu innovant, il vous garantit une ventilation exceptionnelle et une excellente évacuation de l'humidité. Design épuré vous laisse de grandes surfaces pour la personnalisation.

- Structure gaufrée du tissu 37.5® permet une excellente évacuation de l'humidité et l'évacuation de l'humidité.
- Poche de poitrine
- Design épuré pour une personnalisation aisée

Matière : 100% polyester (45% 37.5® Polyester) 185 g/m²

Taille : XS-XXXL



9558



0458

2701 AllroundWork, Polo renforcé 37.5®

Un magnifique polo avec des renforcements en Rip-stop pour une durabilité extrême et un confort sans précédent grâce à la technologie 37.5®. La structure gaufrée du tissu augmente la rapidité d'évacuation de l'humidité ce qui fait de ce polo un must irremplaçable au quotidien.

- Technologie 37.5® intégrée pour un meilleur contrôle thermique et un confort de travail optimal.
- Épaules renforcées avec du tissu 37.5® Rip -stop pour une durabilité accrue.
- Structure gaufrée du tissu permet une excellente évacuation de l'humidité
- Col et poignets côtelés
- Grand espace pour la personnalisation

Matière : Tissu principal: 100% polyester (37.5® 45%) 185 g/m². Renforcements: 77% polyester (23% coton), 230 g/m²

Taille : XS-XXXL



0458



1604



9558



5104



5804

2715 AllroundWork, Polo

Un classique au look modern. Polo très confortable, disponible dans diverses couleurs très à la mode. Idéal pour la personnalisation et le logo de votre entreprise.

- Col et les manches côtelés pour maintenir la forme lavage après lavage
- Renforcé à l'arrière du cou pour une meilleure durée de vie
- Étiquette de cou imprimée pour éviter les démangeaisons

Matière : 65% Polyester, 35% Coton 220 g/m².

Taille : XS-XXXL



0400



1600



9500



5800

2724 AllroundWork, Polo 37.5®

Grâce à ce polo restez bien confortable au travail lorsque votre activité s'intensifie ou bien quand il fait vraiment chaud dehors. La structure gaufrée du tissu assure une excellente ventilation et évacue efficacement l'humidité de votre corps pour un meilleur confort thermique.

- Technologie 37.5® intégrée pour un meilleur contrôle thermique et un confort de travail optimal.
- Structure gaufrée du tissu permet une excellente évacuation de l'humidité
- Col et poignets côtelés
- Poche de poitrine

Matière : Tissu principal: 100% polyester (37.5® 45%) 185 g/m²

Taille : XS-XXXL



Nouvelle couleur



3700*



9500



5600*



1600



0400

2519 FlexiWork, T-shirt 37.5®

Les besoins des athlètes et des artisans sont les mêmes. Le confort thermique porche de la peau est primordial. Ce T-shirt intègre la technologie 37.5® qui a pour but de contrôler la température corporelle et veuille à ce que l'évacuation de l'humidité soit optimale. Tissu sans coutures pour un confort lisse et agréable, tissu à mailles ouvertes aux endroits où vous transpirez le plus pour une ventilation supplémentaire. T-shirt idéal pour des journées actives.

- Technologie 37.5® intégrée alliant le tissu à séchage rapide et la fonctionnalité anti-odeur.
- Tissu à mailles ouvertes sous les bras pour une ventilation supplémentaire
- Design sans coutures pour un confort optimal.

Matière : Extérieur: Polyamide. Intérieur: 37.5® Polyester. Poids: 164 g/m². Composition: 61% Polyamide, 39% Polyester 37.5®

Taille : XS-XXL

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



5600*



0400



1700



5100*



0700



9500



5800



0900



1600



3200



3700*



2502 T-shirt

Nombreuses possibilités de personnalisation. Un T-shirt classique avec le confort du coton et idéal pour apposer le logo de votre entreprise.

- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du col pour une meilleure durée de vie
- Le Lycra dans la nervure du cou permet de maintenir la forme – lavage après lavage
- Étiquette imprimée au col pour un confort maximal

Matière : 100% coton peigné, 160 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur



1600



0400



9500



0700



5800



2504 T-shirt MultiPockets™

Un design de T-shirt novateur renforcé, allié aux qualités pratiques des Multipockets™ brevetées – et au confort d'un coton doux, mais durable.

- Poche brevetée Multipockets™, deux poches latérales futées, idéales pour le téléphone portable ou les lunettes.
- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du col pour une longue durée de vie
- Boucle pour câble à l'encolure pour les kits mains libres et les câbles de lecteurs MP3 présents dans les MultiPockets™
- Le lycra dans la nervure du cou permet de maintenir la forme – lavage après lavage
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démangeaisons

Matière : 100% coton épais pour une durabilité supplémentaire, 200 g/m².

Taille : XS-XXXL



2508 T-shirt AVS

T-shirt léger en tissu hautement respirant pour une bonne évacuation de l'humidité durant les journées chaudes. Idéal pour la personnalisation

- Active Vaporize System (A.V.S) est une technologie avancée qui permet une excellente évacuation de l'humidité du corps grâce à la respirabilité extrême du tissu utilisé.
- Traitement anti-odeur pour un confort de travail durant les journées chaudes
- Tissu en stretch et coutures plates pour une coupe parfaite et un confort optimal

Matière : 100% Polyester respirant A.V.S, 140 g/m² avec traitement anti-odeur.

Taille : XS-XXXL



9500



0400



1600



5800

Nouvelle couleur

Coupe féminine



1600*



0400



9500



0900



5800



2516 T-shirt pour femme

Avec son apparence fraîche et sa coupe féminine optimale, ce T-shirt est agréable à porter et idéal pour apposer le logo de votre société.

- Coupe cintrée et plus féminine
- Le Lycra dans la nervure du cou permet de maintenir la forme – lavage après lavage
- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du col pour une meilleure durée de vie
- Étiquette imprimée au col pour un confort maximal

Matière : 100% coton peigné, 160 g/m².

Taille : XS-XXL

* Nouvelle couleur



3400



2800

0600



9500

4000*



0400

2580 T-shirt avec logo

Ce confortable T-shirt en coton dispose d'un logo en relief discret mais perceptible pour un look contemporain. La coupe des épaules est précise et cintrée pour bien souligner les pectoraux et vous procurer une apparence élégante avec de nombreuses opportunités de personnalisation.

- Coupe d'épaules précise, cintrée avec des coutures plates pour un look soigné
- Logo Snickers Workwear imprimé en 3D
- Idéal pour la personnalisation

Matière :

Couleur 0400, 0600, 9500 – 100% coton, 200 g/m²

Couleur 3400 – 65% polyester, 35% coton

Couleur 2800 – 90% coton, 10% viscose

Taille : XS-XXXL

* Couleur en édition limitée

Nouvelle couleur

Coupe féminine



1600*



0900

0400



5800



9500



2702 Polo pour femme

Polo résistant et attractif avec un ajustement parfaitement féminin. Idéal pour apposer le logo de votre société.

- Coupe cintrée et plus féminine
- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du col pour une meilleure durée de vie
- Finition facilitant l'entretien : garde ses couleurs et sa forme au lavage à 70°C

Matière : 65% Polyester, 35% Coton 220 g/m².

Taille : XS-XXL

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



3700*



0400

3200

1600



0900

5800



1700

9500



2708 Polo

Polo élégant et robuste disponible dans une large gamme de couleurs. Idéal pour apposer le logo de votre entreprise.

- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du col pour une meilleure durée de vie
- Finition facilitant l'entretien : garde ses couleurs et sa forme au lavage à 70°C
- Poche de poitrine pour plus de commodité et une touche d'élégance

Matière : 65% polyester, 35% coton, 220 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur



2710 Polo MultiPockets™

Un classique sportif avec une touche moderne. Cet élégant polo à manches courtes combine le confort et la résistance du coton aux poches MultiPockets™ brevetées et ultra-pratiques.

- Poche brevetée Multipockets™, deux poches latérales futées, idéales pour le téléphone portable ou les lunettes.
- Renforcé à la couture de l'épaule et à l'arrière du cou pour une longue durée de vie
- Boucle de fil à l'encolure de cou pour un fil MP3 et mains libres à partir des poches MultiPockets™.
- Étiquette imprimée au col pour éviter les démangeaisons
- Design à 2 boutons et manches raglan pour une allure contemporaine

Matière : 100% tissu en coton lavé doux pour un excellent confort de travail, 240 g/m².

Taille : XS-XXXL



5800



0400



0700



9500



5800



0400



1600



9500

2711 Polo AVS

Restez au sec et aéré quand la température monte en flèche. Ce Polo léger fabriqué en tissu hautement fonctionnel et respirant évacue l'humidité du corps. Vous n'aurez plus jamais chaud. Idéal pour la personnalisation.

- Active Vaporize System (A.V.S) est une technologie avancée qui permet une excellente évacuation de l'humidité du corps grâce à la respirabilité extrême du tissu utilisé.
- Traitement anti-odeur pour un confort de travail durant les journées chaudes
- Tissu en stretch et coutures plates pour un excellent confort au quotidien

Matière : 100% Polyester respirant en A.V.S, 140 g/m² avec traitement anti-odeur.

Taille : XS-XXXL

Sous-vêtements



0418

9425 FlexiWork, T-shirt à manches longues

Ce T-shirt classique à manches longues a été revisité pour vous garantir une fonctionnalité optimale et un meilleur confort. Il est doté à la fois d'un design innovant et d'une combinaison optimale de ventilation, de chaleur et de protection. Nous avons pensé à tout pour que vous puissiez continuer à donner le meilleur de vous-même sans vous soucier du temps.

- Tissu innovant, extensible à séchage rapide qui a pour mission d'évacuer la sueur et l'humidité de la peau
- Tissu à mailles ouvertes intégré aux zones où vous transpirez le plus pour une ventilation supplémentaire.
- Isolation complémentaire aux zones sensibles: les épaules et les reins.
- Protection renforcée aux coudes pour une meilleure longévité

Matière : 62% de polyamide, 36% de polypropylène, 2% d'élasthanne.

Taille : XS-XXL



0418

9426 FlexiWork, T-shirt

Ce superbe sous-vêtement est la version améliorée d'un T-shirt classique première couche Snickers Workwear. Le design avancé a été développé pour vous procurer une vraie chaleur et une ventilation exactement là où vous en avez besoin le plus. Conçu sans couture dans un tissu extensible et à séchage rapide pour vous garder au chaud, au sec et au frais tout au long de la journée.

- Maintient votre corps au sec et au frais. Il élimine la sueur et l'humidité loin de la peau
- T-shirt au look moderne intégrant un design et une technologie avancés pour vous garantir un maximum de ventilation et d'isolation. Ventilation supplémentaire là où vous en avez besoin le plus : sous les aisselles, au dos et sur la poitrine
- Isolation supplémentaire sur les zones fragiles- les épaules et les reins.

Matière : 62% de polyamide, 36% de polypropylène, 2% d'élasthanne.

Taille : XS-XXL



0418



9428 FlexiWork, Caleçon long

Une excellente couche supplémentaire à ajouter lorsque le temps devient froid et venteux. C'est une version revisitée et améliorée de nos caleçons classiques, sans couture pour un confort optimal. Design étudié avec tissu en mailles intégré dans les zones où vous transpirez le plus pour vous garantir une ventilation optimale et vous garder au chaud et au sec lorsque vous travaillez.

- Maintient votre corps au frais et au sec grâce au tissu innovant à séchage ultra rapide qui a pour mission d'éliminer la sueur et l'humidité de la peau
- Conception et technologie avancées pour une combinaison optimale entre la ventilation, la compression et la protection
- Une ventilation supplémentaire là où vous en avez le plus besoin: au dos et au creux des genoux
- Une compression supplémentaire pour soutenir et activer les muscles importants à l'arrière, les cuisses et l'aîne.
- Une protection supplémentaire aux genoux pour plus de résistance et de durabilité.

Matière : 62% de polyamide, 36% de polypropylène, 2% d'élasthanne.

Taille : XS-XXL



9800



9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos

T-shirt à manches longues en laine de mérinos vous procurera une vraie chaleur dans des conditions froides ou lorsque votre niveau d'activité varie. Conception avancée, un excellent niveau d'isolation et de ventilation, naturellement anti-odeur pour une vraie sensation de fraîcheur.

- Tissu éponge en laine sur l'avant-bras pour plus de chaleur et de maintien
- Conception avancée avec un tissu à mailles ouvertes sous les aisselles pour plus de ventilation.
- Isolation supplémentaire dans les zones fragiles telles que les reins
- Demi-zip pour plus de ventilation et un habillage plus facile
- Laine de mérinos est naturellement anti-odeur et peut être portée durant plusieurs jours sans laver

Matière : 45% laine de mérinos, 29% polypropylène, 24% polyester, 2% élasthanne.

Taille : XS-XXXL



9800



9442 FlexiWork, Caleçon long en laine de mérinos

Ce caleçon en laine de mérinos sans couture va vous offrir une chaleur naturelle dans des conditions très froides et éprouvantes physiquement. La laine de mérinos est une matière naturelle connue pour ses excellentes qualités de ventilation et d'isolation. Elle est également extrêmement douce, confortable et naturellement anti-odeur. Ce caleçon convient parfaitement pour travailler dans des conditions vraiment froides ou pour effectuer des travaux moins intenses lorsque la ventilation joue un rôle important.

- Maintient sa forme initiale lavage après lavage même après une longue utilisation
- Laine de mérinos est naturellement anti-odeur et elle peut être portée durant plusieurs jours sans laver.
- Bandes élastiques intégrés au bas des jambes pour un meilleur ajustement
- Matière extrêmement douce et légère avec une large ceinture intégrée à la taille pour un confort supérieur

Matière : 45% laine de mérinos, 29% polypropylène, 24% polyester, 2% élasthanne.

Taille : XS-XXXL



0418



9418 LiteWork, T-shirt 37.5® à manches longues

La première couche parfaite pour les artisans actifs. T-shirt au design sophistiqué sans couture, intégrant la technologie innovante 37.5® à séchage rapide. Elle vous procurera une ventilation optimale et un transport de l'humidité sans précédent.

- 37.5® est une technologie naturelle à particules actives qui capturent et évacuent l'humidité du corps pour un microclimat optimal proche de la peau
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- Il maintient votre corps au sec et au frais toute la journée grâce à son tissu innovant et naturellement anti-odeur
- Conception avancée Body-Mapped pour vous procurer plus de ventilation exactement là où vous en avez le plus besoin: au dos, à l'entrejambe et aux creux des genoux.
- Design sans couture pour un confort ultime

Matière : 58% Polyamide, 42% Polyester 37.5®.

Taille : XS-XXXL



0418



9419 LiteWork, T-shirt 37.5®

La première couche parfaite pour les artisans actifs. T-shirt à manches courtes au design sophistiqué sans couture, intégrant la technologie innovante 37.5® à séchage rapide. Elle vous procurera une ventilation optimale et évacuera efficacement l'humidité du corps.

- Doté de la technologie innovante 37.5® à particules actives pour un meilleur contrôle thermique
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- Il maintient votre corps au sec et au frais tout au long de la journée grâce à son tissu innovant et naturellement anti-odeur
- Design avancé Body-Mapped avec des mailles ouvertes pour une ventilation supplémentaire là où vous transpirez le plus
- Conception sans couture pour un ajustement optimal et le confort sans pareil.

Matière : 58% Polyamide, 42% Polyester 37.5®.

Taille : XS-XXXL



0418



9409 LiteWork, Caleçon long 37.5®

La bonne chaleur pour les artisans actifs. Ce nouveau caleçon sans couture a été conçu en utilisant le fil innovant issu de la technologie 37.5® pour vous garantir un contrôle thermique ultime de votre corps. Il vous gardera au sec, au frais et parfaitement confortable lors de vos performances toute la journée

- 37.5® est une technologie naturelle à particules actives qui capturent et évacuent l'humidité du corps pour un microclimat optimal proche de la peau
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- Grâce à son tissu innovant et naturellement anti-odeur il maintient votre corps au sec tout au long de la journée
- Conception avancée Body-Mapped pour vous procurer plus de ventilation exactement là où vous en avez le plus besoin: au dos, à l'entrejambe et aux creux des genoux.
- Ceinture élastique, design sans couture

Matière : 58% Polyamide, 40% Polyester 37.5®, 2% Élasthanne.

Taille : XS-XXXL



0418



9429 LiteWork, Boxer 37.5®

N'acceptez que le confort optimal proche de votre peau. Grâce à ce caleçon boxer doté de la technologie innovante 37.5® nous vous offrons un meilleur sous-vêtement. Il vous procurera un niveau optimal de ventilation et de contrôle thermique pour une sensation unique de fraîcheur et de confort.

- 37.5® est une technologie naturelle à particules actives qui capturent et évacuent l'humidité du corps pour un microclimat optimal proche de la peau
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- Il maintient votre corps au sec et au frais toute la journée grâce à son tissu innovant et naturellement anti-odeur
- Conception sans couture, large bande élastique autour de la taille

Matière : 58% Polyamide, 40% Polyester 37.5®, 2% Élasthanne.

Taille : XS-XXXL



0400



9435 Pull ½ zip micro fleece

Isolant exactement là où vous transpirez le plus et ventilant là où vous en avez le plus besoin. Pull-over ½ zip fabriqué en tissu à haute fonctionnalité micro fleece. Design de pointe «body mapped» s'adapte à votre morphologie et à votre rythme de travail. Idéal comme première couche chaude ou comme deuxième couche plus légère.

- Restez au sec et frais toute la journée grâce au tissu à séchage rapide avec traitement naturel anti-odeur
- Design de pointe «body-mapped» s'adapte à votre morphologie pour vous garantir un niveau optimal d'isolation et de ventilation.
- Tissu en micro fleece avec structure quadrillée à l'intérieur pour une respirabilité accrue et tissu en maille sous les aisselles pour plus de ventilation
- Poche zippée sur le bras pour une meilleure sécurité de vos affaires.
- Col haut pour plus de chaleur et de protection

Matière : Tissu à séchage rapide A.V.S. respirant avec traitement anti-odeur. 92% Polyester charbon de Bambou, 8% Élasthanne, 285 g/m². Mailles de polyester, 120 g/m².

Taille : XS-XXXL



5104



0400



9438 Veste micro fleece Body Mapping

Chaque, légère et flexible. Veste zippée conçue en tissu à haute fonctionnalité micro fleece. Design de pointe «body mapped» s'adapte à votre morphologie et à votre rythme de travail. Idéale comme première couche chaude ou comme couche intermédiaire. Dorénavant vous pouvez compter sur un vêtement à la fois isolant et ventilant lorsque le temps devient froid et variable.

- Restez au sec et frais toute la journée grâce au tissu à séchage rapide avec traitement naturel anti-odeur
- Design de pointe «body-mapped» s'adapte à votre morphologie pour vous garantir un niveau optimal d'isolation et de ventilation
- Tissu en micro fleece avec structure quadrillée à l'intérieur pour une respirabilité accrue et tissu en maille sous les aisselles pour plus de ventilation
- Poche zippée sur le bras pour une meilleure sécurité de vos affaires
- Col haut pour plus de chaleur et de protection

Matière : Tissu à séchage rapide A.V.S, respirant avec traitement anti-odeur. 92% Polyester charbon de Bambou, 8% Élasthanne, 285 g/m².
Mailles de polyester, 120 g/m².

Taille : XS-XXXL



9434 Caleçon long Body Mapping

Ce caleçon en micro fleece maintient votre corps au frais et au sec lorsque le temps dehors est imprévisible et incontrôlable. Fabriqué en tissu innovant, à séchage rapide et naturellement anti-odeur pour que vous n'avez pas à vous soucier du temps mais vous concentrer pleinement sur ce que vous avez à faire.

- Fabriqué en tissu innovant, à séchage rapide et naturellement anti-odeur,
- Structure tissée à l'intérieur pour une meilleure respirabilité
- Une large bande élastique autour de la taille pour un ajustement parfait
- Ourlet doublé et extra large à l'extrémité de chaque jambe pour une meilleure durabilité et un confort optimal

Matière : 95% Polycarbonate de bambou 5% élasthanne, 270 g/m².

Taille : XS-XXXL



0400



9436 Boxer, 2 pièces

Portez ces caleçons en coton doux et stretch, pour un véritable confort. Préparez vous pour un ajustement et un confort supérieur où cela importe le plus – près du corps.

- Caleçon avec un ajustement supérieur grâce à un design contemporain et une matière stretch
- Tissu en coton remarquablement doux pour un confort maximale
- Taille élastique brossé à l'intérieur pour confort supérieur
- Coutures 6 fils pour plus de résistance et de confort

Matière : 95% Coton, 5% Élasthanne, 210 g/m²

Taille : XS-XXXL



0400



8600

Chaussettes



0400



9211 AllroundWork, Chaussettes en coton, 3 paires

Chaussettes souples, confortables et résistantes. Conçues pour une utilisation quotidienne. Idéales pour tous types de travaux.

- Bande d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une ventilation supplémentaire et une meilleure évacuation de l'humidité.
- Nervure tricotée au niveau des orteils pour un ajustement parfait.
- Plante de pied conçue en tissu-éponge pour un confort supplémentaire.

Matière : 73% coton, 26% Polyamide et 1% élasthanne.

Taille : 41-44, 45-48



0400



9213 AllroundWork, Chaussettes en laine, 2 paires

Chaussettes fines et très confortables à porter en laine de mérinos. Elles garderont vos pieds au chaud et au frais dans toutes les conditions de travail. Elles combinent un ajustement étonnant et un excellent confort avec une fonctionnalité optimale.

- La laine de mérinos est une matière naturelle qui gardera vos pieds au chaud et au frais. Elle est naturellement résistante aux odeurs.
- Une bande d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une ventilation supplémentaire et une meilleure évacuation de l'humidité.
- Nervure tricotée au niveau des orteils pour un ajustement parfait.

Matière : 34% laine de mérinos, 34% acrylique, 31% Polyamide et 1% élasthanne.

Taille : 41-44, 45-48



2898



9215 AllroundWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet

Chaussettes mi-mollet à haute technologie en laine de mérinos offriront à vos pieds un confort et une fonctionnalité avancée dont vous allez vous souvenir longtemps. Grâce à la combinaison étonnante entre la laine de mérinos et la technologie 37.5® ces chaussettes sont thermorégulantes.

- La laine de mérinos est une matière naturelle qui gardera vos pieds au chaud et au frais. Elle est naturellement résistante aux odeurs.
- La plante de pied est conçue en tissu à séchage rapide 37.5®. Cette technologie innovante capture et évacue l'humidité du pied pour une fraîcheur supérieure et un confort de travail au sec.
- Renforcements au niveau des orteils et du talon pour une durabilité accrue
- Différenciation entre le pied gauche et le pied droit pour un ajustement optimal
- Canaux d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une meilleure ventilation.

Matière : 37% Polyamide, 22% 37.5®, 20% laine de mérinos, 20% acrylique et 1% élasthanne. Caractéristiques spécifiques: une technologie brevetée 37.5® avec des millions de particules actives intégrées de façon permanente.

Taille : 37-40, 41-44, 45-48



8687

9219 FlexiWork, Chaussettes Camo, 2 paires

Chaussettes Camo vous offriront un look décontracté, un ajustement parfait et protégeront vos pieds efficacement. Elles sont équipées de diverses fonctionnalités pour vous apporter un confort de travail inédit.

- Nervure tricotée au niveau des orteils pour un ajustement parfait.
- Renforcements au niveau des orteils et du talon pour une durabilité accrue.
- Plante de pied conçue en tissu-éponge pour un confort supplémentaire.

Matière : 40% polypropylène, 28% coton, 27% Polyamide et 5% élasthanne

Taille : 41-44, 45-48



2804

9217 LiteWork, Chaussettes 37.5 mi-mollet

Chaussettes mi-mollet idéales durant les périodes de forte chaleur ou lorsque vos pieds transpirent intensément. Elles sont équipées de la technologie avancée 37.5® qui capture et évacue l'humidité pour garder vos pieds au sec et au frais et bien aérés.

- Plante de pied conçue en matière à séchage rapide 37.5®. Elle capture et évacue l'humidité des pieds pour une fraîcheur supérieure.
- Renforcements au niveau des orteils et du talon pour une durabilité accrue
- Renforcement en tissu-éponge au niveau de la malléole latérale
- Différenciation entre le pied gauche et le pied droit pour un ajustement optimal
- Canaux d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une meilleure ventilation.

Matière : 40% Polyamide, 39% 37.5®, 19% polypropylène et 2% élasthanne.

Caractéristiques spécifiques: une technologie 37.5® brevetée avec des millions de particules actives intégrées de façon permanente.

Taille : 37-40, 41-44, 45-48



2804

9218 LiteWork, Chaussettes 37.5® basses

Chaussettes basses légères et à séchage rapide, Elles garderont vos pieds au frais, au sec, et aéré lorsque vous travaillez intensément ou pendant les périodes de forte chaleur. Elles possèdent la technologie 37.5® qui capture et évacue l'humidité des pieds pour un confort de travail au sec et plus de fraîcheur.

- Plante de pied conçue en matière à séchage rapide 37.5®. Elle est équipée d'une technologie innovante qui capture et évacue l'humidité des pieds pour une fraîcheur supérieure et un confort de travail au sec.
- Renforcements au niveau des orteils et du talon pour une durabilité accrue
- Différenciation entre le pied gauche et le pied droit pour un ajustement optimal
- Bandes d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une ventilation supplémentaire et une meilleure évacuation de l'humidité

Matière : 44% 37.5®, 43% Polyamide, 11% polypropylène et 2% élasthanne.

Caractéristiques spécifiques: une technologie 37.5® brevetée avec des millions de particules actives intégrées de façon permanente

Taille : 37-40, 41-44, 45-48



9804

9206 RuffWork, Chaussettes en Cordura/laine, 2 paires

Chaussettes très résistantes en laine de mérinos et Cordura®. Ces magnifiques chaussettes garderont vos pieds au chaud quelle que soit la température dehors et vous procureront un confort inédit. Elles combinent une forme étonnante avec de nombreuses fonctionnalités indispensables dans les environnements exigeants.

- La laine de mérinos est une matière naturelle qui gardera vos pieds au chaud et au frais. Elle est naturellement résistante aux odeurs.
- Renforcements en Cordura au niveau des orteils et du talon pour une durabilité accrue.
- L'intérieur de la chaussette en tissu-éponge pour plus de chaleur et de confort.
- Différenciation entre le pied gauche et droit pour un ajustement optimal.
- Des bandes d'aération et une structure en maille sont intégrés dans les zones où vos pieds transpirent le plus pour une ventilation supplémentaire et une meilleure évacuation de l'humidité.

Matière : 36% Polyamide, 19% laine de mérinos, 19% acrylique, 15% polypropylène, 7% Cordura® et 4% élasthanne

Taille : 37-40, 41-44, 45-48



0418

9202 Chaussettes mi-mollet en laine

Des chaussettes de travail composées d'un excellent mélange de laines qui se distinguent par un design étudié avec maintien au niveau des tibias, une protection anti-coup et un traitement antibactérien pour un confort de travail optimal.

- Protection renforcée à la cheville et au tibia
- Côtés droit et gauche préformés, tricotés de façon « côtes » au niveau de la voûte pour épouser la forme naturelle du pied
- Canaux d'aération au niveau des semelles pour l'évacuation de l'humidité
- Renforts au talon et à la pointe pour une meilleure résistance et un bon maintien
- Traitement anti-bactérien

Matière : Mélange de laine isolant, 70% Laine, 6% Soie, 20% Polyamide, 4% Lycra.

Taille : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48



0418

9203 Chaussettes hautes en laine

Des chaussettes de travail composées d'un excellent mélange de laines qui se distinguent par un design étudié avec maintien au niveau des tibias, une protection anti-coup et un traitement antibactérien pour un confort de travail optimal.

- Protection renforcée à la cheville et au tibia
- Côtés droit et gauche préformés, tricotés de façon « côtes » au niveau de la voûte pour épouser la forme naturelle du pied
- Canaux d'aération au niveau des semelles pour l'évacuation de l'humidité
- Renforts au talon et à la pointe pour une meilleure résistance et un bon maintien
- Traitement anti-bactérien

Matière : Mélange de laine isolant, 70% Laine, 6% Soie, 20% Polyamide, 4% Lycra.

Taille : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48



1804

9210 Chaussettes hautes épaisses en laine

Oubliez les pieds froids grâce à ces chaussettes remarquables en laine épaisse. Hautes, épaisses, souples, renforcées avec une qualité de laine supérieure pour rester confortablement au chaud.

- Chaussettes hautes pour plus d'isolation et de chaleur
- Coutures plates au niveau des orteils pour un confort supérieur
- Renforts au talon et à la pointe pour une meilleure résistance et un bon maintien
- Élastique au niveau de la voûte du pied pour un maintien optimal

Matière : Laine épaisse et souple, 84% Laine Mérinos, 12% Lycra, 4% Polyamide

Taille : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48

Gants



L 9595-0448 R 9596-0448

9595, 9596 Gant Special Impact

Protection de vos doigts contre les blessures lors d'impacts. Le matériau Poron® XRD™ renforce la protection des zones exposées et le matériau fin et robuste de la paume permet une grande dextérité. Orifices d'aération entre l'index et le majeur. Adéquation parfaite avec le gant Specialized Tool. En 388.

- La garniture en Poron® XRD™ sur le pouce, l'index et le majeur renforce la protection contre les impacts
- Dextérité optimale avec les bouts des doigts ajustés et un matériau fin en polyuréthane sur la paume et le côté de la main
- Le polyuréthane protège également de la saleté et de l'usure
- Poignet serré en airprene avec fermeture par scratch pour un confort et une protection maximum
- Tissu souple sur le pouce et le dos de la main pour davantage de flexibilité et de confort

Matière : 54% Polyamide, 17% Caoutchouc, 16% Polyuréthane, 13% Polyester.

Taille : 7-11



L 9597-4804 R 9598-4804

9597, 9598 Gant Special Tool

Gant de travail de pointe pour préhension d'outils. Rembourrage dans la zone de préhension pour un maniement sûr et confortable de l'outil. Grand confort grâce à la paume rembourrée et bien aérée et à la zone élastique. Adéquation parfaite avec le gant Specialized Impact. EN 388.

- Gant de travail ajusté avec rembourrage en gel pour le travail de précision et la préhension optimale d'outils
- Paume aérée et robuste en Chamude® avec orifices d'aération et zone élastique pour un confort exceptionnel et une liberté de mouvement optimale
- Paume en silicone pour une préhension parfaite
- Mesh area at back side for good ventilation
- Maillage sur le dos de la main pour une bonne aération
- Poignet serré en Airprene avec fermeture par scratch pour optimiser l'ajustement et la protection

Matière : 62% Polyamide, 16% Polyester, 14% Polyuréthane, 8% Caoutchouc.

Taille : 7-11



0404

9305 Gants Precision Flex Duty

Gants de travail tous-travaux résistants et respirants. Gants sans coutures avec une bonne dextérité et revêtement en nitrile à la paume pour une prise en main sûre. EN 388

- Polyamide élastique au dos de la main pour une meilleure ventilation et un confort ainsi qu' une liberté de mouvement supérieure
- Revêtement en micro-finition nitrile pour une meilleure adhérence et une prise en main sûre
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort
- 10 paires /emballage

Matière : 50% Polyamide, 50% Nitrile

Taille : 7-12

9305-0404 – 10 paires

9390-0404 – 100 paires



0448

9321 Gants Precision Flex Light

Extra fins et serrés. Gants sans coutures avec une bonne dextérité pour travaux de précisions. Paume avec revêtement Polyuréthane pour une prise en main sûre. EN 388

- Polyamide élastique au dos de la main pour une meilleure ventilation et un confort et une liberté de mouvement supérieure
- Le revêtement microporeux en Polyuréthane et résistant à l'abrasion et offre une bonne préhension et beaucoup de confort
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort

• 10 paires /emballage

Matière : 70% Polyuréthane, 30% Polyamide

Taille : 7-12

9321-0448 – 10 paires

9389-0448 – 100 paires



0909

9321 Gants Precision Flex Light

Extra fins et serrés. Gants sans coutures avec une bonne dextérité pour travaux de précisions. Paume avec revêtement Polyuréthane pour une prise en main sûre. EN 388

- Polyamide élastique au dos de la main pour une meilleure ventilation et un confort et une liberté de mouvement supérieure
- Le revêtement microporeux en Polyuréthane et résistant à l'abrasion et offre une bonne préhension et beaucoup de confort
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort

• 10 paires /emballage

Matière : 70% Polyuréthane, 30% Polyamide

Taille : 7-12

9321-0909 – 10 paires

9389-0909 – 100 paires



7448

9323 Gants Precision Flex Comfy

Ces gants sont comme une seconde peau. Ils apportent un confort, une dextérité ainsi qu'une préhension exceptionnelle. EN 388.

- Enduit écologique à base aqueuse et sans Diméthylformamide (DMF)
- Revêtement texturé en Polyuréthane pour une excellente préhension
- Enduit résistant, ajustement serré et liberté de mouvement

Matière : 92% de nylon, 8% d'élasthanne. Revêtement: 100% WBPU (polyuréthane à base d'eau)

Taille : 7-11

9323-7448 10 paires

9391-7448 100 paires



4804

9561 Gants Precision Sense Essential

Gants de travail ultime avec un ajustement optimal et une excellente sensation au bout des doigts.

- Le revêtement respirant et durable en microfibre pour le meilleur confort au travail.
- Le tissu souple sur le dos de la main pour une meilleure sensation de toucher.
- Une bande élastique sur le poignet facilitant l'enfilage et le retrait du gant
- Le tissu a été étendu pour couvrir et renforcer la paume de la main et le verso de l'index

Matière : 34% Polyamide, 33% Polyurethane, 33% Polyester

Taille : 7-12



0948

9565 Gants en cuir Precision Sens

Un véritable gant en cuir de peau de chèvre. Une combinaison durable, un ajustement optimal et une grande dextérité.

- Face dorsale du gant en tissu robuste, solide et élastique de coton pour un ajustement optimal
- Face dorsale solide en tissu de coton élastique pour un ajustement ventilé
- Bande élastique aux poignets pour faciliter l'enfilage et le retrait du gant.
- Arrière de doigts et le pouce sont renforcés avec du cuir pour une utilisation de plus longue durée
- Coutures sur les doigts renforcées afin d'éviter les déchirures.

Matière : 81% cuir de chèvre, 18% coton, 1% Spandex

Taille : 7-12



4804

9574 Gants Precision Protect

Précision ou protection ? Obtenez les deux grâce à ce gant innovant, combinant une dextérité exceptionnelle avec un niveau de protection impressionnant. Confortable, flexible et renforcé aux endroits importants. EN 388.

- Ajustement serré pour les travaux de précision et poignet souples en airprène pour un plus grand confort
- Bout des doigts conducteur pour accéder et utiliser facilement les smartphones et tissu éponge sur le pouce pour essuyer la transpiration pour plus de confort
- Chamude® durable sur la paume pour une bonne ventilation, et côté dorsale élastique pour un confort et une liberté de mouvement exceptionnelle
- Rembourrage de la paume, coussinets en caoutchouc sur le pouce et rembourrage renforcé sur les articulations pour une plus grande protection
- Motif en silicone sur la paume pour une prise parfaite

Matière : 66% polyamide, 17% polyester, 8% caoutchouc, 5% polyuréthane, 4% coton.

Taille : 7-11



0448

9582 Gants Precision Active

Gants de protection polyvalents et robustes. Ajustement exceptionnel et grande dextérité. Paume imperméable et anti-salissures. EN 388.

- Le tissu robuste en Polyuréthane sur la paume protège de l'eau et de la saleté
- Rembourrage souple sur la paume pour une préhension confortable
- Articulations protégées par un rembourrage souple et un tissu en polyuréthane robuste
- Le tissu souple sur le dos de la main et la bande élastique sur le poignet facilitent l'enfilage et le retrait du gant
- Rembourrage sur le pouce pour une meilleure protection

Matière : 52% Polyamide, 40% Polyuréthane, 8% Polyester.

Taille : 7-11



4804

9326 Gants Power Flex Cut 5

Protégez vos mains. Haute protection anti-coupure (niveau 5) avec beaucoup de confort et de dextérité. Paume en Polyuréthane pour une bonne préhension. EN 388.

- Le polyuréthane est microporeux et résistant à l'abrasion pour une bonne préhension et beaucoup de confort
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort

Matière : 40% hppe, 31% polyamide, 19% polyuréthane, 10% fibres de verre

Taille : 7-11

9326-4804 – 10 paires

9387-4804 – 100 paires



0404

9327 Gants Power Flex Guard

Résistant et protecteur. Gant de travail sans couture avec paume et doigts entièrement enveloppés. Le revêtement de nitrile durable et étanche à l'eau protège la main dans des conditions difficiles et humides. Assure une prise parfaite. EN 388.

- Double revêtement jusqu'aux articulations pour être étanches à l'eau et hautement résistant à l'abrasion
- Le revêtement de la couche supérieure présente une micro-finition qui assure une excellente capacité de préhension dans des conditions humides et grasses
- Tissu aéré au dos du gant pour un meilleur confort
- Coupe élastique ajustée pour un port confortable
- Vendus pas lots de dix

Matière : 65% de nitrile, 25% de polyamide, 10% de polyuréthane.

Taille : 7-11

9327-0404 – 10 paires

9388-0404 – 100 paires



9904

9328 Gants Power Flex Cut 3

Vous avez besoin de gants confortables et qui vous apportent une protection anti-coupure et contre les étincelles. Voici ce qu'il vous faut ! EN 388. EN 407.

- Parfait pour travailler avec des objets coupants
- Bonne protection contre les flammes et les étincelles, par exemple lorsqu'on travaille avec une meuleuse
- Enduit écologique à base d'eau et sans Diméthylformamide (DMF)
- Revêtement en composite Nitrile, respirant et résistant à l'huile. La micro-surface apporte une bonne préhension même en présence d'eau et d'huile
- Compatible smartphone

Matière : 34% de Caoutchouc Nitrile, 33% Para-Aramide, 20% Polyester ignifugé, 9% Acier, 4% Élasthanne

Taille : 7-12

9328-9904 – 10 paires

9386-9904 – 100 paires



0448

9584 Gants Power Tufgrip

Une protection supérieure avec un ajustement exceptionnel. Gants de travail performants avec des renforts robustes et rembourrages pour une meilleure protection et une bonne préhension. EN 388.

- Conception incurvée ergonomique sculptée pour la position de repos de la main, afin de minimiser les contraintes et d'optimiser la prise
- Paume et doigts renforcés et antidérapants pour une préhension exceptionnelle et une longue durée de vie
- Articulations renforcées pour une protection supérieure
- Tissu éponge pour essuyer la transpiration et rembourrage sur le pouce pour encore plus de protection et de confort

Matière : 53% Polyamide, 21% Polyuréthane, 14% PVC, 8% Coton, 2% Polyester, 2% Caoutchouc.

Taille : 7-12



0448

9585 Gants Power Core

Utilisable partout. Gants de travail renforcés avec protection fiable tous usages. Conception incurvée et excellente capacité de préhension pour un confort de travail amélioré. EN388.

- Conception ergonomique incurvée ciselée pour minimiser la contrainte et optimiser la préhension
- Les extrémités des doigts sont conçues pour une bonne précision et un confort élevé
- Polyuréthane durable, compatible smartphone et protégeant de l'eau côté paume, et côté dorsal élastique pour un confort et une liberté de mouvement exceptionnelle
- Conception souple, coupe élastique et ongle de caoutchouc pour un enfilage très facile du gant
- Rembourré côté paume et articulations renforcées protégées pour un soutien et une protection élevés

Matière : 50% de polyamide, 40% de polyuréthane, 3% de polyester, 5% de PVC, 2% de silicone.

Taille : 7-12



0448

9586 Gants Power Open

Libre et protégé. Gants renforcés sans doigts combinant une protection fiable avec un contrôle total des extrémités des doigts. Conception incurvée et excellente capacité de préhension pour un confort de travail amélioré. EN 388.

- Conception ergonomique incurvée pour minimiser la contrainte et optimiser la préhension
- Les deux extrémités de doigt fermées sont conçues pour une grande précision et un confort élevé
- Polyuréthane durable, compatible smartphone et protégeant de l'eau côté paume, et côté dorsal élastique pour un confort et une liberté de mouvement exceptionnels
- Conception souple, coupe élastique et onglet de caoutchouc pour un enfilage très facile du gant
- Rembourré côté paume et articulations renforcées protégées pour un soutien et une protection élevés

Matière : 50% de polyamide, 40% de polyuréthane, 3% de polyester, 5% de PVC, 2% de silicone.

Taille : 7-12



0404

9313 Gant Weather Flex Grip

Gants de travail polyvalents durables pour l'hiver. Gants sans couture, intérieur brossé pour une bonne isolation et un grand confort. Partiellement recouvert de latex pour une préhension exceptionnelle. EN 388, EN 511.

- Doublure interne brossée pour une bonne isolation
- Dos de la main sans revêtement pour une bonne aération
- La forme de la partie en latex est conçue pour optimiser la préhension en milieu sec et humide
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort
- Vendu par lot de 10 paires. Réf 9392 inclut 100 paires de 9313

Matière : 55% Acrylique, 45% Latex.

Taille : 9-11

9313-0404 – 10 paires

9392-0404 – 100 paires



4804

9317 Gant Weather Flex Cut 5

Protègent votre main contre le froid et les blessures. Haute protection contre les coupures (niveau 5) avec grand confort et excellente isolation. Gants de travail sans couture avec intérieur brossé. Partiellement recouvert de latex pour une préhension exceptionnelle. EN 388, EN 511.

- Doublure interne brossée pour une bonne isolation
- La forme de la partie en Latex est conçue pour optimiser la préhension et l'adhérence en milieu sec et humide
- Dos de la main sans revêtement pour une meilleure aération
- Poignet élastique serré pour un ajustement confortable
- Vendu par lot de 10 paires. Réf 9394 inclut 100 paires de 9317

Matière : 36% Latex, 20% Acrylique, 20% HPPE, 12% Polyamide, 10% Fibre de verre, 2% Spandex.

Taille : 9-11

9317-4804 – 10 paires

9394-4804 – 100 paires



0404

9319 Gant Weather Flex Sense

Gants hiver isolés pour travail de précision. Sans couture et avec intérieur brossé pour un grand confort. Gant fin avec mousse de latex souple pour une dextérité exceptionnelle. EN 388, EN 511.

- Intérieur du revêtement brossé
- Paume recouverte de mousse de latex pour une souplesse exceptionnelle et une bonne préhension
- Dos de la main sans revêtement pour une meilleure aération
- Poignet élastique ajusté pour un meilleur confort
- Vendu par lot de 10 paires. Réf 9393 inclut 100 paires de 9319

Matière : 53% Latex, 25% Acrylique, 22% Polyamide.

Taille : 9-11

9319-0404 – 10 paires

9393-0404 – 100 paires



0404

9325 Gants Weather Flex Guard

Gants de travail robustes et protecteurs pour l'hiver. Gants sans couture avec revêtement sur la paume et les articulations. Le revêtement en mousse PVC imperméable et durable protège la main dans des conditions rudes et humides tout en permettant une préhension parfaite. EN 388, EN 511.

- Doublure en tissu éponge brossé pour une bonne isolation
- Dos de la main sans revêtement pour une meilleure aération
- Le revêtement en mousse PVC est robuste, imperméable et très résistant à l'abrasion. Il repousse efficacement l'huile et la graisse pour permettre une préhension exceptionnelle
- 10 paires / emballage
- Réf n° 9395 inclut 100 paires de 9325

Matière : 40% Acrylique, 40% PVC, 20% Polyamide.

Taille : 7-11

9325-0404 – 10 paires

9395-0404 – 100 paires



0404

9576 Gants Weather Arctic Dry

Gants de travail optimisés pour les climats très froids. La matière résistante à la paume combinée avec la membrane imperméable Hipora® et l'isolation Thinsulate™ font que ces gants d'hiver sont confortables et résistants. EN 388, EN 511

- Isolation Thinsulate™ 3M garde vos mains au chaud.
- La membrane imperméable Hipora® maintient les mains au sec.
- Forme incurvée ergonomique avec paume renforcée pour une préhension sûre et efficace.
- Lanière élastique amovible permet d'éviter de perdre ses gants.
- Extrémités des doigts réfléchissantes pour une bonne visibilité.

Matière : 45% polyamide, 32% polyester, 18% polyuréthane, 5% PE

Taille : 7-11



0448

9578 Gants Weather Essential

Gants de travail souples, isolants et protecteurs. Matière déperlante et fine doublure en Thinsulate™ pour un gant d'hiver souple et léger. EN 388, EN 511.

- Dos imperméable et coupe-vent avec rembourrage souple pour la protection des articulations
- Coutures avec fil anti-capillarité pour une résistance exceptionnelle contre la pénétration de l'eau
- Extrémités des doigts réfléchissantes pour une bonne visibilité
- La bande élastique sur le poignet facilite l'enfilage et le retrait du gant

Matière : 45% Polyamide, 30% Polyester, 22%, Polyuréthane, 3% fil réfléchissant.

Taille : 7-11



0404

9579 Gants Weather Dry

Gants idéals par mauvais temps. Matériau de la paume en polyuréthane robuste et doublure étanche pour une protection optimale contre les intempéries. Articulations réfléchissantes pour une meilleure sécurité du travail dans l'obscurité. EN 388, EN 511.

- Tissu en polyuréthane sur la paume avec renforts et rembourrages pour une excellente préhension et une grande durabilité.
- La membrane imperméable Hipora® maintient les mains au sec
- Coutures avec fil anti-capillarité pour une résistance exceptionnelle contre la pénétration de l'eau
- Articulations rembourrées et réfléchissantes pour la protection et une bonne visibilité
- Poignet en neoprene souple avec fermeture par scratch pour un ajustement parfait

Matière : Paume : 65% Polyuréthane, 35% Polyamide. Dos : 94% Polyamide, 6% Polyuréthane.

Taille : 7-11



0404

9583 Gants Weather Tufgrip

Imperméables, doublés et apportant une bonne protection avec un ajustement parfait. Gant de travail performant avec des renforts robustes et rembourrages pour une meilleure protection et une bonne préhension.

Conception incurvée ergonomique sculptée pour la position de repos de la main, afin de minimiser les contraintes et d'optimiser la prise

Paume et doigts renforcés et antidérapants pour une préhension exceptionnelle et une longue durée de vie

Articulations rembourrées et réfléchissantes pour la protection et une bonne visibilité

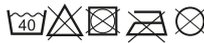
La membrane imperméable Hipora® maintient les mains au sec

Doublure intérieure brossée pour plus de confort

Matière : 39% Polyamide, 27% Polyester, 16% Polyuréthane, 12% PVC, 6% Caoutchouc

Taille : 7-12

Casquettes & bonnets



0400

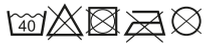
9008 AllroundWork, Casquette d'hiver

Casquette coupe-vent, hydrofuge conçue pour un usage quotidien par temps humide et venteux. Facile à plier et à transporter dans la poche pour s'adapter rapidement aux conditions météorologiques changeantes. Un ajustement incroyable et le confort résistant que vous allez apprécier certainement.

- Doublure en polaire douce pour plus de chaleur et de confort.
- Visière flexible et pliable pour la transporter facilement dans la poche.
- Cordon élastique à l'arrière pour un ajustement optimal.
- Beaucoup de place pour la personnalisation.
- Eléments réfléchissants à l'arrière pour accroître votre visibilité.

Matière : Tissu extérieur coupe-vent et hydrofuge 100% Polyamide.
Doublure en laine polaire 100% Polyester

Taille : S/M, L/XL



5100



0400

9500



5800

2800



1600

9014 AllroundWork, Bonnet en coton

Bonnet doux et confortable, parfait pour la personnalisation.

- Tissu souple en stretch pour un confort maximal
- Design épuré pour laisser la place à votre logo
- Design contemporain et un look décontracté

Matière : 100% coton

Taille : Unique



0400

9017 Bonnet en coton avec logo

Bonnet doux et confortable avec le logo Snickers Workwear

- Tissu souple en stretch pour un confort maximal
- Design contemporain avec le logo Snickers Workwear pour un bon look

Matière : 100% coton

Taille : Unique



9500



9800



2800

9023 AllroundWork, Bonnet du pêcheur

Bonnet du pêcheur doux et épais en laine, tricoté à la verticale. Idéal pour travailler en hauteur comme dans les conditions ambiantes. Vous cherchez à préserver votre look ou tout simplement vous aimez son look vintage. Alors n'attendez plus, enflemez-le avec les autres produits de la gamme Snickers Workwear pour être au top.

- Fibres mélangées à du coton pour plus de chaleur et de confort dans les conditions froides.
- Étiquette avec le logo à l'avant.
- Conception 'Casual' pour un usage quotidien.

Matière : 50% laine et 50% acrylique.

Taille : Unique



9500



0400



6700



5800



1600

9024 FlexiWork, Bonnet en polaire

Un compagnon indispensable pendant les journées froides. Ce bonnet en polaire doux et très confortable protégera efficacement votre tête du froid et du vent. Couleur unie permet la personnalisation facile.

- Fabriqué en tissu doux, extensible et vraiment agréable à porter
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation et le logo de votre société.

Matière : 100% polyester; Polaire à l'intérieur brossé, à l'extérieur non brossé.

Taille : Unique



0400

9030 FlexiWork, Bonnet avec logo

La tête joue un rôle très important dans le processus de confort thermique d'une personne. C'est pourquoi nous y accordons beaucoup d'importance. Portez ce confortable bonnet en polaire extensible pour vous protéger du froid et du vent. Le logo Snickers Workwear imprimé sur le bonnet vous donnera un look plus cool.

- Surface lisse à l'extérieur, douce et brossée à l'intérieur
- Fabriqué en tissu chaud, extensible et très agréable à porter
- Look contemporain avec logo Snickers Workwear

Matière : 100% polyester; polaire à l'intérieur brossé, à l'extérieur non brossé.

Taille : Unique



0418

9052 FlexiWork, Cagoule sans couture

Cette cagoule sans couture vous protégera efficacement lorsque le vent va vous jouer des tours. Elle a été spécialement développée pour vous offrir une protection fiable contre les intempéries mais également contre la chaleur surtout contre le soleil. Grâce à son ajustement optimal elle peut être portée sous un casque. Douce, fine et légère, elle deviendra certainement votre compagnon le plus fidèle.

- Parfaitement ajustée pour couvrir le cou, la partie arrière de la tête, les épaules et le dos.
- Tissu à mailles ouvertes sur les zones spécialement choisies, au niveau des oreilles pour une meilleure audition, sur la partie avant du visage lorsque vous voulez protéger le menton, la bouche et le nez.

Matière : 72% Polyamide, 26% Polypropylène, 2% élasthanne.

Taille : S/M, L/XL



0418

9053 FlexiWork, Doublure de casque

Protégez efficacement votre tête sous un casque grâce à cette doublure de casque douce et confortable. Conçue sans couture pour vous procurer un confort optimal.

- Légère et fine pour un ajustement parfait sous votre casque
- Fabriquée en tissu souple, doux et flexible pour vous garantir un confort incomparable

Matière : 72% Polyamide, 26% Polypropylène, 2% élasthanne.

Taille : S/M, L/XL



0400

9054 FlexiWork, Tour de cou multifonction

Un complément idéal lorsque le froid s'intensifie ou la météo vous joue des tours. Grâce au tissu lisse et élastique ce tour de cou multifonction peut être porté comme vous en avez envie : comme une cagoule, un bandeau, un bonnet ou tout simplement autour de votre cou.

- Fabriqué en tissu souple, élastique et à séchage rapide pour une protection fiable contre les intempéries et plus de confort
- Peut être porté sous un casque pour vous procurer plus de chaleur et de confort
- Il maintient les cheveux en place pour plus de sécurité

Matière : 92% Polyamide, 8% élasthanne.

Taille : Unique



9500



0400

9007 RuffWork, Chapka

Protégez-vous efficacement quand la température descend en dessous de zéro, en abaissant les cache-oreilles réglables pour une meilleure protection.

- Conçu en tissu extrêmement résistant Dobby Pro+ pour une durabilité accrue et plus de confort.
- Cache-oreilles peuvent être repliés pour un meilleur contrôle de la température et une audition optimale
- Extrémités équipées d'un clip de fermeture en plastique résistant pour un meilleur ajustement
- Visière intégrée pour une meilleure protection contre les agents atmosphériques
- Beaucoup de place libre pour la personnalisation

Matière : Tissu robuste, renforcé par Polyamide et extrêmement confortable Dobby Pro+, 47% Polyamide et 53% coton, 310 g/m². Rembourrage 100% polyester, 200 g/m². Doublure 100% Polyamide.

Taille : S/M, L/XL



6600



5500



9029 RuffWork, Chapka haute visibilité

Vous devrez travailler dans des conditions du froid extrême mais la sécurité joue un rôle capital. Pensez alors à porter notre chapka à haute visibilité pour vous protéger efficacement. Fabriquée en tissu à haute visibilité avec un rembourrage en polyester et une doublure technique. Elle sera votre allie le plus fidèle qui vous offrira une vraie chaleur et un confort sans pareil.

- Fabriquée en tissu extrêmement robuste et durable Oxford vous procurant le niveau le plus élevé de résistance et de confort.
- Cache-oreilles peuvent être repliés pour contrôler la température et améliorer l'audition
- Clip de fermeture en plastique intégré pour un ajustement rapide et facile
- Visière intégrée pour une meilleure protection contre les agents atmosphériques
Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : Tissu principal : 100% polyester Oxford 300D tissu à haute visibilité 230 g/m². Rembourrage : 100% polyester, 200 g/m². Doublure : 100% polyamide.

Taille : S/M, L/XL



5158



6658



9504



9555

9015 Bonnet réversible

Bonnet réversible doux et très confortable à porter. Il allie une conception contemporaine et le look plus décontracté.

- Bonnet à la mode qui vous donnera un look plus décontracté
- Tissu léger, souple et extensible pour un ajustement optimal et un confort incomparable
- Bonnet réversible doux et confortable avec une coupe ample pour un look plus décontracté

Matière : 100% acrylique

Taille : Unique

Nouveauté!



4000*



9504



5804



0404



0604



9041 Casquette avec logo

Casquette classique à 6 panneaux avec ouvertures de ventilation pour plus de respirabilité et de confort. La visière pré-courbée assure une excellente protection solaire et une bonne expression. Disponible avec un ajustement un peu plus serré pour convenir à la plupart des formes de tête.

- Visière pré-courbée
- Réglage facile à l'arrière pour un ajustement optimal
- Logo Snickers Workwear imprimé en caoutchouc sur le devant

Matière : 100% sergé de coton 260 g/m².

Taille : Taille unique (sangle réglable à l'arrière)

* Couleur en édition limitée



9074 Casquette Canvas

Couvrez-vous avec cette casquette de haute qualité. Intelligemment conçue pour un ajustement parfait et idéale pour la promotion de votre entreprise.

- Visière pré-courbée pour le bon look
- Réglage simplifié à l'arrière pour un ajustement optimal

Matière : 100% Coton Canvas 290 g/m².

Taille : Unique



0900

Nouveauté!



0404



5804



9504



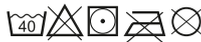
9079 AllroundWork, Casquette

Casquette classique avec un ajustement optimal pour s'adapter à la plupart des formes de tête. La visière pré-courbée assure une excellente protection contre le soleil et les ouvertures de ventilation procurent une respirabilité et un confort accru. Pour un ajustement optimal, la fermeture peut être ajustée à l'arrière. Un excellent choix pour la personnalisation.

- Visière pré-courbée
- Réglage facile à l'arrière pour un ajustement optimal
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : 100% coton canvas 340 g/m².

Taille : Unique



9084 Bonnet avec logo

Saviez vous que 80% de la chaleur de votre corps s'échappe par la tête. Protégez-vous efficacement grâce à ce bonnet doux et confortable.

- Doublure en fleece doux associant confort de travail et chaleur pour défier le vent et le froid
- Tissu doux et extensible pour un confort et un ajustement optimal
- Design contemporain avec logo Snickers Workwear

Matière : 100% acrylique avec doublure en fleece. 100% polyester

Taille : Unique



0400



9093 Bonnet WINDSTOPPER®

Soyez malin, restez au chaud et soyez visible. Ce bonnet WIND STOPPER® est doté d'une bande réfléchissante intégrée et d'une doublure douce en fleece, pour vous tenir au chaud à chaque instant.

- Fabriqué en tissu respirant WIND STOPPER® 2 couches avancé pour une excellente protection contre le vent
- Bande réfléchissante est proprement tricotée dans le tissu
- Mélange de laine tricoté pour encore plus de chaleur pendant les journées froides
- Doublé de micro fleece doux pour encore plus de confort au travail

Matière : Tissu avancé, respirant 100% coupe-vent GORE WIND STOPPER® 2 couches, 30% Laine et 70% Acrylique.

Taille : Unique



0418



1804



6618



9518

Accessoires



0400

Nouveauté!



5604



0458



0604



1858



0400



0400



6600

9018 LiteWork, Ceinture

Portez cette ceinture comme le complément idéal à votre pantalon Snickers Workwear. Fine, élastique avec une boucle facilement réglable pour un confort optimal et un ajustement parfait.

- Ceinture de 40 mm de large qui s'adapte à votre corps.
- Tissu fin et léger pour encore plus de confort lorsque vous travaillez dans la chaleur.
- Boucle de ceinture en plastique très résistant, anti-rayures avec un système de verrouillage rapide et facile.

Matière : Tissu élastique et confortable 95% Polyester, 5% Élasthanne.

Taille : Unique (réglable)



9004 Ceinture avec logo

Ceinture solide dotée d'une boucle en métal recouverte de caoutchouc avec une finition mate pour un toucher plus doux et une expression élégante et contemporaine. Le logo Snickers Workwear imprimé sur la ceinture.

- 40 mm de largeur
- Sangle ferme et solide pour une meilleure durabilité
- Boucle en métal recouverte de caoutchouc, amovible pour le réglage de la taille

Matière : 100% polyester

Taille : Unique (réglable)

9025 Ceinture

Essayez et adoptez cette ceinture élastique de qualité exceptionnelle, dotée d'une boucle originale en finition bronze industriel. Conçue pour un confort maximal sur le terrain, avec un look contemporain.

- Ceinture élastique de 40 mm de large épousant votre corps
- Système de fermeture rapide et aisée
- Boucle avec finition bronze industriel de haute qualité et logo Snickers Workwear
- Gravure « Snickers Workwear » discrète et moderne sur la ceinture

Matière : Tissu élastique confortable en 95% polyester 5% élasthanne.

Taille : Unique

9033 Ceinture avec logo

Un indispensable de l'artisan Snickers Workwear. Ceinture ergonomique haute résistance avec boucle anti-rayures. Disponible dans plusieurs couleurs pour correspondre à votre image au travail.

- Boucle en plastique anti-rayures portant le symbole Snickers Workwear
- Système de fermeture rapide et aisée
- Ceinture de 40 mm d'épaisseur avec logos Snickers Workwear prononcés
- Sangle robuste et brute pour une longévité extrême
- Disponible en trois couleurs, dont la nuance Haute-Visibilité

Matière : Sangle 100% polyester

Taille : 90, 110, 130 cm (35, 43, 51 pouces)



0400

1300

9034 Ceinture en cuir

Ceinture en cuir très solide avec un design classique et finition de qualité, avec boucle robuste. Disponible en trois tailles pour un ajustement optimale.

- Cuir de haute qualité, traitement écologique sans chrome
- 4 mm d'épaisseur et 45 mm de largeur pour une résistance hors norme
- Boucle de ceinture robuste en métal pour plus de solidité
- Idéal pour des environnement chaud et avec flamme
- Disponible en 3 tailles pour un ajustement parfait

Matière : 100% cuir.

Taille : 90, 110, 130 cm (35, 43, 51 pouces)

Nouveauté!



0400



1800



5600



9071 AllroundWork, Ceinture

Ceinture solide dotée d'une boucle en métal recouverte de caoutchouc avec une finition mate pour un toucher plus doux et une expression élégante et contemporaine.

- 40 mm de largeur
- Sangle ferme et solide pour une meilleure durabilité
- Boucle en métal recouverte de caoutchouc, amovible pour le réglage de la taille

Matière : 100% polyester

Taille : Unique (réglable)



0418

9050 Bretelles élastiques

Avec une flexibilité à toute épreuve, ces bretelles fiables sont dotées de bandes larges pour un maintien réparti uniformément et un confort de travail au quotidien.

- Fixations élastiques extra larges garantissant confort, soutien et ajustement optimal
- Fixations larges et solides pour un maintien sécurisé
- Réglage facile en longueur

Matière : 90% polyester 10% Lycra.

Taille : Unique

Nouveauté!



0604



5804



9064 Bretelles avec logo

Bretelles ergonomiques avec de larges sangles élastiques qui répartissent votre charge de manière uniforme. Les clips bien fixés maintiennent le pantalon en place et assurent un confort de travail tout au long de la journée.

- Sangles élastiques extra larges pour confort, maintien et ajustement optimal
- Clips larges et fermes pour une fixation sécurisée
- Réglage facile de la longueur

Matière : 70% polyester 30% lycra.

Taille : une taille



0600

9609 Sac marin imperméable

Vous avez besoin de vous changer? Gardez vos vêtements de rechange au sec et au propre dans ce sac polochon innovant et résistant 100% imperméable. Un accès facile et une solution pratique lorsque vous êtes en déplacement.

- Design facile à rouler avec des pinces pour un transport et un stockage 100% imperméable
- Rangement des habits et chaussures mouillés séparé des vêtements secs et propres dans un compartiment intérieur spécial
- Poche imperméable pour les papiers et accès facile aux petits objets dans le compartiment avant imperméable avec fermeture à glissière
- Confort supérieur de transport grâce à la bandoulière ergonomique à design asymétrique
- Poignée confortable et pratique avec fermeture souple en néoprène

Matière : 55% PVC 35% polyester 10% polyamide

Taille : 40 litres



0600

9610 Sac à dos imperméable

Haut les mains ! Sac à dos innovant et résistant 100% imperméable pour ranger les vêtements de rechange secs et propres lorsque vous êtes en déplacement. Vous avez les mains libres.

- Design facile à rouler avec des pinces pour un transport et un stockage 100% imperméable
- Confort de transport supérieur grâce au support dorsal intégré et aux bretelles ergonomiques et rembourrées
- Poche pour les papiers et accès facile aux petits objets dans le compartiment avant imperméable avec fermeture à glissière
- Compartiment à maille extérieur facile d'accès pour ranger une bouteille d'eau ou autre boisson en toute commodité
- Poignée confortable et pratique avec fermeture souple en néoprène

Matière : 55% PVC 35% polyester 10% polyamide

Taille : 30 litres



0400

9759 Porte-badge

Portez votre identité, avec fierté. Porte badge résistant mais épuré qui peut être porté autour du cou ou attaché aux vêtements.

- Sangle amovible qui se détache automatiquement pour plus de sécurité
- Attache rotative pour fixation pratique sur les vêtements et les poches
- En plastique ABS robuste pour une durabilité supérieure

Matière : 100% plastique ABS, sangle en Polyester

Taille : Unique



0400

9760 Porte-badge pour carte

Porte-badge pratique qui prend soin que votre carte d'identification reste en place. Facile à attacher où vous le voulez. Portez-le avec fierté.

- Facile à attacher où vous le voulez
- Protection contre l'eau et les saletés
- Résiste à - 18°C
- Traité UV

Matière : 100% PVC, EN 15777

Taille : Unique



0400

9766 Porte-badge

Porte-badge qui maintient votre carte d'identité bien en place. Facile à attacher sur les boutons pression des vêtements Snickers Workwear.

- S'attache facilement aux vêtements Snickers Workwear
- Accès rapide sa carte d'identité
- Matière souple

Matière : 100% PVC

Taille : Unique

Porte-outils



0404

4250 AllroundWork, Gilet porte-outils

Portez ce gilet porte-outils robuste et accédez instantanément à tous vos outils essentiels. Ergonomique et avec larges bretelles et élastiques à l'arrière, et Cordura® renforcé dans tous les bons endroits. Polyvalent et réglable pour un travail fluide.

- Bretelles larges et élastiques à l'arrière pour un confort optimal et une liberté de mouvement sans pareil
- Poches holster à l'avant renforcées en Cordura® 500 avec boucles à outils intégrées pour une durabilité améliorée. Poches holster se trouvant à l'arrière inclinées pour un accès plus aisé
- Poches de poitrine renforcées en Cordura® incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable et un porte-badge ID amovible
- Extension intérieure intégrée. Elle permet d'enfiler le gilet sur un blouson sans pour autant diminuer vos performances
- Ceinture ergonomique ajustable pour soulager la pression exercée sur les épaules

Matière : Tissu Dobby Pro renforcé par du nylon et extrêmement confortable. 69% Polyamide, 31% coton, 250 g/m². Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : XS-XXXL



0404

4254 Gilet porte-outil, Canvas+

Polyvalence renforcée. Ce gilet porte outils robuste vous permet d'accéder facilement à vos outils essentiels à tout moment. Ergonomique et avec toutes les poches dont vous avez besoins pour un confort de travail exceptionnel.

- Larges bretelles et tissu stretch au dos pour plus de confort et de liberté de mouvement
- Poches holster à l'avant renforcées en Cordura® 1000 avec attaches pour outils et poches Holster à l'arrière inclinées pour un accès facile
- Poches poitrine renforcées en Cordura® avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et une poche plastique pour carte d'identité
- Système d'extension intégré. Vous permet d'agrandir le gilet à outils. Ainsi, celui-ci peut aussi être porté par dessus une veste
- La ceinture ergonomique réglable allège le poids sur les épaules

Matière : Canvas+. Un tissu extrêmement solide et confortable. 60% Coton, 40% Polyester, 340 g/m². Avec renforts en 100% Cordura®-Polyamide 500D et 1000D.

Taille : S-XXL



0000

9082 Porte-marteau Flexi

Un standard apprécié. Un porte-marteau en métal de conception intelligente et sûre. Prêt pour un travail actif.

- Compatible avec les attaches à outils sur les gilets et les pantalons Snickers et avec le système Flexi Pocket de Snickers

Matière : Métal.

Taille : Unique



0400

9700 Attaches Flexi Pocket

Notre système d'attaches par scratch Flexi vous rend la vie plus facile.

- Flexible – choisissez parmi nos nombreux accessoires pour l'utiliser selon vos besoins

Matière : Polyester.

Taille : Unique



0400



9736 Port-marteau
– lot de 10 avec présentoir

REG.
DESIGN

9716 Porte-marteau

Porte-marteau sophistiqué et résistant, au design ergonomique. Forme inclinée pour faciliter l'accès et permettre un positionnement confortable sur la jambe.

- Le design ergonomique incliné évite tout risque de blessures de la jambe lié au manche du marteau lorsque vous marchez et de gêne lorsque vous vous penchez
- Fixation aisée aux attaches à outils, pantalons, ceintures, gilets à outils Snickers et au système Flexi Pocket
- L'inclinaison légèrement décalée par rapport au corps facilite l'accès au marteau
- Adapté à la majorité des marteaux sur le marché

- En matériau souple et résistant qui n'érafle pas les surfaces délicates

Matière : Hytrel® de DuPont™ – 100 % Élastomère thermoplastique (TPE).

Taille : Unique

REG.
DESIGN

REG.
DESIGN



5804



9755 Poche de protection
pour portable
– lot de 10 avec présentoir

9745 Poche de protection pour portable

Gardez-le en sécurité. Poche résistante apportant une protection contre l'eau et la poussière pour votre téléphone portable ou autre équipement de communication.

- Matière résistante et imperméable avec des coutures thermosoudées pour une protection contre l'eau et la poussière
- Design flexible avec la place pour votre téléphone portable, le GPS ou un autre équipement de communication compact
- Ouverture facile grâce à un rabat avec fermeture par scratch et logo réfléchissant pour une visibilité accrue
- Rembourrage doux à l'intérieur pour une protection supérieure du téléphone
- S'attache à votre ceinture ou sur les attaches scratchs des pantalons de travail Snickers Workwear

Matière : 100% Polyuréthane thermoplastique (TPU)

Mesures intérieures approximatives : 85 x 25 x 130 mm



0404

9770 Ceinture porte-outils XTR pour charpentier

Équipez-vous avec la ceinture à outils ultime. Avec un design ergonomique avancé, bretelles matelassées, et un système d'attaches flexibles qui inclut des poches en cuir et une poche à outils spécifique pour charpentier.

- Ceinture renforcée en Cordura® avec un design avancé et un système flexible et innovante de fixation de poches
- Bretelles rembourrées amovibles et réglables permettant d'alléger le poids niveau des hanches pour plus d'ergonomie et de confort
- Poche en cuir spécifique pour les charpentiers avec plusieurs compartiments et boucles, dont un porte-marteau, une attache pour couteau et compartiment pour stylos
- Deux poches en cuir pour clous et vis, inclinées et avec des larges ouvertures pour un accès plus facile
- Boucle en aluminium robuste et innovante conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture de la ceinture

Matière : Ceinture en 100% Nylon, 100% Cordura®-Polyamide. Poches en cuir.

Taille : S, M, L (44-48, 48-54, 54-60)



0404

9780 Ceinture porte-outils XTR pour électricien

Voici la ceinture à outils ultime pour électriciens. Avec un design ergonomique avancé, bretelles matelassées, et un système d'attaches flexibles qui inclut des poches en cuir et une poche à outils spécifique pour électricien.

- Ceinture renforcée en Cordura® avec un design avancé et un système flexible et innovante de fixation de poches
- Bretelles rembourrées amovibles et réglables permettant d'alléger le poids niveau des hanches pour plus d'ergonomie et de confort
- Poche en cuir spécifique pour les charpentiers avec plusieurs compartiments et boucles, dont un porte-marteau, une attache pour couteau et compartiment pour stylos
- Deux poches en cuir pour clous et vis, inclinées et avec des larges ouvertures pour un accès plus facile
- Boucle en aluminium robuste et innovante conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture de la ceinture

Matière : Ceinture en 100% Nylon, 100% Cordura®-Polyamide. Poches en cuir.

Taille : S, M, L (44-48, 48-54, 54-60)



0404

9775 Poche à outils pour charpentier

Étudiée et imaginée pour les charpentiers. Poche en cuir extrêmement résistante pour vos outils pour ranger vos outils essentiels. Conçue pour les ceintures à outils de Snickers Workwear.

- Poche résistante en cuir épais, avec double couture et rivets pour plus de longévité
- Compartiments spéciaux renforcés et solides sangles en Nylon pour un bon aperçu et un accès facile à vos outils
- Porte marteau résistant en caoutchouc avec revêtement en vinyle
- Compartiment pour crayon et attache à couteau adaptée au couteau d'artisan de la marque Hultafors
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100% Cuir.

Taille : Unique



0404

9785 Poche à outils pour électricien

Une poche à outils spécialement étudiée et imaginée pour les électriciens. Poche en cuir extrêmement résistante pour ranger tous vos outils essentiels. Conçues pour les ceintures à outils de la marque Snickers Workwear.

- Poche résistante en cuir épais, avec double couture et rivets pour plus de longévité
- Compartiments spéciaux renforcés et sangles solides en Nylon pour un accès plus facile à vos tournevis, pinces, couteau et voltmètre
- Porte marteau résistant en caoutchouc avec revêtement en vinyle, adapté au marteau d'électricien de la marque Hultafors
- Attache à couteau adaptée au couteau d'artisan Hultafors
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100% Cuir.

Taille : Unique



0404

9795 Poche pour clous & vis en cuir

Toujours à portée de main. Poche en cuir pour clous et vis extrêmement résistante. Conçues pour les ceintures à outils de Snickers Workwear.

- Ensemble de deux poches résistantes en cuir épais, avec double couture et rivets pour plus de longévité
- Design incliné avec large ouverture pour un accès facile
- Deux compartiments et une sangle à outils pour plus de fonctionnalité
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100 % Cuir

Taille : Unique



9762 Poche porte-marteau

Poche marteau résistante, conçue pour les ceintures porte-outils Snickers Workwear

- Porte marteau en plastique durable
- Compartiment pour couteau

Matière : 100% polyamide

Taille : 90 x 140 mm



0400



9764 Poche à outils longue

Poche outils longue, conçue pour les ceintures porte-outils Snickers Workwear

- Trois compartiments robustes pour les outils spéciaux
- Attache couteau adaptée pour les couteaux Hultafors

Matière : 100% polyamide

Taille : 100 x 240 mm



0404

9792 Bretelles

Allégez le poids au niveau des hanches. Bretelles extrêmement résistantes et confortables adaptées à la ceinture à outils Snickers Workwear.

- Design ergonomique renforcé et matelassé au niveau des épaules pour plus de confort et de résistance
- Facile à régler pour un ajustement optimal
- Élastique au dos pour plus de confort lorsque vous travaillez penché en avant
- Crochet en aluminium pour une attache facile à la ceinture
- Peuvent être attachées en deux positions sur la ceinture pour un ajustement optimal

Matière : 100% Nylon

Taille : Unique



0404



0404



PATENT
INFO

9772 Ceinture porte-outils d'artisan

Conçue pour plus de fonctionnalité grâce à son système d'attaches flexibles qui inclut des poches durables et une poche spéciale pour artisans.

- Ceinture renforcée avec un design courbé et un système innovant d'attaches de poches
- Ceinture matelassée pour un confort supérieur
- Poche outil spéciale pour artisan avec plusieurs compartiments et boucles, un porte marteau, attaches pour couteaux et compartiments pour crayons
- Deux poches pour clous et vis avec une large ouverture et un design en biais pour un accès plus facile
- Boucle en aluminium robuste et innovante conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture

Matière : Ceinture en 100% nylon, poches en 100% polyamide

Taille : S, M, L (44-48, 48-54, 54-60)



0404



PATENT
INFO

9782 Ceinture porte-outils de service

Conçue pour plus de fonctionnalité grâce à son système d'attaches flexibles qui inclut des poches durables et une poche spéciale service.

- Ceinture renforcée avec un design courbé et un système innovant d'attaches de poches
- Ceinture matelassée pour un confort supérieur
- Poche outil spéciale service avec plusieurs compartiments et boucles pour tournevis, pinces, couteau, marteau et mètre ruban
- Deux poches pour clous et vis avec une large ouverture et un design en biais pour un accès plus facile
- Boucle en aluminium robuste et innovante conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture

Matière : Ceinture en 100% nylon, poches en 100% polyamide

Taille : S, M, L (44-48, 48-54, 54-60)



0404



9776 Poche à outils pour artisan

Poche outils résistante pour vos outils essentiels. Conçue pour les ceintures porte-outils Snickers Workwear.

- Compartiments spéciaux renforcés avec des sangles solides en Nylon pour un bon aperçu et un accès facile à vos outils
- Porte marteau résistant en caoutchouc avec revêtement en vinyle
- Compartiment pour crayon et attache à couteau adaptée au couteau d'artisan Hultafors
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100% polyamide

Taille : 230 x 240 mm



0404



9786 Poche à outils pour service

Poche outils résistante pour vos outils essentiels. Conçue pour les ceintures porte-outils Snickers Workwear.

- Compartiments renforcés et boucles pour un accès facile à vos tournevis, pinces, couteau et mètre ruban
- Porte marteau résistant en caoutchouc avec revêtement en vinyle, adapté au marteau d'électricien d'Hultafors
- Fixation pour le couteau est adaptée aux couteaux de la marque Hultafors
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100% polyamide

Taille : 270 x 240 mm



0404

9796 Poche pour clous & vis en tissu

Toujours à portée de main. Poches résistantes pour clous & vis conçues pour les ceintures porte-outils Snickers Workwear.

- Lot de deux poches résistantes en polyamide
- Design incliné avec large ouverture facile d'accès
- Deux compartiments et une sangle à outils pour plus de fonctionnalité
- Solution innovante pour une attache facile et fiable à la ceinture porte outils

Matière : 100% polyamide

Taille : 220 x 220 mm



0404

9790 Ceinture à outils XTR

La ceinture à outils ultime. Un design ergonomique avancé et matelassé pour un confort supérieur, un système d'attaches flexibles et des renforts en Cordura® pour une plus longue durée de vie.

- Design ergonomique avancé avec un maintien aux bons endroits et matelassage multicouche pour un confort de travail supérieur
- Solide renforts en Cordura® à l'intérieur pour plus de résistance, des détails réfléchissants à l'extérieur pour une visibilité accrue
- Système innovant d'attaches de poches, vous laissant la liberté d'ajouter et de positionner les poches comme vous le souhaitez
- Boucle en aluminium robuste et innovante conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture
- Disponible en trois tailles pour un ajustement optimal

Matière : 100% Nylon, 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : S, M, L (44-48, 48-54, 54-60)



0400

9794 Poches holster Flexi

Un standard populaire. Poche holster amovible au design élégant.

- Poches holster détachables. Elles peuvent être attachées soit avec un crochet soit directement à une ceinture normale
- Fabriquées en tissu Cordura® ultra résistant.
- Un compartiment principal avec de petites poches extérieures.
- Renforcé aux endroits habituellement délicats pour une durabilité accrue.

Matière : 100% Cordura®-Polyamide 300 g/m².

Taille : Unique

Service Line



1800



0400



5800



9500



6400 Pantalon de service Chino

Ajoutez le logo de votre entreprise et portez-le avec fierté. Ce pantalon de service à la conception contemporaine vous procurera un confort de travail incomparable. Fabriqué en tissu durable, doux et facile à entretenir qui gardera sa forme initiale et ses couleurs pendant très longtemps.

- Conception contemporaine offrant de grands espaces pour le logo de votre société y compris sur les poches
- Coupe moderne avec ajustement légèrement plus cintré et jambes préformées pour un maximum de liberté de mouvement
- Fabriqué en tissu durable, souple et facile à entretenir pour un confort supérieur à long terme
- Poches à l'avant, un anneau porte-clés et discrètes poches à l'arrière pour plus de commodité
- Conception anti-griffures avec boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile à entretenir et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant longtemps. 65% Polyester, 35% Coton, 260 g/m²

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



Coupe féminine



1800



0400



5800



9500

6700 Pantalon de service pour femme

Simplement formidable au travail. Pantalon de service pour femmes à l'ajustement parfaitement féminin qui vous procurera une liberté de mouvement jamais ressentie auparavant et un confort de travail exceptionnel. Grâce à son look soigné et ses fonctionnalités intégrées vos journées de travail ne seront plus jamais les mêmes.

- Conception contemporaine avec des grands espaces pour le logo de votre société, y compris sur les poches
- Coupe féminine moderne avec la taille courbée pour un ajustement parfait et une liberté de mouvement optimale
- Fabrique en tissu durable, souple, extensible et facile d'entretien pour un confort supérieur au quotidien
- Grandes poches à l'avant et à l'arrière, poches de jambe avec compartiment pour téléphone portable et un compartiment pour stylos facile d'accès
- Conception anti-griffures avec boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile d'entretien et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant très longtemps. 65% Polyester, 35% coton, 260 g/m²

Taille : 18-22, 32-54, 76-92

Coupe : Coupe régulière



1800



0400



5800



9500

6800 Pantalon de service

Faites une bonne impression au travail grâce à ce pantalon de service moderne avec un ajustement près du corps. Une conception contemporaine qui offre une fonctionnalité adéquate et une possibilité de personnalisation.

- Conception contemporaine fournissant de grands espaces pour le logo de votre société y compris sur les poches
- Coupe moderne avec un ajustement légèrement plus cintré et jambes préformées pour un maximum de liberté de mouvement
- Fabriqué en tissu durable, souple, extensible et facile à entretenir pour un confort supérieur à long terme
- Grandes poches à l'avant et à l'arrière, poches de jambe faciles d'accès avec un compartiment pour téléphone portable et pour stylos
- Conception anti-griffures avec boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile à entretenir et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant longtemps. 65% Polyester, 35% Coton, 260 g/m²

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



5858



0404



9595



1818



6801 Pantalon de service avec poches pour genouillères

Faites une bonne impression au travail tout en restant bien protégé. Pantalon de travail au design moderne avec un ajustement optimal pour un vrai confort au travail et une protection avancée des genoux. Les fonctionnalités sont appropriées pour la plupart de corps de métier avec des nombreuses possibilités de personnalisation.

- Coupe cintrée et près du corps, jambes préformées pour une liberté de mouvement maximale. Fabriqué en tissu doux mais durable, extensible et facile à entretenir pour vous offrir un confort supérieur au travail
- Grandes poches à l'avant et à l'arrière, petite poche pour la monnaie, poches latérales sur les jambes idéales pour entreposer un téléphone portable et le mètre.
- Conception anti-rayures avec boutons cachés
- Solides renforcements en Cordura® au niveau des genoux pour une durabilité accrue.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré. Il gardera vos genouillères en position optimale et vous procurera une protection supérieure, un meilleur confort et une durabilité accrue lorsque vous travaillez sur les genoux.

Matière : Tissu durable, extensible, antisalissure et d'entretien facile. Supporte le lavage industriel et conserve sa souplesse, sa forme et sa couleur longtemps. 65% polyester, 35% coton, 260 g/m². Renforcements 100% Cordura® Polyamide.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



EN20471



6900 Pantalon de service, Classe 1

Passez-vous de longues heures assis ou bien cherchez-vous plus de confort derrière le volant ? Ce pantalon moderne à haute visibilité est parfait pour vous.

Spécialement conçu pour augmenter votre confort en étant assis. Fabriqué en tissu durable mais doux et facile à entretenir pour une meilleure durée de vie. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1.

- Conception contemporaine avec des grands espaces pour le logo de votre société, y compris sur les poches
- Coupe moderne avec ajustement légèrement plus cintré et jambes préformées pour un maximum de liberté de mouvement
- Fabriqué en tissu durable, souple et extensible pour un confort supérieur à long terme
- Bandes réfléchissantes sur les jambes pour une meilleure visibilité
- Grandes poches à l'avant et à l'arrière, poches de jambe faciles d'accès avec compartiment pour téléphone portable et stylos

Matière : Tissu durable, extensible, facile d'entretien et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur et cela pendant longtemps. 65% polyester, 35% coton, 260 g/m².

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258

Coupe : Coupe régulière



1866



0466



5866



9566



1800



0400



5800



9500



6073 Combinaison de service

Protégez vos vêtements en un clin d'œil. Enfilez cette combinaison de service légère et très agréable à porter dotée d'une conception contemporaine et d'un ajustement optimal. Idéale pour la personnalisation, offre de larges espaces pour le logo de votre entreprise.

- Conception contemporaine avec des grands espaces pour le logo de votre société, y compris sur les poches
- Coupe ergonomique avec les manches et jambes préformés pour une liberté de mouvement optimale
- Fabriqué en tissu durable et léger pour un confort et une protection supérieure qui durera longtemps
- Poches à l'avant faciles d'accès et poche de poitrine avec compartiment pour stylos
- Longue fermeture éclair à deux sens, très pratique

Matière : Tissu en CoolTwill léger, durable et résistant à la saleté. 65% Polyester, 35% coton, 195 g/m²

Taille : XS-XXXL

Coupe : Coupe régulière



1800



0400



5800



9500



6100 Short de service

Faites impression en été en portant ce fantastique short de service, affichant une coupe moderne pour un plus grand confort de travail au frais. Combine juste la fonctionnalité adéquate avec de nombreux espaces pour apposer le logo de votre société.

- Conception contemporaine fournissant de grands espaces pour le logo de votre société, y compris sur les poches
- Coupe moderne avec un ajustement légèrement plus cintré pour un confort optimal
- Fabriqué en tissu durable, souple, extensible et facile à entretenir pour un confort supérieur à long terme
- Grandes poches à l'avant et à l'arrière et poches de jambe avec compartiment pour téléphone portable et compartiment pour stylos facile d'accès
- Conception anti-griffures avec boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile à entretenir et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant longtemps. 65% Polyester, 35% Coton, g/m²

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



1673 Veste de service

Montrez votre société. Portez cette veste de conception contemporaine de coupe avancée pour un confort et une liberté de mouvement supérieure. Idéale pour promouvoir votre société.

- Conception contemporaine fournissant de grands espaces pour le logo de votre société
- Manches préformées et coupe ergonomique pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Fabriquée en tissu durable, souple et extensible facile d'entretien pour un confort supérieur à long terme
- Poche de poitrine avec compartiment pour stylos et poche de poitrine à fermeture à glissière facile d'accès idéale pour un téléphone portable
- Conception anti-griffures avec fermetures à glissières et boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile à entretenir et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant longtemps. 65% Polyester 35% Coton, 260 g/m².

Taille : XS-XXXL



1800



0400



5800



9500



4373 Gilet de service sans manches

Liberté et confort! Veste sans manches de conception contemporaine, combinant juste la fonctionnalité nécessaire à une liberté de mouvement exceptionnelle. Grands espaces prévus pour le logo de votre société.

- Conception contemporaine fournissant de grands espaces pour le logo de votre société
- Coupe ergonomique et taille réglable pour un ajustement parfait
- Fabriquée en tissu durable, souple, extensible et facile à entretenir pour un confort supérieur à long terme
- Poche de poitrine avec compartiment pour stylos et poche de poitrine à fermeture à glissière facile d'accès idéale pour un téléphone portable
- Conception anti-griffures avec fermetures à glissières et boutons cachés

Matière : Tissue durable, extensible, facile à entretenir et résistant à la saleté. Supporte le lavage industriel tout en conservant sa souplesse, sa forme et sa couleur pendant longtemps. 65% Polyester, 35% Coton, 260 g/m²

Taille : XS-XXXL



1800



0400



5800



9500



8510 Chemise de service

Cette chemise est résistante à l'usure et au même temps très agréable et douce en contact avec la peau. Les deux poches de poitrine possèdent des compartiments pour stylos. Les boutons de manches sont cachés pour que vous puissiez travailler à l'aise à proximité de surfaces sensibles. Le tissu facile d'entretien avec une grande durabilité des couleurs pour que vous puissiez la porter au quotidien plus longtemps.

- Conception anti-rayures avec des boutons cachés
- Tissue facile à entretenir
- Poches de poitrine, une avec un compartiment pour stylo
- Chemise facile à assortir avec nos pantalons Service Line

Matière : 65% polyester, 35% coton 155 g/m²

Taille : XS-XXXL



5800



0400



1800



9500

Vêtements pour enfants



8604



7505 FlexiWork, Pantalon Camo junior

Il n'est jamais trop tôt pour apprendre un métier. En revanche, il est très important d'être bien équipé. Grâce à ce pantalon de travail junior vos enfants pourront vous donner un coup de main ou tout simplement jouer tranquillement dans le jardin avec les copains. Fabriqué en tissu à la fois confortable et résistant Rip-stop, nombreuses poches intégrées, idéales pour entreposer les petits outils ou cacher des précieux trésors.

- Conçu pour les enfants âgés entre 2 et 10 ans.
- Taille ajustable pour un confort optimal.
- Genoux et chevilles renforcés pour une meilleure protection et plus de durabilité.
- Éléments réfléchissants intégrés pour une meilleure visibilité, plus de sécurité et un look décontracté.
- Poches holsters détachables (faciles à mettre et à enlever).
- La longueur des jambes réglable pour que vos enfants puissent en profiter encore plus longtemps.

Matière : Tissu léger mais résistant en Cordura® Rip-stop. 88% Cordura®, 12% élasthanne, 275 g/m². 65% polyester, 35% coton, 200 g/m². Renforts 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 98-140



9586



7503 FlexiWork, Sweat à capuche junior

Grimper dans les arbres, rouler à vélo, jouer au ballon ou sauter sur le canapé sont les activités préférées de vos enfants. Ne vous inquiétez pas. Ils pourront continuer à le faire à volonté grâce à ce confortable Sweat à capuche zippé. Il les gardera au chaud tout au long de la journée tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Les coudes sont renforcés pour une durabilité supplémentaire. Ce Sweat à capuche deviendra le compagnon le plus fidèle de vos enfants quelle que soit la météo.

- Sweat à capuche zippé et détails camo
- Tissu doux mais résistant et bien chaud.
- Renforcé au niveau des coudes pour une durabilité supplémentaire.

Matière : 80% coton 20% polyester, 330 g/m². Broderie et détails camouflage.

Taille : 98-140 (2-10 ans)

Haute visibilité



6658



5558



6230 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2

Pantalon de travail moderne à haute visibilité combinant un ajustement incroyable, un confort résistant avec des fonctionnalités avancées. Le système avancé de protection des genoux, des ventilations intégrées aux creux des genoux, un gousset extensible à l'entrejambe. Nous avons pensé à tout pour vous offrir un maximum de confort tout en restant bien protégé. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2 et EN 14404.

- Coupe moderne avec des jambes préformées, un gousset extensible en Cordura® à l'entrejambe pour une liberté de mouvement exceptionnelle.
- Ventilations "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux. Des ouvertures aux creux des genoux avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation des jambes, plus de confort et de fraîcheur.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale
- Poches holster faciles d'accès avec un compartiment zippé, poches sur les jambes avec attache couteau, un compartiment pour téléphone portable et un porte badge amovible intégré.
- Deux bandes réfléchissantes autour des mollets pour augmenter encore plus votre visibilité dans des conditions sombres

Matière : Tissu principal: Dobby; 85% polyester, 15% coton; 260 g/m².

Tissu de renfort: Cordura®; 100% polyamide; 205 g/m².

Taille : 44-64; 88-124; 146-162; 250-258

Coupe : Coupe régulière



Nouveauté!



0455



0466

6233 AllroundWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 1

Pantalon de travail à haute visibilité avec poches holster combinant une coupe et un confort exceptionnels avec des fonctionnalités avancées. Protection avancée des genoux, ventilation intégrée et gousset extensible à l'entrejambe pour des performances optimales. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1 et EN 14404.

- Jambes préformées et gousset extensible à l'entrejambe en Cordura® pour plus de flexibilité
- Ventilation "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux : une ouverture avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation au niveau des jambes.
- Système KneeGuard® Pro certifié selon la norme EN 14404.
- Bandes réfléchissantes thermoscellé autour des jambes pour une visibilité accrue
- Poches holster avec compartiment zippé, poches sur les jambes avec fermeture à couteau, compartiment pour téléphone portable et badge d'identification détachable.

Matière : 69% polyamide, 31% coton, 250 g/m². Renforcements en 100% Cordura® polyamide, 205 g/m².

Taille : 44-64; 88-124; 146-162; 250-258

Coupe : Coupe régulière



6658



5558

6331 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, Classe 2

Pantalon de travail moderne à haute visibilité combinant un ajustement incroyable, un confort résistant avec des fonctionnalités avancées. Le système avancé de protection des genoux, des ventilations intégrées aux creux des genoux, un gousset extensible à l'entrejambe. Nous avons pensé à tout pour vous offrir un maximum de confort tout en restant bien protégé. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2 et EN 14404.

- Coupe moderne avec des jambes préformées, un gousset extensible en Cordura® à l'entrejambe pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Ventilations "Mechanical Air Flow™" à l'arrière des genoux. Des ouvertures aux creux des genoux avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation des jambes, plus de confort et de fraîcheur.
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale
- Deux spacieuses poches à l'avant faciles d'accès, poches sur les jambes avec attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable et un porte badge amovible intégré.
- Deux bandes réfléchissantes autour des mollets pour augmenter encore plus votre visibilité dans des conditions sombres.

Matière : Tissu principal: Dobby; 85% polyester, 15% coton; 260 g/m².

Tissu de renfort: Cordura®; 100% polyamide; 205 g/m².

Taille : 44-64; 88-124; 146-162; 250-258

Coupe : Coupe régulière

Assorti avec 1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3



6658



5558

6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2

Grâce à ce pantalon imperméable à haute visibilité vous pouvez dorénavant préserver votre confort et assurez votre sécurité même quand il pleut des cordes dehors. Conçu en tissu 2 couches avec des coutures thermocollées, jambes préformées, coupe ergonomique. Le bas des jambes et genoux renforcés avec du Cordura® pour plus de durabilité. Conforme à la norme EN343 et EN20471, Classe 2.

- Pantalon imperméable fabriqué en tissu 2 couches avec les coutures thermocollées
- Jambes préformées et coupe ergonomique pour un maximum de liberté de mouvement
- Le bas des jambes et genoux renforcés en Cordura® 3 couches pour plus de durabilité et meilleure longévité
- Longue fermeture à glissière latérale facilite l'enfilage et le retrait du pantalon lorsque vous portez vos bottes
- Grandes bandes réfléchissantes thermocollées offrent une meilleure visibilité

Matière : Tissu extérieur 2 couches imperméable et respirant, 100% polyester, 137 g/m² renforts Cordura® à 3 couches 100% Polyamide, 315 g/m². 100% polyamide. Doublure 65 g/m².

Taille : XS-XXXL



6639 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5® haute visibilité, Classe 2

Soyez parfaitement visible et bien protégé en tout temps. Ce pantalon d'hiver à haute visibilité est équipé d'une doublure innovante 37.5® qui vous gardera au chaud et vous procurera une ventilation exceptionnelle. Coupe moderne, protections avancées, diverses poches très pratiques seront très appréciées au quotidien. Conforme à la norme EN20471, Classe 2 et EN 14404.

- Poches pour genouillères renforcées en Cordura®, système avancé de protection des genoux KneeGuard avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale. Conforme à la norme EN 14404.
- En bas de chaque jambe deux bandes réfléchissantes thermosoudé pour accroître votre visibilité lorsque vous travaillez dans des conditions sombres.
- Grandes poches idéales pour entreposer vos petits outils. Poche pour mètre, poche cargo, poche pour téléphone portable, grandes poches à l'arrière, porte marteau intégré des deux côtés et un badge incorporé sur la poche de jambe.
- Longues fermetures à glissière sur les côtés pour faciliter l'habillage. Embouts de jambe réglables pouvant être fixés aux sangles de chaussure pour éviter que le pantalon ne glisse.

Matière : Tissu principal: 100% polyester 230 g/m². Tissu de renfort: Cordura®; 100% polyamide; 205 g/m². Doublure: rembourrage - 100% Polyester 37.5®; 60 g/m².

Taille : XS-XXL,
XS-court – XL-court, XS-long – XL-long



5558



6639

Coupe féminine

Nouveauté!



6730 AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, Classe 2

Pantalon de travail à haute visibilité pour femme avec poches holster combinant une coupe parfaite et confort avec des fonctionnalités avancées. Protection avancée des genoux, ventilation intégrée et gousset extensible à l'entrejambe et au dos pour des performances optimales. Conforme à la norme EN 14404.

- Jambes préformées et éléments en Cordura® stretch pour plus de flexibilité
- Ventilations "Mechanical Air FlowTM" à l'arrière des genoux. Des ouvertures aux creux des genoux avec une maille en stretch pour une meilleure ventilation des jambes, plus de confort et de fraîcheur.
- Système KneeGuard® Pro certifié selon la norme EN 14404
- Bandes réfléchissantes thermoscellé autour des jambes pour une visibilité accrue
- Porte-outils, poches holster avec compartiment zippé, poches à l'arrière, poche de jambe avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et badge d'identité détachable

Matière : 85% polyester, 15% coton, 270 g/m². Renforcements 100% Cordura® Polyamide, 205 g/m².

Taille : 18-22; 32-54; 76-92

Coupe : Coupe ajustée



6604



5504



0466

6931 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 1

Ce pantalon de travail léger possède des extrémités des jambes jaunes fluo ainsi que des éléments réfléchissants pour augmenter encore plus votre visibilité dans les conditions de travail sombres. Grâce à son design étudié et son tissu extensible ce pantalon de travail s'adapte parfaitement à votre morphologie. Il intègre également des ventilations aux creux des genoux et des renforts aux endroits les plus sollicités. En plus, il possède des nombreuses poches et diverses fonctionnalités intelligentes pour vous garantir un confort optimal et une excellente liberté de mouvement. Conforme à la norme EN20471, Classe 1 et EN 14404.

- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale quel que soit le travail à effectuer
- Solides renforts en Cordura® aux genoux, sur les ourlets et les poches pour une durabilité accrue
- Poches de jambes faciles d'accès avec attache couteau et un compartiment pour téléphone portable, un porte badge amovible
- Robuste ceinture intégrée avec une boucle en Polyamide. Elle est amovible et facile à fermer, idéale pour ajuster la taille de votre pantalon
- Les extrémités des jambes jaunes fluo avec les bandes réfléchissantes thermosoudées pour une meilleure visibilité et une sécurité élevée

Matière : Tissu principal: Rip Stop, 65% polyester, 35% coton, 200 g/m².
Tissu de contraste: stretch Cordura®; 88% Cordura®, 12% Elastan; 275 g/m².
Tissu de renfort: Cordura®; 100% polyamide; 205 g/m².

Taille : 44-64; 88-124; 146-162; 250-258

Coupe : Coupe régulière



6604

6932 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2

Portez ce pantalon de travail à haute visibilité pour plus de confort et de sécurité au travail. Équipé d'un design étudié et près du corps à haute technologie. Il combine un tissu à la fois extensible et ventilé avec des renforts en Cordura® exactement là où vous en avez besoin. Il possède des grandes poches holster idéales pour tous vos outils. Tout est là pour vous procurer une liberté de mouvement idéale et une fonctionnalité exceptionnelle. Conforme à la norme EN20471, Classe 2 et EN 14404.

- Design high-tech, tissu à la fois extensible et léger, véritables jambes préformées pour un confort et une liberté de mouvement extrêmes
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré au-dessus des genoux garde vos genouillères en position optimale quel que soit le travail à effectuer
- Solides renforts en Cordura® aux genoux, en bas des jambes, sur les poches y compris les poches holster pour une meilleure durabilité
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poches sur les jambes avec attache couteau, un compartiment pour téléphone portable et un porte badge amovible.
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement.

Matière : Tissu principal: Rip Stop, 100% polyester; 200 g/m².
Tissu contrasté: stretch Cordura®; 88% Cordura®, 12% Elastan; 275 g/m².
Tissu de renfort: Cordura®; 100% Polyamide 205 g/m².

Taille : 44-64; 88-124; 146-162; 250-258

Coupe : Coupe régulière



5504



6604

6332 LiteWork, Pantalon+ haute visibilité, Classe 2

Pantalon de travail à haute visibilité fabriqué en tissu à la fois léger et résistant. Idéal pour travailler dans des conditions chaudes, nécessitant une protection adéquate dans l'obscurité. Renforcé aux endroits les plus sollicités pour une durabilité améliorée. Diverses fonctionnalités intégrées, nombreuses poches très pratiques au quotidien, une protection des genoux KneeGuard Pro. Nous avons pensé à tout pour vous garantir un confort sans pareil.

- Coupe moderne avec jambes préformées et tissu Cordura® stretch à l'entrejambe
- Solides renforts en Cordura® aux endroits les plus sollicités pour plus de durabilité
- Système avancé de protection des genoux KneeGuard Pro avec un pli d'extension intégré. Il permet de garder vos genouillères en position optimale
- Poches latérales faciles d'accès, poche pour mètre avec attache pour couteau et poche zippée avec porte-badge amovible
- Grandes bandes réfléchissantes thermocollées pour une meilleure visibilité dans les conditions obscures.

Matière : Rip-Stop tissu à la fois léger et résistant. 100% polyester, 200 g/m². Renforts en Cordura®.

Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 250-258

Coupe : Coupe régulière



5574



6674



3233, 3333 Pantalon haute visibilité, Classe 2

Pantalon de travail classique à haute visibilité. Il combine deux types de tissu polyester à l'extérieur et coton à l'intérieur pour vous procurer un confort unique lorsque vous êtes obligé de travailler dans des conditions sombres à l'extérieur. Il intègre diverses fonctionnalités indispensables au quotidien et une gamme de poches fûtées. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Jambes préformées, un gousset extensible sans couture à entrejambe pour plus de confort
- Larges bandes réfléchissantes autour des cuisses pour une visibilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuard™ une meilleure protection des genoux. Tissu supplémentaire à l'avant pour un plus grand confort en position assise ou à genoux, certifié EN 14404.
- Poche de jambe cargo facile d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Design poche à mètre fûté avec coin avant mobile pour une fonctionnalité accrue et liberté de mouvement

Matière : Coton confortable à l'intérieur et polyester repoussant la saleté à l'extérieur. 40% Coton, 60% Polyester, 290 g/m², finition fluocarbone. Renforts aux genoux 100% Cordura®-Polyamide

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

3233 – avec poches holster

3333 – sans poches holster



0466



3235 Pantalon en coton haute visibilité, Classe 1

Incroyable pantalon de travail à haute visibilité, conçu en coton à la fois doux et résistant. Doté d'un design avancé et des renforts supérieurs aux genoux en Cordura® pour une plus grande durabilité et une protection sans précédent. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1.

- Jambes préformées, gousset extensible sans couture à l'entrejambe pour plus de confort et de durabilité
- Larges bandes réfléchissantes autour des mollets pour une visibilité accrue
- Poches pour genouillères en Cordura® conviennent pour le système de positionnement KneeGuard™ afin de garantir une meilleure protection des genoux. Conforme à la norme EN 14404
- Poches holster et poche cargo faciles d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et crayons/outils
- Poche astucieuse pour un mètre au coin ample à l'avant pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorées

Matière : Coton doux lavé pour un confort de travail remarquable. 100% Coton 2/2 sergé, 390 g/m². 60% Polyester, 40% Coton sur la partie haute visibilité. Renforts en 100% Cordura®-Polyamide.

Taille : 42-58, 84-104, 146-154

Coupe : Coupe large



7466



7455



3833 Pantalon haute visibilité, Classe 1

Soyez bien visible pour travailler en toute tranquillité. Pantalon de travail à haute visibilité au design contemporain. Une coupe sophistiquée et près du corps offrant un ajustement parfait lorsque votre activité s'intensifie. De plus, nombreuses fonctionnalités intégrées très pratiques au quotidien. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1.

- Coupe étudiée, plus haute à l'arrière du pantalon, design Twisted Leg™ nous avons pensé à tout pour vous procurer un confort incomparable au travail.
- Deux poches cargo faciles d'accès sur la jambe avec compartiment séparé pour un téléphone portable et pour crayons/outils dans chaque poche.
- Les poches se trouvant sur les jambes possèdent des rabats à fermeture auto-agrippante. Idéales pour entreposer le téléphone portable.
- Deux spacieuses poches à l'avant et à l'arrière.
- Le bas des jambes est de couleur sombre pour dissimuler la saleté et vous garantir un look impeccable à chaque instant.

Matière : Tissu en coton confortable à l'intérieur et du polyester dissimulant la saleté à l'extérieur. 40% Coton, 60% Polyester, 290 g/m², finitions en fluocarbone.

Taille : 42-62, 84-120, 144-160, 184-204, 248-256

Coupe : Coupe large

Assorti avec 8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3



6600



5500



8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, Classe 2

Juste incomparable. Pantalon de pluie à haute visibilité, fabriqué en tissu PU stretch avec des coutures étanches. Votre journée de travail ne sera plus jamais la même lorsqu'il pleut des cordes dehors. Conforme à la norme EN 343 et EN 471, Classe 2.

- La technologie d'étanchéité supérieure – conforme à la norme EN 343. Pantalon imperméable conçu avec des coutures étanches, empêchant la pénétration de l'humidité pour vous garantir une protection optimale
- Bandes réfléchissantes 3M
- Deux grandes poches latérales
- Taille élastique et chevilles ajustables avec scratch
- Conception pratique – pantalon très facile à enfiler ou/et à enlever

Matière : Tissu à la fois léger et imperméable, 100% Polyester, 220 g/m².

Taille : XS-XXXL



5574



6674



0113 Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2

Aussi confortable que la sécurité le permet. Salopette à bretelles à haute visibilité intègre la conception Twisted Leg™, une protection supérieure des genoux et des renforts en Cordura® aux endroits les plus sollicités. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Coupe sophistiquée et la conception Twisted Leg™ anticipent vos mouvements.
- Les poches pour genouillères sont conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ et vous procurent une protection supérieure des genoux. Conforme à la norme EN 14404.
- 2 boucles de sécurité aux bretelles, un tissu extensible et élastique intégrée au dos pour plus de confort de travail et une meilleure liberté de mouvement.
- Astucieuse poche pour mètre placée à l'arrière de la cuisse pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorée.

Matière : Coton très confortable à l'intérieur et polyester résistant la saleté à l'extérieur. 40% Coton, 60% Polyester, 290 g/m², finitions en fluorocarbure. Renforts aux genoux 100% Cordura®- Polyamide

Taille : 44-64, 84-120, 146-162, 250-260



5574



6674



0213 Salopette haute visibilité avec poches holster, Classe 2

Aussi sûre que confortable. Cette salopette à haute visibilité avec poches holster incorpore, un design sophistiqué Twisted Leg™, une protection supérieure des genoux et des renforts en Cordura®. Poches holster idéales pour ranger les petits accessoires ou vos outils essentiels. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Coupe avancée Twisted Leg™ pour un confort de travail par tout mouvement.
- Poches pour genouillères conçues pour le système de positionnement KneeGuard™ et une meilleure protection des genoux. Conforme à la norme EN 14404.
- Larges bretelles réglables avec des fixations auto-agrippantes et tissu en stretch au dos pour plus de confort et de liberté de mouvement.
- Poches holster résistantes, poches de poitrine faciles d'accès avec compartiment pour un téléphone portable et un porte badge plastifié pour insérer votre carte d'identité.
- Astucieuse poche pour mètre placée à l'arrière de la cuisse pour une fonctionnalité et une liberté de mouvement améliorée.

Matière : Tissu en coton doux et confortable à l'intérieur et du Polyester résistant et antiallure à l'extérieur. 40% Coton, 60% Polyamide, 290 g/m². Renforts en 100% Cordura®- Polyamide.

Taille : 44-64, 84-120, 146-162, 250-260



6604



6933 FlexiWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1

Portez ce magnifique short à haute visibilité pour travailler dehors par temps estival. Conçu en stretch avec design contemporain, diverses fonctionnalités et les renforts en Cordura® pour plus de flexibilité et de durabilité.

- Design high-tech avec un tissu stretch léger et ventilé pour le confort et une aisance de mouvement maximal. Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Poches renforcées en Cordura®, ainsi que les poches holster pour une meilleure longévité
- Poches de jambes faciles d'accès avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable
- Ceinture intégrée mais amovible avec boucle en polyamide pour un meilleur ajustement et un confort ultime
- Larges bandes réfléchissantes thermocollées offrent une meilleure visibilité et plus de sécurité

Matière : Tissu Rip-Stop à la fois léger et résistant. 100% polyester 200 g/m², tissu Cordura® stretch 88% Cordura®, 12% élasthanne, 275 g/m². Renforts en Cordura®-polyamide.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



6604



5504



6131 LiteWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1

Ce short léger et confortable combine une haute visibilité et un tissu à séchage rapide. Bandes réfléchissantes thermosoudées et poches faciles d'accès.

- Coupe moderne avec tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour plus d'aisance de mouvement
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Renforts en Cordura® pour plus de durabilité
- Poches holster faciles d'accès avec compartiment zippé, poche pour mètre avec une attache pour couteau et poche zippée avec porte-badge
- Bandes réfléchissantes thermosoudées pour plus de visibilité

Matière : Tissu Rip-stop à la fois léger et résistant. 100% polyester, 200 g/m². Renforts en Cordura®.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



6604



5504



6132 LiteWork, Short+ haute visibilité, Classe 1

Soyez bien visible tout en restant à l'aise grâce à ce short léger à haute visibilité. Conçu en tissu à séchage ultra rapide il vous permet de travailler dans un environnement très chaud et humide tout en restant bien confortable.

- Coupe moderne avec gousset extensible en Cordura® à l'entrejambe et renfort en Cordura® pour une durabilité accrue
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Bandes réfléchissantes thermocollées pour plus de visibilité
- Poches faciles d'accès, poche pour mètre avec une attache pour couteau et poche zippée avec porte-badge amovible

Matière : Tissu Rip-Stop à la fois léger et résistant. 100% polyester, 200 g/m². Renforts en Cordura®.

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



6604



5504



6134 LiteWork, Pantacourt+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2

Lorsqu'il fait chaud et vous avez besoin de rester visible, ce pantacourt à haute visibilité est un choix idéal. Doté des diverses fonctionnalités, des rangements et des protections indispensables au quotidien, il sera votre allier le plus fidèle quel que soit l'environnement dans lequel vous devrez travailler.

- Coupe moderne et tissu en Cordura® stretch à l'entrejambe pour plus d'aisance de mouvement
- Construction avec panneaux latéraux pour une meilleure répartition du poids
- Solides renforts en Cordura® pour plus de durabilité
- Poches holster faciles d'accès avec compartiments zippés, poche pour mètre avec attache pour couteau et poche zippée avec porte-badge amovible
- Bandes réfléchissantes thermocollées pour plus de visibilité

Matière : Tissu Rip-Stop à la fois léger et résistant. 100% polyester, 200 g/m². Renforts en Cordura®

Taille : 44-64

Coupe : Coupe régulière



6674



5574



3033 Short haute visibilité avec poches holster, Classe 1

Faites-vous remarquer et préservez votre sécurité grâce à cet ultime short de travail à haute visibilité. Il est doté d'une coupe innovante, d'un ajustement parfait ainsi que d'une gamme de poches futées, poches holster incluses. Conforme à la norme EN 20471, Classe 1.

- Coupe avancée, avec gousset extensible Snickers Workwear Gusset™ à l'entrejambe pour un confort de travail remarquable par tout mouvement
- Poche cargo facile d'accès avec compartiment séparé pour téléphone portable et quatre compartiments pour bics/outils
- Poche pour mètre sur le côté pour une fonctionnalité améliorée et une liberté de mouvement optimale
- Deux poches holster avec compartiments extérieurs parfaits pour petits outils, stylos, etc
- Deux grandes poches à l'avant et à l'arrière avec une fermeture auto-agrippante

Matière : coton confortable à l'intérieur et polyester repoussant la saleté à l'extérieur. 40% coton, 60% Polyester, 290 g/m², finitions fluocarbone.

Taille : 44-62

Coupe : Coupe large



6658



5558



1130 AllroundWork, Veste isolante 37.5® haute visibilité, Classe 3

Cette veste isolante à haute visibilité a été spécialement conçue pour vous garder au chaud et parfaitement visible lorsque les conditions météorologiques deviennent froides et imprévisibles. Grâce à son ajustement ingénieux et un design parfaitement adapté à la morphologie vous pourrez vous déplacer librement et serez parfaitement à l'aise. Beaucoup d'espace disponible pour la personnalisation. Conforme à la norme EN20471, Classe 3

- Doublure épaisse en maille 3D à l'arrière conserve l'air chaud émis par votre corps pour plus de chaleur et de confort
- Manches préformées et réglables, panneaux flexibles intégrés au dos et aux épaules pour une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités supérieures des manches prolongées pour protéger efficacement vos mains du froid sans pour autant diminuer vos performances quelle que soit votre position de travail
- Col haut et coupe-vent, doublé en molleton, poignets élastiques à l'intérieur avec des ouvertures pour passer les pouces pour une meilleure protection et plus de chaleur
- Éléments réfléchissants offrent une visibilité et une sécurité améliorées. Badge ID intégré dans la poche de poitrine.

Matière : Tissu principal: 100% Polyester 230 g/m². Tissu de renfort: Cordura 100% Polyamide 205 g/m². Doublure: rembourrage 100% Polyester 37.5® 120 g/m².

Taille : XS-XXXL

Coupe féminine

Nouveauté!



6658



5558



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3

Veste d'hiver à haute visibilité résistante conçue spécialement pour femmes. Elle vous gardera au chaud et bien visible dans des conditions de froid et de faible luminosité. Des détails astucieux et un ajustement parfait assurent une journée de travail fluide et efficace. Certifiée selon la norme EN20471.

- Doublure épaisse en maille 3D à l'arrière du dos. Elle retient l'air chaud et vous procure plus de chaleur, d'isolation et de confort.
- Manches préformées et réglables avec une bande auto-agrippante, panneaux extensibles au dos et aux épaules pour une liberté de mouvement maximale.
- Les extrémités des manches tombantes offrent une protection supplémentaire sans entraver votre performance tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail.
- Col doublé de molleton, coupe-vent, poignets élastiques intérieurs avec passe-pouces pour vous garder au chaud et à l'aise.
- Large bandes réfléchissantes thermoscellées, poches latérales zippées chauffantes et poche de poitrine zippée avec badge d'identification détachable.

Matière : Tissu extérieur 100% polyester 230 g/m², rembourrage 100% polyester 37,5^o 120 g/m², renforts 100% Polyamide Cordura® 205 g/m² et 100% Polyamide 65 g/m².

Taille : XS-XXL

EN 20471



1230 AllroundWork, Veste Softshell haute visibilité, Classe 3

Cette moderne veste en softshell offre une visibilité parfaite dans des conditions sombres. Elle allie un ajustement soigné et un confort optimal à diverses fonctionnalités avancées indispensable au quotidien. Coupe-vent et hydrofuge elle est le choix idéal pour un usage quotidien quelles que soient les conditions météorologiques.

- Ajustement ingénieux, les coudes renforcés en Cordura®, les manches préformées pour une liberté de mouvement maximale. Les extrémités supérieures des manches réglables avec bande auto-agrippante. Elles ont été également rallongées afin de protéger efficacement vos mains du froid sans pour autant diminuer vos performances.
- Le bas du dos rallongé afin de vous protéger efficacement du froid et cela dans toutes les positions.
- Doublure en polaire douce, col haut et coupe-vent pour plus de confort et de chaleur dans des conditions froides et venteuses.
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation
- Bandes réfléchissantes thermosoudées sur les manches, les épaules et autour de la taille pour une visibilité et une sécurité maximales. Des éléments brodés à haute visibilité sur une manche.

Matière : Tissu principal: Softshell / polaire 3L 100% Polyester 265 g/m².
Tissu de renfort: Cordura® 100% Polyamide 205 g/m².

Taille : XS-XXXL

EN 20471



Coupe féminine

Nouveauté!



5558



6658

1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3

Veste softshell coupe-vent et hydrofuge qui offre un excellent ajustement et une grande visibilité lorsque vous travaillez dans des conditions de faible luminosité. De plus, son confort et sa fonctionnalité avancée en font un excellent choix pour le travail quotidien tout au long de l'année. Certifiée selon la norme EN 20471.

- Magnifique veste Softshell pour femme conçue avec des coudes préformés et renforcés en Cordura® pour une liberté de mouvement et une durabilité maximales.
- Le bas du dos rallongé afin de vous protéger efficacement du froid et cela dans toutes les positions de travail.
- Doublure en polaire douce, col haut et coupe-vent pour plus de confort et de chaleur dans des conditions froides et venteuse.
- Bandes réfléchissantes thermosoudées sur les manches, les épaules et autour de la taille pour une visibilité et une sécurité maximales. Des éléments brodés à haute visibilité sur une manche.
- Poches zippées réchauffant les mains et poche de poitrine zippée avec badge d'identité détachable

Matière : Tissu principal: Softshell / polaire 3L 100% Polyester 265 g/m²
Tissu de renfort: Cordura® 100% Polyamide 205 g/m²

Taille : XS-XXL

Assorti avec 6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2



6658



5558

Coupe féminine

Nouveauté! Imperméable



6658



5558



5558



6658



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3

Veste 2-couches polyvalente et imperméable, avec un design contemporain, une coupe précise et soignée et de nombreuses possibilités de personnalisation. Avec sa fonctionnalité intégrée et son confort résistant, cette veste à haute visibilité est un choix parfait pour le travail quotidien dans des conditions à la fois sombres, humides et venteuses. Conforme aux normes EN 343 et EN 20471, Classe 3.

- Manches préformées et coupe ergonomique pour un maximum de liberté de mouvement
- Bas du dos rallongé pour une meilleure protection quelle que soit votre position de travail
- Coutures thermosoudées et fermeture à glissière imperméable YKK Aquaguard® pour un look élégant et une protection optimale contre les intempéries
- Capuche réglable et trois poches pratiques avec porte badge à l'intérieur de la poche de poitrine
- Des bandes réfléchissantes offrent une meilleure visibilité dans des conditions de faible luminosité

Matière : Tissu extérieur 2-couches imperméable et coupe-vent en 100% polyester, 137 g/m². Doublure 100% Polyamide 65 g/m² et doublure en maille 100% polyester 70 g/m².

Taille : XS-XXXL



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, Classe 2/3

Veste imperméable double couche et à haute visibilité conçue en tenant compte des besoins réels de femmes. Dispose d'un design contemporain, d'un ajustement parfait et d'un large espace pour la personnalisation. Grâce à sa fonctionnalité intégrée et son confort résistant, elle est un excellent choix pour le travail quotidien dans des conditions humides et venteuses. Certifiée selon les normes EN 343 et EN 20471.

- Les manches préformées et l'ajustement ergonomique offrent une liberté de mouvement maximale.
- Bas du dos rallongé pour une meilleure protection quelle que soit votre position de travail
- Coutures thermosoudées et fermeture à glissière imperméable YKK Aquaguard® Coil pour un look élégant et une protection optimale contre les intempéries
- Bandes réfléchissantes thermosoudées sur les manches, les épaules et autour de la taille pour une visibilité et une sécurité maximales. Broderie Hi-Vis sur une manche.
- Poche de poitrine zippée avec badge d'identification détachable, deux poches zippées et capuche réglable

Matière : Tissu extérieur 2 couches, imperméable et respirant, 100% polyester, 137 g/m². Doublure 100% polyamide 65 g/m² et doublure 100% en maille de polyester 70 g/m².

Taille : XS-XXL



1138 Veste d'hiver haute visibilité, Core, Classe 3

Cette veste d'hiver à haute visibilité dispose d'un rembourrage en polyester pour vous procurer plus de chaleur. Col haut, doublé très confortable à porter, manches préformées pour une liberté de mouvement optimale, spacieuse poche de poitrine avec rabat et un badge amovible à l'intérieur. Conforme à la norme EN20471, Classe 3.

- Éléments réfléchissants intégrés pour accroître votre visibilité
- Renforcement en Rip-stop pour une meilleure durabilité
- Spacieuse poche de poitrine avec un badge amovible intégré, deux poches latérales
- Beaucoup d'espace disponible pour la personnalisation
- Extrémités de manches ajustables avec une bande auto-agrippante

Matière : Tissu principal: 100% polyester Rip-stop, 230 g/m². Doublure: rembourrage 100% Polyester 120 g/m².

Taille : XS-XXXL



6674



5574

1633 Veste haute visibilité, Classe 3

Les meilleures matières, pour une protection optimale d'un vrai sauveur. Faites confiance à cette veste à haute visibilité, conçue pour vous protéger des dangers inutiles. La confection minutieuse, les matières de qualité supérieure et le design moderne créent des standards de qualité satisfaisant toutes les exigences pratiques. Conforme à la norme N 471, Classe 3.

- 2 bandes réfléchissantes autour de la taille, sur les manches et les épaules pour que vous soyez parfaitement visible de toutes les directions, même lorsque vous vous penchez
- Le devant de la veste relevé pour vous faciliter l'accès aux poches de pantalon, le bas plus long pour une meilleure protection de votre dos et plus de chaleur
- Manches préformées et une coupe ergonomique, permet d'avoir une position de travail naturelle sans compromettre la flexibilité de vos mouvements
- 2 grandes poches de poitrine avec rabat de protection une comprend un emplacement pour téléphone portable l'autre poche plastifiée est parfaite pour votre badge ou une carte d'identité
- Deux grandes poches latérales pour plus de rangement

Matière : Coton confortable à l'intérieur et polyester antistatisme à l'extérieur. 40% coton, 60% Polyester, 290 g/m². Finitions fluocarbone.

Taille : XS-XXXL



5500



6600

1823 Parka d'hiver haute visibilité, Classe 3

Restez au chaud et bien visible même en hiver. Portez cette parka avec doublure matelassée bien chaude et jouissez d'un vêtement qui vous protégera efficacement du froid et du danger. Étonnamment légère mais résistante. Conforme à la norme EN 20471, Classe 3.

- 2 bandes réfléchissantes autour de la taille, sur les manches et sur les épaules pour que vous soyez visibles de loin et dans toutes les directions.
- Manches préformées et coupe sophistiquée vous offrent un confort de travail inégal et une excellente flexibilité de vos mouvements.
- Capuche intégrable dans le col, fermeture éclair frontale cachée sous le double rabat, poignes réglables par fermeture auto-agrippante, col élevé pour vous protéger efficacement du froid.
- Grandes poches à l'avant, idéales pour vous réchauffer les mains, 2 grandes poches de poitrine avec compartiment pour téléphone portable et une poche de poitrine plastifiée pour votre badge ou votre carte d'identité.
- Cordon de réglage thermique intégré la taille – fermez-le quand vous voulez rester au chaud et ouvrez-le quand vous avez besoin de plus de fraîcheur.

Matière : 100% Polyester, 230 g/m². Doublure matelassée.

Taille : XS-XXXL



6600

1973 Veste imperméable haute visibilité, Classe 3

Bénéficiez d'une protection à haute visibilité contre les intempéries digne de ce nom, pendant toute l'année grâce à cette magnifique veste imperméable, coupe-vent et respirante. Conforme à la norme EN 343, EN 20471, Classe 3.

- 2 bandes réfléchissantes autour de la taille, sur les manches et sur les épaules. Elle vous protège efficacement et garantir votre visibilité dans toutes les directions même lorsque vous vous penchez
- Manches préformées et coupe ergonomique vous garantissent une excellente liberté de mouvement et plus de confort
- Système de régulation thermique intégré à la taille avec le cordon de serrage. Fermez-le quand vous avez froid et ouvrez-le quand vous avez trop chaud ou vous avez besoin de plus de ventilation. Poignes réglables par fermeture auto-agrippante, fermeture éclair frontale cachée sous le rabat et les fermetures auto-agrippantes.
- Capuche amovible, élastique et totalement imperméable intégrée dans le col.
- 2 grandes poches latérales, poche de poitrine zippée facile d'accès, poche plastifiée idéale pour votre badge ou votre carte d'identité

Matière : Tissu 100% polyester de 185 g/m², avec une membrane et coutures thermosoudées pour une protection totalement imperméable et coupe-vent. Doublure en filet pour une ventilation optimale.

Taille : XS-XXXL



Assorti avec 8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, Classe 2



5500



6600

8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3

Veste imperméable à haute visibilité. Fabriquée en tissu PU extensible avec des coutures thermosoudées pour que votre journée de travail ne soit plus jamais compromise par la pluie. Conforme à la norme EN 343 et EN 471, Classe 3.

- Bandes réfléchissantes 3M intégrées sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visibles quelle que soit votre position de travail et même lorsque vous vous penchez.
- La technologie d'étanchéité supérieure – conforme à la norme EN 343. Veste imperméable conçue avec des coutures étanches, empêchant la pénétration de l'humidité pour vous garantir une protection au sec.
- Capuche réglable pour une protection et un ajustement parfait.
- Fermeture éclair double sens YKK, étanche pour une protection optimale.
- Deux grandes poches latérales, manches ajustables avec scratch.

Matière : Tissu à la fois léger et imperméable, 100% Polyester, 220 g/m².

Taille : XS-XXXL



6604



5504

4230 AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, Classe 1

Ce superbe gilet à outils renforcé en Cordura® offre une grande visibilité, un grand confort et beaucoup de fonctionnalité. Il permet un accès instantané à tous vos outils grâce à des poches faciles d'accès. Des bandes réfléchissantes thermosoudées assurent une bonne visibilité.

- Larges bretelles et tissu stretch au dos pour plus de confort et de liberté de mouvement. Ceinture ergonomique réglable allège le poids sur les épaules
- Poches holster avant renforcées en Cordura® 500 avec attaches pour outils et poches holster arrière inclinées pour un accès facile
- Poches poitrine renforcées en Cordura® avec attache pour couteau, compartiment pour téléphone portable et une poche plastique pour carte d'identité
- Système d'extension intégré. Vous permet d'agrandir le gilet à outils. Ainsi, celui-ci peut aussi être porté par-dessus une veste
- Bandes réfléchissantes thermosoudées tout autour pour que vous soyez bien visible de toutes les directions

Matière : Tissu Dobby 85% polyester, 15% coton, 270 g/m². Renforts en Cordura® 100% Polyamide, 205 g/m².

Taille : XS-XXXL



6658



5558

8035 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, Classe 2

Restez visible et bien au chaud grâce à ce sweat zippée à haute visibilité de la famille AllroundWork. Poches de poitrine avec un badge ID à l'intérieur, nombreuses possibilités de personnalisation et de mis en avant de votre société. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Tissu résistant à la saleté placé aux endroits le plus exposés
- Badge ID à l'intérieur de la poche de poitrine
- Idéal pour la personnalisation
- Larges bandes réfléchissantes thermoscellées offrent une meilleure visibilité

Matière : 100% polyester, 235 g/m².

Taille : XS-XXXL



6600



5500

8036 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, Classe 3

Grâce à ces larges zones réfléchissantes, ce confortable sweat à haute visibilité est conforme à la norme EN 20471. Il possède un badge ID dans la poche de poitrine zippée et sera un allié idéal pour promouvoir votre société même dans des conditions de travail les plus exigeantes et éprouvantes.

- Tissu polaire confortable
- Idéal pour la personnalisation
- Vêtement de travail à haute visibilité à la fois doux et chaud

Matière : 100% polyester, 235 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Classe 2 pour la taille XS, Classe 3 pour les tailles S-XXXL.



6600



5500

8037 AllroundWork, Sweat haute visibilité, Classe 2/3*

Ce sweat conçu en polaire chaud et confortable à haute visibilité ne vous donnera aucune chance de passer inaperçu. De larges bandes jaunes réfléchissantes autour de la taille et sur les épaules vous permettront de vous distinguer dans les conditions de faible luminosité. Diverses possibilités de personnalisation. Conforme à la norme EN 20471.

- Conçu en tissu polaire chaud et confortable
- Idéal pour promouvoir votre société tout en respectant les normes de sécurité
- Larges bandes réfléchissantes offrent une excellente visibilité dans l'obscurité

Matière : 100% polyester 235 g/m².

Taille : XS-XXXL

*Classe 3 pour tailles S-XXXL, Classe 2 pour la taille XS.

Nouveauté!



6600



5500



8039 AllroundWork, Sweat à capuche zippé haute visibilité, Classe 2/3

Restez visible et bien au chaud dans ce sweat à capuche à haute visibilité. La poche de poitrine dispose d'un porte-badge amovible pouvant être rangé. Convient pour la personnalisation. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2/3.

- Porte-badge à l'intérieur de la poche de poitrine
- Bande réfléchissante thermocollées pour une visibilité accrue
- Convient pour la personnalisation

Matière : Molleton 100% polyester, 235 g/m².

Taille : XS-XXXL (Classe 2 pour la taille XS, Classe 3 pour la taille S-XXXL)

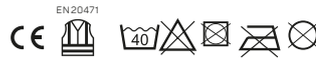
Nouveauté!



6685



5585



2433 AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches

Portez ce t-shirt à manches longues et à haute visibilité afin de rester bien visible et en sécurité dans des conditions de faible luminosité. Il vous offre une ventilation efficace et une sensation de fraîcheur. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Design épuré pour une personnalisation facile
- Bandes réfléchissantes thermocollées pour une visibilité accrue
- Tissu antisalissure placé aux endroits spécifiques

Matière : 100% polyester piqué, 150 g/m².

Taille : XS-XXXL



6600



5500



2530 AllroundWork, T-shirt haute visibilité, Classe 2

Ce t-shirt à haute-visibilité est idéal pour rester au frais lors des chaudes journées estivales. Conçu en polyester piqué doux et confortable procurant une ventilation efficace et une sensation de fraîcheur. Les bandes réfléchissantes thermocollées vous permettant de travailler en toute sécurité. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Design épuré idéal pour la personnalisation.
- Des bandes réfléchissantes thermocollées procurant une haute visibilité.

Matière : Tissu à haute technologie, léger et respirant. 100% polyester piqué, 150 g/m².

Taille : XS-XXXL



5500



6600



2730 AllroundWork, Polo haute visibilité, Classe 2

Ce polo à haute-visibilité est idéal à porter pour rester au frais lors de chaudes journées estivales. Fabriqué à base d'un polyester piqué doux et confortable procurant une aération efficace et une sensation de fraîcheur. Les bandes réfléchissantes thermocollées vous permettent de travailler en toute sécurité. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Col ouvert côtelé et manches courtes avec une bande élastique côtelée.
- Design épuré idéal pour la personnalisation.
- Bandes réfléchissantes thermocollées procurant une excellente visibilité.

Matière : Tissu à haute-technologie, léger et respirant. 100% polyester piqué, 150 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouveauté!



6600



4310 Allroundwork, Gilet haute visibilité, Classe 2

Montrez-vous. Gilet à haute visibilité léger et durable avec fermeture zippée à l'avant et poches zippées. Conforme à la norme EN20471, Classe 2.

- Bandes réfléchissantes autour de la taille, y compris sur les épaules pour que vous soyez toujours visible. Même lorsque vous vous penchez.
- Poches zippées
- Grandes ouvertures pour une liberté de mouvement maximale et un ajustement parfait par-dessus une veste
- Porte-carte d'identité facilement accessible sur la poitrine.
- Fermeture à glissière à l'avant pour un confort maximal

Matière : 100% polyester durable et confortable, 130 g/m².

Taille : S/M, L/XL, XXL/XXXL



5500



6600



9153 Gilet haute visibilité, Classe 2

Gilet à haute visibilité conçu en tissu à la fois léger et résistant. Solide fermeture à glissière à l'avant, deux spacieuses poches MultiPockets™ sur les côtes. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Bandes réfléchissantes sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour être certain d'être parfaitement visible de toutes les directions, même lorsque vous vous penchez.
- Avec MultiPockets™ brevetées ultra pratiques, deux poches latérales fûtées parfaites pour un téléphone portable, un PDA ou des lunettes.
- Grandes ouvertures pour les bras pour une liberté de mouvement maximale
- Poche plastique facile d'accès sur la poitrine pour carte d'identité
- Fermeture éclair à l'avant pour plus de commodité

Matière : 100% Polyester solide et confortable, 130 g/m².

Taille : S/M, L/XL, XXL-XXXL

Couche de base



0400



9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip

Chemise à manches longues conçue en laine douce et viscose ignifuge qui offre à la fois une excellente protection et un grand confort. Le col montant protège les parties du corps habituellement exposées. Cette chemise offre une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Combinez-la avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour encore plus de protection Parfaitement assortie au caleçon 9468.

- Tissu doux et confortable
- Col montant pour davantage de protection
- Fermeture à glissière intérieure à double patte
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 6,7 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF, 74,5%

Matière : 49 % viscose FR, 49 % laine, 2% Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine

Caleçon long conçu en laine douce et viscose ignifuge offre à la fois une excellente protection et un grand confort. La laine permet un transport naturel de l'humidité et une meilleure isolation, pour vous garder au chaud et au sec dans des conditions froides. Ce caleçon offre une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour encore plus de protection Parfaitement assorti à la chemise à demi-zip 9462.

- Laine pour une isolation optimale.
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 6,7 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF, 74,5%

Matière : 49 % viscose FR, 49 % laine, 2% Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400



9464 ProtecWork, Caleçon boxer en laine

Caleçon boxer conçu en laine douce et viscose ignifuge offre à la fois une excellente protection et un grand confort. La laine permet un transport naturel de l'humidité et une meilleure isolation, pour vous garder au chaud et au sec dans des conditions froides. Les vêtements à manches courtes ou à jambes courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons la version à jambes longues 9468 dans le même matériau ou de combiner avec des modèles à longues jambes. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à EBT50, 3,4 cal/cm²

- Laine est idéale pour une isolation optimale.
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 49 % viscose FR, 49 % laine, 2% Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400



0400



2563 ProtecWork, T-shirt ras du cou

T-shirt ras du cou conçu en tissu doux et confortable est une excellente alternative pour ceux qui préfèrent de ne pas porter de laine directement sur la peau. Offre une protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue le choix idéal de première couche d'une tenue à haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. C'est pourquoi, pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons la version à manches longues 2462 (col roulé) ou bien 9461 (col rond) disponible dans le même excellent tissu.

- Tissu doux et confortable
- Ras du cou
- Protège contre la chaleur, les flammes et les effets antistatiques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer votre protection personnelle.

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400



2462 ProtecWork, T-shirt manches longues à col roulé

T-shirt à manches longues fabriqué en tissu doux et confortable. Il est une excellente alternative pour ceux qui préfèrent de ne pas porter de laine directement sur la peau. Offre une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques et constitue le choix idéal comme la première couche d'une tenue haute protection.

- Tissu doux et confortable
- Col roulé pour une isolation et une protection supplémentaires des parties du corps exposées, mais également du cou.
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques.
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer votre protection personnelle.

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 4,6 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 73,1%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : S-XXXL



0400



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues

Ce confortable T-shirt ras du cou à manches longues fabriqué dans un tissu doux constitue une excellente alternative pour ceux qui préfèrent ne pas porter de laine directement sur la peau. Il offre une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. IL constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Combinez- le avec la veste 9460.

- Tissu doux et confortable
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 4,6 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 73,1%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400



9460 ProtecWork, Caleçon long

Une bonne protection commence depuis l'intérieur, près de la peau. Ce confortable caleçon long conçu dans un tissu doux est une excellente alternative pour ceux qui préfèrent ne pas porter de laine directement sur la peau. Il offre une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques et constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Combinez-le avec les chemises 2563, 9461 ou 2462, toutes fabriquées dans le même excellent matériau.

- Tissu doux et confortable
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches extérieure pour composer votre protection en couches

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 4,6 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 73,1%

Matière : Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400

9465 ProtecWork, Brassière sport

Une bonne protection commence depuis l'intérieur, près de la peau. Cette brassière sport fonctionnelle est fabriquée dans un tissu doux et non irritant pour un confort optimal. Elle offre également une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques et constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons de combiner avec les versions à manches longues. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à E_{BT50}^* 6,8 cal/cm²

- Tissu doux et confortable
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : S-XXXL



0400

9466 ProtecWork, Culotte pour femme

Lorsque vous travaillez dans des environnements à haut risque, il est important de porter des vêtements ignifuges depuis l'intérieur, près de la peau. Cette confortable culotte pour femme a été conçue dans un tissu doux. Elle constitue une excellente alternative pour celles qui préfèrent ne pas porter de laine directement sur la peau. Elle offre également une protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons de combiner avec les versions à manches longues. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à 3,4 Cal/cm²

- Tissu doux et confortable
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : S-XXXL



0400

9463 ProtecWork, Caleçon boxer

Lorsque vous travaillez dans des environnements à haut risque, il est important de porter des vêtements ignifuges depuis l'intérieur, près de la peau. Ce confortable caleçon boxer fabriqué dans un tissu doux constitue une excellente alternative pour ceux qui préfèrent ne pas porter de laine directement sur la peau. Le caleçon boxer offre une protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ou à jambes courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons la version à jambes longues 9460. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à E_{BT50}^* 3,4 cal/cm²

- Tissu doux et confortable
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400

9467 ProtecWork, Slip

Lorsque vous travaillez dans des environnements à haut risque, il est important de porter des vêtements ignifuges depuis l'intérieur, près de la peau. Ce slip confortable dans un tissu doux constitue une excellente alternative pour ceux qui préfèrent ne pas porter de laine directement sur la peau. Il offre une protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue la première couche idéale d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous recommandons les versions à jambes longues ou de combiner avec les versions à manches longues. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à E_{BT50}^* 3,4 cal/cm²

- Tissu doux et confortable
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : XS-XXXL

Couche intermédiaire



0400

1563 ProtecWork, Veste en laine bouillie

Veste de couche intermédiaire confortable et en laine dont les propriétés ignifuges inhérentes combinées avec des fibres de carbone antistatiques garantissent d'excellentes caractéristiques antistatiques. Portez une couche de base ou un t-shirt ignifuge en dessous, tel que 2460 ou 2561, pour augmenter la protection contre les arcs électriques et pour améliorer votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques.
- Laine aux propriétés ignifuges inhérentes
- Col haut pour davantage de protection
- Dos prolongé et poignets avec ouvertures pour les pouces pour une protection supplémentaire

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 9,1 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 86,3%

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Beltron, 448 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400

9469 ProtecWork, Caleçon long en frotté de laine

Quand il fait très froid, la laine est la seule solution. Ce caleçon long épais et isolant combine les propriétés fonctionnelles naturelles de la laine pour vous garder au chaud et au sec dans des conditions vraiment froides. À porter avec la veste en frotté de laine 1563 et le gilet en frotté de laine 4360.

- Excellente isolation dans des conditions froides
- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- Laine aux propriétés ignifuges inhérentes
- Fibres de carbone antistatiques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 6,6 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81,6%

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-XXXL



0400

4360 ProtecWork, Gilet en frotté de laine

Gilet de couche intermédiaire confortable conçu en frotté de laine dont les propriétés ignifuges inhérentes combinées avec des fibres de carbone antistatiques garantissent d'excellentes caractéristiques antistatiques. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons le port d'une couche de base ou d'un t-shirt ignifuge en dessous, tel que 2460 ou 9461. Ainsi vous pouvez augmenter la protection contre les arcs électriques et améliorer votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- Laine aux propriétés ignifuges inhérentes
- Fibres de carbone antistatiques
- Col montant pour davantage de protection

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Beltron, 448 g/m²

Tailles : XS-XXXL



2561 ProtecWork, T-shirt



9500

T-shirt en tissu doux et au toucher lisse pour un confort exceptionnel. Offre une protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue la première couche parfaite d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. C'est pourquoi, pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons la version 2460 à manches longues, conçue dans le même tissu. Ses caractéristiques sont: ATPV, 6,4 Cal/cm², Classe 1 (4 ka) et HAF : 69,6 %

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes et les effets antistatiques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Ajustement décontracté, col arrondi

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 230 g/m²

Tailles : XS-4XL



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3



6600

T-shirt à haute visibilité en tissu doux au toucher lisse pour un confort exceptionnel. Ce t-shirt offre également une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques et constitue la première couche parfaite d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. C'est pourquoi, pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons la version 2460 à manches longues, conçue dans le même tissu. Ses caractéristiques sont: ATPV, 6,4 Cal/cm², Classe 1 (4 ka) et HAF : 69,6 %.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée et une grande souplesse.
- Protège contre la chaleur, les flammes et les effets antistatiques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer la protection en couches

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 230 g/m²

Tailles : XS-4XL



2460 ProtecWork, T-shirt manches longues



9500

T-shirt à manches longues en tissu doux au toucher lisse pour un confort exceptionnel. Ce vêtement offre également une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques et constitue la première couche parfaite d'une tenue à haute protection. S'adapte parfaitement sous les vêtements de couche intermédiaire, sweatshirts et vestes ProtecWork.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel.
- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer encore plus votre protection personnelle.
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Ajustement décontracté, col arrondi. Conserve sa forme, lavage après lavage.

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 6,4 cal/cm², Classe 1 (4ka). HAF: 69,6%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 230 g/m²

Tailles : XS-4XL



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3



6600

T-shirt à haute visibilité à manches longues en tissu doux et au toucher lisse pour un confort exceptionnel. Ce vêtement offre également une protection de base contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Il constitue également la première couche parfaite d'une tenue haute protection.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée et une grande souplesse
- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour renforcer votre protection personnelle.
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

ICE 61482-2:2009 ATPV, 6,4 cal/cm², Classe 1 (4ka). HAF: 69,6%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 230 g/m²

Tailles : XS-4XL



9500

2760 ProtecWork, Polo manches courtes

Vous cherchez une bonne protection avec un look soigné ? Ce polo classique fabriqué en tissu doux et confortable est une excellente alternative pour ceux qui préfèrent de ne pas porter de laine directement sur la peau. Il offre une excellente protection de base contre la chaleur et les flammes et constitue un très bon choix comme la première couche d'une tenue haute protection. Les vêtements à manches courtes ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. C'est pourquoi, pour travailler dans ces environnements, nous vous recommandons la version à manches longues 2660.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- Combinez avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour encore plus de protection
- Idéal pour un look classique et soigné
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré

EN 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 240 g/m²

Tailles : XS-4XL



9500

2660 ProtecWork, Polo manches longues

Vous cherchez une bonne protection avec un look soigné ? Ce polo doux à manches longues au design classique offre une excellente protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Combinez-le avec des vêtements ProtecWork de couches intermédiaire et extérieure pour accroître encore plus votre protection.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques.
- Polo avec un look classique et soigné.
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 6,8 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 74%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 240 g/m²

Tailles : XS-4XL



6695

2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3

Travaillez-vous dans l'obscurité ou dans des environnements à haut risque qui exigent à la fois la protection et la visibilité ? Alors portez ce polo doux à manches longues qui garantit une haute visibilité ainsi qu'une excellente protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Design classique.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques.
- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée et une grande souplesse.
- Polo avec un look classique et soigné
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré

EN 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2008

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 6,8 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 74%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 240 g/m²

Tailles : XS-4XL



9500



0400

2861 ProtecWork, Sweat-shirt

Sweat résistant et confortable avec une protection exceptionnellement élevée contre les arcs électriques. Il offre également une excellente protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Pour une protection encore plus élevée, combinez-le avec une couche de base ou un t-shirt ignifuge.

- Intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires
- Côtelé à l'encolure, la taille et aux extrémités des manches
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Protection très élevée contre les arcs électriques
- Combinez avec un t-shirt ou une couche de base ignifuge pour accroître encore plus de protection

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 20,1 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 87,5%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



6600

2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3

Sweat résistant, à haute visibilité avec une protection exceptionnellement élevée contre les arcs électriques. Il vous garantit également une excellente protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Pour accroître votre protection personnelle combinez-le avec une couche de base ou un t-shirt ignifuge. Intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires.

- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez
- Intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires
- Côtelé à l'encolure, la taille et aux extrémités des manches
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Protection très élevée contre les arcs électriques ; combinez-le avec un t-shirt ou une couche de base ignifuge pour encore plus de protection

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 20,1 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 87,5%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



6695

2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3

Ce confortable sweat avec fermeture à glissière pleine longueur garantit une haute visibilité ainsi qu'une protection exceptionnelle contre la chaleur, les dangers antistatiques et thermiques. Le choix parfait pour ceux qui préfèrent un look décontracté et pour travailler dans des environnements difficiles et à haut risque. Portez une couche de base ou un t-shirt ignifuge en dessous pour une protection plus élevée contre les arcs électriques.

- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez
- Deux grandes poches à l'avant
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Combinez avec un t-shirt ou une couche de base ignifuge pour renforcer la protection de l'intérieur et de l'extérieur

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 20,1 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 87,5%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



9500

2862 ProtecWork, Veste à capuche

Ne sacrifiez pas votre style et votre look aux exigences d'une protection élevée. Portez cette veste à capuche confortable en tissu résistant et dotée d'une protection exceptionnellement élevée contre les arcs électriques. Pour une protection encore plus élevée, combinez-la avec une couche de base ou un t-shirt ignifuge.

- Conçue en tissu à 3 fils très résistants – conserve sa forme lavage après lavage
- Capuche au design confortable et très tendance
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Protection très élevée contre les arcs électriques
- Combinez-la avec un t-shirt ou une couche de base ignifuge pour encore plus de protection

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 20,1 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 87,5%

Matière : 60 % modacrylique, 38 % coton, 2 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



6600

2865 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3

Veste à capuche tendance qui allie un grand confort et un look décontracté avec une excellente visibilité et une protection très élevée. Parfaite à la fois comme couche intermédiaire et comme couche extérieure. Portez un sous-vêtement ou un t-shirt ignifuge en dessous pour augmenter la protection contre les arcs électriques et améliorez considérablement votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez
- Intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires
- Côtelé à la taille et aux extrémités des manches
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Protection très élevée contre les arcs électriques ; combinez-la avec un t-shirt ou une couche de base ignifuge pour encore plus de protection

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 20,1 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 87,5%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



9500

8561 ProtecWork, Chemise manches longues

Chemise de protection résistante à manches longues qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Tissu durable et souple pour une protection à long terme et un confort quotidien.

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile
- Poches de poitrine avec compartiment pour stylo

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 8,5 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 79,4%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 200 g/m².

Tailles : XS-4XL



9566

8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1

Améliorez votre protection avec cette chemise de sécurité qui protège contre les arcs électriques, les effets antistatiques, la chaleur et les flammes. La chemise comporte également des boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile en cas d'accident. Combinez-la avec une veste pour une protection encore plus élevée contre les risques d'arc électrique.

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile
- Poches de poitrine avec compartiment pour stylo
- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 8,5 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 79,4%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 200 g/m².

Tailles : XS-4XL



6600

8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3

Chemise de protection visible et à manches longues qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. La bande d'étanchéité thermoscellée et à haute visibilité autour des manches et de la taille augmente la visibilité et la sécurité.

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile en cas de projections de produits chimiques
- Poche de poitrine avec compartiment à stylo intégré
- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 8,5 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 79,4%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 200 g/m².

Tailles : XS-4XL



9500

8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues

Chemise à manches longues de protection élevée, destinée au soudage qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques, les arcs électriques, le soudage et les risques chimiques légers. Le tissu durable et souple garantit une protection à long terme et un confort quotidien. Disponible avec des délais plus longs (pas en stock).

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile
- Poches de poitrine avec compartiment pour stylo

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611:2015 A1, A2 Classe 1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV 12,0 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81,5%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 275 g/m²

Tailles : XS-4XL



9566

8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1

Chemise à manches longues de protection élevée destinée au soudage offre une protection certifiée contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques, les arcs électriques, le soudage et les risques chimiques légers. La chemise comporte également des boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile en cas d'accident. Disponible avec des délais de livraison plus longs (pas en stock).

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile
- Poches de poitrine avec compartiment pour stylo
- Bande réfléchissante sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour être certain d'être parfaitement visible de toutes les directions – même lorsque vous penchez.

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611:2015 A1, A2 Classe 1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81,5%

EN 13034:2005 A1:2009 type PB [6]

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 275 g/m²

Tailles : XS-4XL



6600

8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3

Chemise à manches longues destinée au soudage. Elle protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques, les arcs électriques, le soudage et les risques chimiques légers. La bande réfléchissante autour des manches et de la taille augmente la visibilité et la sécurité. La chemise comporte également des boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile en cas d'accident. Disponible avec des délais plus longs (pas en stock).

- Fabriquée dans un matériau confortable, durable et protecteur
- Boutons-pression pour un déshabillage rapide et facile
- Poche de poitrine avec compartiment à stylo intégré
- Bande réfléchissante sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour être certain d'être parfaitement visible de toutes les directions – même lorsque vous penchez.

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1

EN ISO 11611:2015 A1+A2 Classe 1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81,5%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % antistatique, 275 g/m²

Tailles : XS-4XL

Couche extérieure – vestes



6695

1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3

Veste Softshell coupe-vent et hydrofuge avec une protection élevée contre les arcs électriques, qui offre une protection supérieure ainsi qu'une excellente visibilité dans des environnements difficiles et à haut risque. De plus, la veste est fournie avec un intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires durant les fraîches journées de l'automne et du printemps. Ajustement serré avec design Climb Cut pour une liberté de mouvement optimale.

- Bandes thermoscellées réfléchissantes autour des manches et du corps
- Manches préformées pour un ajustement optimal et une plus grande mobilité
- Col haut et coupe-vent efficace pour garantir chaleur et confort
- Poche de poitrine zippée, spacieuse avec badge d'identification amovible, de grandes poches latérales et une poche pour stylo sur la manche gauche

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B2, C2, F2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 23 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 92,5%

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1% antistatique + membrane PES, 405 g/m²

Tailles : XS-4XL, LM-LXXL



6600

2860 ProtecWork, Veste en fleece, Classe 3

Douceur, brillance et protection. Cette veste en fleece et à haute visibilité offre une bonne protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Elle est fabriquée en fleece doux et à séchage rapide pour un confort frais et chaud toute la journée. Portez une couche de base ou un t-shirt ignifuge en dessous pour augmenter la protection contre les arcs électriques et pour améliorer votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Bandes réfléchissantes thermoscellée sur tout le vêtement, y compris sur les épaules, pour que vous soyez parfaitement visible dans toutes les directions, même lorsque vous vous penchez
- Le tissu très fonctionnel à séchage rapide maintient votre corps chaud, sec et frais toute la journée
- Deux grandes poches avant, deux poches intérieures et une poche de poitrine plastifiée pour votre badge d'identification
- Combinez-la avec un T-shirt ou une couche de base ignifuge pour renforcer la protection de l'intérieur et de l'extérieur

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B2, C2, F2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 6,9 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 86,8%

Matière : 50 % modacrylique, 30 % coton, 18 % polyester, 2 % antistatique, 370 g/m²

Tailles : XS-4XL



6695

1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2

Veste Shell imperméable, résistante et à haute visibilité qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriquée en tissu à la fois confortable et durable. Pour obtenir la protection maximale combinez-la avec le pantalon portant la référence 6563.

- Dos et manches rallongés pour une meilleure protection
- Bandes thermoscellées réfléchissantes autour des manches et du corps
- Manches et panneaux arrière préformés pour un ajustement optimal et une plus grande mobilité.
- Col haute et coupe-vent avec capuche doublée ajustable
- Poche de poitrine zippée, spacieuse avec badge d'identification amovible et de grandes poches latérales recouvertes de rabats. Zip pour broderie à l'intérieur de la doublure pour faciliter la personnalisation.

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2,D1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 30,0 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 90,4%

EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 3

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m². Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m²

Tailles : XS-4XL, LM-LXXL



6695

1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3

Veste de protection résistante et à haute visibilité qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriquée en tissu durable et souple. Conçue avec des manches préformées et des panneaux extensibles pour assurer un ajustement étudié, un grand confort et une liberté de mouvement optimale. De plus, une doublure ignifuge à l'avant, sur les épaules et sur les manches offre une protection renforcée pour les parties du corps habituellement exposées. Pour les manches et la section avant, la valeur ATPV est de 27,6 cal/cm², Classe 2 et HAF 89,9 %.

- Doublure ignifuge à l'avant, sur les épaules et sur les manches, ainsi qu'au bas du dos et aux extrémités des manches pour une plus grande protection.
- Bandes thermoscellées réfléchissantes autour des manches et du corps
- Manches préformées et panneaux arrière extensibles pour un ajustement optimal et une plus grande mobilité
- Col haut et coupe-vent pour plus de chaleur et de confort
- Poche de poitrine zippée, spacieuse avec badge d'identification amovible, de grandes poches latérales recouvertes de rabats, une poche pour stylo sur la manche gauche et une poche Napoléon de format A4 à l'avant.

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m². Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m².

Tailles : XS-4XL, LM-LXXX



9566

1566 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1

Veste de protection visible destinée au soudage qui offre une protection certifiée contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques, les arcs électriques, le soudage et les risques chimiques légers. Fabriquée en tissu à la fois durable et souple, conçue avec un design ergonomique pour assurer des performances optimales et un grand confort quotidien. De plus, une doublure ignifuge à l'avant, sur les épaules et sur les manches offre une protection renforcée pour les parties du corps habituellement exposées. Pour les manches et la section avant, la valeur ATPV est de 27,6 cal/cm², Classe 2 et HAF 89,9 %.

- Doublure ignifuge à l'avant, sur les épaules et sur les manches, ainsi qu'au bas du dos et aux extrémités des manches pour une plus grande protection
- Bandes thermoscellées réfléchissantes autour des manches et du corps
- Manches préformées et panneaux arrière en tissu extensible pour un ajustement optimal et une plus grande mobilité
- Col haut et coupe-vent pour plus de chaleur et de confort
- Poche de poitrine zippée, spacieuse avec badge d'identification amovible, de grandes poches latérales recouvertes de rabats et une poche Napoléon de format A4 à l'avant.

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m². Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m².

Tailles : XS-4XL, LM-LXXX



6695

1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3

Parka rembourrée et résistante à l'eau avec une protection élevée contre les arcs électriques. Elle offre une grande protection, une excellente visibilité et une remarquable isolation dans des environnements à haut risque et dans des conditions froides. Le design ergonomique assure une liberté de mouvement et une efficacité optimales lors de travail dans des conditions exigeantes. La bande réfléchissante thermoscellée assure une visibilité élevée. Offre de nombreuses possibilités de personnalisation.

- Doublure soyeuse et lisse pour une friction minimale avec les vêtements de la couche intermédiaire.
- Les manches préformées garantissent une liberté de mouvement maximale.
- Les manches rallongées offrent une protection supplémentaire sans entraver vos mouvements, le dos prolongé garantit une protection dans toutes les positions de travail.
- Le col montant coupe-vent doublé en laine polaire et les poignets élastiques à l'intérieur avec ouvertures pour les pouces fournissent une chaleur et une protection supplémentaires.
- Capuche amovible, compatible avec un casque, grande poche Napoléon A4, poche zippée sur la poitrine avec fixation pour badge d'identification et poche pour stylo sur la manche.

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B2, C2, F1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 40,6 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 93,3%

EN 342:2017 Classe 3 and X, I_{clébr} 0,312 (B), clo 2,0

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m². Doublure : 40 % modacrylique FR, 37 % viscose FR, 22 % viscose régénéré, 1 % antistatique, 180 g/m². Rembourrage : 110 g/m².

Tailles : XS-4XL, LM-LXXX

Couche extérieure – pantalons



9500

6362 ProtecWork, Pantalon de travail

Pantalon de travail et de protection élevée qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Ce pantalon résistant comporte également des jambes préformées et des poches KneeGuard aux genoux qui assurent une excellente protection, un grand confort et une remarquable résistance. Des poches sont placées sur les deux côtés pour convenir aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers. Des poches holster peuvent être commandées séparément et cousues sur le pantalon ou attachées à la ceinture.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe, panneau extensible à l'arrière pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, des attaches pour outils des deux côtés, un compartiment pour téléphone portable, un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis
- Des poches holster peuvent être commandées séparément et cousues sur le pantalon ou attachées à la ceinture.

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 11611:2015 Classe 1, A1, A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D3O LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D3O Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m². Renfort : 39 % modacrylique, 28 % Cordura, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



6695

6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2

Êtes-vous exposé à la chaleur et aux risques liés à la chaleur au travail ? Portez alors ce pantalon de travail et de protection élevée qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. De plus, les jambes préformées et les poches KneeGuard aux genoux assurent une excellente protection, un grand confort et une remarquable résistance. Des poches sont placées sur les deux côtés pour convenir aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers. Des poches holster peuvent être commandées séparément et cousues sur le pantalon ou attachées à la ceinture.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe et panneau extensible à l'arrière pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, des attaches pour outils des deux côtés, un compartiment pour téléphone portable un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis
- Deux larges bandes thermoscellées réfléchissantes autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 11611:2015 Classe 1, A1, A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D3O LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D3O Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m² Renfort : 39 % modacrylique, 28 % Cordura, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



6695

6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2

Pantalon de travail et de protection élevée très résistant qui protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques. Conçu en tissu durable et souple, jambes préformées pour assurer un ajustement optimal, un grand confort et une entière liberté de mouvement. Renfort en DuPont™Kevlar® extra résistant sur les genoux et le bas des jambes. Des poches sont placées sur les deux côtés pour convenir aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe, panneau extensible à l'arrière pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent vos genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance.
- Renfort en Kevlar® extra résistant sur les poches de genoux et la section inférieure avant des jambes et renforts en Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande durabilité
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable, un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens. Attaches pour outils des deux côtés.
- Deux larges bandes thermoscellées réfléchissantes autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 11611:2015 Classe 1, A1, A2

IEC 61482-2:2009 AATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D30 LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D30 Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m² Renfort : 100 % para-aramide, 545 g/m².

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



9566

6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1

Pantalon de protection pour le soudage qui offre une protection certifiée contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques, les arcs électriques, le soudage et les risques chimiques légers. Le matériau durable et souple se combine avec un design ergonomique pour assurer des performances optimales et un grand confort quotidien. Le design et la construction des poches respectent la norme relative au soudage.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe et panneau extensible à l'arrière pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent vos genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable, un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens. Attaches pour outils des deux côtés.
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis
- Deux larges bandes thermoscellées réfléchissantes autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 11611:2015 Classe 1, A1, A2

EN 1149-5:2018

EN 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN ISO 13034:2005+A1:2009

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D30 LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D30 Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m². Renfort : 39 % modacrylique, 28 % Cordura, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



6695

6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2

Pantalon imperméable en Shell, résistant et bien visible qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriqué dans un matériau confortable et durable, le pantalon est parfaitement assorti à la veste 1360. Portez une couche de base ou un t-shirt ignifuge en dessous, tel que 2460 ou 2561, pour augmenter la protection contre les arcs électriques et pour améliorer votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe et panneau extensible à l'arrière pour une excellente liberté de mouvement
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable, un porte-badges d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens. Attaches pour outils des deux côtés.
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande durabilité. Longues fermetures à glissières sur les côtés pour mettre/retirer facilement le vêtement.
- Deux larges bandes thermoscellées réfléchissantes autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2, D1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 30,0 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 90,4%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D30 LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D30 Niveau 1 Type 2

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 3

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m².

Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m². Renfort : 39 % modacrylique, 28 % Cordura, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, poids : 270 g/m²

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



6695

9783 ProtecWork, Poches holster multifonctionnelles à attacher

Vous cherchez une manière rapide et facile d'améliorer vos vêtements de travail ? Ces poches holster résistantes comportent plusieurs poches et attaches pour outils qui vous aideront à travailler plus efficacement. Elles sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Les poches holster 9783 sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Si vous souhaitez porter la poche holster comme un accessoire dans votre ceinture, commandez 9787 séparément. Attention ! Nous ne recommandons pas l'utilisation de ces poches flottantes sur les pantalons certifiés EN ISO 11611 et / ou EN ISO 11612 DE et / ou EN 13034, qui exigent que les poches soient fermées.

- Basées sur les poches holster des pantalons de la série 6, mais avec un design plus sophistiqué
- Nombreuses boucles d'outils pour électriciens à l'extérieur et à l'intérieur des poches
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur des poches pour outils pour une plus grande durabilité.
- Compartiment zippé sur la poche gauche

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide,

1 % antistatique, 300 g/m². Renfort : 54 % polyester 24 % aramide, 13 % polyamide, 9 % polyuréthane Poids : 450 g/m²



6695



9500

9793 ProtecWork, Poches holster à attacher

Améliorez votre pantalon de travail avec ces poches holster simples et pratiques comportant deux grandes poches. Les poches holster 9793 sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Si vous souhaitez porter la poche holster comme un accessoire dans votre ceinture, commandez 9797 séparément.

- Deux grandes poches
- Basées sur les poches holster des pantalons de la série 3

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m²

Couche extérieure – Vêtements de pluie



6695

1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2

Veste Shell imperméable, résistante et à haute visibilité qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriquée en tissu à la fois confortable et durable. Pour obtenir la protection maximale combinez-la avec le pantalon portant la référence 6563.

- Dos et manches rallongés pour une meilleure protection
- Bandes thermoscellées réfléchissantes autour des manches et du corps
- Manches et panneaux arrière préformés pour un ajustement optimal et une plus grande mobilité.
- Col haute et coupe-vent avec capuche doublée ajustable
- Poche de poitrine zippée, spacieuse avec badge d'identification amovible et de grandes poches latérales recouvertes de rabats. Zip pour broderie à l'intérieur de la doublure pour faciliter la personnalisation.

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2, D1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 30,0 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 90,4%

EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 3

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m².
Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m²

Tailles : XS-4XL, LM-LXXL



6695

6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2

Pantalon imperméable en Shell, résistant et bien visible qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriqué dans un matériau confortable et durable, le pantalon est parfaitement assorti à la veste 1360. Portez une couche de base ou un t-shirt ignifuge en dessous, tel que 2460 ou 2561, pour augmenter la protection contre les arcs électriques et pour améliorer votre protection contre les dangers liés à la chaleur.

- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe et panneau extensible à l'arrière pour une excellente liberté de mouvement
- Les poches KneeGuard aux genoux gardent les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Poches sur les jambes faciles d'accès, incluant une attache pour couteau, un compartiment pour téléphone portable, un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens. Attaches pour outils des deux côtés.
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande durabilité. Longues fermetures à glissières sur les côtés pour mettre/retirer facilement le vêtement.
- Deux larges bandes thermoscellées réfléchissantes autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2, D1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 30,0 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 90,4%

EN ISO 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour être utilisé avec : Les genouillères 9112 D30 LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 D30 Niveau 1 Type 2

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 3

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m².
Doublure : 50 % méta-aramide, 50 % viscose FR, 120 g/m². Renfort : 39 % modacrylique,

28 % Cordura, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, poids : 270 g/m²

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière



6695

8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3

Veste de pluie ignifuge, hautement visible qui vous maintient au sec et visible dans des conditions humides. Pour des performances optimales, la veste est dotée d'une ventilation supplémentaire dans le haut du dos, d'une capuche amovible compatible avec un casque et d'ouvertures pour faciliter l'accès aux poches de la couche intérieure. Modèle plus long pour vous garantir une meilleure protection. Combinez-la avec le pantalon 8267 ou les chaps 8269.

- Coupe moderne et modèle plus long pour une meilleure protection
- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée.
- Ouvertures pour faciliter l'accès aux poches de vêtements de travail
- Ventilation en haut du dos
- Capuche amovible compatible avec un casque

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 14116:2015 Index 1

EN 1149-5:2018

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 1

Matière : PU FR

Tailles : XS-XXXL



6600

8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2

Pantalon de pluie ignifuge et à haute visibilité qui assure une protection rapide et facile contre les intempéries dans des conditions humides. Ventilation étudiée et près du corps pour un confort optimal. Combinez-le avec la veste 8261.

- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée.
- Tissu ignifuge
- Ouvertures pour faciliter l'accès aux poches de vêtements de travail

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 14116:2015 Index 1

EN 1149-5:2018

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 1

Matière : PU FR

Tailles : XS-XXXL



6600

8269 ProtecWork, Chaps de pluie PU, Classe 2

Excellente protection contre les intempéries offrant une liberté de mouvement maximale et un accès instantané aux poches de la couche intérieure. Ces chaps ignifuges et très visibles vous permettent de travailler efficacement même dans des conditions humides. Combinez-les avec la veste 8261.

- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée
- Boucles qui peuvent être attachées aux passants de la ceinture ou à la ceinture même.
- Tissu ignifuge

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 14116:2015 Index 1

Matière : PU FR

Tailles : L et LL, L = normal, LL = jambes plus longues de 10 cm

Accessoires



6600



9066 ProtecWork, Bonnet Shell

La pluie tombe et un vent froid souffle mais rien ne doit arrêter le travail. C'est là que vous mettez cette casquette Shell enveloppante pour mieux vous protéger. Fabriquée en tissu imperméable et avec doublure en fleece, la casquette maintient votre tête au chaud et confortable dans les conditions les plus mauvaises. Peut être portée seule ou sous un casque.

- Tissu imperméable, fin et souple
- Doublure en fleece
- Bords lisses et sans frottement
- Visière courte, elle peut se porter sous un casque
- Fabriquée en tissu ignifuge et certifiée pour les arcs électriques

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 55 % Protal, 44 % coton, 1 % tissu laminé PU antistatique, 265 g/m².
Doublure : 55 % modacrylique, 30 % coton, 18 % polyester, 2 % antistatique, 370 g/m²

Tailles : XS-XXL



6600



9068 ProtecWork, Bonnet

Bonnet confortable et élégant fabriqué en tissu ignifuge et certifié pour les arcs électriques. Un accessoire parfait pour s'adapter rapidement et facilement aux changements de temps. Les accessoires peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques ; pour le travail dans ces environnements, nous vous recommandons de combiner les versions à manches longues. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à 6,8 Cal/cm²

- Fabriqué en tissu ignifuge et certifié pour les arcs électriques
- Doux et confortable
- Hautement visible pour une meilleure visibilité

EN ISO 14116:2015 Index 3

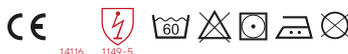
EN ISO 1149-5:2008

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 420 g/m²

Tailles : S/M, L/XL



0400



9069 ProtecWork, Tour de cou

Tour de cou multifonctionnel qui peut être porté de nombreuses manières. Utilisez-le comme un chapeau, passez-le par la tête pour protéger votre gorge et votre cou qui sont des zones exposées en cas d'accident. C'est aussi un accessoire parfait pour s'adapter rapidement et facilement aux changements de temps. Les accessoires ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à 3,4 Cal/cm²

- Fabriqué en tissu ignifuge et certifié pour les arcs électriques
- Doux et confortable
- Tour de cou multifonctionnel

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 57 % modacrylique, 36 % coton, 5 % Élasthanne, 2 % Beltron, 210 g/m²

Tailles : Taille unique



0400

9075 ProtecWork, Bonnet en laine

Bonnet épais et isolant qui combine les propriétés fonctionnelles naturelles de la laine pour vous garder au chaud et au sec dans des conditions vraiment froides. Style plus long permettant de le porter replié (roulé) pour un look classique ou non replié pour un look plus décontracté. Les accessoires ne peuvent pas être certifiés pour les arcs électriques. Cependant, ce matériau peut supporter des calories jusqu'à 6,8 Cal/cm²

- Laine pour une isolation optimale.
- Excellente extensibilité pour un ajustement serré et parfait
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Beltron, 370 g/m²

Tailles : S/M, L/XL



9500

9065 ProtecWork, Doublure de casque

Doublure de casque chaude, doublée de fleece et conçue pour être portée sous un casque pour une isolation et un confort supplémentaires dans des conditions très froides. Bande auto-agrippante sur les côtés et à l'arrière pour faciliter l'attachement à l'intérieur du casque.

- Conçue pour s'adapter sous un casque
- Doublure en fleece pour plus de chaleur et de confort
- Bande auto-agrippante pour attacher au casque
- Fabriquée en tissu ignifuge et certifiée pour les arcs électriques

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m² Doublure : 55 % modacrylique, 30 % coton, 18 % polyester, 2 % antistatique, 370 g/m²

Tailles : XS-XXL



0904

9361 ProtecWork, Gant isolé en cuir de chèvre Precision Sense

Gant chaud et souple qui protège la partie du corps la plus exposée contre les flammes et les arcs électriques lorsque vous travaillez dans des conditions froides. Le gant est en peau de chèvre de lisse et souple et comporte une doublure Thinsulate ignifuge.

- Face dorsale du gant en tissu robuste, solide et élastique de coton pour un ajustement optimal.
- Face dorsale solide en tissu de coton élastique pour un ajustement ventilé.
- Bande élastique aux poignets pour faciliter l'enfilage et le retrait du gant.
- Arrière de doigts et le pouce sont renforcés avec du cuir pour une utilisation de plus longue durée.
- Coutures sur les doigts renforcées afin d'éviter les déchirures.

EN ISO 14116 Index 1

IEC 61482-2:2009 ATPV, 29 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 92%

Matière : Paume : 100 % peau de chèvre 350 g/m², Thinsulate, dos : 60 % modacrylique, 40 % coton, 310 g/m² doublure : Thinsulate 200 g/m²

Tailles : 6-12



0904

9360 ProtecWork, Gants en cuir de chèvre Precision Sense

Des véritables gants en cuir de peau de chèvre. Une combinaison durable, un ajustement optimal et une grande dextérité. Conformés à la norme EN 388.

- Face dorsale du gant en tissu robuste, solide et élastique de coton pour un ajustement optimal.
- Face dorsale solide en tissu de coton élastique pour un ajustement ventilé.
- Bande élastique aux poignets pour faciliter l'enfilage et le retrait du gant.
- Arrière de doigts et le pouce sont renforcés avec du cuir pour une utilisation de plus longue durée.
- Coutures sur les doigts renforcées afin d'éviter les déchirures.

EN ISO 14116 Index 1

IEC 61482-2:2009 ATPV, 13 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 84%

Matière : Paume : 100% peau de chèvre 350 g/m², appui: 60% modacrylique, 40% coton, 310 g/m²

Tailles : 6-12



6695

9787 ProtecWork, Poches holster multifonctionnelles

Vous cherchez une manière rapide et facile d'améliorer vos vêtements de travail ? Ces poches holster résistantes comportent plusieurs poches et attaches pour outils qui vous aideront à travailler plus efficacement. Elles sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Les poches holster 9783 sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Si vous souhaitez porter la poche holster comme un accessoire dans votre ceinture, commandez 9787 séparément. Attention ! Nous ne recommandons pas l'utilisation de ces poches flottantes sur les pantalons certifiés EN ISO 11611 et / ou EN ISO 11612 DE et / ou EN 13034, qui exigent que les poches soient fermées.

- Basées sur les poches holster des pantalons de la série 6, mais avec un design plus sophistiqué
- Nombreuses boucles d'outils pour électriciens à l'extérieur et à l'intérieur des poches
- Solides renforts en DuPont™Kevlar® à l'intérieur des poches pour outils pour une plus grande durabilité.
- Compartiment zippé sur la poche gauche

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m². Renfort : 54 % polyester 24 % aramide, 13 % polyamide, 9 % polyuréthane Poids : 450 g/m²



6695



9500

9797 ProtecWork, Poches holster

"Améliorez votre pantalon de travail avec ces poches holster simples et pratiques comportant deux grandes poches. Les poches holster 9793 sont conçues pour être cousues sur le pantalon. Si vous souhaitez porter la poche holster comme un accessoire dans votre ceinture, commandez 9797 séparément. Attention ! Nous ne recommandons pas l'utilisation de ces poches flottantes sur les pantalons certifiés EN ISO 11611 et / ou EN ISO 11612 DE et / ou EN 13034, qui exigent que les poches soient fermées.

- Deux grandes poches
- Basées sur les poches holster des pantalons de la série 3

Matière : 49 % modacrylique FR, 42 % coton, 5 % aramide, 3 % polyamide, 1 % antistatique, 300 g/m²



6600



6655

4361 ProtecWork, Gilet, Classe 3

Gilet hautement visible et ignifuge qui vous permet d'améliorer rapidement et facilement la protection d'une zone du corps cruciale ainsi que d'augmenter votre visibilité lors de travaux routiers ou dans des conditions de faible luminosité. Le gilet comporte des manches courtes afin d'être certifié selon les exigences de la Classe 3.

- Bande réfléchissante thermoscellée qui garantit une visibilité élevée
- Tissu ignifuge
- Manches courtes pour la certification de Classe 3

EN ISO 20471 Classe 3

EN ISO 14116 Index 1

Matière : 100 % polyester FR

Tailles : M-XXL



0400

9261 ProtecWork, Chaussettes en frotté de laine

Chaussettes douces en frotté de laine, avec une coupe large pour un confort optimal. Fabriquées en laine, pour un transport naturel de l'humidité et une meilleure isolation. Ces chaussettes gardent vos pieds au chaud et au sec dans des conditions froides. De plus, la technique de tricotage du frotté offre une bonne absorption des chocs pour une foulée tout en souplesse.

- La laine est synonyme d'isolation optimale
- Le frotté garantit une bonne absorption des chocs
- Coupe large
- Fabriquées en fils ignifuges

EN ISO 14116:2015 Index 3

Matière : 70 % laine, 20 % polyamide, 10 % Lycra

Tailles : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48



0400

9262 ProtecWork, Chaussettes en laine légères

Chaussettes de travail durables au design ergonomique pour un ajustement parfait. Les chaussettes comportent également des côtes tricotées au niveau du gousset et de la voûte plantaire pour bien rester en place, ainsi que des coutures fines au niveau des orteils pour minimiser les frictions. Propriétés antistatiques.

- Design ergonomique, adapté à la forme naturelle du pied pour un ajustement optimal
- Côtes tricotées au niveau du gousset et de la voûte plantaire pour garder les chaussettes en place
- Coutures fines au niveau des orteils pour minimiser les frictions
- Propriétés antistatiques et protection contre la chaleur et les flammes

EN ISO 14116:2015 Index 1

EN 1149-5:2018

Matière : 52 % laine, 34 % viscose FR, 11 % polyamide, 2 % Beltron, 1 % élasthanne

Tailles : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48



0400

9263 ProtecWork, Chaussettes en laine

Chaussettes de travail en laine, durables et au design ergonomique pour un ajustement parfait. Fabriquées en laine, pour un transport naturel de l'humidité et une meilleure isolation. Elles gardent vos pieds au chaud et au sec dans des conditions froides. De plus, les chaussettes comportent des côtes tricotées au niveau du gousset et de la voûte plantaire pour bien rester en place, ainsi que des coutures fines au niveau des orteils pour minimiser les frictions. Propriétés antistatiques.

- Design ergonomique, adapté à la forme naturelle du pied pour un ajustement optimal
- Côtes tricotées au niveau du gousset et de la voûte plantaire pour garder les chaussettes en place
- Coutures fines au niveau des orteils pour minimiser les frictions
- Propriétés antistatiques et protection contre la chaleur et les flammes

EN ISO 14116:2015 Index 1

EN 1149-5:2018

Matière : 52% laine, 34% viscose FR, 11% polyamide, 2% beltron, 1% élasthanne

Tailles : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48



0400

9264 ProtecWork, Chaussettes en laine épaisses

Quand il fait très froid, la laine est la seule solution. Ces chaussettes épaisses combinent les propriétés fonctionnelles naturelles de la laine pour garder vos pieds au chaud et au sec dans des conditions vraiment froides. Les chaussettes comportent également des côtes tricotées au niveau du gousset et autour de la voûte plantaire pour rester bien en place. Les coutures fines au niveau des orteils minimisent la friction et le design ergonomique assure un ajustement parfait.

- Laine épaisse pour une chaleur optimale
- Design ergonomique, adapté à la forme naturelle du pied pour un ajustement optimal
- Côtes tricotées au niveau du gousset et de la voûte plantaire pour garder les chaussettes en place
- Coutures fines au niveau des orteils pour minimiser les frictions
- Protection contre la chaleur et les flammes

EN ISO 14116:2015 Index 3

Matière : 44 % laine, 44 % viscose FR, 11 % polyamide, 1 % élasthanne

Tailles : 37/39, 40/42, 43/45, 46/48

2

**DESIGN &
FONCTIONNALITÉS**

123

#Inventing Workwear

La philosophie de Snickers Workwear en matière de développement de design et de produits est restée la même depuis les débuts de l'entreprise. En intégrant au processus, dès le début, la perspective de l'utilisateur final et la fonctionnalité, et en se demandant constamment « pouvons-nous trouver une solution différente ou plus intelligente ? », Matti Viio, fondateur de l'entreprise, a inventé les vêtements de travail tels que nous les connaissons aujourd'hui.

C'est en 1975 que Matti Viio, un électricien suédois, a fondé Snickers Workwear. En tant qu'utilisateur final, il en avait tout simplement assez de devoir travailler avec des vêtements de travail de qualité inférieure, conçus à la va-vite et sans considération pour l'utilisateur. Il estimait que ses collègues artisans et lui méritaient mieux. Avec une attitude « si quelque chose doit changer, c'est à moi de le faire », Matti s'est attelé à la tâche de développer des vêtements de travail combinant un ajustement optimal, un confort durable et une fonctionnalité sophistiquée et, ce faisant, a réinventé les vêtements de travail que nous utilisons aujourd'hui. Notre énoncé de travail « Inventing Workwear » (Inventer le vêtement de travail) résume bien notre histoire, notre façon de travailler aujourd'hui et s'applique aussi à notre promesse pour l'avenir.

Bonjour Louise !

Les vêtements de travail sont-ils vraiment si importants ?

Sans aucun doute ; nous pensons que de bons vêtements de travail font une différence énorme durant la journée de travail d'un artisan. Le choix de vêtements de travail adaptés a un impact considérable sur le rendement au travail, comment on se sent et sur la santé. Notre but est toujours de produire des vêtements de travail qui améliorent votre journée et vous font vous sentir mieux.

Quels éléments vous différencient vraiment dans la manière dont vous développez des vêtements ?

Nous avons toujours consacré énormément de temps et des ressources considérables à la phase de développement. Nous n'avons jamais eu peur d'ajouter de nouvelles fonctionnalités même si elles exigeaient un processus de production plus complexe. Par exemple, nous sommes passés d'environ 20 à 60 pièces dans la fabrication de nos pantalons afin d'assurer le meilleur confort et la plus grande facilité de mouvement possibles. Les travaux de couture prennent deux fois plus de temps que pour des pantalons de bas prix et exigent le respect de normes rigoureuses par le fabricant. Nous savons qu'à long terme, tout le monde en bénéficiera.

Mais y a-t-il une telle différence entre les différentes marques ?

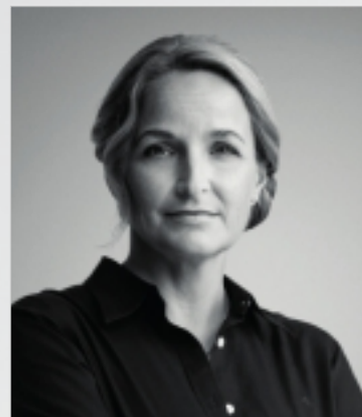
Trop souvent, nous voyons des vêtements dont le design laisse beaucoup à désirer. C'est généralement parce qu'une méthode de production plus simple, en d'autres termes la méthode moins chère, a été utilisée. Le mieux est une forme tridimensionnelle qui nécessite des solutions sophistiquées dans le processus de production.

Parlez-nous de vos « pilotes d'essai » ?

Tout notre travail de développement commence et se termine avec les utilisateurs finaux. Nous avons des « pilotes d'essai » à travers toute l'Europe. Nous travaillons avec ces professionnels pour tester les performances, le confort, la sécurité, la qualité et la résistance de nos produits.

Combien de temps durent vos tests ?

Tout dépend du produit. Des tests approfondis ont été effectués lorsque nous avons créé notre gamme série 6. Un total de 50 électriciens, plombiers, charpentiers, poseurs de sols et autres professionnels ont participé comme pilotes d'essai. En tout, ils ont testé plus de 200 différents pantalons.



Louise Falcone Borg
Product Development Manager

Principes de développement du design & des produits.

Jamais de compromis sur la qualité.

La qualité est le meilleur investissement pour votre portefeuille et l'environnement.

Continuer les tests.

Impliquer les utilisateurs finaux de bout en bout. Les nouvelles solutions et techniques doivent toujours être basées sur la notion de fonctionnalité et être rigoureusement testées.

Les bons vêtements de travail travaillent avec vous, pas contre vous.

L'ergonomie, le confort de travail, la sécurité et la protection sont essentiels.

L'ensemble est toujours supérieur aux éléments qui le constituent.

Le choix des tissus, la construction du vêtement, l'usure des surfaces et des bords, la solidité des couleurs, les techniques de production, pour n'en nommer que quelques-uns. Tous ces éléments doivent travailler ensemble.





2880 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo
6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster
2524 AllroundWork, T-shirt 37.5°
9565 Gants en cuir Precision Sens

La série 6.

Des pantalons de travail de la nouvelle génération.

À chaque besoin spécifique correspond un pantalon de travail spécifique. C'est la raison pour laquelle nous avons créé le concept de familles de la série 6 : Allround-Work, FlexiWork, LiteWork et RuffWork. Chaque famille a été optimisée de manière à ce que les professionnels, hommes et femmes, puissent trouver les pantalons et vêtements de travail parfaitement adaptés à toutes les tâches et conditions de travail.



AllroundWork

Le choix idéal pour les travaux quotidiens quel que soit le type d'environnement.



6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster

FlexiWork

Coupe sophistiquée près du corps et tissu extensible extrêmement léger et aéré. Le choix optimal pour garantir un travail rapide.



6902 FlexiWork, Pantalon+ avec poches holster

LiteWork

Parfait pour préserver le confort et la fraîcheur pendant le travail intense par temps chaud.



6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5® avec poches holster

RuffWork

Pantalon de travail résistant et renforcé idéal pour travailler dans des environnements rudes et exigeants



6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster



6341 AllroundWork, Pantalon Stretch, 8041 FlexiWork, Sweat à capuche

Voici le tissu extensible.

Découvrez un nouveau niveau de confort et de flexibilité.

Pourquoi un tissu extensible ?

Le tissu extensible est ajouté à nos vêtements professionnels pour vous offrir une liberté de mouvement maximale. Il est également utilisé sur des zones spécifiques du vêtement afin de faciliter la ventilation et le confort.

Extension des limites.

Le tissu extensible est placé dans les directions de pliage du vêtement ou là où votre corps s'étire. Par exemple, il peut être placé sur les bras ou sur/au-dessus de vos genoux pour optimiser votre capacité à vous déplacer et à utiliser votre plein potentiel.

Coupe plus étroite.

L'utilisation de tissus extensibles signifie que nous pouvons adapter les vêtements à une coupe plus étroite si nécessaire, pour obtenir non seulement un vêtement d'un nouveau look, mais aussi un vêtement qui suit tous vos mouvements.

6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster



Tissu extensible dans 4 directions



Le tissu extensible dans 4 directions offre une flexibilité maximale dans chaque direction. Pour notre ensemble intégralement extensible de 6940 Pantalon en tissu extensible « Softshell » FlexiWork et 1940 Veste en tissu extensible « Softshell » FlexiWork, nous avons choisi la technique extensible double tissage à 4 directions pour un résultat plus durable.

Tissu extensible dans 2 directions



Le tissu extensible dans 2 directions ne s'étire que dans une seule direction et est utilisé pour les vêtements exigeant un peu plus de souplesse, tout en gardant un look et une sensation robustes.

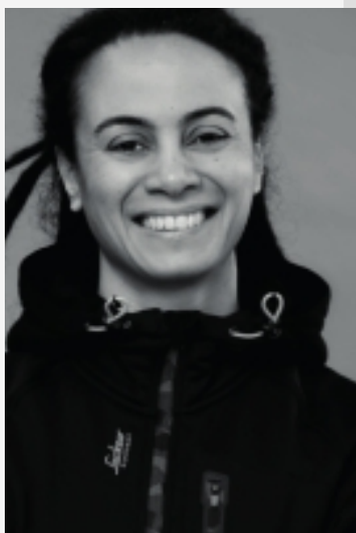


8041 FlexiWork, Sweat à capuche, 6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster



6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch
avec poches holster
2519 FlexiWork, T-shirt 37.5°

6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster



Nicole Rimér
Responsable du Design

« L'IDÉE GÉNÉRALE DERRIÈRE L'UTILISATION DE TISSU EXTENSIBLE DANS LES VÊTEMENTS PROFESSIONNELS EST DE MAXIMISER LA MOBILITÉ DU CORPS. EN UTILISANT DES TISSUS EXTENSIBLES DANS NOS VÊTEMENTS, NOUS POUVONS LES ADAPTER À UNE COUPE PLUS ÉTROITE EN CAS DE BESOIN. CELA REND ÉGALEMENT LE VÊTEMENT PROFESSIONNEL BEAUCOUP PLUS CONFORTABLE À PORTER. QUAND VOUS METTEZ L'ENSEMBLE INTÉGRALEMENT EXTENSIBLE, NOUS VOULONS QUE VOUS LE RESSENTIEZ PRESQUE COMME UNE DEUXIÈME PEAU. LES VÊTEMENTS NE VONT PAS CONTRAINDRE VOS MOUVEMENTS, AU CONTRAIRE, ILS SUIVENT CHACUN DE VOS MOUVEMENTS. »

– Nicole Rimér, Responsable du Design

6923

FlexiWork, Pantalon pour poseur de sol avec poches holster

En associant les meilleures caractéristiques de la gamme FlexiWork avec celles de nos pantalons pour poseurs de sol classiques, notre objectif était de proposer le pantalon pour poseur de sols le plus confortable jamais fabriqué, convenant à différentes conditions climatiques, chaudes et froides, sans compromis sur la durabilité.

Le pantalon 6923 est fabriqué dans un tissu rip-stop résistant avec stretch mécanique. De plus, les poches pour genouillère sont renforcées avec du tissu extensible Armortex® qui comprend des fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®.

Le pantalon FlexiWork pour poseurs de sol+ est doté de poches holster faciles d'accès avec un compartiment zippé, ainsi que des jambes préformées pour un ajustement optimal et une meilleure amplitude de mouvement. De plus, des renforts en Cordura® résistants en bas des jambes et sur les poches, y compris les poches holster renforcées en Kevlar, garantissent une plus grande durabilité tandis qu'une ceinture intégrée mais détachable, avec une boucle en polyamide résistant assure confort et adaptation parfaite à la taille.



2882 Sweat-shirt avec logo
6923 FlexiWork, Pantalon pour poseur de sol avec poches holster
9328 Gants Power Flex Cut 3

Pantalon de travail de la série 3.

Très apprécié pour le confort, la fonctionnalité et la protection qu'il offre.



3212 Pantalon avec poches holster, DuraTwill



9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos
3214 Pantalon avec poches holster, Canvas+

Série 3 : un pantalon de travail classique.

Le pantalon de travail de la série 3 de Snickers Workwear est devenu un incontournable du secteur : il est très apprécié des artisans dans toute l'Europe où plus d'un million de pantalons ont été vendus.

Le pantalon de la série 3 présente une coupe légèrement plus ample avec un design jambes préformées Twisted Leg™, d'excellentes protections au niveau des genoux, des renforts en Cordura® pour une durabilité accrue et des poches facilement accessibles, apportant fonctionnalité, confort et protection. De plus, l'entrejambe unique garantit une grande liberté de mouvement.

Ce pantalon se décline dans une large gamme de tissus et de coloris, avec ou sans poches holster.

Pantacourts et shorts.

Les séries 6 et 3 sont également disponibles en versions pantacourts et shorts.



2880 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo
6904 FlexiWork, Short+ avec poches holster
2519 FlexiWork, T-shirt 375®

	ALLROUND-WORK	RUFFWORK	RUFFWORK DENIM	LITWORK	FLEXI-WORK	CLASSIC	FLOOR-LAYER	
							Classic	FlexiWork
KneeGuard™					✓	✓		
KneeGuard PRO	✓	✓	✓	✓				
Jambes préformées Twisted Leg™						✓	✓	
Entrejambe Snickers Workwear Gusset™						✓	✓	
Entrejambe stretch	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Renforts en Cordura	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Renforts en Kevlar							✓	✓
Ventilation à l'arrière du genou	✓	✓	✓					
Attache porte-badge	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Bouton porte-badge	+	✓	+	+	✓			✓
Poche mètre	+	✓	+	+	✓	✓	✓	✓
Poches holster	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bouton attache-couteau	✓	✓	✓	+	✓	✓	✓	
Attaches porte-outils	✓	✓	✓	+	✓	✓		
Porte-outils						✓	✓	
Ceinture intégrée					✓			✓
Détails réfléchissants		✓	+		✓			
Poche sur la jambe avec zip		✓	✓	✓				
Rangement pour téléphone portable		✓		✓				
Poches pour crayons	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Boucle pour suspendre le pantalon	✓	✓	✓	✓	✓			✓

- ✓ Valable pour tous les pantalons de la famille.
- +

6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster
2880 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo
2524 AllroundWork, T-shirt 375



Vous n'avez qu'une seule paire de genoux.

Vous devez faire en sorte de les préserver tout au long de votre vie.

Les genoux des artisans qui travaillent dur sont exposés à davantage de pression que ceux de nombreux athlètes de haut niveau. Le risque de blessures aux genoux est donc beaucoup plus élevé chez les artisans que dans d'autres professions. Les blessures et la douleur chronique peuvent être évitées en remplaçant régulièrement les genouillères. En règle générale, il convient d'utiliser au moins deux paires de genouillères pour chaque pantalon.

Les genouillères Snickers Workwears protègent les utilisateurs des blessures à court et à long terme, qu'ils travaillent de temps à autre sur les genoux en intérieur ou qu'ils restent à genoux pendant de longues périodes.

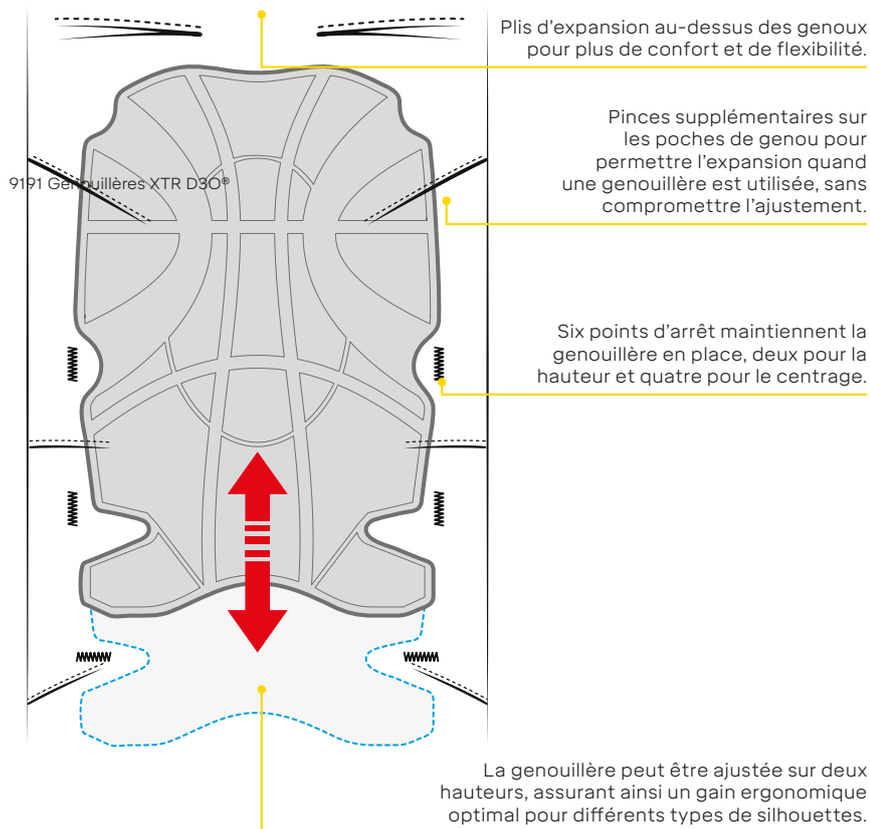
D'après une enquête*, seul 1 artisan suédois sur 3 porte en permanence des genouillères. Soixante pour cent des personnes interrogées indiquent qu'elles souffrent de douleurs, principalement aux genoux et au dos.

*Kantar Sifo, 2017

Trouvez votre position.

Des genouillères efficaces qui restent parfaitement en place sont indispensables pour protéger efficacement vos genoux. C'est exactement ce que vous offrent les systèmes de positionnement KneeGuard™ et KneeGuard Pro de Snickers Workwear. Ils vous permettent de régler les genouillères à deux hauteurs différentes pour assurer un positionnement correct pour un maximum de protection et de confort.

KneeGuard Pro – comment ça marche ?



La genouillère est mise en place depuis l'extérieur pour plus de flexibilité.



Sélectionnez les bonnes genouillères



Le secret se cache dans la fréquence et la durée auxquelles vous travaillez sur les genoux. Vous vous agenouillez occasionnellement ou passez-vous de longues heures à travailler sur vos genoux ? Peut-être vous vous agenouillez à de nombreuses reprises tous les jours ? Choisissez les genouillères les mieux adaptées à vos besoins et votre travail.

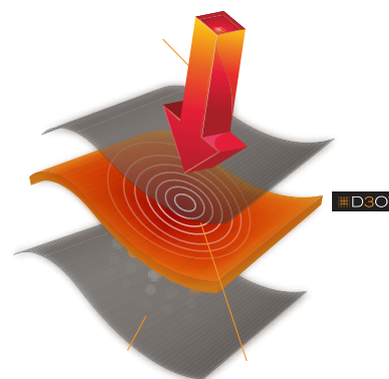


MÉNAGEZ VOS GENOUX grâce à nos protections de genoux inégalées certifiées.

Nos genouillères perfectionnées intègrent la technologie D3O® pour fournir une protection exceptionnelle face aux impacts et une excellente absorption des chocs. Louise Wilson, qui travaille dans la société britannique D3O®, explique le principe de fonctionnement.



9191 Genouillères XTR D3O®



« La technologie unique D3O® nous permet de concevoir des matériaux actifs novateurs qui réagissent de façon différente en fonction du type de forces qu'ils subissent. Les molécules du matériau se déplacent avec les mouvements de l'utilisateur, mais lors d'un choc, elles se bloquent et se rigidifient afin d'absorber l'énergie liée à l'impact. Grâce à cette technologie, nous sommes capables d'offrir une combinaison inégalée de confort et de souplesse avec une protection maximale dans les moments où c'est vraiment nécessaire. »

La technologie D3O® est mise en œuvre dans un large éventail de produits de protection corporelle. On la retrouve dans de nombreux articles, allant des vêtements et des chaussures pour les motocyclistes et les athlètes de sports extrêmes aux EPI destinés aux forces armées et à la police.

« Je pense que, bientôt, nous allons voir apparaître davantage de solutions d'équipements de protection individuelle qui ressemblent à celles employées dans les sports extrêmes, par exemple pour protéger la tête, le cou, les coudes et les mains », poursuit Louise Wilson de l'entreprise D3O®.



4250 AllroundWork, Gilet porte-outils
2810 Sweat-shirt
6301 AllroundWork, Pantalon

Des systèmes sûrs et ergonomiques pour transporter vos outils.

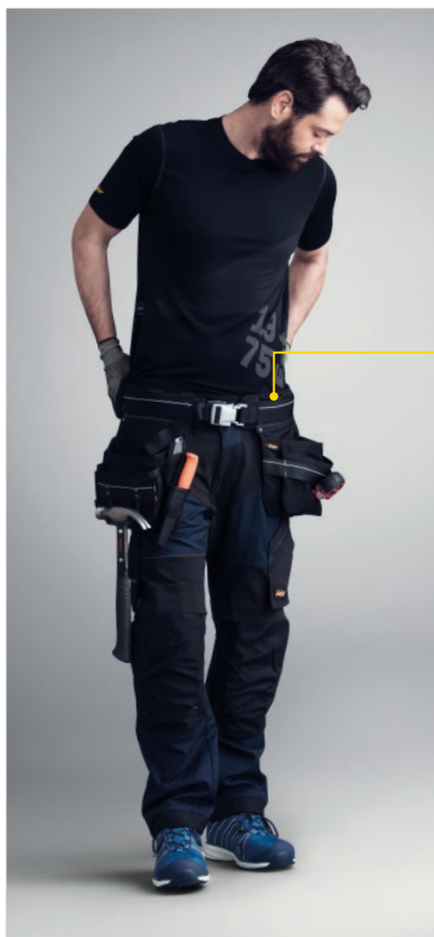
Il arrive parfois que même les poches d'un très bon pantalon de travail ne puissent pas contenir tous les outils dont vous avez besoin. Mais il est peu commode d'avoir à se déplacer avec sa boîte à outils. C'est pourquoi Snickers Workwear propose un éventail de systèmes sûrs et ergonomiques pour transporter vos outils, qui s'adaptent facilement à tous vos besoins. Vous pouvez choisir une ceinture ergonomique avec des poches en cuir ou en tissu et des bretelles ou l'un de nos gilets porte-outils, qui incluent des caractéristiques toujours plus pratiques.



4230 AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, Classe 1

Cet incroyable gilet porte-outils apporte une grande visibilité, beaucoup de fonctionnalité et un super confort tout en étant robuste grâce aux renforts en Cordura®. Bandes réfléchissantes thermosoudées pour assurer que vous êtes vu.

9772 Ceinture porte-outils d'artisan
2519 FlexiWork, T-shirt 37.5°
6903 FlexiWork, Pantalon+



Système de fixation adaptable.

Ce système flexible de fixation des poches vous permet d'ajouter des poches sur la ceinture à outils Snickers Workwear à l'endroit souhaité.

Accès instantané à vos outils essentiels.

Le gilet porte-outils 4250 AllroundWork de Snickers Workwear vous permet un accès facile et rapide à tous vos outils préférés chaque fois que vous en avez besoin. Tout en conservant toutes les fonctions astucieuses du modèle précédent, cette nouvelle version bénéficie de plusieurs nouvelles fonctionnalités ergonomiques, y compris une meilleure ventilation.

Bretelles et ceinture pour une utilisation ergonomique.

Le nouveau gilet porte-outils comporte également un crochet pour le réglage en hauteur et des boucles sur les bretelles afin de pouvoir régler la hauteur du port du gilet porte-outils et obtenir ainsi un niveau de confort optimal. Mais pour vraiment garantir une utilisation ergonomique et confortable, beaucoup d'attention a été accordée aux bretelles et à la ceinture.

Beaucoup de poches.

Le gilet est en tissu Dobby Pro renforcé en Nylon, un tissu résistant à l'usure et extrêmement confortable. Le gilet comporte de nombreuses poches : poches à outils et à clous, poches holster avant avec des boucles à outils, poches holster arrière inclinées pour un accès facile, poches poitrine avec attache pour couteau et compartiment rembourré pour téléphone portable. Tous les artisans ont donc facilement accès à leurs outils essentiels.

Pratique par toutes les saisons.

Le gilet porte-outils est facile à ajuster en utilisant la section d'expansion intégrée à l'avant. Le gilet pouvant être élargi, il peut être porté sur un T-shirt, un sweat-shirt ou même sur la plus épaisse des vestes d'hiver.

« LE CONCEPT ERGONOMIQUE DERRIÈRE UN GILET PORTE-OUTILS EST LE MÊME QUE POUR UN SAC À DOS. NOUS AVONS UTILISÉ DE LARGES BRETELLES ET UNE CEINTURE RÉGLABLE QUI SOULAGE VOS ÉPAULES ».

– Henry Lundberg, directeur du développement commercial



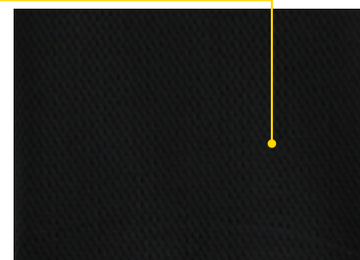
1 Boucle solide pour suspendre le gilet.



2 Tissu élastique pour garantir confort et liberté de mouvement.



3 Mailles résistantes et respirantes.



Bretelles larges réglables.

Ceinture ergonomique ajustable qui soulage la pression sur les épaules

Badge d'identification amovible.

Attache pour couteau.

Section d'extension intégrée pour pouvoir porter le gilet par-dessus une veste.

Poche matelassée pour téléphone portable.

Poches pour outils et visserie.

Poches holster renforcées en Cordura® avec attaches pour outils.



9772 Ceinture porte-outils d'artisan
2519 FlexiWork, T-shirt 37.5®
6903 FlexiWork, Pantalon+

Des poches supplémentaires si nécessaire.

Facile à personnaliser.

Grâce à nos sacs à outils mobiles, vous optez pour un système flexible qui peut être facilement adapté selon vos préférences. La ceinture ergonomique rembourrée peut être combinée à des bretelles. Elles apportent un vrai confort et réduisent le poids déposé sur vos hanches.

Choisissez votre taille et la matière.

Notre priorité absolue est de vous garantir un confort et un ajustement optimal. C'est pourquoi, nos ceintures ergonomiques sont disponibles en trois tailles différentes - petite, moyenne et grande, ainsi qu'en deux matières différentes, en cuir ou en polyamide tissé. À vous de choisir votre ceinture préférée.

Plus de sécurité et d'efficacité.

Un excellent système de porte-outils procure un confort quotidien et réduit les risques de blessures et de fatigue à long terme. Mais surtout il vous rend beaucoup plus efficace au travail. Les outils dont vous avez besoin sont à portée de main et faciles à trouver. Pendant la journée, vous pouvez mettre ou enlever facilement et rapidement votre ceinture.

En textile.



9772 Ceinture porte-outils d'artisan

La version charpentier de la poche à outils comporte de nombreux compartiments et boucles pour divers outils, dont un porte-marteau, des attaches à couteau et un compartiment pour stylos.



9782 Ceinture porte outils de service

La version électricien de la poche à outils comporte de nombreux compartiments et boucles pour tournevis, pinces, couteau et voltmètre, ainsi qu'un porte-marteau et une attache à couteau.

Le top de la ceinture à outils.

La ceinture à outils ergonomique de Snickers Workwear élève le transport d'outils à un niveau supérieur. Le design ergonomique avancé et les bretelles rembourrées et réglables permettent d'alléger le poids au niveau des hanches pour un plus grand confort de travail. Le système unique et flexible de fixation des poches vous permet de placer les poches en cuir résistant exactement là où vous voulez. La ceinture à outils XTR est disponible dans un grand nombre de variantes destinées au charpentiers et aux électriciens. Elle comporte des poches spéciales destinées à faciliter chaque tâche spécifique. Alors mettez-la, verrouillez la boucle en aluminium innovante et prenez avec vous tous les outils, pointes et vis dont vous avez besoin – partout, toute la journée.

Snickers
WORKWEAR

Motifs réfléchissants pour une meilleure visibilité.

Pochettes en cuir résistantes avec coutures doubles et rivets pour une meilleure durabilité.

Poches pour vis & clous avec ouvertures obliques uniques pour un accès facile à tout moment.

Bretelles réglables,
rembourrées aux épaules
pour plus de confort.

Boucle en aluminium
robuste et innovante,
conçue pour
faciliter l'ouverture
et la fermeture.

Rembourrage multi-
couche et design
ergonomique pour un
plus grand confort de
travail.

XTR-9790



La version charpentier de la poche à outils comporte de nombreux compartiments et boucles pour divers outils, dont un porte-marteau, des attaches à couteau et un compartiment pour stylos.



La version électricien de la poche à outils comporte de nombreux compartiments et boucles pour tournevis, pinces, couteau et voltmètre, ainsi qu'un porte-marteau et une attache à couteau.



Slicker
WORKWEAR



9409 LiteWork, Caleçon long 375®
9418 LiteWork, T-shirt 375® à manches longues
9217 LiteWork, Chaussettes 375® mi-mollet



9435 Pull ½ zip micro fleece
9434 Caleçon long Body Mapping
9217 LiteWork, Chaussettes 375® mi-mollet



6901 AllroundWork, Pantalon imperméable
1303 AllroundWork, Veste imperméable
9024 FlexiWork, Bonnet en polaire
9574 Gants Precision Protect

Multiplier les couches, une méthode testée et approuvée.

Il est indispensable de rester à l'aise, au chaud et au sec lorsque vous effectuez un travail physique pendant de longues heures. Pour éviter le froid, la chaleur et l'humidité, la meilleure solution consiste à multiplier les couches. Vous pouvez vous habiller avec plusieurs couches de vêtements toute l'année, quel que soit le temps.

1.

La première couche évacue l'humidité du corps.

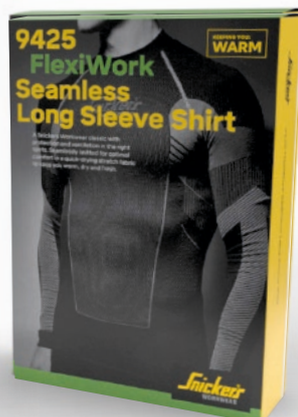
Il est crucial de choisir a bonne première couche à porter à même la peau afin que le corps reste au sec et soit bien aéré. Évitez le coton, car il absorbe et retient l'humidité. Toutes nos premières couches offrent un confort inégalé et épousent parfaitement le corps, mais avec des degrés variables de ventilation et de chaleur. En fonction de votre niveau d'activité au travail, vous pouvez choisir entre nos trois familles de sous-vêtements: FlexiWork, FlexiWork laine de mérinos ou LiteWork 37.5® pour une meilleure évacuation de l'humidité.

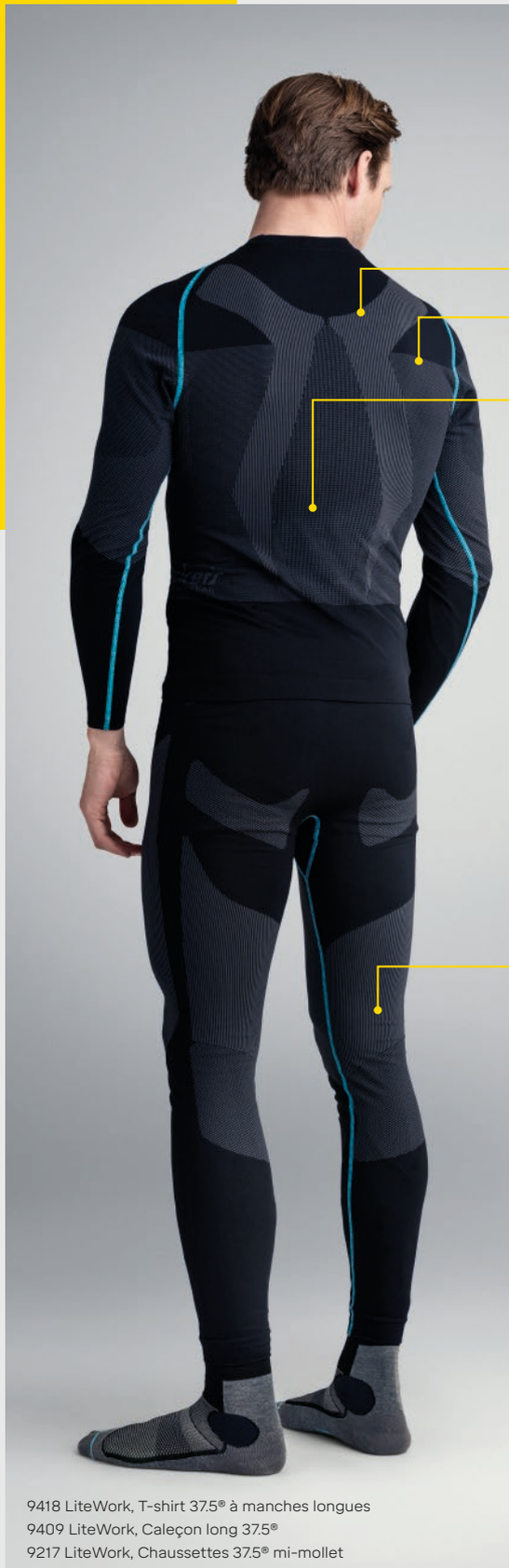
Snickers Workwear

Collection de couches de base.

Nos sous-vêtements techniques se déclinent en trois familles afin de couvrir tous les types de climat et de travail physique.

Ces premières couches sont ultra-efficaces grâce à leur conception perfectionnée. Elles fournissent une chaleur et un confort adéquat du fait de la respirabilité de la matière, indispensable pour assurer la ventilation et évacuer l'humidité du corps. Ces vêtements présentent une coupe offrant un confort inégalé et sont fabriqués à partir de la technologie 37.5® et d'une combinaison de fibres, comme le polyester, le polypropylène, le polyamide et la laine de mérinos. Ainsi, la collection est parfaitement adaptée à différents types de travail dans une plage de températures variables.





9418 LiteWork, T-shirt 37.5® à manches longues
 9409 LiteWork, Caleçon long 37.5®
 9217 LiteWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet



Mailles d'isolation et de compression

Larges mailles de ventilation

Mailles de ventilation supplémentaire

Mailles de ventilation

Zone confortable

Mailles d'isolation et de compression

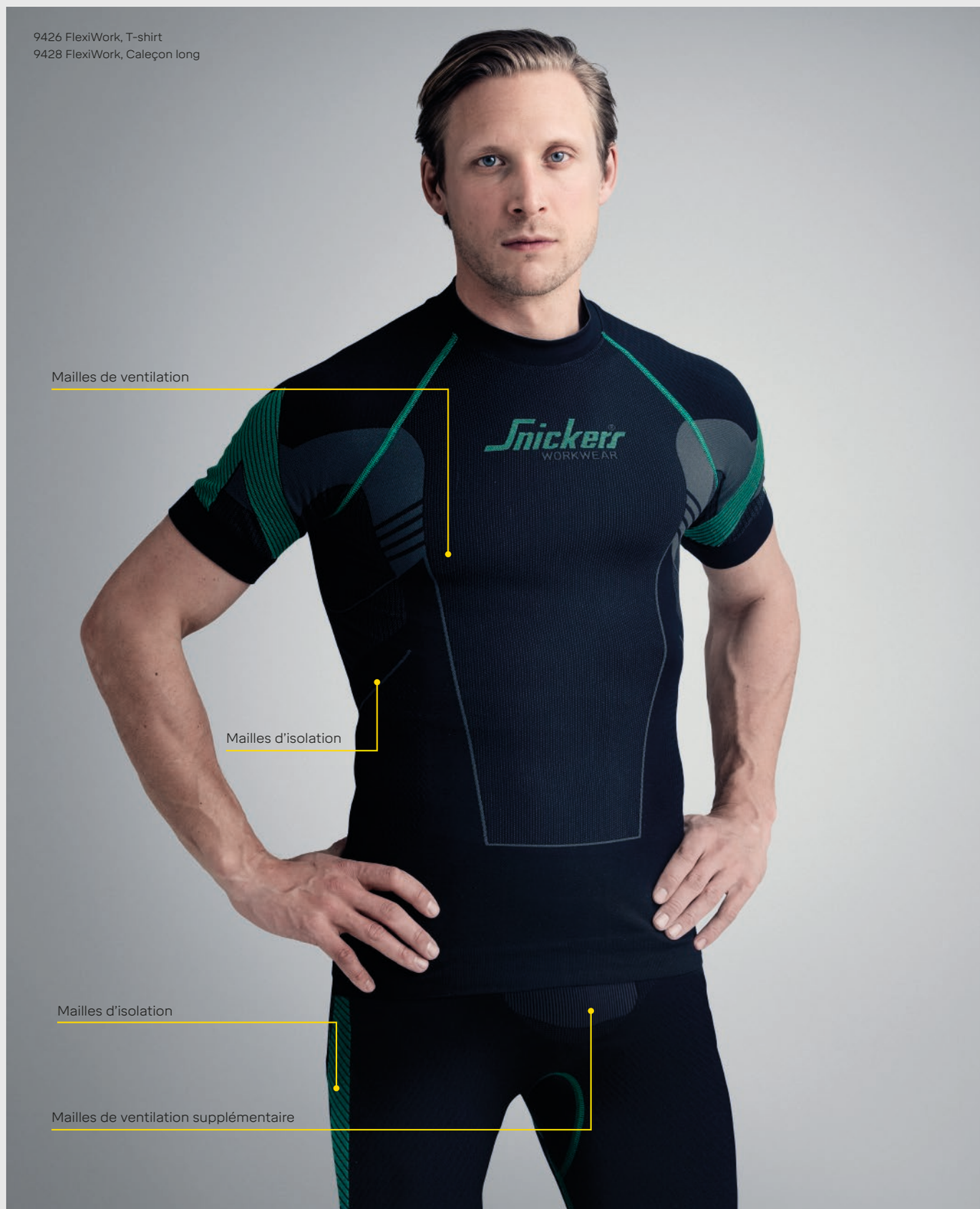
Mailles de ventilation supplémentaire

9419 LiteWork, T-shirt 37.5®
 9429 LiteWork, Boxer 37.5®
 9217 LiteWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet

Les excellentes propriétés d'évacuation de l'humidité de LiteWork.

Les fibres actives de la technologie 37.5® ont une capacité éprouvée en matière de contrôle de la température et d'évacuation de l'humidité de la peau. De plus, elles sont naturellement résistantes aux odeurs. Nos vêtements 37.5® conviennent notamment au travail intense où la ventilation de la chaleur excédentaire joue un rôle capital.

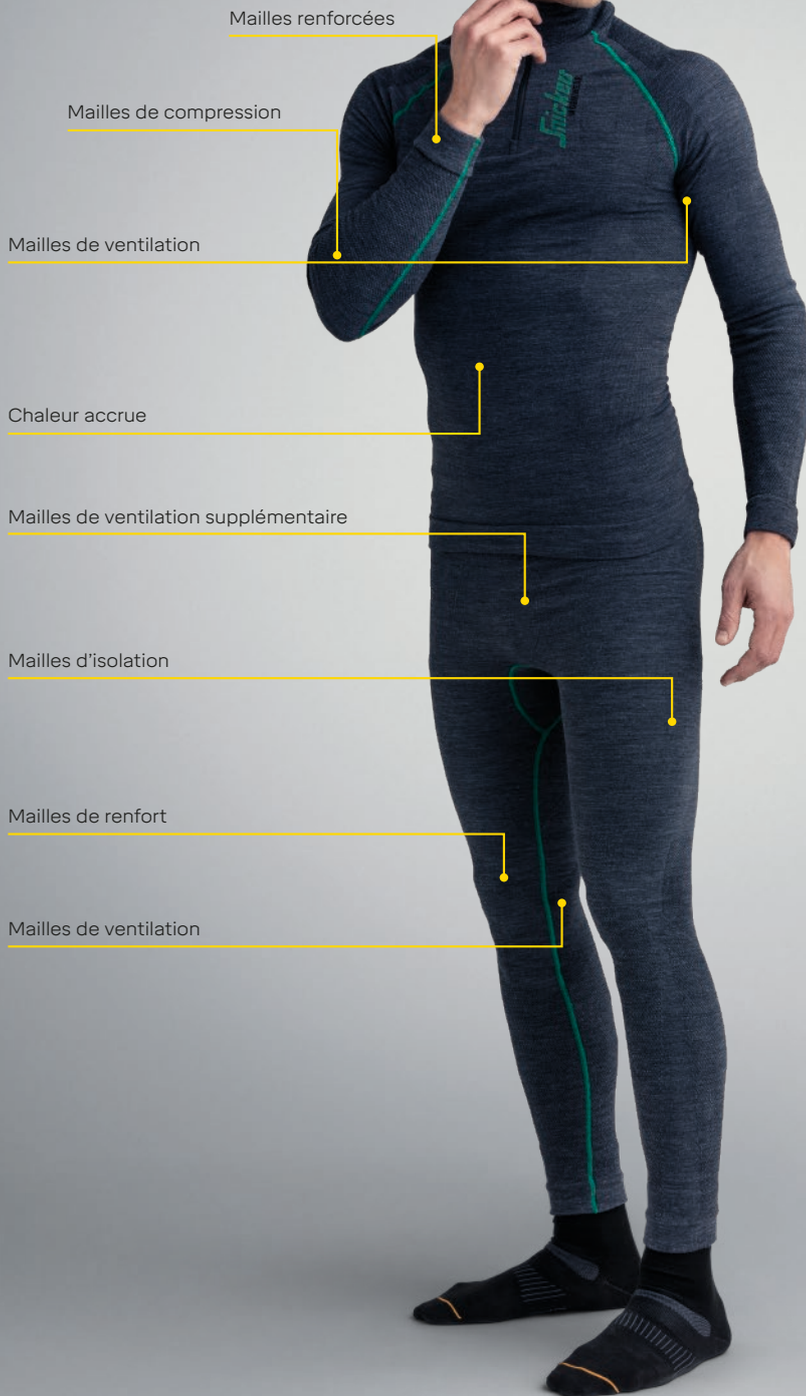
9426 FlexiWork, T-shirt
9428 FlexiWork, Caleçon long



FlexiWork – un classique revisité.

Nous sommes heureux de présenter une nouvelle version de la gamme XTR classique, avec un design actualisé et une fonctionnalité améliorée. La nouvelle coupe près du corps perfectionnée et le tissu extensible garantissent une chaleur et une ventilation encore meilleures.

9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos
 9442 FlexiWork, Caleçon long en laine de mérinos
 9213 AllroundWork, Chaussettes en laine, 2 paires



Les chaussettes, première étape importante...

Quelles que soient vos conditions de travail, nos chaussettes maintiendront vos pieds au sec, par temps chaud ou froid.

Par exemple, nous associons la laine de mérinos à des fibres solides de Cordura pour garantir un confort agréable et une grande résistance à l'usure. Et n'oubliez pas de parler de nos chaussettes 37.5® à vos clients. Elles apportent le confort le plus sec possible grâce à leurs caractéristiques d'évacuation de l'humidité supérieures. Contrairement aux chaussettes en matières synthétiques, les fibres actives de cette matière réagissent aux variations de la température corporelle afin de maintenir l'utilisateur bien au chaud par tout temps.

FlexiWork – pour le travail dans les environnements de travail froids.

Nous avons mélangé de la laine de mérinos à du polypropylène, du polyester et à des fibres d'élasthane pour obtenir une première couche prévue pour les travaux pénibles, qui assure une ventilation optimale et retient la chaleur.

8004 AllroundWork, Veste polaire 37,5°
2410 AllroundWork, T-shirt à manches longues
4512 AllroundWork, Gilet matelassé sans manches
6341 AllroundWork, Pantalon Stretch
9079 AllroundWork, Casquette



2.

La deuxième couche apporte l'isolation.

Les matières légères forment d'excellentes secondes couches. Nos vêtements sont conçus de manière à créer une couche d'air chaud isolante autour de votre corps. Chacun trouvera son bonheur dans notre large gamme de couches intermédiaires micro fleece, polaire, tricoté et matelassé.

9438 Veste micro fleece Body Mapping



8004 AllroundWork, Veste polaire 37.5°



2905 Pull en laine 1/2 zip



8041 FlexiWork, Sweat à capuche



8101 Doudoune 37.5°, AllroundWork



8035 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, Classe 2



3.

La troisième couche vous protège de la pluie, du vent et du froid.

La couche extérieure indispensable offre une protection efficace face aux éléments. Nous offrons une large sélection de vêtements pour vous garder au sec et au chaud – quel que soit le temps.

Rester au sec sous la pluie.

Pour rester sec et confortable sous la pluie, il convient de choisir des vêtements imperméables adaptés au travail à effectuer. Le choix dépend de plusieurs facteurs, depuis le type de précipitations jusqu'à l'intensité exigée par le travail et le nombre d'heures que vous allez passer dehors.

COMMENT S'HABILLER POUR RESTER AU SEC SOUS LA PLUIE



1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable

Travail actif.

Pour une étanchéité de 100 % pendant un travail actif et une journée entière sous la pluie – choisissez un vêtement imperméable avec des coutures collées pour une protection et une respirabilité maximales.



1107 AllroundWork, Veste d'hiver 37.5® pour femme

Protection de base.

Pour une protection de base contre l'eau, choisissez un vêtement hydrofuge. Le vêtement vous gardera au sec sous la bruine tout en offrant une bonne respirabilité.



8200 Veste de pluie, PU

Travail de faible intensité.

Pour une étanchéité de 100 pour-cent pendant un travail faiblement intense sous une pluie battante, choisissez un vêtement en PU avec des coutures soudées.

Le confort du bas des jambes est aussi important.

L'eau vient non seulement du ciel, mais elle éclabousse aussi vos jambes quand vous travaillez à l'extérieur. C'est pourquoi les bas des jambes de nos vêtements de travail sont généralement renforcés avec un tissu qui repousse l'eau. Cette solution améliore également la durabilité du pantalon.



En savoir plus
sur les normes EN et ISO
aux pages 189 à 192

1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable, 6303 RuffWork, Pantalon, 2905 Pull en laine 1/2 zip, 9579 Gants Weather Dry

Jouez-vous du vent.

Un temps venteux peut vraiment tout refroidir. Même durant une journée sèche et claire, le vent peut faire chuter la température de manière drastique – affectant votre chaleur corporelle et votre confort. C'est pourquoi il est important d'être préparé.

1207 AllroundWork, Veste Softshell pour femme
2806 Sweat-shirt à capuche zippé pour femme



Votre choix de vêtements de travail par grand vent.

Comme pour tous les types de temps, différents facteurs sont à prendre en considération lorsque vous vous habillez pour une journée de travail au vent. Selon la saison, vous voudrez peut-être utiliser une couche de base pour avoir chaud ou transporter l'humidité loin du corps. Ou peut-être est-il plus commode d'ajouter une veste Shell plus facile à retirer si le vent tombe. Bien sûr, le temps est aussi essentiel. Plus les quarts de travail sont longs, plus les exigences sont élevées en ce qui concerne la technologie coupe-vent utilisée dans le vêtement. Comme toujours, votre chaleur corporelle joue aussi un rôle important pour votre confort. Les vêtements que vous allez porter dépendent des tâches à effectuer durant la journée – s'agira-t-il de tâches peu intenses ou de travail énergétique ?

1100 Veste isolante 37.5®, AllroundWork



Rester chaud par temps froid.

Si vous n'êtes pas habillé correctement, le froid va entraver vos performances sans relâche, en réduisant votre mobilité et en drainant votre énergie.

Une veste Shell de haute qualité est une excellente solution pour se protéger du vent froid et de la pluie et pour créer une couche d'air isolante entre la veste et les vêtements de la couche intermédiaire. Cependant, quand il fait vraiment froid ou quand vous passez fréquemment du froid au chaud (intérieur/extérieur), une veste Shell isolée est généralement une meilleure option dans la mesure où elle vous permet de réchauffer ou de refroidir en douceur et rapidement votre tenue de travail. Nous doublons nos vestes Shell isolées avec un rembourrage relativement mince pour en faire le choix parfait pour une plus longue période durant l'année.



1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5®

Une ventilation qui ne laisse pas passer le froid.

Il n'est pas très difficile de se vêtir chaudement lorsqu'il fait froid. Mais il faut un peu plus de réflexion pour choisir le bon type de vêtements. À mesure que vous effectuez un travail pénible, vous vous mettez à transpirer. Lorsque vous ralentissez le rythme, l'humidité générée par votre corps commence à vous refroidir. Pour rester au sec et à l'aise, vous avez besoin d'une ventilation perfectionnée et d'une possibilité de réguler votre chaleur corporelle. Nous vous conseillons donc de toujours tenir compte des caractéristiques de respirabilité des vêtements extérieurs. La respirabilité est déterminée par deux facteurs : la respirabilité du tissu et/ou les fonctions intégrées pour assurer une ventilation comme les fermetures à glissière ou les zones en maille.



1300 FlexiWork, Veste imperméable Stretch Shell



Precision.

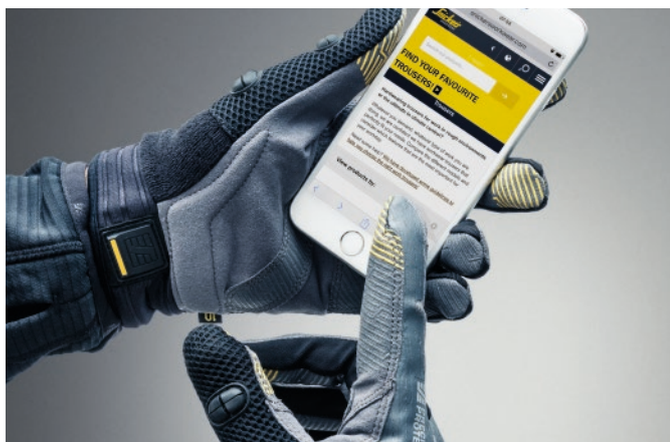
Conçus pour performer.

Vos mains sont vos outils les plus précieux et nous voulons vous aider à les protéger efficacement. Avec notre large gamme de gants de travail modernes, vous pouvez compter sur la plus récente combinaison entre fonctionnalité, durabilité et protection qui s'accordera parfaitement avec votre travail. Des gants cousus ou des gants enduits? Quelle que soit votre préférence, vous pourrez compter sur des gants de travail de pointe fabriqués avec des matériaux de qualité supérieure offrant les plus hautes performances et un confort de travail incomparable.

CE

En savoir plus
sur les normes EN et ISO
aux pages 189 à 192

Quatre familles – quatre caractères.



Precision. Des gants légers et flexibles mettant l'accent sur la dextérité et l'ajustement. Parfaits pour le travail de précision. Le composant textile utilisé sur la partie dorsale de la main, la protection des doigts, le rembourrage et les renforts offrent une protection et une dextérité optimales.



Power. Gants robustes pour les travaux lourds comme le portage, le chargement ou la démolition. La forme unique incurvée permet une préhension puissante et sûre. Les formes ergonomiques et les matières durables assurent un confort et une protection sans précédent.



Weather. Gants pour le travail par temps froid et durant les intempéries. Les matériaux de pointe permettent d'optimiser la dextérité, l'adhérence et la préhension même dans des conditions humides et glissantes. Ces gants gardent vos mains au chaud et les protègent quelles que soient les conditions météorologiques dans lesquelles vous travaillez.



Specialised. Gants optimisés pour des tâches très spécifiques. Avec les meilleurs matériaux et des caractéristiques uniques. Chaque gant est conçu pour optimiser la dextérité, la protection et le confort optimum de chaque main pour la tâche à effectuer.

Specialized.



9595, 9596 Gant Special Impact



9597, 9598 Gant Special Tool

Power.



9584 Gants Power Tufgrip

Weather.



9583 Gants Weather Tufgrip



6700 Pantalon de service pour femme

Service de première qualité.

Affinez votre personnalisation avec notre collection Service Line.

Nous savons que vous travaillez dans un environnement en constante évolution. Être le plus performant possible et donner une bonne impression est un challenge quotidien. C'est la raison pour laquelle, notre nouvelle gamme de vêtements spécialement étudiée pour les prestataires de services est née. Nous l'avons appelée «Service Line». Une gamme de vêtements inédite, spécialement conçue pour vous aider, vous et votre entreprise, à apporter un service de première qualité dont vos clients se souviendront longtemps. Que vous soyez dans le transport, la distribution, la maintenance, l'assemblage, l'industrie légère ou voire même dans la gestion des installations, notre nouvelle gamme Service Line est faite pour vous. Elle allie un design contemporain, une coupe moderne, un confort de travail incomparable et une dose idéale de fonctionnalité. Et bien sûr, chaque vêtement dispose de nombreux emplacements pour apposer logo de votre entreprise.

6800 Pantalon de service
1673 Veste de service





Faites une bonne impression.

Des vêtements de travail modernes dotés d'une impression de qualité sont de véritables stimulateurs d'image. Grâce à la personnalisation de votre entreprise, vous renforcerez votre image. C'est un gage de qualité qui aide votre entreprise à se démarquer en la rendant plus distincte et plus visible.

Confort de mouvement.

Chaque vêtement de la gamme Service Line est doté d'une coupe moderne et d'un ajustement parfait. Les pantalons avec les jambes préformées, les vestes à manches pré-pliées, les tissus souples et extensibles assurent un mouvement parfait et un confort de travail supérieur.

Tissu facile à entretenir.

Notre gamme Service Line est composée d'un tissu facile d'entretien car étant antislissant et résistant au lavage industriel tout en maintenant forme et couleur pendant très longtemps. De plus, le tissu est souple et stretch pour un confort optimal.

Perfectionnez votre profil.

La visibilité et la reconnaissance d'une marque sont aujourd'hui ce qu'il y a de plus important pour une entreprise. Lorsque vous personnalisez vos vêtements vous multipliez cet effet par deux. C'est pourquoi, notre service interne de marquage vous permet de donner à vos vêtements de travail une image unique et personnalisée. Chez Snickers Workwear nous sommes ravis de pouvoir vous proposer le service de transfert, de broderie ou des emballages personnalisés. Tout ce dont vous avez besoin pour porter fièrement le logo de votre entreprise.



6700 Pantalon de service pour femme, 2516 T-shirt pour femmes

Personnalisation de T-shirt.

Le transfert est la meilleure solution pour personnaliser les t-shirts de votre entreprise. Comptez sur une haute qualité dans toutes les tailles et couleurs.

Broderie de qualité.

Chaque point de broderie est synonyme de qualité, mais n'oubliez pas que les mots ou les symboles inférieurs à 5 mm peuvent être difficiles à lire.

Personnalisation A.P.S. et Gore-Tex®.

Pour la personnalisation de vos vêtements imperméables, le transfert est la meilleure solution. Si vous préférez les motifs brodés, nous protégerons l'envers de la broderie pour assurer les caractéristiques d'étanchéité du vêtement.

Personnalisation sur laine polaire.

Dans le cas de laine polaire, la broderie est la meilleure solution car le transfert risquerait de laisser des traces sur le tissu.

Bandes réfléchissantes.

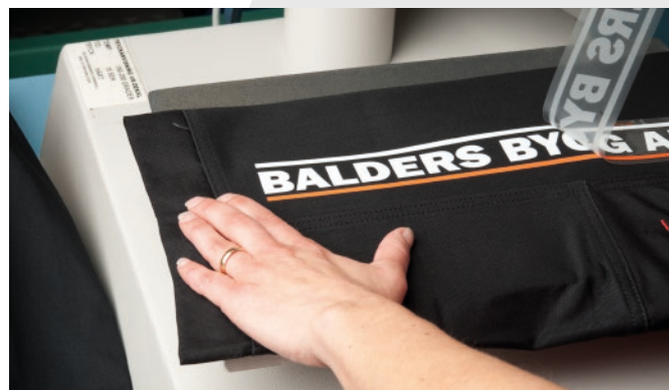
Nous pouvons coudre des bandes réfléchissantes supplémentaires sur vos vestes et pantalons de travail. Une solution économique pour augmenter votre protection personnelle.

Personnalisation haute-visibilité.

La personnalisation des vêtements haute-visibilité obéit à des conditions spéciales. Des logos trop grands peuvent mettre en danger la classification du vêtement. Pour une personnalisation plus sûre et de meilleure qualité, veuillez nous contacter pour plus d'information.



Si vous choisissez les motifs brodés, la qualité sera dans chaque point de couture. Donnez à vos vêtements de travail une image qui se remarque et suscite l'admiration – pendant très longtemps.



Grâce à notre technique avancée de transfert, vous obtenez des impressions distinctives de haute qualité dans les tailles et les couleurs de votre choix.



Nous utilisons uniquement des fils de haute qualité pour que le logo de votre entreprise soit mis en valeur pendant de longues années.



Pour les plus récentes innovations en matière de profilage d'entreprise, n'hésitez pas à consulter nos experts. Ils savent ce qui fonctionne le mieux et peuvent vous proposer des solutions rentables, spécialement conçues pour vous et votre entreprise.



Emballage personnalisé.

Lorsque vous commandez des vêtements pour tous vos employés, nous avons le service parfait pour vous : emballage personnalisé. Cela signifie que chaque personne reçoit ses vêtements dans un emballage avec une étiquette avec son nom. Ce qui facilite la distribution interne au sein de votre entreprise et garantit que chacun reçoive les bons vêtements, à la bonne taille. Facile, pratique et personnel.



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3
6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2

Restez visibles. Restez en sécurité.

ÊTRE BIEN VISIBLE PEUT VOUS SAUVER LA VIE DANS LES ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL DANGEREUX.

Les vêtements à haute visibilité sont un élément essentiel de la protection personnelle lors du travail dans des conditions à faible luminosité. Notre nouvelle gamme plus étendue de vêtements à haute visibilité offre un choix varié de fonctionnalités et de niveaux de confort pour les personnes qui travaillent dans ces conditions.

Nous avons revisité nos pantalons et nos vestes les plus appréciés pour créer des versions haute visibilité et nous avons ajouté les caractéristiques que nos clients attendent, comme le porte-badge d'identification intégré et les bandes réfléchissantes scellées à chaud plutôt que des bandes réfléchissantes cousues.

Grâce à cette technologie, le Nous savons que les utilisateurs chevronnés habitués à nos pantalons de travail apprécieront le système Kneeguard, les jambes préformées et l'ajustement ultra-confortable qu'ils connaissent bien. Grâce à cette collection, les professionnels peuvent être certains qu'ils seront visibles et en

sécurité pendant leur travail.

Pour la période estivale, pendant laquelle les vêtements haute visibilité deviennent gênants à porter, nous proposons des coupes ayant une structure mieux aérée qui laisse l'humidité s'échapper plus facilement.

COMMENT CELA FONCTIONNE

La différence entre les matériaux fluorescents, réfléchissants et contrastants.



L'objectif du matériau **fluorescent** (en général des couleurs jaune, orange et rouge fluo) est d'être visible au crépuscule, à l'aube et dans la lumière du jour, ainsi que dans le brouillard ou la brume.

Par contre, le matériau **réfléchissant** est conçu pour être visible, lorsqu'il est éclairé en conditions sombres.

Complétant ces deux matériaux de haute visibilité, les matériaux de contraste non-fluorescents sont disponibles dans un large éventail de couleurs. À certifier conformément à EN ISO 20471:2013, les matériaux de **contraste** ne doivent pas déteindre pendant le lavage, afin de ne pas endommager la visibilité des matériaux fluorescents et réfléchissants du vêtement.

6932 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2



La différence entre l'orange et le jaune.

Il est généralement plus facile de détecter une personne portant des vêtements fluorescents jaunes, comparé à l'orange. C'est parce que le jaune a une puissance lumineuse plus importante que l'orange, ce qui lui permet d'être plus lumineux depuis un angle spécifique. Toutefois, dans un paysage hivernal blanc, l'opposé est applicable. En effet, l'orange est plus contrasté par rapport à un arrière-plan blanc. Par conséquent, bien que l'orange ait une luminance inférieure à un matériau fluorescent jaune, la couleur orange est plus visible dans un paysage d'hiver en raison du contraste plus élevé. Dans ce cas, le contraste est plus fort que la luminance.



ProtecWork

UNE NOUVELLE COLLECTION BASÉE SUR DES ANNÉES D'EXPÉRIENCE EN MATIÈRE DE PROTECTION DES PROFESSIONNELS.

ProtecWork est une nouvelle collection de vêtements de protection qui associe notre savoir-faire d'experts en matière de protection contre les flammes avec les qualités renommées d'ergonomie et de coupe de Snickers Workwear. Pour offrir les meilleurs vêtements de protection contre la chaleur et les flammes, Snickers Workwear a acquis une marque leader sur le marché suédois, fière de plus de 20 ans d'expérience de la conception et du développement de vêtements de protection pour les industries de l'énergie et des transports ferroviaires. Le résultat est une collection à la pointe de la technologie offrant une protection intégrée contre la chaleur et les flammes, une excellente durabilité, un grand confort et une coupe ergonomique et moderne.

Développée en étroite collaboration avec des professionnels.

Nos vêtements de protection sont le résultat d'un long partenariat fructueux avec des professionnels des industries de l'énergie et des transports ferroviaires. Ce sont eux qui travaillent dans des environnements à haut risque et donc les seuls qui savent vraiment comment les vêtements de protection sont utilisés et fonctionnent sur le terrain. Cet étroit partenariat a permis de produire plusieurs fonctions innovantes, telles que les poches symétriques sur les jambes et les poches renforcées de DuPont™Kevlar®.

Vêtements de protection ou vêtements de travail.

— une question de vie et de mort. Il y a une grande différence entre vêtements de travail et vêtements de protection. Les vêtements de travail sont destinés à améliorer le confort et l'efficacité de votre journée de travail,

grâce à des fonctions pratiques pour les outils et autres équipements nécessaires, et à vous protéger contre le froid et les intempéries. Les vêtements de protection, par contre, sont destinés à protéger l'utilisateur contre de graves dangers tels que la chaleur, les flammes, les arcs électriques et les produits chimiques dangereux, ou bien à protéger le produit contre l'utilisateur (poussière, saleté ou charge électrostatique).

Plusieurs couches de vêtements pour augmenter votre protection.

Un des meilleurs moyens pour améliorer votre niveau de protection consiste à porter plusieurs couches (toutes les couches/tous les vêtements doivent bien sûr être certifiés et ignifuges). Le principal avantage du port de plusieurs couches est qu'une couche d'air se forme entre les différents vêtements et assure une meilleure protection. Il n'y a pas de classification générale indiquant l'amélioration de la protection permise

par la couche d'air formée entre les couches de vêtement mais nous avons effectué un certain nombre de tests montrant que la couche d'air améliore la protection de plus de 5 cal/cm².

Les normes et exigences guident notre conception.

Le point de départ de notre développement de produits est toujours l'utilisation prévue du vêtement et la tâche à accomplir. Quels sont les risques posés par l'environnement de travail ? Qu'exigent les normes ? Et de quoi l'utilisateur a-t-il besoin pour atteindre des performances optimales ? En nous basant sur ces faits et exigences et en réalisant des tests approfondis pendant tout le processus, nous sommes en mesure de développer des équipements de protection individuelle fonctionnels, confortables et, avant tout, sûrs.



En savoir plus.

Visitez notre site Internet et téléchargez le catalogue ProtecWork pour en savoir plus sur la façon dont nos vêtements de protection peuvent vous protéger contre des risques importants tels que la chaleur, les flammes, les arcs électriques et les produits chimiques dangereux.



En savoir plus sur les normes EN et ISO aux pages 189 à 192

3

GUIDES

Quelle est votre coupe ?

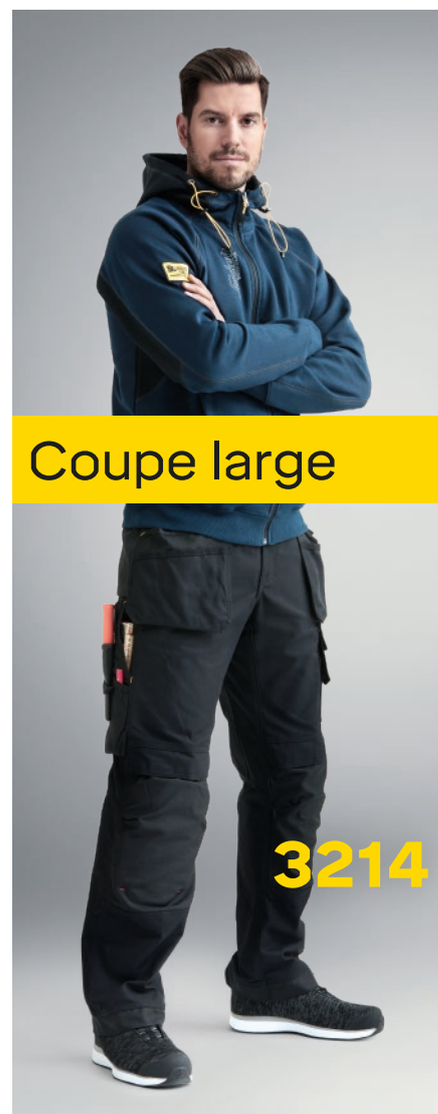
La coupe, c'est la façon dont un vêtement suit votre corps. Plus la coupe est adaptée, moins vous remarquez le vêtement – il doit être en totale harmonie avec votre corps. C'est pourquoi une même coupe ne convient pas à tout le monde ; nos corps sont différents, tout comme nos goûts concernant ce qui est confortable et joli. Snickers Workwear propose trois coupes différentes : Coupe ajustée, Coupe régulière et coupe large pour les hommes et les femmes. N'oubliez pas que quelle que soit votre coupe préférée, il est important de choisir la bonne taille pour obtenir la meilleure fonctionnalité et le plus haut niveau de sécurité de vos vêtements professionnels.



Les vêtements de coupe ajustée sont près du corps et très serrés, amincissant ainsi votre silhouette. Ils sont aussi doux, extensibles et suivent tous vos mouvements.



Les vêtements suivent la forme de votre corps, mais ne sont pas serrés. L'air a de la place pour circuler entre le vêtement et votre corps.



Les vêtements de coupe large sont aussi ajustés à la taille que ceux de coupe régulière, mais les jambes sont plus larges et aérées. Tous les pantalons de la série 3 ont une coupe large.

Coupe pour femme



1207

8017



6701

2806



6701

1367



Nos vêtements de travail destinés aux femmes sont basés sur les modèles éprouvés et populaires des hommes, mais façonnés pour s'adapter à l'anatomie féminine. La coupe pour femme comporte des hanches plus larges, une taille plus étroite et une conception 3D au niveau de la poitrine pour un confort optimal et la plus grande liberté de mouvement possible.

De bonnes mesures – pour un bon ajustement.

Suivez avec précision les conseils ci-dessous pour effectuer les mesures afin d'obtenir la bonne taille. Snickers Workwear a toutes les tailles standard en stock pour effectuer des livraisons rapides (voir le vêtement spécifique pour la gamme de tailles standard). Nous proposons également des tailles spéciales, le délai peut être un peu plus long mais la taille sera parfaitement adaptée.

Conseils de mesure importants.

1. Demandez à quelqu'un de vous aider à prendre vos mesures.
2. Prenez vos mesures en sous-vêtements près du corps.
3. Mesurez serré contre/autour de votre corps, mais sans que le ruban à mesurer soit tendu si fort qu'il « coupe ».
4. Lors de la mesure de l'intérieur de la jambe, assurez-vous que le ruban à mesurer est fermement tendu.

A. Hauteur du corps.

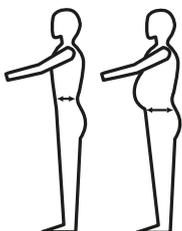
Du sommet de la tête à la plante du pied

B. Poitrine.

Largeur de la poitrine, horizontalement au point le plus large.

C. Taille.

Tour de taille, mesurez le horizontalement à la hauteur du nombril ou sous le ventre voir l'image 2.

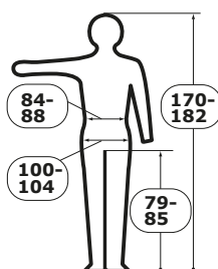


D. Hanches.

Largeur des hanches, horizontalement au point le plus large.

E. Entrejambe.

Longueur à partir du haut de l'intérieur de la cuisse jusqu'aux bas des pieds. Mesure extrêmement importante pour que les genouillères soient bien positionnées.



TAILLE 50
HOMMES

Chaque vêtement marqué CE doit être muni d'une étiquette reprenant un pictogramme pour la taille et les mesures de la personne à laquelle il est destiné. En d'autres termes, vous pouvez toujours vérifier la taille du vêtement à l'intérieur.



Obtenir la bonne taille.

1. Choisissez le tableau de tailles correspondant ci-dessous :
3XXX pour pantalons série 3
6XXX pour pantalons série 6
2. Cherchez vos mesures corporelles dans le tableau et choisissez la taille correspondante.
3. Pour garantir un ajustement optimal – essayez-les en vrai !

Tous les chiffres correspondent aux mesures du corps.

3XXX PANTALONS HOMMES (Références de produit 3XXX)

C	VOTRE TOUR DE TAILLE			VOTRE TAILLE																			
	CM	POUCE*		76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144	152						
				(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")						
D	Hanches			CM	92	96	100	104	108	112	116	120	128	136	144	152	160	168					
				POUCE	(36")	(38")	(39")	(41")	(43")	(44")	(46")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")	(63")	(66")					
E	Votre entrejambe		CM	POUCE*	VOTRE TAILLE																		
					70	76	82	88	94	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232
					76	82	88	94	100	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
					82	88	94	100	106	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
					88	94	100	106	112	142	144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168
					94	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268				

Veillez noter : Les tailles ci-dessus ne s'appliquent pas aux articles 3234, 3275, 3375, 3378, 3888. Pour tous renseignements complémentaires, veuillez consulter notre catalogue ou contactez notre Service Clients. Les SHORTS sont disponibles dans les tailles standards. Les PANTACOURTS sont disponibles dans les tailles standards et courtes.
 (* Taille de jean correspondante la plus proche)

6XXX PANTALONS HOMMES (Références de produit 6XXX)

C	VOTRE TOUR DE TAILLE			VOTRE TAILLE																			
	CM	POUCE*		76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144	152						
				(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")						
D	Hanches			CM	92	96	100	104	108	112	116	120	128	136	144	152	160	168					
				POUCE	(36")	(38")	(39")	(41")	(43")	(44")	(46")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")	(63")	(66")					
E	Votre entrejambe		CM	POUCE*	VOTRE TAILLE																		
					70	76	82	88	94	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240
					76	82	88	94	100	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
					82	88	94	100	106	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
					88	94	100	106	112	144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168	170
					94	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270				

Veillez noter : Les SHORTS sont disponibles dans les tailles standards. Les PANTACOURTS sont disponibles dans les tailles standards et courtes.
 (* Taille de jean correspondante la plus proche)

SALOPETTES HOMMES

IMPORTANT : Il est important de prendre en compte votre tour de taille complet (C) pour le choix de la taille de salopette. Pour les salopettes, vous devrez peut-être choisir une taille supérieure par rapport aux pantalons afin d'être sûr d'avoir assez de place pour le ventre.

C	VOTRE TOUR DE TAILLE			VOTRE TAILLE																		
	CM	POUCE*		72	76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144					
				(28")	(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")					
A	Votre hauteur totale		CM	POUCE	VOTRE TAILLE																	
					146–158	158–170	170–182	182–194	194–206	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228
					158–170	170–182	182–194	194–206	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
					170–182	182–194	194–206	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	
					182–194	194–206	142	144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168		
					194–206	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268			

= Les tailles dans le cadre bleu sont des articles de stock standards.

UTILISEZ NOTRE NOUVEAU **GÉNÉRATEUR DE TAILLES** DISPONIBLE ÉGALEMENT SUR NOTRE PAGE WEB SNICKERSWORKWEAR.FR

Tous les chiffres correspondent aux mesures du corps.

BAS HOMMMES (sous-vêtements, vêtements de pluie)

C	Votre tour de taille	CM	72	80	88	96	104	120	136	152
		POUCE	(28")	(31")	(35")	(38")	(41")	(47")	(54")	(60")
E	Votre entrejambe	CM	VOTRE TAILLE							
		POUCE								
	Tailles Standards	82	(32")	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Tailles correspondantes			40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70

VESTES & HAUTS HOMMES

B	Votre tour de poitrine	CM	84	92	100	108	116	132	148	164	
		POUCE	(33")	(36")	(39")	(43")	(46")	(52")	(58")	(65")	
C	Votre tour de taille	CM	72	80	88	96	104	120	136	152	
		POUCE	(28")	(31")	(35")	(38")	(41")	(47")	(54")	(60")	
A	Votre hauteur totale	CM	VOTRE TAILLE								
		POUCE									
	Tailles Courtes	158–170	(5'4")	XS-Short	S-Short	M-Short	L-Short	XL-Short	XXL-Short	XXXL-S	XXXXL-S
	Tailles Standards	170–182	(5'8")	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
	Tailles Longues	182–194	(6'2")	XS-Long	S-Long	M-Long	L-Long	XL-Long	XXL-Long	XXXL-L	XXXXL-L
Tailles correspondantes, ordinaires			40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70	

Veillez noter : Les HAUTS, POLAIRES et VESTES sont disponibles dans les longueurs standards.

ENFANTS

A	TAILLE/HAUTEUR TOTALE	98	104	110	116	122	128	134	140
	ÂGE	2–3	3–4	4–5	5–6	6–7	7–8	8–9	9–10
B	Votre Tour De Poitrine	55	56	57	58	61	64	67	70
C	Votre Tour De Taille	52	53	54	55	56,5	58	59,5	61
D	Votre Tour De Hanche	57	59	61	63	66	69	72	75
E	Votre Entrejambe	40	43,5	47,5	51	55	58,5	62	65,5

TÊTE

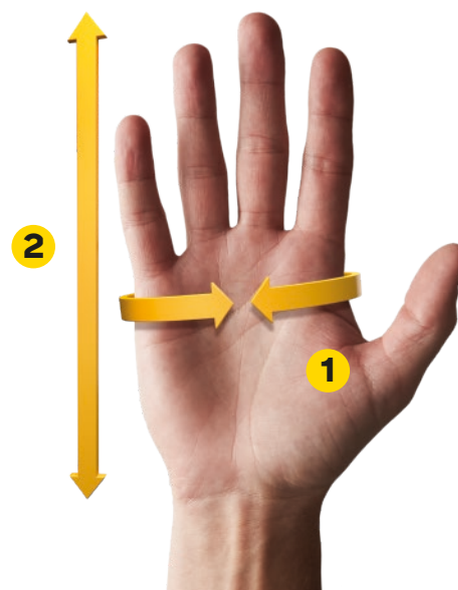
VOTRE TAILLE		S	M	L
Votre circonférence de la tête en cm mesurée au point le plus large	CM	56–58	58–60	60–62

GANTS

Choisissez toujours des gants adaptés à la longueur de vos doigts. Essayez-les pour choisir le bon.

VOTRE TAILLE		7	8	9	10	11	
1	Tour de la main	MM	178	203	229	254	279
2	Longueur de la main	MM	171	182	192	204	215
	Longueur minimale du gant*	MM	230	240	250	260	270

* Si le gant est conçu pour une application spécifique, sa longueur peut être différente des exigences relatives à la longueur minimale si cela est indiqué dans le guide d'utilisation.



POUR ÊTRE SÛR QU'UN VÊTEMENT VOUS VA PARFAITEMENT, **IL FAUT L'ESSAYER.**

A. Hauteur du corps.

Du sommet de la tête à la plante du pied

B. Poitrine.

Largeur des hanches, horizontalement au point le plus large.

C. Taille.

Tour de taille, à l'horizontale, à hauteur du nombril. Mesures importantes pour les salopettes et combinaisons.

D. Hanches.

Largeur des hanches, horizontalement au point le plus large.

E. Entrejambe.

Longueur à partir du haut de l'intérieur de la cuisse jusqu'aux bas des pieds. Mesure extrêmement importante pour que les genouillères soient bien positionnées.



PANTALONS FEMMES

C	Votre tour de taille	CM	60	64	68	72	76	80	84	88	96	104	112	120	
		POUCE	(24")	(25")	(27")	(28")	(30")	(31")	(33")	(35")	(38")	(41")	(44")	(47")	
D	Votre tour de hanche	CM	84	88	92	96	100	104	108	112	120	128	136	144	
		POUCE	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(43")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")	
E	Votre entrejambe	CM	VOTRE TAILLE												
		POUCE													
	Tailles Très Courtes	67	(26")	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127
	Tailles Courtes	73	(29")	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	Tailles Standards	79	(31")	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
	Tailles Longues	85	(33")	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108
Tailles Très Longues	91	(36")	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	

VESTES ET HAUTS FEMMES

B	Votre tour de poitrine	CM	80	88	96	104	120	136	
		POUCE	(31")	(35")	(38")	(41")	(47")	(54")	
C	Votre tour de taille	CM	64	72	80	88	104	120	
		POUCE	(25")	(28")	(31")	(35")	(41")	(47")	
A	Votre hauteur totale	CM	VOTRE TAILLE						
		POUCE							
	Tailles Courtes	152-164	(5'2")	XS-Short	S-Short	M-Short	L-Short	XL-Short	XXL-Short
	Tailles Standards	164-176	(5'6")	XS	S	M	L	XL	XXL
	Tailles Longues	176-188	(6')	XS-Long	S-Long	M-Long	L-Long	XL-Long	XXL-Long
Tailles correspondantes, ordinaires			32/34	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54	

Veillez noter : Les HAUTS sont disponibles dans les longueurs standards.

Matériaux haute technologie au travail.



OEKO-TEX®

L'étiquette OEKO-TEX® indique les avantages supplémentaires de ces tests de sécurité pour des vêtements et d'autres textiles sains pour la peau.

L'Association Internationale OEKO-TEX® est un institut de test indépendant qui teste les substances nocives des textiles, selon la norme 100 OEKO-TEX® pour les produits textiles de tous types, afin d'éviter tout risque pour la santé.



CORDURA®

Un matériau extrêmement robuste et résistant, utilisé pour renforcer les parties exposées telles que les poches, les genoux et les manches. Il est aussi déperlant et anti-salissures, facile à entretenir et il garde sa forme.

Il s'agit d'un tissu haute technologie composé de fibres polyamide texturées par air, capable de satisfaire aux exigences les plus strictes de résistance et durabilité. CORDURA® est une marque déposée d'INVISTA Inc.



Armortex est une fibre DuPont™ Kevlar® fournissant force, flexibilité et protection légère et utilisée dans de nombreux articles, depuis les fils et les tissus balistiques jusqu'aux cordes et vêtements. Ce matériau léger, durable et extraordinairement résistant est utilisé pour fabriquer une large gamme de vêtements, accessoires et équipement sûrs et résistants aux coupures.



Hipora®

Hipora® est une membrane imperméable et respirante qui s'utilise pour les gants. Elle maintient les mains au sec, tout en assurant un grand confort. Hipora® est une marque déposée de Kolon Industries.



Poron® XRD®

Protection extrême contre les impacts Poron® XRD®. Matériau en mousse flexible et léger amortissant les chocs. La force de l'impact se dissipe et se répartit sur une grande zone, impliquant moins de pression pour l'utilisateur. Poron® XRD® est une marque déposée de Rogers Corporation.

Thinsulate™

Thinsulate™

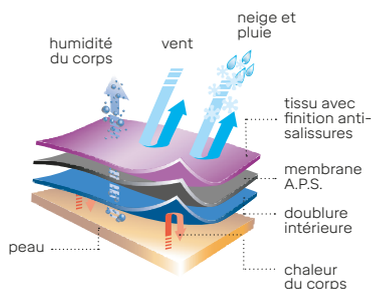
Le Thinsulate™ possède des propriétés isolantes très élevées par rapport à son poids. Les fibres fines qui composent l'isolation Thinsulate™ piègent les molécules d'air entre vous et l'extérieur. Plus un tissu capture d'air dans un espace donné, plus il vous isole du froid extérieur.

Thinsulate™ est respirant, résistant à l'humidité et lavable en machine. Thinsulate™ est une marque déposée de 3M™.



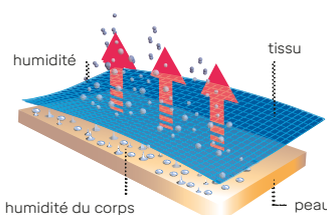
APS

Une construction triple épaisseur conçue pour protéger contre le vent, l'eau et la saleté, tout en maintenant une respirabilité élevée.



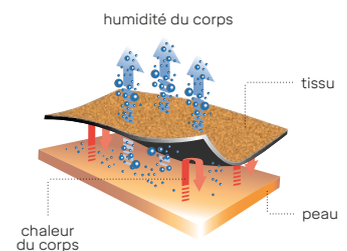
AVS

Respire tout en maintenant votre corps au sec, en évacuant la sueur et l'humidité de votre peau.



AIS

Un tissu micropolaire doux et léger. Une couche intermédiaire idéale pour toute activité de plein air grâce à son isolation et sa capacité élevée de transport de l'humidité.



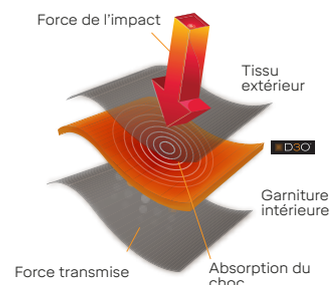
D3O[®]

D3O[®]

Les matériaux D3O[®] sont conçus spécialement pour protéger contre les impacts et absorber les chocs. Leur composé polymère breveté unique contient un dilatant développé chimiquement pour servir d'absorbeur d'énergie. Dans des conditions ordinaires, les molécules du matériau sont en mouvement libre mais, en cas d'impact, elles se regroupent et se bloquent pour absorber et répartir l'énergie avant de reprendre instantanément leur état flexible. Cette caractéristique unique permet d'améliorer la protection contre les impacts

tout en offrant des matériaux polyvalents et flexibles qui peuvent être produits pour une large gamme d'applications de protection contre les impacts. Remarque : Le D3O[®] « ne devient pas dur ».

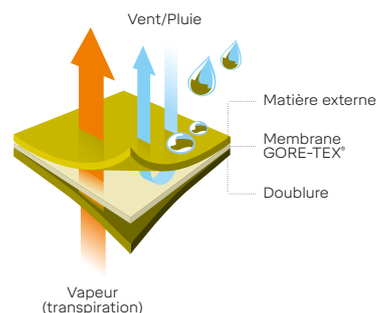
Snickers Workwear utilise différentes qualités de tissu D3O[®] conçues spécialement pour une vaste plage de températures et qui offrent un meilleur rembourrage, un confort à long terme et une protection supérieure contre les impacts dans les zones de contact critiques.



GORE-TEX[®]

Les vêtements techniques comportant du GORE-TEX[®] sont extrêmement durables, imperméables et vous garantissent à la fois chaleur et confort, toute la journée. La membrane GORE-TEX[®] compte plus de 1,4 milliards de pores par cm carré. Ces pores sont 20 000 fois plus petits qu'une goutte d'eau, mais 700 fois plus grands qu'une molécule de vapeur d'humidité.

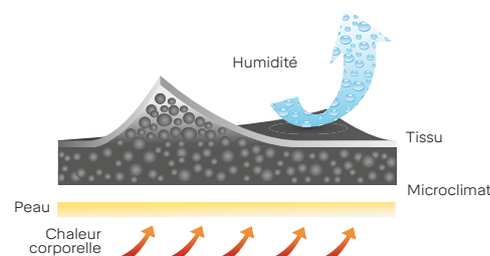
Cela empêche l'eau de pénétrer, tout en aidant le processus de refroidissement naturel de votre corps en laissant évacuer la transpiration. La bande GORE-SEAM[®] spéciale garantit une imperméabilité à 100 % de toutes les coutures. GORE-TEX[®] est une marque déposée de W. L. Gore & Associates, Inc.



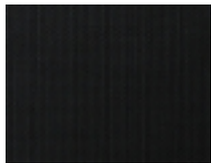
37.5[®]

Dans les tissus dotés de la technologie 37.5, des particules actives naturelles brevetées totalement intégrées au niveau des fibres capturent et évacuent l'humidité. Ces particules actives procurent 800 % plus de surface aux fibres, mais elles exercent également une force de poussée pour évacuer l'humidité de la peau. En répondant activement à la chaleur du corps, les particules utilisent cette

énergie pour accélérer le déplacement de la vapeur et la conversion du liquide en vapeur, ce qui augmente sensiblement la rapidité de séchage. Cela signifie que plus l'utilisateur a chaud, plus la force de poussée évacuant l'humidité s'intensifie — et plus le vêtement reste confortable. 37.5[®] est une marque déposée de Cocona, Inc.



Code des couleurs.



04 Noir



06 Jaune



07 Gris Cendré



08 Gris Aluminium



09 Blanc



12 Brun



14 Sable



17 Bleu océan



18 Gris



20 Beige kaki



28 Gris



32 Vert olive



34 Mélange Bleu/Gris foncé



37 Pomme verte



48 Gris roche



51 Pétrole



54 Bleu ciel



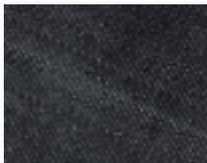
55 Orange haute visibilité



56 Vrai bleu



58 Gris acier



65 Denim



66 Jaune haute visibilité



74 Noir mat



86 Bleu Camo



87 Gris Camo



95 Marine



98 Gris anthracite

Symboles Clé.

Ces symboles vous aideront à trouver le vêtement qui convient. Ils sont utilisés comme des guides dans les descriptions de produits de cette brochure. Les définitions suivantes s'appliquent :

Innovation



Système d'attache Flexi



MultiPocket™



Téléphone portable



KneeGuard™



KneeGuard Pro™



Mechanical Air Flow™

Symboles utilisés pour les gants



Precision – Gants légers et flexibles dont les principales caractéristiques sont la dextérité et l'ajustement.



Power – Gants de travail robustes dont les principales caractéristiques sont le confort, la protection et l'adhérence à la préhension.



Matériau conducteur pour faciliter l'utilisation d'un smartphone



Protection contre les coupures



Imperméable



Protection contre le vent



Protection contre la chaleur



Protection des articulations



Protection des doigts



Protection du pouce



Cuir confortable



Protection contre le froid



Protection de l'huile

Instructions de lavage



Lavage à la main



Temp. maximale de lavage 40°C



Temp. maximale de lavage 60°C



Temp. maximale de lavage 70°C



Pas d'eau de Javel



Ne pas mettre au sèche-linge



Sèche-linge temp. normale



Le séchage doit se faire de manière naturelle



Ne pas repasser



Repasser à 110°C maximum



Repasser à 150°C maximum



Repasser à 200°C maximum



Ne pas nettoyer à sec



Nettoyage à sec

Brevets et dessins ou modèles communautaires enregistrés (RCD)

Innovation et développement de produits sont au cœur même de la marque Snickers Workwear. Conséquence de cette stratégie, un grand nombre de nos produits ou solutions comportent des brevets déposés. De nombreux produits sont aussi protégés par le système de Dessins ou modèles communautaires enregistrés (RCD). Dans ce catalogue, les produits au design enregistré ou aux fonctions comprises dans des demandes de brevet ou des brevets sont marqués avec les symboles ci-dessous. Pour plus d'informations, veuillez consulter snickersworkwear.com.



Ce produit est breveté ou une demande de brevet a été déposée dans certains pays en Europe et dans le monde entier.



Ce produit a un modèle communautaire enregistré (RCD) ou des enregistrements de modèle nationaux.

CE Marquage.

Règlement (UE) 2016/425 sur les équipements de protection individuelle (EPI).



EN 14404

Protection des genoux.

Cette norme comprend les tests de taille, de distribution de la force, de résistance à la pénétration et des tests par les utilisateurs des genouillères.

Type 2 – protection de genoux intégrée

Le travail en position agenouillée implique le risque de maladies chroniques telles que la bursite patellaire et des lésions du cartilage causées par une pression continue sur les genoux. Une protection des genoux est donc recommandée pour tous les travaux en position agenouillée. La protection doit répartir les forces uniformément et empêcher les objets durs sur le sol de causer des blessures. Il est important que les équipements de protection des genoux ne compromettent pas le drainage veineux dans les jambes en position agenouillée ou debout. Les travailleurs doivent donc pouvoir changer facilement de position et se relever à intervalles réguliers pour rétablir une circulation sanguine normale quand des protec-

tions des genoux sont utilisées. Nous utilisons des protections de genou de type 2 dans nos produits. La protection des genoux de type 2 est intégrée dans le pantalon, ce qui signifie que où que vous alliez, vos genoux sont toujours protégés. Pour les configurations de type 2, les protections des genoux et les pantalons sont certifiés ensemble, assurant ainsi une protection sûre et sécurisée.

Divers niveaux de protection

Les protections des genoux sont également classées selon trois niveaux de performance. Niveau 0 comprend les protections des genoux ne convenant qu'à une utilisation sur des surfaces plates et ne protégeant pas contre la pénétration. Les articles de niveau 1 et 2 conviennent pour une utilisation sur des surfaces plates et non-plates dans des conditions plus exigeantes et fournissent une protection contre la pénétration à des forces de différents degrés.



EN 342

Vêtements de protection contre le froid.

La norme EN 342 définit les exigences et les performances des vêtements conçus pour protéger contre le refroidissement du corps dans des environnements froids. De simples vêtements peuvent être certifiés, tout comme une tenue entière composée de plusieurs couches.

Le port de plusieurs couches est un excellent moyen d'augmenter l'isolation et de renforcer la protection contre le froid. Une tenue composée de plusieurs couches permet également de s'adapter facilement aux changements de température rapides.

N'oubliez pas que la transpiration est à éviter en cas d'exposition continue au froid dans la mesure où l'absorption d'humidité réduit progressivement l'isolation. De plus, le vent augmente le besoin de protection.

La norme EN 14058 est étroitement liée à la norme EN 342. La norme EN 14058 exige un niveau de protection plus faible et cible les vêtements conçus pour le travail dans des environnements frais, c'est-à-dire les entrepôts frigorifiques (zones réfrigérées pour le stockage des aliments, etc.)



EN 343

Vêtements de protection contre la pluie.

La pluie ne vous rend pas seulement humide ; vous avez froid aussi et vos performances professionnelles en sont affectées.

La norme EN 343 spécifie les performances et les exigences des vêtements protégeant contre la pluie et l'humidité. La norme définit la résistance à la pénétration de l'eau du tissu et des coutures du vêtement, ainsi que sa résistance à l'eau et à l'humidité. Ces deux caractéristiques comportent trois classes – 1, 2 et 3 – où 3 indique la meilleure performance.

Rappelez-vous que bien qu'un produit certifié protège contre la pluie, le porteur peut encore devenir humide et froid de l'intérieur en cas de transpiration importante et de manque de ventilation efficace (respirabilité) dans le vêtement. Pour minimiser l'accumulation d'humidité (sueur) du corps, l'utilisateur doit choisir des vêtements en fonction de l'intensité de son travail. Plus l'intensité est élevée, plus la respirabilité est nécessaire, et vice versa.



EN ISO 20471

Vêtements haute visibilité.

La norme EN ISO 20471 définit les exigences concernant les vêtements conçus pour signaler visuellement la présence de l'utilisateur. Ces exigences comprennent la couleur et la rétro-réflexion, ainsi que les surfaces minimums et les emplacements des matériaux fluorescents et réfléchissants.

La norme comprend trois classes différentes, la classe 3 indiquant le niveau de visibilité le plus élevé. Pour chaque classe, la norme définit la surface et l'emplacement des matériaux

fluorescents, réfléchissants et contrastants. Les matériaux fluorescents et réfléchissants ne sont pas équivalents quand il s'agit de calculer la surface, car ils ont des objectifs différents.

Les vêtements peuvent être combinés pour atteindre une visibilité et une classe plus élevées. Cependant, 1 + 2 n'est pas toujours égal à 3 ; tout dépend de la surface du matériau en question (fluorescent ou réfléchissant).



EN ISO 11611

Vêtements de protection à utiliser pour le soudage et processus alliés.

La norme EN 11611 spécifie les performances du matériau et les exigences de conception pour les vêtements développés pour protéger contre la chaleur, les flammes et le soudage. Essentiellement la version soudage de la norme EN 11612, cette norme définit la protection contre l'embrasement de diverses sources de chaleur, telles que les flammes nues, les éclaboussures de fer fondu et la conduction thermique. De plus, les vêtements certifiés conformément à la norme EN 11611 protègent contre les radiations thermiques de l'arc, tout en minimisant la possibilité de choc électrique résultant d'un contact court et accidentel avec des conducteurs électriques sous tension.

EN 11611 comporte deux classes – classe 1 et classe 2 – selon

le type de technique de soudage utilisé. La classe 1 couvre les techniques et situations de soudage moins dangereuses, les niveaux inférieurs d'éclaboussures (projections de métal fondu) et les rayonnements thermiques, tandis que la classe 2 couvre des techniques et des situations de soudage plus dangereuses, et des niveaux plus élevés d'éclaboussures et de rayonnement thermique.

La norme comprend également plusieurs exigences de conception. Les combinaisons doivent notamment couvrir complètement le haut et le bas du torse, le cou, les bras et les jambes, et les poches extérieures doivent être recouvertes par des rabats d'une largeur d'au moins 20 mm supérieure à l'ouverture de la poche.



EN 13034

Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides.

En précisant les exigences relatives aux vêtements offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides, la norme EN 13034 cible les professions et les situations dans lesquelles le porteur peut s'éloigner relativement facilement de l'environnement à risque et enlever rapidement le vêtement. Les professions typiques comprennent les transporteurs qui conduisent des pétroliers et les techniciens de service qui manipulent occasionnellement des lubrifiants, des acides, etc. Pour des environnements plus exigeants comportant de plus grands risques, des vêtements de protection d'une classe plus élevée sont exigés.

Le type de classification 6 se rapporte à des combinaisons

chimiques complètes, tandis que le type PB désigne une protection partielle du corps, par exemple les vestes et les pantalons.

Les exigences de conception de la norme stipulent que le vêtement ne doit pas inclure de caractéristiques qui pourraient recueillir des produits chimiques liquides et les piéger à la surface du tissu (comme des poches non protégées).

Notez que les produits chimiques liquides étant souvent inflammables, l'utilisateur doit porter des vêtements anti-statiques pour une protection optimale, ainsi que des ignifugeants. À cet effet, les normes EN 13034 et EN 1149 constituent une excellente combinaison.



EN ISO 11612

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes.

La norme EN 11612 spécifie les performances pour les vêtements conçus pour protéger contre la chaleur et/ou les flammes (ne comprend pas la protection pour les pompiers et les soudeurs). La norme indique la protection contre l'embrasement de diverses sources de chaleur : (A) propagation de flamme limitée, A1 embrasement horizontal et A2 embrasement latéral ; (B) convection thermique et flammes nues ; (C) chaleur radiante ; (D) projections d'aluminium en fusion ; (E) projections de fonte en fusion et (F) conduction thermique (fers plats, plaques chauffantes, etc.).

Les vêtements certifiés selon EN 11612 doivent être utilisés avec d'autres vêtements de protection conformes aux exigences de la norme EN 11612. De plus, la norme exige une protection complète des bras et des jambes, ce qui signifie

que les T-shirts et les shorts ne satisfont pas aux exigences de EN 11612. Toutefois, l'utilisateur peut porter des vêtements certifiés selon EN 14116 (un niveau de protection plus léger, qui n'a pas les mêmes exigences de conception) en dessous pour une protection renforcée.

Pour assurer une protection complète, la tête, le cou, les mains et les pieds doivent être couverts par d'autres vêtements de protection approuvés. Notez que les vêtements classés comme sous-vêtements doivent toujours être portés avec les vêtements extérieurs qui satisfont aux exigences de protection de la norme EN 11612. Les sous-vêtements ne fournissent pas le niveau de protection approprié par eux-mêmes.

EN ISO 14116

Vêtements de protection contre les flammes.

La norme EN 14116 spécifie les performances des vêtements de protection pour les travailleurs exposés à de brefs contacts occasionnels avec des flammes nues sans autres risques thermiques. Cette norme est une version « plus légère » de la norme EN 11612 et est pertinente pour les vêtements sans manches et jambes longues, ainsi que des accessoires tels que chapeaux, bonnets, cagoules, chaussettes, slips, etc.

EN 14116 est disponible en trois indices différents – 1, 2 et 3 – où l'indice 3 stipule les exigences de protection les plus élevées. Les matériaux classés comme indice 1 ne doivent pas être portés près de la peau, et les vêtements contenant des matériaux classés indice 1 ne doivent être portés que sur des vêtements d'indice 2 ou 3.



EN 1149-5

Vêtements de protection avec propriétés électrostatiques.

La norme EN 1149-5 spécifie les exigences en matière de performances et de conception pour les vêtements de protection avec propriétés électrostatiques. Ces vêtements de protection sont conçus pour éviter le risque de décharge incendiaire (la formation d'étincelles), en cas, par exemple, de frottement d'un coude ou d'un genou contre un mur ou une surface/objet similaire. Ceci est essentiel lors de travail avec des matériaux inflammables tels que les gaz et l'essence.

Les performances matérielles sont basées sur la résistivité de surface du matériau, sa résistance électrique et la dégradation des charges. Afin d'assurer une protection totale, tous

les matériaux non conformes et les pièces conductrices (zips, etc.) doivent être entièrement couverts. De plus, la personne doit être correctement mise à la terre en portant des chaussures qui permettent à l'électricité statique de se dissiper dans le sol.

Notez que la certification EN1149-5 n'est pas suffisante pour le travail impliquant l'électronique fine et l'électronique sensible semblable (puces, cartes de circuit imprimé, assemblage de téléphone portable, etc.). Pour ce type de travail, des vêtements de protection certifiés EN 61340 sont requis.



IEC 61482-2

Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique.

Malgré toutes les précautions prises, de nombreux accidents d'arc électrique se produisent chaque année. CEI 61482-2 spécifie les exigences relatives aux vêtements protégeant contre les risques thermiques d'un arc électrique. Ces vêtements appartiennent à la catégorie de risque III qui définit les vêtements utilisés dans les environnements à haut risque, et sont certifiés pour éliminer les brûlures au deuxième degré en cas d'éclair d'arc électrique (inflammation instantanée).

La protection contre l'arc électrique se résume essentiellement à la protection contre l'énergie, mesurée en calories (cal/cm²). Pour mesurer le niveau de protection du produit, le vêtement est soumis à deux méthodes de test différentes : le test à arc ouvert et le test de boîte. Les méthodes de test utilisent différentes configurations de test et d'arc, différents paramètres et procédures de test et différents paramètres de résultat. Les résultats de chaque méthode de test ne sont pas physiquement comparables ni mathématiquement convertibles. La protection contre l'arc électrique doit être testée et évaluée à l'aide d'une méthode ou de l'autre.

Pour la méthode à arc ouvert, les résultats de test sont spécifiés comme ATPV (valeur de performance thermique de l'arc) ou E_{BT50} (seuil d'ouverture d'énergie, c'est-à-dire lorsque des trous commencent à apparaître dans le tissu). Aucune valeur n'est meilleure que l'autre. En général, les vêtements/tissus qui obtiennent une valeur E_{BT50} sont généralement plus isolants qu'ils sont résistants, et les vêtements/tissus ATPV sont habituellement plus résistants qu'ils sont isolants.

Dans un test de boîte, l'objet est soumis à un éclair d'arc dirigé de 4 kA (classe 1) ou 7 kA (classe 2).

Notez que tous les vêtements portés doivent offrir une protection contre les arcs électriques. Cela comprend les sous-vêtements, chaussettes, gants et T-shirts ou chemises portés sous la couche extérieure. Rappelez-vous que plus les couches de vêtements de protection contre les arcs électriques sont nombreuses, plus votre niveau de protection est élevé.



EN 388

Gants de protection contre les risques mécaniques.

Cette norme s'applique tous les types de gants de protection en ce qui concerne l'usure physique et mécanique provoquée par l'abrasion, les coupures par lames, les déchirures, les perforations et, le cas échéant, les impacts.

Une classe de performance est calculée en fonction de chaque résultat de test : plus le nombre ou la lettre ascendante est élevé, plus le niveau de protection est élevé. Les résultats sont affichés à l'aide d'un pictogramme, facilitant ainsi une compréhension claire des capacités des gants.

a. Résistance à l'abrasion : déterminée par le nombre de cycles nécessaire pour transpercer un échantillon de gant. La résistance à l'abrasion est mesurée par le nombre de cycles à effectuer pour transpercer le tissu. La classe de protection la plus élevée est 4, équivalant à 8 000 cycles.

b. Résistance aux coupures de lames circulaires : déterminée par le nombre de cycles nécessaire pour couper l'échantillon avec une lame circulaire rotative à vitesse constante. Le résultat est comparé à un matériau de référence et un indice est obtenu. La classe de protection la plus élevée est 5, ce qui équivaut à un indice de 20.

c. Résistance à la déchirure : déterminée par la force nécessaire pour déchirer l'échantillon. La résistance à la déchirure est déterminée par la force nécessaire pour provoquer une déchirure sur un échantillon rectangulaire et la propager sur la moitié de sa longueur. L'échantillon doit être complètement déchiré. La classe de protection la plus élevée est 4, équivalant à 75 newtons.

d. Résistance à la perforation : déterminée par la force nécessaire pour percer l'échantillon avec une pointe de dimensions standard et à une vitesse standard (10 cm/min). La classe de protection la plus élevée est 4, équivalant à 150 newtons.

Dans tous les cas, 0 correspond au niveau de performance le plus bas, comme indiqué ci-dessous. Voici les exigences de chaque classe de performance. La classe de performance est indiquée à côté du pictogramme.

e. Résistance aux coupures de lames droites : basée sur le passage d'une lame droite à travers l'échantillon jusqu'à obtention d'une coupure. Mesure la charge de contact appliquée à la lame pour faire une coupure sur une longueur de course de 20 mm. L'indice de performance s'étend de la résistance aux coupures de « niveau A » avec une force de contact comprise entre 2 N et 5 N, jusqu'au « Niveau F », avec une force de contact supérieure à 30 N.

f. Résistance aux impacts : il s'agit d'un test optionnel utilisé pour les gants incorporant des propriétés spécifiques de résistance aux impacts ajoutées au niveau de la paume, à l'arrière de la main ou au niveau des articulations. Les tests sont effectués conformément à la clause 6.9 de la norme EN 13594:2015 – Gants de protection pour motocyclistes. Un code de marquage « P » est ajouté pour les gants qui satisfont aux exigences de résistance aux impacts

Classe de performance	0	1	2	3	4	5
a. Résistance à l'abrasion (cycles)	<100	100	500	2000	8000	–
b. Résistance aux coupures de lames (indice)	<1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Résistance à la déchirure (N)	<10	10	25	50	75	–
d. Résistance à la perforation (N)	<20	20	60	100	150	–
Classe	A	B	C	D	E	F
e. Résistance aux coupures de lames droites (N)	2	5	10	15	22	30
f. Résistance aux impacts	Approuvé (P)			Non approuvé (vide)		



EN 407

Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu).

La norme EN407 spécifie les performances des gants qui doivent protéger les mains contre la chaleur et/ou les flammes sous l'une ou plusieurs des formes suivantes : feu, chaleur de contact, chaleur convective, chaleur radiante, petites projections de métal fondu ou grosses projections de métaux en fusion.

a) Résistance à l'inflammabilité

(niveau des performances de 0 à 4)

b) Résistance à la chaleur de contact

(niveau des performances de 0 à 4)

c) Résistance à la chaleur convective

(niveau des performances de 0 à 4)

d) Résistance à la chaleur radiante

(niveau des performances de 0 à 4)

e) Résistance à de petites projections de métal en fusion

(niveau des performances de 0 à 4)

f) Résistance à d'importantes projections de métal en fusion

(niveau des performances de 0 à 4)

Les gants doivent atteindre au minimum le niveau de performance 1 pour l'abrasion et résistance à la déchirure.

X = niveau de performance non testé.

Résistance à l'inflammabilité: basée sur la durée pendant laquelle le matériau continue à brûler et à briller après que la source de l'allumage est supprimé. Les coutures du gant ne doivent pas se défaire après un temps d'allumage de 15 secondes.

Résistance thermique de contact: basée sur la plage de température (entre 100°C et 500° C) pendant lesquelles l'utilisateur ne ressent aucune douleur pendant au moins 15 secondes. Si un niveau 3 ou supérieur est atteint, le produit doit enregistrer au moins le niveau EN 3 dans l'essai d'inflammabilité. Sinon, le niveau de chaleur maximum par contact doit être indiqué au niveau 2.

Résistance à la chaleur convective: en fonction de la durée que le gant est capable de retarder le transfert de chaleur d'une flamme. Un niveau des performances ne doit être mentionné que si un niveau de performance 3 ou 4 est obtenu dans le test d'inflammabilité.

Résistance à la chaleur radiante: en fonction de la durée que le gant est capable de retarder le transfert de chaleur lorsqu'il est exposé à une source de chaleur rayonnante. Un niveau de performance ne sera que mentionné si un niveau de performance 3 ou 4 est obtenu dans le test d'inflammabilité.

Résistance aux petites éclaboussures de métal en fusion: le nombre de gouttes de métal en fusion nécessaires pour chauffer l'échantillon de gant niveau donné. Un niveau de performance ne doit être mentionné que si un niveau de performance 3 ou 4 est obtenu lors du test d'inflammabilité.

Résistance aux grosses éclaboussures de métal en fusion: le poids de métal en fusion nécessaire pour provoquer le lissage ou la brouture une peau simulée placée directement derrière l'échantillon de gant. Le test échoue si des gouttelettes de métal restent collées au gant matériel ou si le spécimen s'enflamme.



EN 511

Gants de protection contre le froid.

Cette norme s'applique à tous les gants destinés à protéger les mains contre le froid de convection et de contact jusqu'à - 50 °C. La protection contre le froid est exprimée avec un pictogramme suivi d'une série de 3 classes de performance relatives à des qualités protectrices spécifiques. La classe de protection la plus élevée est 4.

a. Résistance au froid par convection : Classe de performance 0-4. Déterminée en fonction des propriétés d'isolation thermique du gant obtenues en mesurant le transfert du froid par convection.

b. Résistance au froid par contact : Niveau de performance 0 à 4. Déterminé en fonction de la résistance thermique du matériau du gant lorsqu'il est en contact avec un objet froid.

c. Perméabilité à l'eau : 0 ou 1. 0 = Pénétration d'eau après 30 minutes d'exposition. 1 = Pas de pénétration d'eau.

X = Niveau de performance non testé.

Tous les gants doivent être conformes au moins au niveau 1 pour la résistance à l'abrasion et à la déchirure selon la norme EN 388.

Conseils de lavage.

Gardez propre pour satisfaire à la norme. Et pour augmenter la durée de vie du produit.

Vos vêtements de travail et vos vêtements EPI doivent toujours être propres pour être sûrs et pour satisfaire à la norme. Les vêtements couverts de saleté réduisent considérablement la visibilité et d'autres propriétés et peuvent donc vous mettre en danger. Un lavage fréquent aide également les matériaux à durer beaucoup plus longtemps, la poussière et la saleté pouvant détruire les fibres par abrasion. Une durée de vie plus longue pour le produit est bonne pour vos finances et pour l'environnement. La protection contre la chaleur et les flammes des vêtements de protection fabriqués dans des tissus aux propriétés ignifuges inhérentes ne peut pas être lavée ou usée. En fait, un lavage régulier garantit que les vêtements ne contiennent pas de saletés ou de particules inflammables pouvant compromettre les propriétés protectrices.

Lavage en machine.

- Lisez et suivez les conseils de lavage sur l'étiquette d'entretien du vêtement.
- Veillez à fermer toutes les fermetures à glissière, les boutons (pression), les crochets et les boucles d'attache, etc., et mettez le vêtement à l'envers avant de le placer dans la machine à laver pour éviter d'abîmer le tissu.
- Lavez toujours les vêtements équipés de détails réfléchissants (bandes réfléchissantes, etc.) à l'envers. Les propriétés réfléchissantes du matériau diminueront à chaque lavage si le vêtement est lavé à l'endroit. Notez que l'endommagement des propriétés ignifuges, réfléchissantes ou de visibilité du matériau peut ne pas être visible à l'œil nu.

- Remplissez la machine à laver au maximum pour diminuer le nombre de cycles de lavage.

Lessives.

- Utilisez une lessive biologique respectueuse de l'environnement et de votre peau afin d'éviter les irritations cutanées.
- Utilisez une lessive spéciale laine pour les vêtements en laine.
- Utilisez uniquement la quantité de lessive nécessaire pour préserver l'environnement et les tissus et pour éviter les accumulations de lessive sur vos vêtements.
- N'utilisez pas d'assouplissants, car ces produits peuvent réduire les performances du tissu et contenir de nombreux produits chimiques dangereux qui ne figurent pas toujours sur l'étiquette.
- Les adoucissants et détergents à base de savon doivent toujours être évités pour le lavage des vêtements EPI car ils laissent des traces de gras/graisse dues au savon ou aux produits chimiques qui risquent de nuire aux propriétés des tissus.

Température.

Si les vêtements ne sont pas très sales, utilisez des températures basses afin d'économiser de l'énergie et de protéger les tissus. Un lavage à 40 °C au lieu de 60 °C permet de faire près de 50 pour-cent d'économies d'énergie.

Séchage.

- Dans la mesure du possible, séchez le linge en extérieur à l'air libre ou sur un étendoir. Cependant, certains vêtements doivent être séchés à une température élevée pour conserver leurs propriétés – lisez attentivement l'étiquette.
- Si vous utilisez un sèche-linge, ne le réglez pas sur une température plus élevée que nécessaire afin d'économiser de l'énergie, d'éviter le rétrécissement et de protéger les tissus.
- Ne laissez pas les vêtements dans

la machine à laver après le lavage ; étendez-les immédiatement sur un étendoir afin d'éviter les plis.

Matières.

- Pour préserver les tissus, les bandes réfléchissantes et les impressions, mettez les vêtements sur l'envers avant de les laver.
- La laine est une matière naturelle qui reste propre ; elle n'a pas besoin d'être lavée aussi souvent que le coton ou les matières synthétiques.
- Il convient de respecter attentivement les conseils d'entretien sur l'étiquette pour le lavage des vêtements imperméables. Certains vêtements imperméables comportent des bandes scellées qui peuvent être détériorées lors des cycles de lavage et de séchage ; d'autres vêtements de pluie doivent être séchés en sèche-linge ou être repassés pour que leurs propriétés imperméables soient renouvelées.

Ne mélangez jamais des vêtements certifiés et non certifiés.

Ne lavez jamais ensemble des vêtements certifiés et des vêtements non certifiés – les vêtements non certifiés risquent de se décolorer et/ou de libérer des produits chimiques qui vont endommager les vêtements certifiés.

Vêtements endommagés.

Si le vêtement a été exposé à des produits chimiques ou à de la chaleur/une flamme, il doit être examiné avec soin pour contrôler que le tissu n'est pas endommagé. Si un vêtement certifié doit être réparé, vous ne devez utiliser que des matériaux et des tissus homologués/certifiés.

Besoin de classe 3 ?

COMBINEZ LES VÊTEMENTS ADÉQUATS POUR UN NIVEAU DE VISIBILITÉ PLUS ÉLEVÉ.

Les vêtements à haute visibilité sont regroupés dans trois classes différentes, la Classe 1 étant la plus basse et la Classe 3 la plus élevée. Les classes sont basées sur les niveaux de visibilité accordés par les matériaux fluorescents et réfléchissants du vêtement. Pour chaque classe, la norme EN ISO 20471:2013 dicte la surface et l'emplacement de ces matériaux, qui se traduit par des vêtements de classe 3 ayant une grande surface et un emplacement bien en vue des matériaux fluorescents et réfléchissants.

Cela signifie également que la taille du vêtement est un

facteur décisif dans la classification, dans la mesure où elle affecte directement la surface totale des matériaux. Si vous portez une petite taille, il risque d'être difficile pour vous d'atteindre le niveau requis de visibilité. Mais ne désespérez pas, car vous pouvez augmenter la visibilité et atteindre la classe souhaitée en combinant plusieurs vêtements.

Consultez le tableau ci-dessous pour savoir quels vêtements et tailles vous pouvez combiner pour atteindre la classe de visibilité requise.

		VESTES ET TOPS	VESTES ET TOPS CLASSE 1															
			AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, CL 1							AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3		AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3			AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches			
			4230							1137		1237			2433			
PANTALONS		Tailles	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XS	S-2XL	XS	S	M-2XL	XS	S	M-3XL	
Pantalon de peintre avec poches holster, CL 1	3234	176	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		180-192	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		196-204	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		208	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	
		76-88/212-224	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		40-48/92-124	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		50-52	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		54-58/140	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		60-64/142-164/240-258	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
260-264	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
Pantalon en coton haute visibilité, CL 1	3235	176	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		180-192	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		196	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		200-208	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	
		76-88/212-224	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		40-48/92-124	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		50-52	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		54-58/140	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		60-64/142-164/240-258	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
260-264	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
Pantalon Core haute visibilité avec poches holster, CL 1	3253	180	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3		
		80/184-216	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3		
		84-92/220-224	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3		
		96-100	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3		
		42-64/104-124/142-156/242	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3		
Pantalon haute visibilité, CL 1	3833	158-164/244-264	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		62-64/124/162-164/262-264	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		Toutes les autres tailles	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
AllroundWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 1	6233	88	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	
		92-104	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		44-52/108-124	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		54-56/128/144-146	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		58/148-150	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
Pantalon de service, CL 1	6900	Toutes les autres tailles	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		180-184	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		188-192	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3
		80-88/196-208	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		42-48/92-108/212-224	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		50/112	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		52-54/116/142-146	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 1	6931	56-64/120-124/148-162/242-256	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		164/258-264	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		44-46/88-124	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3
		48/128	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		50-54/132/636	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		56-62/144-146	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		64-66/148-152	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		68/154-156	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		158	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3
		160/244-248	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3
		162-168/250-256	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		344-356/258-266	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
		268/358	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
360-362	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3			
364-368	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3			



VESTES ET TOPS CLASSE 2

	AllroundWork, T-shirt haute visibilité, CL 2			AllroundWork, Polo haute visibilité, CL 2			Allroundwork, Gilet haute visibilité, CL 2			AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 2				AllroundWork, haute visibilité		Gilet haute visibilité, CL 2			Tailles	
	2530			2730			4310			8035				8037	8039	9153				
	XS	S	M-3XL	XS	S	M-3XL	S/M	L/XL	2XL/3XL	XS	S	M	L-3XL	Toutes les tailles	Toutes les tailles	S/M	L-XL	2XL/4XL		
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	176	3234
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	180-192	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	196-204	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	208	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	76-88/212-224	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	40-48/92-124	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50-52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54-58/140	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60-64/142-164/240-258	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	260-264	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	176	3235
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	180-192	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	196	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	200-208	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	76-88/212-224	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	40-48/92-124	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50-52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54-58/140	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60-64/142-164/240-258	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	260-264	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	180	3253
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	80/184-216	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84-92/220-224	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96-100	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42-64/104-124/142-156/242	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158-164/244-264	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62-64/124/162-164/262-264	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	88	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	92-104	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	44-52/108-124	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54-56/128/144-146	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58/148-150	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	180-184	6233
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	188-192	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	80-88/196-208	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	42-48/92-108/212-224	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50/112	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52-54/116/142-146	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	56-64/120-124/148-162/242-256	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	164/258-264	
2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	44-46/88-124	
2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	48/128	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	50-54/132/636	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	56-62/144-146	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	64-66/148-152	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	68/154-156	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	158	6900
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	160/244-248	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	162-168/250-256	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	344-356/258-266	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	268/358	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	360-362	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	364-368	

		VESTES ET TOPS		VESTES ET TOPS CLASSE 1																
				AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, CL 1									AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3		AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3			AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches		
				4230						1137		1237			2433					
PANTALONS		Tailles		XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XS	S-2XL	XS	S	M-2XL	XS	S	M-3XL		
SHORTS CLASSE 1	Short haute visibilité avec poches holster, CL 1	3033	40	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			42-46	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			48	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			50	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			52	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			54	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	LiteWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, CL 1	6131	42-46	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			48	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			50	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			52	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			54	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Toutes les autres tailles			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
LiteWork, Short+ haute visibilité, CL 1	6132	44	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		46	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		48	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		50	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		52	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
FlexiWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, CL 1	6933	44	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3		
		46	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3		
		48	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3		
		50	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3		
		52	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3		
		54	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3		
		56	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
		58	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		60	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		62	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		64	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		PANTALONS ET SHORTS CLASSE 2	Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 2	3233	42/84/184-192	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44/88/196	2				2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
92/142/200	2				2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46/96/144/204	2				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Toutes les autres tailles	3				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Pantalon haute visibilité, CL2	3333		84/184-192	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			42/88/196	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			44/92/200	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			46/96/142/204	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
LiteWork, Pantacourt+ haute visibilité avec poches holster, CL 2	6134		44-46	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			48	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		50	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		52	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité avec poches holster, CL2	6230	88	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		92	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		88	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, CL 2	6331	Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		LW, Pantalon+ h v, CL 2	6332	Toutes les tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, CL 2	6530	XS	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		S	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		M	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		L	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		XL-XXXL	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		XS-short	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
AW, Pantalon d'hiver 375® haute visibilité, CL 2	6639	Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, CL 2	6730	16	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17-18	2			2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
19/32	2			2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20-21/34	2			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
Toutes les autres tailles	3			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 2	6932	44/88-92	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		46-48/96-100	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		50/104/144-146	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		52/108	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
Pantalon de pluie PU h v, CL 2	8243	Toutes les tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
SALOPETTE	Salopette à bretelles haute visibilité, CL2	0113	80/84	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
			42/88	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			44/92	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			142	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
			46/96/144	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Salopette haute visibilité avec poches holster, CL 2	0213	180	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		184	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
		80/188	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		42/84/192	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		44/88/196	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

VESTES ET TOPS CLASSE 2

	AllroundWork, T-shirt haute visibilité, CL 2			AllroundWork, Polo haute visibilité, CL 2			Allroundwork, Gilet haute visibilité, CL 2			AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 2				AllroundWork, haute visibilité		Gilet haute visibilité, CL 2				
	2530			2730			4310			8035				8037	8039					
	XS	S	M-3XL	XS	S	M-3XL	S/M	L/XL	2XL/3XL	XS	S	M	L-3XL	Toutes les tailles	Toutes les tailles	S/M	L-XL	2XL/4XL		
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40	3033
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42-46	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42-46	6131
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44	6132
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52	6933
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	44	
2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	46	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	48	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	50	
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	52	
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	54	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	56	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	58	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	64	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42/84/184-192	3233
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44/88/196	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92/142/200	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46/96/144/204	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84/184-192	3333
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42/88/196	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44/92/200	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46/96/142/204	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44-46	6134
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88	6230
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88	6331
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les tailles	6332
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	XS	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	S	6530
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	M	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	L	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	XL-XXXL	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	XS-short	6639
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	16	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	17-18	6730
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	19/32	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	20-21/34	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44/88-92	6932
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46-48/96-100	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50/104/144-146	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	52/108	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les tailles	8243
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80/84	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42/88	0113
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44/92	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	142	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46/96/144	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	180	0213
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	184	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80/188	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42/84/192	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44/88/196	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles	

Pantalons

3211 Pantalon avec poches holster, CoolTwill
Page : 29




3212 Pantalon avec poches holster, DuraTwill
Page : 29




3213 Pantalon avec poches holster, Rip-Stop
Page : 29




3214 Pantalon avec poches holster, Canvas+
Page : 30




3215 Pantalon avec poches holster, Confort Coton
Page : 30




3223 Pantalon avec poches holster, Confort Coton, Page : 31




3233 Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 92




3234 Pantalon de peintre avec poches holster, CL 1
Page : 31




3235 Pantalon en coton haute visibilité, CL 1
Page : 92




3275 Pantalon de peintre avec poches holster, Page : 31




3311 Pantalon, CoolTwill
Page : 29



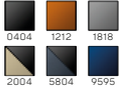

3312 Pantalon, DuraTwill
Page : 29




3313 Pantalon, Rip-Stop
Page : 29




3314 Pantalon, Canvas+
Page : 30




3333 Pantalon haute visibilité, CL 2
Page : 92




3375 Pantalon de peintre
Page : 31




3689 Pantalon XTR Hiver Arctique
Page : 33




3714 Pantalon pour femme avec poches holster, Canvas+, Page : 30




3775 Pantalon de peintre pour femme avec poches holster, Page : 32




3833 Pantalon haute visibilité, CL 1
Page : 92




6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster, Page : 24




6201 AllroundWork, Pantalon avec poches holster, Page : 24




6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster
Page : 27




6204 RuffWork Denim, Pantalon+ avec poches holster, Page : 28




6205 RuffWork Denim, Pantalon avec poches holster, Page : 28




6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5 avec poches holster
Page : 27




6207 LiteWork, Pantalon 37.5 avec poches holster
Page : 27




6215 RuffWork Coton, Pantalon+ avec poches holster, Page : 28




6230 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 89




6233 AllroundWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 1, Page : 89




6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster
Page : 24



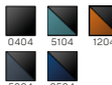

6270 AllroundWork, Pantalon+ Vision avec poches holster, Page : 25




6301 AllroundWork, Pantalon
Page : 24




6303 RuffWork, Pantalon
Page : 27




6305 RuffWork Denim, Pantalon
Page : 28




6307 LiteWork, Pantalon 37.5
Page : 27




6331 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, CL 2, Page : 89




6332 LiteWork, Pantalon+ haute visibilité, CL 2
Page : 91




6341 AllroundWork, Pantalon Stretch
Page : 24




6400 Pantalon de service Chino
Page : 85




6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, CL 2, Page : 90




6619 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5
Page : 32




6639 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5 haute visibilité, CL 2, Page : 90




6700 Pantalon de service pour femme
Page : 85




6701 AllroundWork, Pantalon pour femme avec poches holster, Page : 25




6730 AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster haute visibilité, CL 2, Page : 90




6800 Pantalon de service
Page : 85




6801 Pantalon de service avec poches pour genouillères, Page : 86




6900 Pantalon de service, CL 1
Page : 86



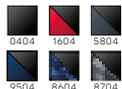

6901 AllroundWork, Pantalon imperméable
Page : 32




6902 FlexiWork, Pantalon+ avec poches holster
Page : 25




6903 FlexiWork, Pantalon+
Page : 26



6923 FlexiWork, Pantalon
pour poseur de sol avec
poches holster, Page : 26



6931 FlexiWork, Pantalon
haute visibilité avec poches
holster, CL 1, Page : 91



6932 FlexiWork, Pantalon
haute visibilité avec poches
holster, CL 2, Page : 91



6940 FlexiWork, Pantalon+
Stretch avec poches holster
Page : 26



8201 Pantalon pluie PU
Page : 33



8243 Pantalon de pluie
PU haute visibilité, CL 2
Page : 93



Salopettes

0113 Salopette à bretelles
haute visibilité, CL 2
Page : 93



0212 Salopette avec
poches holster, DuraTwill
Page : 34



0213 Salopette haute
visibilité avec poches
holster, CL 2, Page : 93



0214 Salopette avec
poches holster, Canvas+
Page : 34



0312 Salopette, DuraTwill
Page : 34



0375 Salopette de
peintre
Page : 34



6073 Combinaison de
service
Page : 86



Pantacourts & Shorts

3014 Short, Canvas+
Page : 37



3023 Short avec poches
holster, Rip-Stop
Page : 357



3033 Short haute visibilité
avec poches holster, CL 1
Page : 95



3075 Short pour peintre
avec poche holster
Page : 38



3123 Short, Rip-Stop
Page : 37



6100 Short de service
Page : 87



6101 LiteWork, Short+
37.5° avec poches holster
Page : 36



6102 LiteWork, Short 37.5°
Page : 36



6103 LiteWork, Pantacourt+
37.5° avec poches holster
Page : 36



6104 RuffWork Denim,
Short+ avec poches
holster, Page : 37



6131 LiteWork, Short+ haute
visibilité avec poches
holster, CL 1, Page : 94



6132 LiteWork, Short+
haute visibilité, CL 1
Page : 94



6134 LiteWork, Pantacourt+
haute visibilité avec poches
holster, CL 2, Page : 95



6141 AllroundWork, Short en
Stretch avec poches holster
Page : 35



6143 AllroundWork, Short en
Stretch
Page : 35



6904 FlexiWork, Short+
avec poches holster
Page : 35



6905 FlexiWork,
Pantacourt+ avec poches
holster, Page : 35



6914 FlexiWork, Short+
Page : 35



6933 FlexiWork, Short+
haute visibilité avec poches
holster, CL 1, Page : 94



Genouillères

9110 Genouillères
Page : 39



9111 Genouillères de
service
Page : 39



9112 Genouillères D30®
Lite™
Page : 38



9118 Genouillères pour
poseur de sols
Page : 39



9119 Genouillères pour
poseur de sols D30®
Lite, Page : 39



9191 Genouillères XTR
D30®
Page : 38



Vestes & Gilets

1100 AllroundWork, Veste
isolante 37.5°
Page : 40



1102 AllroundWork, Veste
d'hiver imperméable
Page : 40



1107 AllroundWork, Veste
d'hiver 37.5° pour femme
Page : 40



1130 AllroundWork, Veste
isolante 37.5° haute visibilité,
CL 3, Page : 95



1137 AllroundWork, Veste
d'hiver pour femme, haute
visibilité, CL 2/3, Page : 96



1138 Veste d'hiver haute
visibilité, Core, CL 3
Page : 97



1198 Veste d'hiver
étanche XTR
Page : 44



1200 AllroundWork, Veste
Softshell
Page : 41



1207 AllroundWork, Veste
Softshell pour femme
Page : 41



1211 Veste Softshell
Page : 44



1229 AllroundWork, Veste Softshell à capuche
Page : 41



1230 AllroundWork, Veste Softshell haute visibilité, CL 3, Page : 96



1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3, Page : 96



1300 FlexiWork, Veste imperméable Stretch Shell
Page : 43



1303 AllroundWork, Veste imperméable
Page : 42



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, CL 3, Page : 97



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, CL 2/3
Page : 97



1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme
Page : 42



1512 Veste, DuraTwill
Page : 45



1570 AllroundWork, Veste de travail Vision
Page : 42



1633 Veste haute visibilité, Classe 3
Page : 98



1673 Veste de service
Page : 87



1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5°
Page : 42



1823 Parka d'hiver haute visibilité, CL 3
Page : 98



1889 Parka XTR Hiver Arctique
Page : 45



1900 LiteWork, Coupe-vent
Page : 44



1940 FlexiWork, Veste en stretch
Page : 43



1973 Veste imperméable haute visibilité, CL 3
Page : 98



4310 Allroundwork, Gilet haute visibilité, CL 2
Page : 101



4373 Gilet de service sans manches
Page : 87



4511 Softshell sans manches
Page : 44



4512 AllroundWork, Gilet matelassé sans manches
Page : 43



8101 AllroundWork, Doudoune 37.5°
Page : 43



8200 Veste de pluie, PU
Page : 45



8233 Veste de pluie PU haute visibilité, CL 3
Page : 98



8378 Ensemble imperméable
Page : 45



9153 Gilet haute visibilité, CL 2
Page : 101



Polaires

8001 FlexiWork, Polaire
Page : 47



8004 AllroundWork, Veste polaire 37.5°
Page : 46



8005 FlexiWork, Coupe-vent
Page : 46



8012 Polaire zippée A.I.S
Page : 47



8013 Polaire 1/2 zippée A.I.S
Page : 47



8014 Gilet polaire sans manches A.I.S
Page : 48



8017 AllroundWork, Veste polaire 37.5° pour femme
Page : 46



8035 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 2
Page : 99



8036 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 3
Page : 99



8039 AllroundWork, Sweat à capuche zippée haute visibilité, CL 2/3, Page : 100



8041 FlexiWork, Sweat à capuche
Page : 47



9435 Pull 1/2 zip micro fleece
Page : 60



9438 Veste micro fleece Body Mapping
Page : 61



Sweat-shirts

2712 Polo rugby
Page : 48



2800 Sweat-shirt à capuche
Page : 48



2801 Sweat-shirt à capuche zippé
Page : 49



2806 Sweat-shirt à capuche zippé pour femme, Page : 49



2810 Sweat-shirt
Page : 49



2812 Sweat-shirt MultiPockets™
Page : 49



2813 Sweat-shirt zippé MultiPockets™
Page : 50



2815 Sweat-shirt à capuche avec logo
Page : 50



2816 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo
Page : 50



2818 Sweat-shirt 1/2 zippé
Page : 50



2821 Veste de survêtement
Page : 51



2880 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo
Page : 51



2881 Sweat-shirt à capuche avec logo
Page : 51



2882 Sweat-shirt avec logo
Page : 51



2905 Pull en laine 1/2 zip
Page : 52

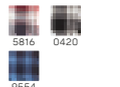


8037 AllroundWork, Sweat haute visibilité, CL 2/3
Page : 99



Chemises

8501 RuffWork, Chemise en flanelle matelassée
Page : 52



8502 RuffWork, Chemise en flanelle
Page : 53



8506 Chemise à manches courtes, Rip-Stop
Page : 53



8507 AllroundWork, Chemise à carreaux
Page : 52



8508 Chemise, Rip-Stop
Page : 53



8510 Chemise de service
Page : 87



Polos & T-shirts

2410 AllroundWork, T-shirt à manches longues
Page : 54



2433 AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches, Page : 100



2502 T-shirt
Page : 56



2504 T-shirt MultiPockets™
Page : 56



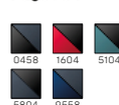
2508 T-shirt AVS
Page : 56



2516 T-shirt pour femme
Page : 56



2518 AllroundWork, T-shirt
Page : 54



2519 FlexiWork, T-shirt 37.5°
Page : 55



2524 AllroundWork, T-shirt 37.5°
Page : 54



2530 AllroundWork, T-shirt haute visibilité, CL 2
Page : 100



2580 T-shirt avec logo
Page : 57



2701 AllroundWork, Polo renforcé 37.5°
Page : 55



2702 Polo pour femme
Page : 57



2708 Polo
Page : 57



2710 Polo MultiPockets™
Page : 57



2711 Polo A.V.S.
Page : 58



2715 AllroundWork, Polo
Page : 55



2724 AllroundWork, Polo 37.5°
Page : 55



2730 AllroundWork, Polo haute visibilité, CL 2
Page : 100



Sous-vêtements

9409 LiteWork, Caleçon long 37.5°
Page : 60



9418 LiteWork, T-shirt 37.5° à manches longues
Page : 59



9419 LiteWork, T-shirt 37.5°
Page : 60



9425 FlexiWork, T-shirt à manches longues
Page : 58



9426 FlexiWork, T-shirt
Page : 58



9428 FlexiWork, Caleçon long
Page : 59



9429 LiteWork, Boxer 37.5°
Page : 60



9434 Caleçon long Body Mapping
Page : 61



9435 Pull 1/2 zip micro fleecé
Page : 60



9436 Boxer, 2 pièces
Page : 61



9438 Veste micro fleecé Body Mapping
Page : 61



9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos
Page : 59



9442 FlexiWork, Caleçon long en laine de mérinos
Page : 59



Chaussettes

9202 Chaussettes mi-mollet en laine
Page : 64



9203 Chaussettes hautes en laine
Page : 64



9206 RuffWork, Chaussettes en Cordura/laine, 2 paires,
Page : 63



9210 Chaussettes hautes épaisses en laine
Page : 64



9211 AllroundWork, Chaussettes en coton, 3 paires, Page : 62



9213 AllroundWork, Chaussettes en laine, 2 paires, Page : 62



9215 AllroundWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet, Page : 62



9217 LiteWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet, Page : 63



9218 LiteWork, Chaussettes 37.5® basses, Page : 63



9219 FlexiWork, Chaussettes Camo, 2 paires, Page : 63



Gants

9305 – 10 paires
9390 – 100 paires
Gants Precision
Flex Duty
Page : 65



9313 – 10 paires
9392 – 100 paires
Gant Weather
Flex Grip
Page : 69



9317 – 10 paires
9394 – 100 paires
Gant Weather
Flex Cut 5
Page : 69



9319 – 10 paires
9393 – 100 paires
Gant Weather
Flex Sense
Page : 69



9321 – 10 paires
9389 – 100 paires
Gants Precision
Flex Light
Page : 66



9323 – 10 paires
9391 – 100 paires
Gants Precision Flex
Comfy
Page : 66



9325 – 10 paires
9395 – 100 paires
Gants Weather Flex
Guard
Page : 70



9326 – 10 paires
9387 – 100 paires
Gants Power Flex Cut 5
Page : 67



9327 – 10 paires
9388 – 100 paires
Gants Power Flex
Guard
Page : 68



9328 – 10 paires
9386 – 100 paires
Gants Power Flex Cut 3
Page : 68



9561 Gants Precision
Sense Essential
Page : 66



9565 Gants en cuir
Precision Sens
Page : 67



9574 Gants Precision
Protect
Page : 67



9576 Gants Weather
Arctic Dry
Page : 70



9578 Gants Weather
Essential, 5 paires
Page : 70



9579 Gants Weather
Dry, 5 paires
Page : 70



9582 Gants Precision
Active, 5 paires
Page : 67



9583 Gants Weather
Tufgrip, 5 paires
Page : 71



9584 Gants Power
Tufgrip, 5 paires
Page : 68



9585 Gants Power
Core, 5 paires
Page : 68



9586 Gants Power
Open, 5 paires
Page : 69



9595, 9596
Gant Specialized
Impact,
5 gants
Page : 65



9597, 9598
Gant Specialized Tool,
5 gants
Page : 65



Casquettes & bonnets

9007 RuffWork, Chapka
Page : 73



9008 AllroundWork,
Casquette d'hiver
Page : 71



9014 AllroundWork,
Bonnet en coton
Page : 71



9015 Bonnet reversible
Page : 74



9017 Bonnet en coton avec
logo
Page : 72



9023 AllroundWork,
Bonnet du pêcheur
Page : 72



9024 FlexiWork, Bonnet en
polaire
Page : 72



9029 RuffWork, Chapka
haute visibilité
Page : 74



9030 FlexiWork, Bonnet
avec logo
Page : 72



9041 Casquette avec logo
Page : 74



9052 FlexiWork, Cagoule
sans couture
Page : 73



9053 FlexiWork, Doublure
de casque
Page : 73



9054 FlexiWork, Tour de
cou multifonction
Page : 73



9074 Casquette
Canvas
Page : 74



9079 AllroundWork,
Casquette
Page : 75



9084 Bonnet avec logo
Page : 75



9093 Bonnet
WINDSTOPPER®
Page : 75



Accessoires

9004 Ceinture avec logo
Page : 76



9018 LiteWork, Ceinture
Page : 76



9025 Ceinture
Page : 76



9033 Ceinture avec
logo
Page : 76



9034 Ceinture en cuir
Page : 77



9050 Bretelles
élastiques
Page : 77



9064 Bretelles avec logo
Page : 77



9074 Casquette Canvas
Page : 77



9609 Sac marin
imperméable
Page : 78



9610 Sac à dos
imperméable
Page : 78



9759 Porte-badge
Page : 78



9760 Porte-badge
pour carte
Page : 78



9766 Porte-badge
Page : 79



Porte-outils

4230 AllroundWork, Gilet
porte-outils haute visibilité,
CL 1, Page : 99



4250 AllroundWork,
Gilet porte-outils
Page : 79



4254 Gilet porte-outil,
Canvas+
Page : 79



9082 Porte-marteau
Flexi
Page : 80



9700 Attaches Flexi
Pocket
Page : 80



9716 Porte-marteau
Page : 80



9736 Porte-marteau,
Lot de 10
Page : 80



9745 Poche de
protection pour
portable
Page : 80



9755 Poche de
protection pour
portable, Lot de 10
Page : 80



9762 Poche porte-marteau
Page : 82



9764 Poche à outils longue
Page : 82



9770 Ceinture
porte-outils XTR pour
charpentier, Page : 81



9772 Ceinture porte-outils
d'artisan
Page : 83



9775 Poche à outils
pour charpentier
Page : 81



9776 Poche à outils pour
artisan
Page : 83



9780 Ceinture
porte-outils XTR pour
électricien, Page : 81



9782 Ceinture porte-outils
de service
Page : 83



9785 Poche à outils
pour électricien
Page : 81



9786 Poche à outils pour
service
Page : 83



9790 Ceinture à outils
XTR
Page : 84



9792 Bretelles
Page : 82



9794 Poches
holster Flexi
Page : 84



9795 Poche pour clous
& vis en cuir
Page : 82



9796 Poche pour clous &
vis en tissu
Page : 814



Vêtements de pluie

1100 AllroundWork, Veste
isolante 37.5°
Page : 40



1102 AllroundWork, Veste
d'hiver imperméable
Page : 40



1107 AllroundWork, Veste
d'hiver 37.5° pour femme
Page : 40



1130 AllroundWork, Veste
isolante 37.5° haute visibilité,
CL 3, Page : 95



1137 AllroundWork, Veste
d'hiver pour femme, haute
visibilité, CL 2/3, Page : 96



1138 Veste d'hiver haute
visibilité, Core, CL 3
Page : 97



1198 Veste d'hiver
étanche XTR
Page : 44



1300 FlexiWork, Veste
imperméable Stretch Shell
Page : 43



1303 AllroundWork, Veste
imperméable
Page : 42



1330 AllroundWork, Veste
imperméable haute visibilité,
CL 3, Page : 97



1347 Veste imperméable pour
femme haute visibilité, CL 2/3
Page : 97



1367 AllroundWork, Veste
imperméable pour femme
Page : 42



1800 AllroundWork, Parka
imperméable 37.5°
Page : 42



1823 Parka d'hiver haute
visibilité, CL 3
Page : 98



1889 Parka XTR Hiver
Arctique
Page : 45



1973 Veste imperméable
haute visibilité, CL 3
Page : 98



3689 Pantalon XTR Hiver
Arctique
Page : 33



6530 AllroundWork, Pantalon
imperméable haute visibilité,
CL 2, Page : 90



6619 AllroundWork,
Pantalon d'hiver 37.5°
Page : 32



6639 AllroundWork, Pantalon
d'hiver 37.5° haute visibilité,
CL 2, Page : 90



6901 AllroundWork, Pantalon
imperméable
Page : 32



8101 AllroundWork,
Doudoune 37.5°
Page : 43



8200 Veste de pluie, PU
Page : 45



8201 Pantalon pluie PU
Page : 33



8233 Veste de pluie PU
haute visibilité, CL 3
Page : 98



8243 Pantalon de pluie
PU haute visibilité, CL 2
Page : 93



8378 Ensemble
imperméable
Page : 45



Femmes

1107 AllroundWork, Veste
d'hiver 37.5° pour femme
Page : 40



1137 AllroundWork, Veste
d'hiver pour femme, haute
visibilité, CL 2/3, Page : 96



1207 AllroundWork, Veste
Softshell pour femme
Page : 41



1237 AllroundWork, Veste
d'hiver pour femme, haute
visibilité, CL 2/3, Page : 96



1347 Veste imperméable pour
femme haute visibilité, CL 2/3
Page : 97



1367 AllroundWork, Veste
imperméable pour femme
Page : 42



2516 T-shirt pour
femme
Page : 57



2702 Polo pour femme
Page : 54



2806 Sweat-shirt à
capuche zippé pour
femme, Page : 49



3714 Pantalon pour femme
avec poches holster, Canvas
Page : 30



3775 Pantalon de peinture
pour femme avec poches
holster, Page : 32



6700 Pantalon de
service pour femme
Page : 82



6701 AllroundWork, Pantalon
pour femme avec poches
holster, Page : 25



6730 AllroundWork, Pantalon+
pour femme avec poches holster,
haute visibilité, CL 2, Page : 90



8017 AllroundWork, Veste
polaire 37.5° pour femme
Page : 46



Peintre

0375 Salopette de
peintre
Page : 34



1211 Veste Softshell
Page : 44



2502 T-shirt
Page : 56



2516 T-shirt pour
femme
Page : 56



2800 Sweat-shirt à
capuche
Page : 48



2806 Sweat-shirt à
capuche zippé pour
femmes, Page : 49



2810 Sweat-shirt
Page : 49



3075 Short pour peintre
avec poche holster
Page : 38



3234 Pantalon de peinture
avec poches holster, CL 1
Page : 31



3275 Pantalon de
peintre avec poches
holster, Page : 31



3375 Pantalon de
peintre
Page : 31



3775 Pantalon de peinture
pour femmes avec poches
holster, Page : 32



Service Line

1673 Veste de service
Page : 87



4373 Veste de service
sans manches
Page : 87



6073 Combinaison de
service
Page : 86



6100 Short de service
Page : 87



6400 Pantalon de service
Chino
Page : 85



6700 Pantalon de service
pour femme
Page : 85



6800 Pantalon de service
Page : 85



6801 Pantalon de service
avec poches pour
genouillères, Page : 86



6900 Pantalon de service,
CL 1
Page : 86



8510 Chemise de service
Page : 87



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, CL 2/3
Page : 97



1633 Veste haute visibilité, CL 3
Page : 98



1823 Parka d'hiver haute visibilité, CL 3
Page : 98



1973 Veste imperméable haute visibilité, CL 3
Page : 98



2433 AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches. Page : 100



2530 AllroundWork, T-shirt haute visibilité, CL 2
Page : 100



2730 AllroundWork, Polo haute visibilité, CL 2
Page : 100



3033 Short haute visibilité avec poches holster, CL 1
Page : 95



3233 Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 92



3234 Pantalon de peinture avec poches holster, CL 1
Page : 31



3235 Pantalon en coton haute visibilité, CL 1
Page : 92



3333 Pantalon haute visibilité, CL 2
Page : 92



3833 Pantalon haute visibilité, CL 1
Page : 92



4230 AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, CL1, Page : 99



4310 Allroundwork, Gilet haute visibilité, CL 2
Page : 101



6131 LiteWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, CL 1, Page : 94



6132 LiteWork, Short+ haute visibilité, CL 1
Page : 94



6134 LiteWork, Pantacourt+ haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 95



6230 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 89



6233 AllroundWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 1, Page : 89



6331 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, CL2, Page : 89



6332 LiteWork, Pantalon+ haute visibilité, CL 2
Page : 91



6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, CL 2, Page : 90



6639 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5° haute visibilité, CL 2, Page : 90



6730 AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, CL 2, Page : 90



6900 Pantalon de service, CL 1
Page : 86



6931 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 1, Page : 91



6932 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 91



6933 FlexiWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, CL 1, Page : 94



8035 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 2
Page : 99



8036 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, CL 3
Page : 99



8037 AllroundWork, Sweat haute visibilité, CL2/3
Page : 99



8039 AllroundWork, Sweat à capuche zippé haute visibilité, CL 2/3, Page : 100



8233 Veste de pluie PU haute visibilité, CL 3
Page : 98



8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, CL 2
Page : 93



9029 RuffWork, Chapka haute visibilité
Page : 74



9153 Gilet haute visibilité, CL 2
Page : 101



Vêtements pour enfants

7503 FlexiWork, Sweat à capuche junior
Page : 88



7505 FlexiWork, Pantalon Camo junior
Page : 88



Haute visibilité

0113 Salopette à bretelles haute visibilité, CL 2, Page : 93



0213 Salopette haute visibilité avec poches holster, CL 2, Page : 93



1130 AllroundWork, Veste isolante 37.5° haute visibilité, CL 3, Page : 95



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3, Page : 96



1138 Veste d'hiver haute visibilité, Core, CL 3
Page : 97



1230 AllroundWork, Veste Softshell haute visibilité, CL 3, Page : 96



1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, CL 2/3, Page : 96



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, CL 3, Page : 97



ProtecWork



EN ISO 20471:2013 Vêtements haute visibilité

2562 ProtecWork, T-shirt,
Classe 3
Page: 106



2461 ProtecWork, T-shirt
manches longues, Classe 3
Page: 106



2661 ProtecWork, Polo
manches longues, Classe 3
Page: 107



2863 ProtecWork,
Sweat-shirt, Classe 3
Page: 108



2864 ProtecWork,
Sweat-shirt zippé,
Classe 3. Page: 108



2865 ProtecWork, Veste à
capuche zippée, Classe 3
Page: 108



8560 ProtecWork,
Chemise manches longues,
Classe 1. Page: 109



8562 ProtecWork,
Chemise manches longues,
Classe 3. Page: 109



8563 ProtecWork, Chemise
de soudeur manches
longues, Classe 1. Page: 110



8565 ProtecWork, Chemise
de soudeur manches
longues, Classe 3. Page: 110



1260 ProtecWork, Veste
Softshell, Classe 3
Page: 111



2860 ProtecWork, Veste
en fleecce, Classe 3
Page: 111



1561 ProtecWork, Veste de
protection, Classe 3
Page: 112



1560 ProtecWork, Veste de
protection, Classe 1
Page: 112



1860 ProtecWork, Parka
d'isolation, Classe 3
Page: 112



6361 ProtecWork,
Pantalon de travail,
Classe 2. Page: 113



6364 ProtecWork, Pantalon
avec renforts sur les tibias,
Classe 2. Page: 114



6363 ProtecWork,
Pantalon de soudeur,
Classe 1. Page: 114



1360 ProtecWork, Veste
Shell imperméable,
Classe 2. Page: 111



6563 ProtecWork,
Pantalon imperméable en
Shell, Classe 2. Page: 115



8261 ProtecWork, Veste
de pluie PU, Classe 3
Page: 117



8267 ProtecWork,
Pantalon de pluie PU,
Classe 2. Page: 117



8269 ProtecWork, Chaps
de pluie PU, Classe 2
Page: 117



4361 ProtecWork, Gilet,
Classe 3
Page: 120



EN ISO 11612:2015

Vêtements de protection contre chaleur et flamme

9462 ProtecWork, Chemise à
manches longues en laine,
demi-zip. Page: 102



9468 ProtecWork, Caleçon
long en laine
Page: 102



2462 ProtecWork, T-shirt
manches longues à col
Page: 103



9461 ProtecWork, T-shirt
ras du cou manches
longues. Page: 103



9460 ProtecWork, Caleçon
long
Page: 103



1563 ProtecWork, Veste en
laine bouillie
Page: 105



9469 ProtecWork, Caleçon
long en frotté de laine
Page: 105



2460 ProtecWork, T-shirt
manches longues
Page: 106



2461 ProtecWork, T-shirt
manches longues, Classe 3
Page: 106



2660 ProtecWork, Polo
manches longues
Page: 107



2661 ProtecWork, Polo
manches longues, Classe 3
Page: 107



2861 ProtecWork,
Sweat-shirt
Page: 107



2863 ProtecWork,
Sweat-shirt, Classe 3
Page: 108



2864 ProtecWork,
Sweat-shirt zippé,
Classe 3. Page: 108



2862 ProtecWork, Veste à
capuche
Page: 108



2865 ProtecWork, Veste à
capuche zippée, Classe 3
Page: 108



8561 ProtecWork, Chemise
manches longues
Page: 109



8560 ProtecWork,
Chemise manches longues,
Classe 1. Page: 109



8562 ProtecWork,
Chemise manches longues,
Classe 3. Page: 109



8564 ProtecWork, Chemise
de soudeur manches
longues. Page: 110



8563 ProtecWork, Chemise de
soudeur manches longues,
Classe 1. Page: 110



8565 ProtecWork, Chemise
de soudeur manches
longues, Classe 3. Page: 110



1260 ProtecWork, Veste
Softshell, Classe 3
Page: 111



2860 ProtecWork, Veste
en fleecce, Classe 3
Page: 111



1561 ProtecWork, Veste de
protection, Classe 3
Page: 112



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 112



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3
Page: 112



6362 ProtecWork, Pantalon de travail
Page: 113



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2
Page: 113



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 114



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 114



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2. Page: 111



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 115



EN ISO 14116:2015 Protection contre la propagation de flamme

2563 ProtecWork, T-shirt ras du cou
Page: 103



9464 ProtecWork, Caleçon boxer en laine
Page: 102



9465 ProtecWork, Brassière sport
Page: 104



9466 ProtecWork, Culotte pour femme
Page: 104



9463 ProtecWork, Caleçon boxer
Page: 104



9467 ProtecWork, Slip
Page: 104



4360 ProtecWork, Gilet en frotté de laine
Page: 105



2561 ProtecWork, T-shirt
Page: 106



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3
Page: 106



2760 ProtecWork, Polo manches courtes
Page: 107



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3
Page: 117



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 117



8269 ProtecWork, Chaps de pluie PU, Classe 2
Page: 117



9066 ProtecWork, Bonnet Shell
Page: 118



9068 ProtecWork, Bonnet
Page: 118



9069 ProtecWork, Tour de cou
Page: 118



9075 ProtecWork, Bonnet en laine
Page: 119



9065 ProtecWork, Doublure de casque
Page: 119



4361 ProtecWork, Gilet, Classe 3
Page: 120



9261 ProtecWork, Chaussettes en frotté de laine.
Page: 120



9262 ProtecWork, Chaussettes en laine légères.
Page: 121



9263 ProtecWork, Chaussettes en laine
Page: 121



9264 ProtecWork, Chaussettes en laine épaisses.
Page: 121



EN ISO 11611:2015 Vêtements de protection à utiliser dans soudage et techniques connexes

8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues
Page: 110



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1.
Page: 110



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3.
Page: 110



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3
Page: 112



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 112



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1.
Page: 114



EN 1149-5:2018

Vêtements de protection avec propriétés électrostatiques

9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip.
Page: 102



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine
Page: 102



9464 ProtecWork, Caleçon boxer en laine
Page: 102



2563 ProtecWork, T-shirt ras du cou
Page: 103



2462 ProtecWork, T-shirt manches longues à col
Page: 103



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues.
Page: 103



9460 ProtecWork, Caleçon long
Page: 103



9465 ProtecWork, Brassière sport
Page: 104



9466 ProtecWork, Culotte pour femme
Page: 104



9463 ProtecWork, Caleçon boxer
Page: 104



9467 ProtecWork, Slip
Page: 104



1563 ProtecWork, Veste en laine bouillie
Page: 105



9469 ProtecWork, Caleçon long en frotté de laine Page: 105



8265 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3 Page: 108



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2. Page: 113



IEC
61482-2:2009

Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique

4360 ProtecWork, Gilet en frotté de laine Page: 105



8561 ProtecWork, Chemise manches longues Page: 109



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 114



9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip. Page: 102



2561 ProtecWork, T-shirt Page: 106



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 109



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2. Page: 111



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine Page: 102



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3 Page: 106



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 109



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 115



2462 ProtecWork, T-shirt manches longues à col Page: 103



2460 ProtecWork, T-shirt manches longues Page: 106



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 110



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3 Page: 117



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues. Page: 103



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3 Page: 106



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 110



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 117



9460 ProtecWork, Caleçon long Page: 103



2760 ProtecWork, Polo manches courtes Page: 107



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 110



9066 ProtecWork, Bonnet Shell Page: 118



1563 ProtecWork, Veste en laine bouillie Page: 105



2660 ProtecWork, Polo manches longues Page: 107



1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3 Page: 111



9068 ProtecWork, Bonnet Page: 118



9469 ProtecWork, Caleçon long en frotté de laine Page: 105



2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3 Page: 107



2860 ProtecWork, Veste en fleecé, Classe 3 Page: 111



9069 ProtecWork, Tour de cou Page: 118



2460 ProtecWork, T-shirt manches longues Page: 106



2861 ProtecWork, Sweat-shirt Page: 107



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3 Page: 112



9075 ProtecWork, Bonnet en laine Page: 119



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3 Page: 106



2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3 Page: 108



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1 Page: 112



9065 ProtecWork, Doublure de casque Page: 119



2660 ProtecWork, Polo manches longues Page: 107



2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3. Page: 108



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3 Page: 112



9262 ProtecWork, Chaussettes en laine légères. Page: 121



2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3 Page: 107



2862 ProtecWork, Veste à capuche Page: 108



6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 113



9263 ProtecWork, Chaussettes en laine Page: 121



2861 ProtecWork, Sweat-shirt Page: 107



2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3 Page: 108



2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3. Page: 108



2862 ProtecWork, Veste à capuche Page: 108



2865 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3 Page: 108



8561 ProtecWork, Chemise manches longues Page: 109



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 109



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 109



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 110



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 110



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 110



1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3 Page: 111



2860 ProtecWork, Veste en fleece, Classe 3 Page: 111



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3 Page: 112



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1 Page: 112



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3 Page: 112



6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 113



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2. Page: 113



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 114



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 114



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2. Page: 111



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 115



EN 13034:2005 +A1:2009
Vêtements de protection contre produits chimiques liquides

8561 ProtecWork, Chemise manches longues Page: 109



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 109



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 109



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 110



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 110



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 110



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3 Page: 112



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1 Page: 112



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 114



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2. Page: 111



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 115



EN 14404:2010
Équipement de protection individuelle - genouillères pour le travail en position à genoux

6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 113



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2. Page: 113



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 114



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 114



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 115



EN 343:2004 +A1:2007
Vêtements de protection contre la pluie

1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2. Page: 116



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 116



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3 Page: 117



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 117



EN 342:2015
Protective clothing against cold

1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3 Page: 112



Snickers Workwear En Europe

SIÈGE SOCIAL, SUÈDE

Hultafors Group Finland Oy
Konalantie 47 E
00390 Helsinki
Tél. +358- (0)20 741 0130
Fax. +358- (0)20 741 0148

AUTRICHE

Snickers Workwear Austria GmbH
Gierstergasse 6
1120 WIEN
Tél. +43 (0) 1 8101 728
Fax. +43 (0) 1 8101 814

BELGIQUE

Hultafors Group Belgium NV/SA
Antwerpsesteenweg 285
2800 MECHELEN
Tél. +32 (0)15 44 65 30
Fax.+32 (0)15 44 65 39

CROATIE

Morlak d.o.o.
Lindlarska 19
21215 KASTEL LUKSIC (SPLIT)
www.morlak-doo.hr
Tél. +385 (0)21/228-245
Fax.+385 (0)21/261-210

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE & SLOVAQUIE

AC-T servis, spol. s r.o.
Náhodská 61
193 00 Praha 9
Czech Republic
Tél.: 00420 281 926 244
Fax: 00420 281 926 244
info@profi-odevy.cz
www.profi-odevy.cz

DANEMARK

Hultafors Group Denmark A/S
Energivej 37
2750 BALLERUP
Tél. +45 44 86 06 00
Fax.+45 44 86 06 06

ESTONIE

Tamrex Ohutuse OÜ
Laki 5
10621 TALLINN
www.tamrex.ee
Tél. +37 2 654 9900
Fax.+37 2 654 9901

FINLANDE

Hultafors Group Finland Oy
Konalantie 47 E
00390 Helsinki
Tél. +358- (0)20 741 0130
Fax. +358- (0)20 741 0148

FRANCE

Hultafors Group France SARL
59 Rue des Petits Champs
75001 PARIS
info@snickersworkwear.fr
Tél. +33 (0)1 53 40 89 90
Fax. +33 (0)1 53 40 89 89

ALLEMAGNE

Hultafors Group Germany GmbH
Im Meisenfeld 26
32602 VLOTHO
Tél. +49 (0) 5228 957 0
Fax.+49 (0) 5228 957 290

GRÈCE

A & D Nikolopouloi o.e
11 Koritsas Street
17778 Tavros, ATHENS
Tél. +30 210 345 56 09
Fax. +30 210 345 56 42

HONGRIE

KLÍMA-EXPRESS KFT
Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
H-1104. Budapest
Bodza u. 2.
www.munkaruha-munkacipo.hu
Tel: +36 1 260 3950
Tel: +36 1 260 4279
Fax: +36 1 262 0758

HONGRIE

Safety Systems Hungary
SSH-SHOP
H-1156 BUDAPEST
Szilas Park 10.
www.sshshop.hu
www.svedmunkaruha.hu
Tel: +36 1 784 7079

IRLANDE

Hultafors Group Ireland
Unit B5, Calmount Business Park
DUBLIN 12
info@hultaforsgroup.ie
www.hultaforsgroup.ie
Tél. +353 (0)1 409 8400
Fax.+353 (0)1 409 8499

ISLANDE

HAGI ehf
Stórhöfði 37
110 REYKJAVÍK
www.hagi.is
Tél. +354 414 3700
Fax.+354 414 3720
info@hagi.is

ITALIE

Hultafors Group Italy Srl
Via Negrelli, 13
39100 BOLZANO (BZ)
info@hultaforsgroup.it
Tél. +39 0471 061 666
Fax. +39 0471 061 669

LETTONIE

SIA Tamrex
Maskavas iela 328
LV-1063 RĪGA
www.tamrex.lv
Tél. +371 660 65 265
Fax. +371 660 65 267

LITHUANIA

UAB Tamrex
Savanorių pr. 191
LT-02300 Vilnius
www.tamrex.lt
Tél. +370 52671799
Fax. +370 52100040

PAYS-BAS

Hultafors Group Netherlands BV
Jean Monnetpark 81
7336 BB APELDOORN
info@hultaforsgroup.nl
www.snickersworkwear.nl
Tél. +31 (0)55 599 98 60

NORVÈGE

Hultafors Group Norge A/S
Postboks 108, Kalbakken
0902 OSLO
Tél. +47 23 06 88 80
Fax.+47 22 16 49 80

POLOGNE

Hultafors Group Poland Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 50/515
00-695 WARSZAWA
Tél. +48 22 29 51 287
Fax. +48 22 30 01 285

PORTUGAL

Flexiwear, Lda
Travessa de São Pedro, lote B
2660-335 Stº António dos Cavaleiros
www.flexiwear.com.pt
Tél. +351 211 554 561
Fax. +351 211 305 520

RUSSIE

Finnpack Russia
197110, Saint Petersburg
Pionerskaya, 34
Tél. +7 812 240 06 75
Fax. +7 812 240 06 71
www.finnpack.ru

SLOVENIE

BMC d.o.o.
Pod javorjji 5
1218 Komenda
www.delovnaoblacila.si
Tél. +386 183 13 156
Fax. +386 183 15 630

ESPAGNE

AT – Snickers Workwear
Labradores, 11
Pol. Ind. Prado Espino
28660 Boadilla del Monte, MADRID
www.at-snickersworkwear.es
Tél. +34 91 633 44 50
Fax.+34 91 632 07 15

SUÈDE

Hultafors Group Sverige AB
Box 38
SE – 517 21 BOLLEBYGD
Tél. +46 33 723 74 00
Fax. +46 33 723 74 10

SUISSE

Hultafors Group Switzerland AG
Gaswerkstrasse 32
CH-4900 LANGENTHAL
Tél. +41 (0)62 923 62 81
Fax. +41 (0)62 923 62 85

ROYAUME-UNI

Snickers Workwear Ltd
Unit N3, Gate 4,
Meltham Mills Ind Estate, Meltham
HOLMFIRTH HD9 4DS
www.snickersworkwear.co.uk
Tél. +44 (0)1484 85 44 88
Fax.+44 (0)1484 85 47 33

Snickers Workwear Product Development se réserve le droit d'apporter des améliorations et des variantes à ses produits, gammes de produits et matériels sans préavis et de façon continue.

Le contenu de cette publication est protégé par droits d'auteur interdisant copie et reproduction.

Hultafors Group AB est certifié selon les normes ISO 9001 et 14001, attestant de notre engagement et de notre accomplissement en termes de Qualité et d'Environnement.

CONCEPT, PRODUCTION ET REPRO: HULTAFORS GROUP.
PHOTOGRAPHS: HENRIK SANDSJÖ, CARLO BAUDONE & BSMART.
IMPRESSION: FALK GRAPHIC.

Une famille de produits unique

HULTAFORS **GROUP** propose une gamme dynamique de marques premium de toute confiance – pour les distributeurs comme pour les artisans. Toutes les marques du groupe Hultafors sont unies par une et unique passion : permettre aux artisans de rester au top en termes de fonctionnalité, de sécurité, de protection et de productivité globale.

Hultafors Group est fier de vous présenter huit grandes marques qui, ensemble constituent une famille de produits uniques pour les artisans professionnels.

Chaque marque représente une expertise dans son domaine spécifique et apporte une connaissance et un aperçu inégalé sur les difficultés rencontrées sur le terrain par les artisans. Nous pouvons ainsi répondre, voire anticiper leurs besoins en constante évolution et concevoir des produits innovants de pointe qui

rendront leurs journées de travail plus sûres, plus faciles et plus productives.

Les différentes catégories de nos produits sont axées sur l'excellence dans les secteurs tels que l'industrie ou la construction. Nous offrons aux clients et aux utilisateurs toujours le meilleur produit de sa catégorie. En utilisant les produits de haute valeur ajoutée conçus par des marques qui répondent aux besoins spécifiques des travailleurs, les artisans peuvent être à la pointe de technologie tous les jours et être fier de leur travail.

Snickers Workwear

- INVENTING WORKWEAR.

Snickers Workwear est l'une des marques leader dans l'industrie de vêtements de travail en Europe. Elle propose des vêtements de travail de pointe pour les artisans qui exigent le meilleur en matière de sécurité au travail, de protection et de fonctionnalité.

Dunderdon

- THE PRODUCT MAKES THE BRAND.

Nous nous efforçons de proposer des produits fiables au design intemporel et décontracté. Les produits Dunderdon doivent représenter le plus haut niveau de savoir-faire et d'innovation, sans jamais compromettre la forme ni le style.

Johnson Level

- JOB SITE TOUGH.

Johnson Level propose une gamme complète de niveaux, de lasers et d'outils de traçage pour aider les utilisateurs professionnels à effectuer leur travail de manière plus précise, rapide et fiable.

Hultafors

- TOOLS TO RELY ON.

Hultafors est une marque internationale de haute qualité proposant de l'outillage à main innovant et ultramoderne doté des meilleures fonctionnalités, précision et fiabilité possibles. Conçu pour le secteur de la construction et de l'industrie.

Hellberg

- WHEN HEARING MATTERS.

Hellberg Safety développe et fournit des solutions de protection auditive, de protection du visage et de communication pour toutes les personnes exposées à un bruit excessif au travail.

Toe Guard

- SAFETY WITHOUT COMPROMISE.

La marque Toe Guard propose une gamme complète de chaussures de sécurité au design intemporel. Notre objectif est d'offrir d'excellents produits à des prix très compétitifs.

Wibe Ladders

- SAFETY IN EVERY STEP.

Wibe Ladders est une marque innovante d'échelles et d'échafaudages qui permet aux professionnels de travailler en toute sécurité et de façon très efficace. Nous proposons une solution fiable pour chaque type de tâche à effectuer.

Solid Gear

- ONE STEP AHEAD.

Solid Gear est la marque de chaussures de sécurité ultime pour les professionnels. Pour nous, seule la perfection fera l'affaire et chaque détail est important. Essayez tout simplement nos chaussures et découvrez notre passion pour la fabrication de chaussures.

hultaforsgroup.com

Snickers
WORKWEAR

Hultafors

wibe
LADDERS

DUNDERDON



SOLID GEAR

JOHNSON

Hellberg

TOE GUARD

HULTAFORS GROUP

Snickers[®]
WORKWEAR