

Snickers[®]
WORKWEAR

2020



WORKWEAR

Inventing

SNICKERS WORKWEAR	2
Notre héritage	4
Les 5 familles de produits	6
PRODUITS	
Pantalons.....	30
Salopette.....	42
Pantacourts & Shorts	43
Genouillères.....	46
Vestes & Gilets.....	48
Polaires.....	55
Sweat-shirts	58
Chemises.....	62
Polos & T-shirts.....	63
Sous-vêtements	69
Chaussettes	72
Gants.....	75
Casquettes & bonnets.....	80
Accessoires.....	84
Porte-outils.....	87
COLLECTIONS	
Service Line	93
Vêtements pour enfants.....	96
Collection Haute Visibilité.....	98
ProtecWork.....	111

workwear

GUIDES ET INFORMATIONS

Nos principes de développement du design et des produits.....	142
Vue d'ensemble des pantalons de travail.....	144
Protection des genoux et genouillères.....	162
Transport des outils.....	166
Multiplés couches.....	174
Protection des mains et gants.....	190
Haute Visibilité.....	196
Vêtements de protection dans les environnements à haut risque (ProtecWork).....	198
Tableau Haute Visibilité – Combiner les bonnes classes de sécurité.....	200
Normes relatives aux équipements de protection individuelle (EPI).....	206
Service Line.....	212
Identité uniforme.....	216
Code des couleurs.....	218
Personnalisation.....	220
Femmes.....	222
Junior.....	224
Matériaux.....	226
Conseils de lavage.....	228
Tableaux de tailles.....	230
Références produits.....	234



Nous proposons des vêtements de travail techniques innovants, offrant une sécurité et un confort sans compromis aux hommes et aux femmes d'aujourd'hui, à la recherche des solutions les plus durables et respectueuses qui soient.

Nous développons des solutions inédites qui font la différence pour les artisans qui travaillent dur. Rendre leur vie professionnelle plus facile, plus sûre et plus productive est notre priorité absolue. En fin de compte nous souhaitons les garder à l'avant-garde.

Notre activité repose sur la découverte et la satisfaction des besoins réels de nos utilisateurs. Notre dicton « Inventer les vêtements professionnels » symbolise notre curiosité dans la recherche constante de solutions plus intelligentes.

Notre héritage

La marque Snickers Workwear a été fondée en 1975 par l'artisan Matti Viio, qui en avait eu assez de ses vêtements de travail qui n'étaient pas à la hauteur de ses exigences et qui ne lui offraient ni le confort ni la fonctionnalité qu'il souhaitait avoir. C'est pourquoi, il a quitté son emploi avec l'objectif d'« être la personne que vous souhaitez vraiment être » et a commencé à concevoir sa propre collection de vêtements de travail.

Matti a observé une évolution rapide des outils et des méthodes de travail qui l'entourent. Mais les vêtements de l'époque ne répondaient même pas aux exigences les plus élémentaires de résistance, d'adaptation aux machines modernes ou de liberté de mouvement. Il s'est en outre donné pour mission de faire respecter les artisans et les travailleurs au même titre que les autres groupes de la société.

Matti est un Suédois d'origine finlandaise qui a puisé son inspiration dans les principes du design scandinave - simplicité et style - pour développer des vêtements de travail durables, fonctionnels et élégants qui résistent aux conditions de travail difficiles de la Scandinavie. En commençant par des innovations telles que la poche holster et le porte-outils, il a établi des normes élevées pour Snickers Workwear.



Notre marque **Snickers Workwear** est un nom dérivé du mot pour menuisier en suédois : **snickare**.



1975

Snickers Workwear a été fondée par l'artisan et designer Matti Viio.

Photo: Lasse Olsson / DN / TT

Les 5 familles de produits

La large gamme de produits de Snickers Workwear répond à tous les besoins.

L'assortiment comprend pantalons de travail, vestes, chemises, sous-vêtements, salopettes, diverses protections des genoux, porte-outils, nombreux accessoires et plus encore. Notre vaste gamme se décline également en vêtements de protection, vêtements à haute visibilité et une collection service Line.

Afin de répondre aux différents besoins, notre gamme de produits est répartie en cinq familles : RuffWork, FlexiWork, LiteWork, AllroundWork et ProtecWork. Les familles de produits incluent également des solutions pour les besoins spécifiques de différents métiers, tels que les produits adaptés aux poseurs de sols, aux peintres, aux plombiers, aux menuisiers et aux ouvriers des secteurs ferroviaire et énergétique.

5 familles de produits



La collection AllroundWork propose une véritable polyvalence lorsque vous avez besoin d'être prêt à tout. Les vêtements sont conçus avec des coupes étonnantes et sont exceptionnellement fonctionnels. Une collection moderne de vêtements de travail qui valorise l'ajustement, la protection et le confort, c'est un choix excellent et sûr pour un usage quotidien.



La collection FlexiWork assure un confort de travail optimal, en particulier pour les activités qui exigent beaucoup de flexibilité. Les vêtements sont légers et extrêmement résistants. FlexiWork se caractérise par son design soigneusement conçu qui épousera parfaitement votre corps pour un ajustement optimal.



La collection LiteWork allie un grand confort thermique à un matériau léger, à séchage rapide, conçu pour que vous restiez bien au frais et confortable toute la journée. Les vêtements LiteWork vous assurent de rester frais, au sec et à l'aise dans des climats plus chauds. Certains de ces articles sont équipés de la technologie 37.5®, qui assure une meilleure ventilation et une meilleure évacuation de l'humidité.



La collection RuffWork a été soigneusement conçue pour assurer une protection durable dans les environnements difficiles. Les vêtements de travail sont particulièrement protecteurs et assurent un ajustement et un confort exceptionnels. Les vêtements sont fabriqués avec des tissus résistants à l'usure et ont été conçus dans un souci de fonctionnalité et de durabilité.



ProtecWork est notre collection de vêtements de protection - conçue pour protéger l'utilisateur dans différents environnements à risque. Vous trouverez ici les vêtements des catégories II et III, qui bénéficient d'une ou plusieurs certifications CE. Cela signifie que les vêtements sont conformes à un certain nombre de réglementations, normes et standards. Dans certains cas et dans certaines conditions de travail, les vêtements de protection peuvent faire la différence entre la vie et la mort.

AllroundWork

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





- 1549 AllroundWork, Veste non doublée
- 1570 AllroundWork, Veste de travail Vision
- 8555 AllroundWork, Chemise en denim
- 6251 AllroundWork, Pantalon de travail en tissu extensible à la coupe large avec poches holster
- 1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5®



FlexiWork

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







- 1981 FlexiWork, veste isolante en GORE-TEX 375®
- 6944 FlexiWork, 2.0 Pantalon+ avec poches holster
- 1982 FlexiWork, veste WINDSTOPPER® GORE®
- 6905 FlexiWork, Pantacourt+ avec poches holster
- 2519 FlexiWork, T-shirt 375®
- 8042 FlexiWork, Veste polaire
- 9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos

LiteWork

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





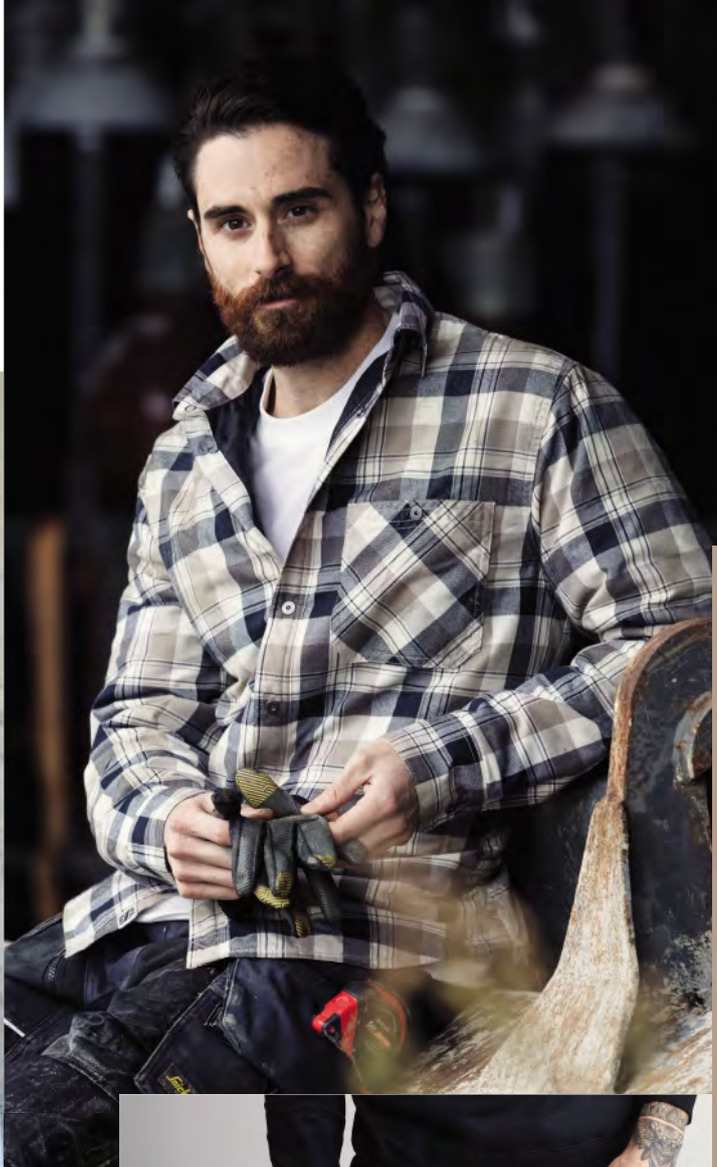


- 6208 LiteWork, Pantalon+, poches holster détachables
- 1908 LiteWork, Veste coupe-vent
- 9448 LiteWork, Couche intermédiaire avec fermeture à glissière pleine longueur
- 6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5° avec poches holster
- 9419 LiteWork, T-shirt 37.5°
- 9418 LiteWork, T-shirt 37.5° à manches longues

RuffWork

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





- 8501 RuffWork, Chemise en flanelle matelassée
- 6214 RuffWork, Pantalon+, Canvas+ avec poches holster
- 6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster
- 6303 RuffWork, Pantalon+



ProtecWork

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes pour les environnements à haut risque. Excellente durabilité, grand confort et ajustement ergonomique.





- 1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
- 6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1
- 6663 ProtecWork, Pantalon isolé haute visibilité, Classe 2
- 6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1
- 1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2
- 6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2





PRODUITS



Pantalons



9595

Disponible avec ou sans
poches holster



5858

Coupe ajustée Nouvelle couleur

Disponible avec ou sans
poches holster



5604



0404

0904

2004



0404



5151



5858



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 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

* Nouvelle couleur

* Couleur non disponible pour la réf. 6341

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



0404



6247 AllroundWork, Pantalon en tissu extensible pour femmes avec poches holster

Pantalon avec coupe ajustée fabriqué en tissu doux entièrement extensible pour une liberté de mouvement et un confort optimal. Les poches holster offrent un rangement pratique pour les outils et l'équipement. Coupe pour femme.

Ce pantalon en tissu extensible avec des poches holster est fabriqué dans un matériau entièrement extensible pour plus de flexibilité et de confort. Le tissu extensible dans les 2 directions est complété par des panneaux extensibles dans 4 directions à l'arrière pour une plus grande liberté de mouvement. Les poches Kneeguard™ renforcées en CORDURA® offrent davantage de confort et de protection. Les poches holster, porte-mètre et poches de rangement facilitent l'accès aux outils et sont renforcées en CORDURA® pour plus de durabilité.

- Jambes préformées
- Tissu CORDURA® extensible au niveau des genoux
- Système KneeGuard™ Pro certifié selon la norme EN 14404
- Poches holster et poche pour mètre incluant une attache pour couteau
- Porte-outils, poche de jambe, anneaux à l'avant avec porte-clés et poche cargo avec attache pour badge d'identification
- Coupe étroite pour femme

Matière : Principaux matériaux : 47 % coton, 53 % polyester, 237 g/m². Tissu de contraste : 91,5 % polyamide, 8,5 % élasthanne, 250 g/m². Renfort 1 : 100 % polyester CORDURA®, 320 g/m². Renfort 2 : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

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

Coupe : Coupe ajustée

NOUVEAUTÉ

Disponible avec ou sans poches holster



0404



6251, 6351 AllroundWork, Pantalon de travail en tissu extensible à la coupe large

Pantalon de travail polyvalent à la coupe extensible et large conçu pour un confort et une mobilité optimaux lors de la plupart des travaux.

Pantalon de travail large qui offre un grand confort dans la majorité des conditions. Le tissu extensible dans les 2 directions offre plus de flexibilité et de liberté de mouvement. Grâce aux panneaux extensibles dans les 4 directions à l'arrière ce short procure un confort et une mobilité sans pareil. Le pantalon de travail est doté des renforts en CORDURA® dans les zones les plus sollicitées pour une durabilité accrue. De plus, le pantalon de travail est équipé d'une protection des genoux certifiée EN 14404 avec le système renforcé KneeGuard™ pour une durabilité et une protection accrues.

- Tissu extensible dans les 2 directions avec panneaux extensibles dans les 4 directions à l'arrière
- Système KneeGuard™ avec renfort en CORDURA® extensible
- Jambes préformées
- Tissu extensible en CORDURA® au niveau des genoux pour plus de souplesse
- Poche pour mètre et poche cargo renforcées en CORDURA®.

Matière : Principaux matériaux : 47 % coton, 53 % polyester, 237 g/m².
Contraste : 92 % polyamide, 8 % élasthanne, 250 g/m².
Renfort 1 : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².
Renfort 2 : 100 % polyester en CORDURA®, 320 g/m².

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

Coupe : Coupe large

6251 – avec poches holster

6351 – sans poches holster



5604



5804

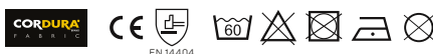


9504

Assorti avec 1570 AllroundWork,
Veste de travail Vision



5804



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



0404



9504

Coupe féminine



0404



5804



9504



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 régulière

Nouvelle couleur



5804



0404



8604



1604



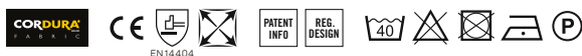
8704



5604*



9504



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% Elasthane, 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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



5804



0404



8604



1604



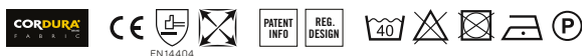
8704



5604*



9504



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% Elasthane, 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

* Nouvelle couleur

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

Coupe ajustée

Assorti avec 1940 FlexiWork, Veste en Stretch



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% Elasthanne, 18% Fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®.

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

Coupe : Coupe ajustée

/ NOUVEAUTÉ

Coupe ajustée



5804



0404



6944 FlexiWork, 2.0 Pantalon+ avec poches holster

Pantalon de travail flexible et ajusté en polyamide recyclé, conçu pour un usage quotidien. Poches holster détachables et ouvertures de ventilation découpés au laser assurent une journée de travail agréable.

Pantalon de travail de tous les jours qui offre une protection sans compromettre le confort de travail lors de travaux intenses. Le pantalon est fait de polyamide recyclé qui offre une grande durabilité et est disponible avec des ouvertures d'aération découpés au laser à l'arrière des genoux, des panneaux arrière, de la taille arrière et du gousset pour un refroidissement efficace. De plus, la protection des genoux certifiée selon la norme EN14404 assure une excellente résistance aux chocs, tandis que les poches holster amovibles permettent un rangement pratique et flexible.

- Tissu polyamide recyclé
- Coupe ajustée
- Système de protection des genoux KneeGuard™ certifié selon la norme EN14404
- Orifices de ventilation découpés au laser se trouvent à l'arrière des genoux et de la taille, aux panneaux arrière et au niveau du soufflet
- Poches holster détachables pour plus de fonctionnalité

Matière : Principaux matériaux : 51 % polyamide, 40 % polyamide en CORDURA®, 9 % élasthanne, 220 g/m². Contraste : 92 % polyamide, 8 % élasthanne, 250 g/m². Renfort 1 : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m². Renfort 2 : 100 % polyester en CORDURA®, 320 g/m².

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

Coupe : Coupe ajustée

NOUVEAUTÉ

Disponible avec ou sans
poches holster



6504



6955, 6956 FlexiWork, Pantalon+ en denim

Pantalon de travail en jean résistant et flexible avec coupe ajustée, conçu pour un usage quotidien. Les panneaux extensibles assurent une grande mobilité et un confort optimal.

Pantalon de travail en denim fin et souple conçu pour des conditions de travail intenses. Le tissu denim résistant, associé à des panneaux extensibles à la structure du corps, assure durabilité et facilité de mouvement tandis que la protection des genoux certifiée EN14404 garantit une protection fiable. Le pantalon de travail est également équipé de porte-outils et d'une poche cargo avec compartiments zippés.

- Tissu denim durable avec des panneaux extensibles dans 2 directions
- Coupe ajustée
- Système de protection des genoux KneeGuard™ certifié selon la norme EN14404
- Poche cargo en CORDURA® extensible avec compartiments zippés
- Porte-outils

Matière : Principaux matériaux : 82 % coton, 14 % polyamide, 3 % polyester, 1 % élasthanne, 376 g/m².

Contraste : 92 % polyamide, 8 % élasthanne, 250 g/m².

Renfort 1 : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

Renfort 2 : 100 % polyester en CORDURA®, 320 g/m².

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

Coupe : Coupe ajustée

6955 – avec poches holster

6956 – sans poches holster



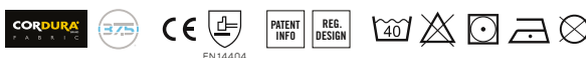
2004



0404



9504



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



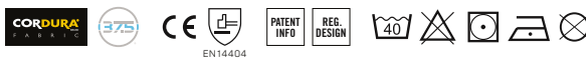
9504



0404



2004



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

/ NOUVEAUTÉ



0404

Disponible avec ou sans
poches holster



1204

/ NOUVEAUTÉ

Disponible avec ou sans
poches holster



3904



6208 LiteWork, Pantalon+, poches holster détachables

Pantalon de travail léger et extensible pour une utilisation intense par temps chaud. Tissu élastique et à séchage rapide offrant une plus grande liberté de mouvement et un confort accru.

Conçu pour un usage quotidien, ce pantalon de travail extensible dans les 4 directions convient parfaitement pour des travaux intenses dans des conditions chaudes. Les panneaux extensibles en CORDURA® à l'arrière assurent une liberté de mouvement, tandis que le matériau principal léger et la coupe ajustée apportent un confort supplémentaire. Le pantalon comporte également des poches et des porte-outils renforcés en CORDURA® pour plus de commodité et de durabilité, ainsi que des poches holster détachables. Système KneeGuard™ Pro certifié selon la norme EN 14404 pour une protection optimale des genoux.

- Poches holster détachables
- Poche pour mètre avec attache pour couteau
- Système KneeGuard™ Pro certifié selon la norme EN 14404
- Détail réfléchissant à l'arrière et poches arrière zippées
- Poche cargo extensible avec compartiment zippé et porte-badge
- Matière : Principaux matériaux : 84 % polyamide, 16 % élasthanne, 193 g/m².
Contraste : 88 % polyamide, 12 % élasthanne, 275 g/m².
Renforts : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².
- Taille : 44-64, 88-124, 146-162, 192-212, 250-258
- Coupe : Coupe ajustée



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



0404

5104

5804

9504



6214, 6314 RuffWork, Pantalon+, Canvas+

Pantalon de travail robuste conçu pour le confort de travail dans des conditions difficiles et des environnements exigeants. Le tissu renforcé assure à ce pantalon le confort et la résistance lors de travaux intenses.

Un pantalon de travail robuste qui offre à la fois durabilité et confort à ceux qui ont un travail intense dans des environnements difficiles. Le pantalon est d'une grande résistance grâce à la robustesse de son tissu Canvas+ et à son renfort extensible sous les genoux doté d'une ouverture de ventilation qui donne une plus grande mobilité et une gestion efficace de la température corporelle. Ce pantalon de travail endurant est en outre livré avec une protection des genoux certifiée EN 14404 qui utilise le système KneeGuard™ renforcé en CORDURA® 1000 pour durer plus longtemps et mieux protéger. Les poches revolver permettent d'avoir ses outils et accessoires à portée de main.

- Fabriqué à partir de tissu Canvas+ doux
- Panneau extensible sous les genoux avec maille pour une meilleure ventilation
- Système KneeGuard™ renforcé en CORDURA® 1000
- Jambes préformées
- Porte-outils et poche pour mètre avec attache pour couteau

Matière : Principaux matériaux : 60 % coton, 40 % polyester, 340 g/m².
Renforts : 100 % polyamide en CORDURA®, 290 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière

6214 – avec poches holster

6314 – sans poches holster



0404

5604

1204

5804

1804

9504



9504



0404



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 au genou 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

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 scratches 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 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 : 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



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



1804



5804



9504

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 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 : 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 fûtées, 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 brosses, 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

/ NOUVEAUTÉ



0404



6580 FlexiWork, Pantalon+ isolant en GORE-TEX 37.5® avec poches holster

Pantalon de travail isolant en GORE-TEX qui vous garde au chaud et au sec dans des conditions humides et froides. Le pantalon durable est doté d'un rembourrage 37.5® amovible et fonctionnel pour un ajustement rapide et facile aux conditions climatiques changeantes.

Fabriqué en tissu GORE-TEX avec des coutures entièrement scellées, ce pantalon de travail offre une protection fiable dans les environnements humides et froids. Le rembourrage 37.5® fonctionnel et détachable permet un ajustement rapide et facile aux conditions météorologiques changeantes. De plus, le pantalon est équipé de jambes préformées et d'une taille ajustable pour un meilleur ajustement et une plus grande mobilité. Une protection supplémentaire est assurée par des poches à genoux renforcées en CORDURA® à 3 couches et des poches renforcées en CORDURA®. Poches holster détachables.

- Tissu GORE-TEX® 3 couches durable et respirant avec coutures entièrement collées
- Le rembourrage 37.5® amovible procure une grande chaleur et fonctionnalité
- Poches au genou en CORDURA® 3 couches imperméables et renforts en GORE-TEX sur la jambe
- Poches holster détachables, porte-mètre et poche de rangement avec attache pour badge d'identification
- Fermeture à glissière au bas des jambes pour mettre/retirer le pantalon facilement

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester en GORE-TEX, 140 g/m². Renfort 1 : 100 % polyamide CORDURA®, 190 g/m². Renfort 2 : 100 % polyamide CORDURA® 205 g/m². Rembourrage : 100 % polyester 37.5®, 60 g/m². Doublure : 100 % polyamide, 65 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière

Assorti avec 8200 Veste de pluie, PU



9500



0400



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*



1818*



3204*



7404



9595



0212, 0312 Salopette, DuraTwill

Salopette extrêmement résistante et antislissure 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



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



1818



0404



9595



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

Coupe ajustée Nouvelle couleur

Disponible avec ou sans poches holster



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

* Nouvelle couleur

** Couleur non disponible pour la réf. 6143

/ NOUVEAUTÉ



6142 AllroundWork, Pantacourt en tissu extensible avec poches holster

Pantacourt conçu en tissu extensible pour le confort quotidien au travail. La coupe étroite permet la liberté des mouvements tandis que les poches pour genouillères extensibles renforcées en CORDURA® offrent une excellente durabilité et une protection optimale.

Pantacourt ajusté en tissu extensible pour un confort optimal et un usage quotidien. Les jambes préformées et les renforts en tissu CORDURA® extensible assurent une bonne tenue et une grande mobilité tandis que le système KneeGuard™ protège les genoux. De plus, les poches holster et des jambes sont renforcées en tissu CORDURA® pour une durabilité accrue. Les extrémités des jambes peuvent être adaptées pour un ajustement parfait.

- Jambes préformées avec coupe ajustée
- Poches Kneeguard™ renforcées en CORDURA® extensible
- Poches holster, porte-mètre et poches de rangement renforcées en CORDURA®
- Ajustement du bas des jambes
- Porte-outils et attache pour carte d'identité

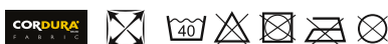
Matière : Couleur 0404, 5804/Principaux matériaux : 47 % coton, 53 % polyester, 237 g/m². Tissu de contraste : 91,5 % polyamide, 8,5 % élasthanne, 250 g/m². Renfort 1 : 100 % polyester CORDURA®, 320 g/m². Renfort 2 : 100 % polyamide CORDURA® 205 g/m². Couleur 0904/Principaux matériaux : 100 % polyester, 252 g/m² Contraste : 91,5 % polyamide, 8,5 % élasthanne, 250 g/m². Renfort 1 : 53 % polyamide CORDURA®, 47 % polyester CORDURA®, 283 g/m². Renfort 2 : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

Taille : 44-64, 92-112

Coupe : Coupe ajustée

/ NOUVEAUTÉ

Disponible avec ou sans poches holster



6151, 6153 AllroundWork, Short de travail de coupe large en tissu extensible.

Short extensible de tous les jours avec une coupe large conçue pour un maximum de confort et de mobilité pendant le travail dans des conditions chaudes. Poches renforcées offrent une durabilité et une facilité d'utilisation.

Short de travail polyvalent avec coupe large et jambes préformées qui offrent un grand confort par temps chaud. Le tissu extensible dans les 2 directions offre plus de flexibilité et de liberté de mouvement. Grâce aux panneaux extensibles dans les 4 directions à l'arrière ce short procure un confort et une mobilité sans pareil. Le short de travail est muni de poches cargo et poche pour mètre renforcées en CORDURA® pour une meilleure résistance. De plus, le short est équipé d'un porte-outil pour y attacher divers outils.

- Tissu extensible dans les 2 et 4 directions pour plus de flexibilité
- Poches renforcées en CORDURA® pour une meilleure résistance
- Porte-outil pour attacher divers outils
- Poche pour mètre avec attache pour couteau
- Poche de rangement avec porte-badge

Matière : Principaux matériaux : 47 % coton, 53 % polyester, 237 g/m². Contraste : 92 % polyamide, 8 % élasthanne, 250 g/m². Renforts : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

Taille : 44-64

Coupe : Coupe large

6151 - avec poches holster

6153 - sans poches holster

Disponible avec ou sans
poches holster



5804



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.



5804



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



9504



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



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



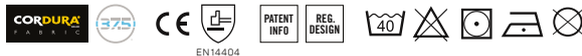
2004



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

/ NOUVEAUTÉ



0404



5804



9504



6108 LiteWork, Shorts+, poches holster détachables

Short de travail léger et extensible pour une utilisation intense par temps chaud. Tissu élastique et à séchage rapide offrant une plus grande liberté de mouvement et un confort accru.

Conçu pour un usage quotidien, ce short de travail extensible dans les 4 directions convient parfaitement pour des travaux intenses dans des conditions chaudes. Les panneaux extensibles en CORDURA® à l'arrière assurent une liberté de mouvement, tandis que le matériau principal léger et la coupe ajustée apportent un confort supplémentaire. Le short comporte également des poches et des porte-outils renforcés en CORDURA® pour plus de commodité et de durabilité. Poches holster amovibles pour répondre à vos besoins.

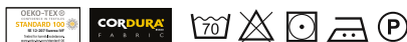
- Poches holster détachables
- Tissu léger extensible dans les 4 directions
- Poche pour mètre avec attache pour couteau
- Détail réfléchissant à l'arrière et poches arrière zippées
- Poche cargo extensible avec compartiment zippé et porte-badge

Matière : Principaux matériaux : 84 % polyamide, 16 % élasthanne, 193 g/m².

Contraste : 88 % polyamide, 12 % élasthanne, 275 g/m². Renforts : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

Taille : 44-64

Coupe : Coupe ajustée



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 scratches 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 broches, 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



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

Nouvelle couleur

Assorti avec 6619 Pantalon d'hiver 37.5®, AllroundWork



9504



0404

5804



1604



3904*



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 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
- 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-badges 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

* Nouvelle couleur

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

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 : Tissu 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

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine **Imperméable**



0404



1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5®

Veste de travail imperméable et isolante conçue pour les femmes afin d'offrir un confort quotidien dans les environnements froids et humides. Cette veste de travail tout usage est dotée de la technologie 37.5®, de coutures scellées et d'une capuche amovible.

Veste de travail imperméable et isolante pour femmes, conçue pour un usage quotidien et pour offrir un confort de travail par temps froid et humide. La veste est imperméable et dotée de coutures scellées avec une capuche amovible pour protéger la personne qui la porte dans les environnements humides et pluvieux. La doublure en maille 3D à l'arrière offre une isolation accrue et la technologie 37.5® assure une ventilation qui maximise le confort et le bien-être de la personne. De plus, des panneaux extensibles dans les deux sens à l'arrière procurent de la flexibilité tandis que les renforts en CORDURA® sur les coudes augmentent la durabilité pour une utilisation quotidienne.

- Rembourrage 37.5® et doublure en maille 3D à l'arrière
- Manches préformées et panneaux extensibles à l'arrière des épaules
- Extrémités de manches prolongées et dos prolongé pour un meilleur confort
- Col haut coupe-vent doublé en laine polaire et poignets élastiques à l'intérieur avec ouvertures pour les pouces
- Capuche amovible et imperméable, éléments réfléchissants et poche de poitrine zippée avec fixation pour badge d'identification

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyamide ; 220 g/m². Renforts : 100 % polyamide CORDURA®, 305 g/m². Rembourrage : 100 % polyester 37.5®, 120 g/m². Doublure : 100 % polyamide ; 65 g/m².

Taille : XS-XXL

NOUVEAUTÉ



0404



0904

9504



1804



5804



1148 AllroundWork, Veste d'hiver

Veste d'hiver résistante au vent et à l'eau avec un ajustement parfait pour un confort optimal et de véritables performances polyvalentes au travail. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

Veste d'hiver isolante qui procure chaleur et confort au travail dans des environnements froids et humides. La veste de travail est dotée d'un tissu déperlant, d'un dos rallongé et d'un col coupe-vent pour protéger l'utilisateur du vent et de l'eau. Cette veste tout usage est un excellent choix pour une utilisation quotidienne.

- Tissu extérieur résistant au vent et à l'eau
- Tissu Ripstop avec revêtement intérieur pour une durabilité accrue
- Dos rallongé et col coupe-vent
- Passepoil réfléchissant pour une meilleure visibilité
- Poches chauffe-mains, porte-badge et poches intérieures pour stylo sur la poitrine

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester, 175 g/m². Contraste : 100 % polyamide, 220 g/m². Doublure : 100 % polyester, 65 g/m². Rembourrage : 100 % polyester, 120 g/m².

Taille : XS-XXXL

NOUVEAUTÉ



0404



1804



5804



9504



4548 AllroundWork, Gilet d'hiver

Gilet d'hiver polyvalent conçu pour vous procurer de la chaleur et le confort nécessaire par temps froid. Le gilet présente une conception résistante au vent et à l'eau pour vous protéger efficacement. Il constitue un excellent choix pour les environnements intérieurs et extérieurs - en tant que couche externe ou couche intermédiaire isolante. Muni d'un passepoil réfléchissant et d'une poche de poitrine avec porte-badge.

- Tissu résistant au vent et à l'eau
- Rembourré pour isoler et réchauffer
- Passepoil réfléchissant
- Porte-badge à l'intérieur de la poche de poitrine

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester, 175 g/m². Contraste : 100 % polyamide, 220 g/m². Rembourrage : 100 % polyester, 120 g/m². Doublure : 100 % polyamide, 65 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouvelle couleur



9504



0404

5104



1604

5600*



3904*

5804



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

* Nouvelle couleur

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



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



9504



0404



1604



5804

Assorti avec 6901 Pantalon imperméable, AllroundWork



5804



0400



1604



9504



1303 AllroundWork, Veste imperméable

Veste 2-couche 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-couche imperméable et respirant, 145 g/m².

Doublure 100% Polyester 67 g/m² et 100% doublure en maille polyester 70 g/m².

Taille : XS-XXXL

Coupe féminine

imperméable



0400



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

/ NOUVEAUTÉ



0404



0904



5804



9504

Assorti avec 6270 AllroundWork,
Pantalon+ Vision avec poches holster



5804



0404



9504

Imperméable



9504



0404



9504



0404



1549 AllroundWork, Veste non doublée

Veste de travail non doublée en tissu extensible durable pour faciliter les mouvements au quotidien. Cette veste a été spécialement conçue pour fournir confort et flexibilité pour le travail qui implique beaucoup de mouvement.

Veste de travail non doublée conçue pour faciliter les mouvements. La veste dispose d'un tissu extensible dans les 2 directions qui a été complété par des panneaux extensibles dans les 4 directions sur les côtés et le bas, afin de fournir une plus grande liberté de mouvement. Le col coupe-vent protège des intempéries et offre une protection extérieure pour un usage quotidien. De plus, les poches sur la poitrine et pour les mains fournissent des rangements pratiques, tandis que la fermeture à glissière à l'avant à double sens augmente le confort. Sa grande flexibilité et sa polyvalence signifient que cette veste est prête pour tout.

- Tissu extensible dans les 2 et 4 directions pour plus de flexibilité
- Col coupe-vent
- Attache pour carte d'identité
- Manches préformées
- Poches de poitrine et de main

Matière : Couleur 0404, 5804, 9504/ Principaux matériaux : 47 % coton, 53 % polyester, 237 g/m².
Contraste : 91,5 % polyamide, 8,5 % élasthanne, 250 g/m². Couleur 0904/ Principaux matériaux : 100 % polyester, 252 g/m² Contraste : 91,5 % polyamide, 8,5 % élasthanne, 250 g/m².

Taille : XS-XXXL



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



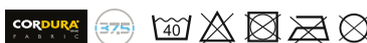
1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5®

Il fait froid et humide dehors mais vous avez encore besoin de performer? Enfilez 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 37.5® 120 g/m². Renforts en 100% Polyamide CORDURA® 205 g/m², et doublure en 100% Polyamide 65 g/m².

Taille : XS-XXXL



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

Tissu extensible

Assorti avec 6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster



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®

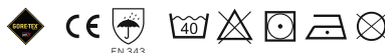
Matière : Tissu Softshell Schoeller® extensible dans les 4 sens 73% polyamide, 20% polyuréthane, 7% élasthanne. Tissu de contraste extensible également dans les 4 sens 84% polyamide, 16% élasthanne. Renforts extensibles en Armortex® 56% polyamide, 26% élasthanne, 18% fibres d'aramide DuPont™ Kevlar®.

Taille : XS-XXL

/ NOUVEAUTÉ



0404



1980 FlexiWork, Veste extérieure en GORE-TEX

Veste extérieure GORE-TEX® 3 couches imperméable et résistante qui vous maintient au sec dans des conditions très humides. Les manches préformées et les panneaux extensibles GORE-TEX à l'arrière offrent une plus grande liberté de mouvement.

Veste imperméable en tissu GORE-TEX 3 couches qui vous garde au sec dans des conditions très humides. Cette veste de travail résistante à l'usure est livrée avec des manches préformées et des panneaux extensibles GORE-TEX près du corps pour assurer un ajustement optimal et une mobilité optimale pendant toute la journée de travail. Les manches prolongées et le dos rallongé offrent une protection supplémentaire contre les intempéries, tandis que les renforts réfléchissants sur les coudes et les manches inférieures offrent une visibilité et une durabilité accrues. De plus, la veste imperméable est dotée d'une capuche amovible et ajustable pour une protection totale.

- Tissu GORE-TEX® 3 couches durable et respirant avec coutures entièrement collées
- Panneaux extensibles GORE-TEX® à l'arrière des épaules
- Manches préformées, dos prolongé et extrémités de manches prolongées
- Impression à renfort réfléchissant aux coudes
- Capuche amovible, compatible avec un casque, carte d'identité et nombreuses poches

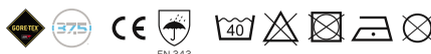
Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester en GORE-TEX, 145 g/m². Tissu de contraste : 44 % polyester GORE-TEX, 37 % polyamide, 19 % élasthanne, 215 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0404



1981 FlexiWork, Veste isolante en GORE-TEX 37.5°

Veste GORE-TEX® 2 couches imperméable et isolante avec panneaux extensibles qui vous permet de travailler de façon optimale à la fois dans des conditions froides et humides. Manches préformées pour une meilleure mobilité.

Veste de travail imperméable et isolante en GORE-TEX® 2 couches imperméable et résistante qui vous maintient au sec dans des conditions très humides. Cette veste résistante à l'usure est également dotée d'un rembourrage 37.5° et d'une doublure en maille 3D à l'arrière pour assurer une isolation et une thermogestion efficace pendant les travaux intenses par temps froid en hiver. De plus, les manches préformées et les panneaux extensibles GORE-TEX à l'arrière des épaules assurent mobilité et confort. Les manches prolongées et le dos rallongé offrent une protection supplémentaire contre les intempéries.

- Tissu GORE-TEX® 2 couches durable et respirant avec coutures entièrement collées
- Panneaux extensibles GORE-TEX® à l'arrière des épaules
- Rembourrage 37.5° et doublure en maille 3D à l'arrière
- Manches préformées, dos prolongé et extrémités de manches prolongées
- Impression à renfort réfléchissant au niveau des coudes, capuche amovible, attache pour carte d'identité et multitude de poches
- Éléments réfléchissants noirs

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester GORE-TEX, 140 g/m². Tissu de contraste : GORE-TEX® 44 % polyester, 37 % polyamide, 19 % élasthanne, 215 g/m². Rembourrage : 100 % polyester 37.5°, 120 g/m². Doublure : 100 % polyamide, 65 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0404



1982 FlexiWork, Veste WINDSTOPPER® GORE®

Une veste de travail polyvalente et extensible qui offre confort et mobilité lors de travaux intenses dans des conditions venteuses. Le tissu GORE® WINDSTOPPER® protège contre le vent tandis que les panneaux extensibles en CORDURA® facilitent les mouvements.

Veste de travail coupe-vent et flexible en tissu GORE® WINDSTOPPER® pour une excellente protection contre le vent et une ventilation efficace lors de travaux intenses. L'intérieur doublé en polaire de la veste offre chaleur et confort supplémentaires, tandis que les panneaux élastiques en CORDURA® offrent une liberté de mouvement et une durabilité accrues. De plus, les poignets extensibles et les attaches pour le pouce assurent un ajustement serré autour du poignet pour une protection optimale contre le vent.

- Tissu coupe-vent GORE® WINDSTOPPER®
- Manches préformées avec renforts extensibles en Cordura®
- Dos rallongé avec bord inférieur ajustable
- Fixation pour badge d'identification
- Poche chauffe-mains avec fermeture éclair et poche de poitrine

Matière : Principaux matériaux : 94 % polyamide en GORE® WINDSTOPPER®, 6 % élasthanne, 285 g/m².
Tissu de contraste : 88 % polyamide CORDURA® 12 % élasthanne, 270 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0404



1908 LiteWork, Veste coupe-vent

Coupe-vent léger et durable avec capuchon qui offre une protection contre le vent et une respirabilité pour une gestion optimale de la température corporelle pendant toute la journée de travail. Combiner avec une couche intermédiaire pour des conditions météorologiques plus froides.

Conçu pour un usage quotidien, ce coupe-vent à la fois léger et durable protège contre le vent et vous garde au frais lors de travaux intenses dans des conditions venteuses. Le tissu fin et léger offre une excellente ventilation et rend le coupe-vent doux à porter au travail. De plus, les détails réfléchissants améliorent la visibilité dans des conditions de faible luminosité. Compact pour un rangement facile.

- Tissu léger et coupe-vent
- Capuche intégrée pour une meilleure protection contre le vent
- Poches latérales pour un rangement pratique
- Éléments réfléchissants intégrés afin d'accroître votre visibilité

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyamide ; 70 g/m².
Doublure : 90 % polyester, 10 % élasthanne, 95 g/m².

Taille : XS-XXXL



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 grandes poches latérales

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

Taille : XS-XXXL



9500



0400



0900



5800



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 laminé 100% polyester, 265 g/m².

Taille : XS-XXXL



5800



0400



9500



7404

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

Assorti avec 8201
Pantalon de pluie, PU



0400



9500

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



0400

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

Nouvelle couleur



3700



0400*



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



9504



0404



5804*



1604



3904*



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Coupe féminine



5800



5600*



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



5604



0404



9504



1804



3904



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

* Nouvelle couleur

/ NOUVEAUTÉ



0404



1804



5604



9504



8042 FlexiWork, Veste polaire

Veste polaire maillée douce avec une conception ergonomique idéale pour un usage quotidien. Elle offre beaucoup d'espace pour la personnalisation. Son design et son tissu fonctionnel assurent isolation, confort de travail, flexibilité et ventilation.

Veste de travail polyvalente en maille composée de fleece douce qui offre respirabilité et confort au quotidien. Veste avec un intérieur brossé pour une isolation supplémentaire, une poche de poitrine zippée hydrofuge sur le devant. Le design ergonomique garantit un ajustement optimal et une excellente liberté de mouvement. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

- Tissu polaire maillé pour une ventilation supplémentaire
- L'intérieur brossé offre une excellente chaleur et un grand confort
- Peut être utilisée en tant que couche extérieure ou couche intermédiaire
- Ouvertures pour les pouces, bord réglable et dos prolongé
- Deux poches zippées pour les mains et poche de poitrine hydrofuge zippée

Matière : Maille en fleece 100 % polyester, 210 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



5858



0458



9448 LiteWork, Couche intermédiaire avec fermeture à glissière pleine longueur

Couche intermédiaire légère, fermeture à glissière pleine longueur, convenant à une utilisation quotidienne dans des environnements de travail réguliers et intenses. Tissu extensible et flexible assurant une grande liberté de mouvement.

Couche intermédiaire polyvalente avec fermeture à glissière pleine longueur, conçue pour un travail intense et régulier. Le vêtement est fait d'un tissu fonctionnel et extensible qui assure un transport efficace de l'humidité et une plus grande liberté de mouvement. De plus, la veste avec fermeture à glissière pleine longueur est livrée avec des panneaux en maille cartographiés pour une meilleure ventilation, des poignets élastiques, un imprimé à l'intérieur du cou et d'une boucle de suspension.

- Certifiée UV (UPF 50+) et tissu principal absorbant
- Maille d'aération aux aisselles et sous les bras
- Poignets élastiques
- Éléments réfléchissants aux manches et à la poche de poitrine
- Impression à l'intérieur du cou
- Fermeture à glissière frontale pleine longueur

Matière : Couleur 5858/ Principaux matériaux : 96 % polyester, 4 % élasthanne, 198 g/m².

Contraste : 90 % polyester, 10 % élasthanne, 94 g/m². Couleur 0458/ Principaux matériaux : 96 % polyester, 4 % élasthanne, 198 g/m². Contraste : 90% polyester, 10 % élasthanne, 94 g/m².

Taille : XS-XXXL



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



9500



0400



1600



5800

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



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

Assorti avec 9434 Caleçon long Body Mapping



0400



9435 Pull 1/2 zip micro fleece

Isolant exactement là où vous transpirez le plus et ventilant là où vous en avez le plus besoin. Pull-over 1/2 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

Nouvelle couleur

Assorti avec 9434 Caleçon long Body Mapping



0400



3904*



5604*



9438 Veste micro fleece Body Mapping

Chaude, 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

* Nouvelle couleur

Sweatshirts

Nouvelle couleur



1600



0400



5600*



0900



5800



1800



9500



3900*



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 2×2 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



5600*



0900



5800



1800



9500



3900*



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 2×2 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

Coupe féminine



1600



0400



0900



5800



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 2×2 avec du lycra pour une performance solide

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

Taille : XS-XXL

Nouvelle couleur



9500



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

* Nouvelle couleur



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 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 pré-rétréci 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



1800



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 pré-rétréci 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

Nouvelle couleur



0400



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 démangeaisons
- 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



2800



0400



4000*



0600



9500



3400

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



0400



3400



0600



4000*



2800

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



0400



4000*



2800



9500



3400

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



/ NOUVEAUTÉ



0400



1600



9500



2800



3900

2886 Veste sweat-shirt à fermeture à glissière pleine longueur

Veste sweat-shirt à fermeture à glissière pleine longueur avec intérieur brossé qui offre chaleur et confort pendant toute la journée de travail. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

Veste sweat-shirt polyvalente et solide, entièrement zippée, idéale pour un usage quotidien et pour la plupart des types de travail tout au long de l'année. La veste sweat-shirt est composée d'un épais mélange coton-polyester avec un intérieur brossé qui procure durabilité, chaleur et confort. De plus, la veste comporte des manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement, une attache pour le pouce aux poignets, une fermeture éclair avec tirette en caoutchouc, des poches à passepoil et une étiquette de col imprimée pour éviter les frottements.

- Mélange coton-polyester avec intérieur brossé
- Fermeture à glissière pleine longueur à l'avant avec languette en caoutchouc
- Étiquette imprimée au col
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation
- Attache pour le pouce aux poignets
- Poches passepoilées

Matière : Couleurs 0400, 1600, 3900, 9500 : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m².

Couleur 2800 : 55 % coton, 45 % polyester, 400 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0400



1604

9504



2804



3904



2887 Veste avec logo et fermeture à glissière pleine longueur

Veste sweat-shirt à fermeture à glissière pleine longueur avec un design bicolore et brossé à l'intérieur qui offre chaleur et confort tous les jours et toutes les saisons. Le tissu épais assure une grande durabilité.

Veste sweat-shirt entièrement zippée avec une conception bicolore élégante, idéale pour une utilisation quotidienne et pour tous les types de travaux toute l'année. La veste sweat-shirt est composée d'un épais mélange coton-polyester avec un intérieur brossé qui procure durabilité, chaleur et confort. De plus, la veste comporte des manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement, une attache pour le pouce aux poignets, une fermeture éclair avec tirette en caoutchouc et des poches en passepoil pour un rangement sécurisé. Le vêtement est également pourvu d'un logo élégant réalisé à l'aide de deux techniques, la broderie (Snickers) et l'impression (Workwear).

- Mélange coton-polyester avec intérieur brossé
- Fermeture à glissière pleine longueur à l'avant avec languette en caoutchouc
- Attache pour le pouce aux poignets
- Poches passepoilées
- Impression intelligente avec le code QR
- Logo réalisé selon deux techniques, la broderie (Snickers) et l'impression (Workwear)

Matière : Couleur 0400, 1604, 3904, 9504 : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m². Couleur 2804 : Principaux matériaux : 55 % coton, 45 % polyester, 400 g/m². Tissu de contraste : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0400



1604

9504



2804



3904



2888 Sweat-shirt à capuche zippé avec logo

Sweat-shirt à capuche entièrement zippé avec une conception de bloc bicolore et brossé à l'intérieur, conçu pour la durabilité et le confort. Comprend une poche kangourou.

Sweat-shirt à capuche entièrement zippé avec une conception bicolore élégante, idéal pour une utilisation quotidienne et pour tous les types de travaux en toutes saisons. Le sweat-shirt à capuche est composé d'un épais mélange coton-polyester avec un intérieur brossé qui procure durabilité, chaleur et confort. De plus, le vêtement comporte des manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement et une capuche doublée avec cordon de serrage pour un ajustement optimal. Le sweat-shirt à capuche est également livré avec une poche kangourou et un logo Snickers Workwear (brodé et imprimé) sur le devant supérieur.

- Mélange coton-polyester avec intérieur brossé
- Logo réalisé selon deux techniques, la broderie (Snickers) et l'impression (Workwear)
- Fermeture à glissière pleine longueur à l'avant avec languette en caoutchouc
- Attache pour le pouce aux poignets
- Impression intelligente avec le code QR
- Poche kangourou

Matière : Couleur 0400, 1604, 3904, 9504 : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m². Couleur 2804 : Principaux matériaux : 55 % coton, 45 % polyester, 400 g/m². Contraste : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0400



1604

9504



2804



3904



2889 Sweat-shirt à capuche avec logo

Sweat-shirt à capuche classique avec intérieur brossé pour plus de durabilité et de confort. Comprend une poche kangourou.

Sweat-shirt à capuche polyvalent au design décontracté, idéale pour un usage quotidien et pour la plupart des types de travail toute l'année. Le sweat-shirt à capuche est composé d'un épais mélange coton-polyester avec un intérieur brossé qui procure durabilité, chaleur et confort. De plus, le vêtement comporte des manches raglan pour une plus grande liberté de mouvement et une capuche doublée avec cordon de serrage pour un ajustement optimal. Le sweat-shirt à capuche est également disponible avec une attache pour le pouce aux poignets, une poche kangourou et un logo Snickers Workwear (brodé et imprimé) à la poitrine.

- Mélange coton-polyester avec intérieur brossé
- Logo réalisé selon deux techniques, la broderie (Snickers) et l'impression (Workwear)
- Attache pour le pouce aux poignets
- Poche kangourou
- Impression intelligente avec le code QR

Matière : Couleur : 0400, 1604, 3904, 9504 : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m². Couleur 2804 : Principaux matériaux : 55 % coton, 45 % polyester, 400 g/m². Contraste : 60 % coton, 40 % polyester, 400 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouvelle couleur



9800



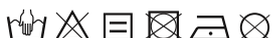
2800



3900*



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

* Nouvelle couleur

Chemises

/ NOUVEAUTÉ



0412



0795



9556



9828



8516 AllroundWork, Sweat-shirt à capuche zippé avec logo

T-shirt en flanelle à manches longues avec un motif classique pour un usage quotidien. Le tissu doux et brossé offre une chaleur supplémentaire et un grand confort de travail.

T-shirt à manches longues en twill de flanelle doux et brossé pour plus de chaleur et de confort au travail. Le T-shirt en flanelle présente un motif classique à carreaux, une poche de poitrine avec rabat boutonné et une boucle de suspension à l'empècement arrière.

- Sergé en flanelle brossée douce
- Motif à carreaux classique et coloré
- Poches de poitrine avec rabat boutonné
- Boucle de suspension sur l'empècement arrière
- Manches longues

Matière : Principaux matériaux : 100 % coton 165 g /m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



6500



8555 AllroundWork, Chemise en denim

La chemise en denim extensible convient à un usage quotidien et à la plupart des types de travail. Comporte des boutons-pression et des rivets en cuivre antique.

T-shirt classique en denim extensible qui offre un confort de travail, une facilité de mouvement et une grande performance de travail dans des environnements exigeants. Le T-shirt en denim résistant est livré avec des boutons-pression et des rivets en cuivre antique pour un look authentique, poche de poitrine avec compartiment pour stylo et boucle de suspension à l'empècement arrière.

- Tissu en denim extensible
- Poche de poitrine avec compartiment pour stylo
- Boucle de suspension sur l'empècement arrière
- Passepoils à l'intérieur au niveau du cou
- Boutons-pression et rivets en cuivre antique

Matière : Couleur : 6500/Principaux matériaux : 99 % coton, 1 % élasthanne, 255 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



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™.

- Poches brevetées MultiPockets™, deux poches latérales fûtées, 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

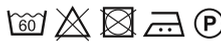
La favorite des chemises légères. Fabriquée en tissu Rip-stop résistant mais doux, cette chemise vous offre un confort inégalé ainsi que l'avantage des poches brevetés MultiPockets™.

- Poches brevetées MultiPockets™, deux poches latérales fûtées, 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



2800



0400



0900



9500

2410 AllroundWork, T-shirt à manches longues

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

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

Matière : 100% coton 200 g/m².

Taille : XS-XXXL

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



0400



2517 AllroundWork, T-shirt pour femme en coton biologique

T-shirt féminin classique conçu pour le confort de travail et l'usage quotidien. Fabriquée à partir de coton 100 % biologique, ce t-shirt est durable et agréable à porter.

T-shirt polyvalent pour femme fabriqué à partir de coton 100 % biologique. Le tissu en Jersey simple de coton est doux et léger, offrant un grand confort pendant toute la journée de travail. De plus, le t-shirt présente une bande de cou intérieure d'une couleur légèrement contrastée.

- Fabriqué à partir de coton 100% biologique
- Tissu en Jersey simple
- Impression à l'intérieur du cou
- Étiquette spéciale fabriquée à partir de papier certifié FCS

Matière : 100 % coton biologique, 200 g/m².

Taille : XS-XXL



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

/ NOUVEAUTÉ



0400



0900



5800



9500



2526 AllroundWork, T-shirt en coton biologique

T-shirt classique conçu pour le confort de travail et l'usage quotidien. Fabriqué à partir de coton 100 % biologique, ce t-shirt est durable et agréable à porter.

T-shirt polyvalent en jersey de coton doux et léger, offrant un grand confort pendant toute la journée de travail. De plus, le t-shirt présente un ruban intérieur dans une couleur subtilement contrastée. Fabriqué à partir de coton 100 % biologique

- Fabriqué à partir de coton 100% biologique
- Tissu en Jersey simple
- Impression à l'intérieur du cou
- Étiquette spéciale fabriquée à partir de papier certifié FCS

Matière : 100 % coton biologique, 200 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



0400



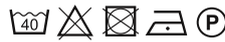
2800



3400



9500



2612 AllroundWork, Polo rugby

Polo rugby résistant et doux, idéal pour un usage quotidien. Ce T-shirt est doté d'un design élégant et classique. Il est également confortable à porter.

Polo rugby classique au design élégant offrant un confort de travail quotidien. Ce polo est fabriqué d'un tissu Interlock épais et résistant qui offre durabilité, confort et maintien la forme. De plus, le vêtement présente des côtes douces aux poignets, des boutons en caoutchouc sur le devant et des matières contrastantes. Beaucoup d'espace pour la personnalisation.

- Tissu Interlock pour un maximum de confort et de longévité
- Matières contrastées dans la patte de boutonnage, le col et la fente intérieure à la base
- Boutons en caoutchouc
- Style rugby classique
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : Coloris: 0400, 9500, 2800 : 82 % coton, 18 % polyester, 280 g/m².
Couleur 3400 : 64 % coton, 36 % polyester, 280 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



3700



9500



5600



1600



0400

2519 FlexiWork, T-shirt 37.5®

Les besoins des athlètes et des artisans sont les mêmes. Le confort thermique proche 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

/ NOUVEAUTÉ



9567



2405 T-shirt à manches longues en néon

T-shirt à manches longues en néon offrant une meilleure respirabilité et visibilité. Fabriqué en tissu léger et perforé qui assure une ventilation efficace pour un confort de travail optimal dans des conditions chaudes.

T-shirt léger à manches longues conçu pour améliorer la visibilité, la respirabilité et le confort lors de travaux intenses dans des conditions chaudes. Le vêtement de couleur néon est fait d'un tissu perforé offrant une ventilation efficace et une gestion de la température corporelle. De plus, le design athlétique du t-shirt à manches longues offre un excellent ajustement tandis que les manches raglan offrent une liberté de mouvement supplémentaire.

- Tissu léger et perforé pour une meilleure ventilation
- Manches raglan
- Impression à l'intérieur du cou
- Logo brodé au cou
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : Couleur 9567 : Principaux matériaux : 100 % polyester, 140 g/m².

Taille : XS-XXXL

/ NOUVEAUTÉ



9567



2505 T-shirt en néon

T-shirt en néon offrant une meilleure respirabilité et visibilité. Fabriqué en tissu léger et perforé qui assure une ventilation efficace pour un confort de travail optimal dans des conditions chaudes.

T-shirt léger en néon conçu pour améliorer la visibilité, la respirabilité et le confort lors de travaux intenses dans des conditions chaudes. Le vêtement de couleur néon est fait d'un tissu perforé offrant une ventilation efficace et une gestion de la température corporelle. De plus, le design athlétique du t-shirt offre un excellent ajustement tandis que les manches raglan offrent une liberté de mouvement supplémentaire.

- Tissu léger et perforé pour une meilleure ventilation
- Manches raglan
- Impression à l'intérieur du cou
- Beaucoup d'espace libre pour la personnalisation

Matière : Couleur 9567 : Principaux matériaux : 100 % polyester, 140 g/m².

Taille : XS-XXXL

Nouvelle couleur



5600



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



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

Coupe féminine



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

/ NOUVEAUTÉ



2522 T-shirt, lot de 2

T-shirts doux et confortables en couleurs unies. Fabriqués à partir de coton 100 %, ce t-shirt durable est parfait pour un usage quotidien. Lot de 2.

Il comprend deux t-shirts, tous deux en couleurs unies, avec ou sans motif imprimé. L'impression a été réalisée avec une technique déchargée pour assurer une image douce et de haute qualité. Fabriqués à partir de coton 100 % à tricot unique, les t-shirts sont légers, confortables et faciles d'entretien.

- Fabriqué en coton 100 %
- Tissu en Jersey simple
- Impression par décharge pour un design discret
- Impression à l'intérieur du cou

Matière : 100% coton, 160 g/m².

Taille : XS-XXXL



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

Coupe féminine



1600



0400



9500



0900



5800



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



3900*



0400



3200



9500



0900



3700



1600



5600*



1700



5800



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 fûtées, 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



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



5800



0400



1600

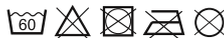


9500

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.

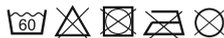
- Tissu innovant, extensible à séchage rapide qui a pour mission d'évacuer la sueur et l'humidité de la peau
- Tissu à mailles ouvertes intégré aux zones où vous transpirez le plus pour une ventilation supplémentaire
- Isolation complémentaire aux zones sensibles: les épaules et les reins.
- Protection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

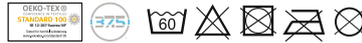
- Doté de la technologie innovante 37.5® à particules actives pour un meilleur contrôle thermique
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- Il maintient votre corps au sec et au frais tout au 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

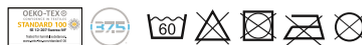
- 37.5® est une technologie naturelle à particules actives qui capturent et évacuent l'humidité du corps pour un microclimat optimal proche de la peau
- Fabriqué en tissu à séchage rapide – il sèche 5 fois plus rapidement que les autres tissus similaires pour un confort de travail au frais et au sec
- 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

Assorti avec
9435 Pull ½ zip micro fleece et
9438 Veste micro fleece Body Mapping



0400



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

Nouvelle couleur



0458*



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 a 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



0439*



0495*

* Nouvelle couleur

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 fonctionnalistes 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

Symboles utilisés pour les gants

Ces symboles vous aideront à trouver les bons gants. Ils sont utilisés comme repères dans les descriptions des produits. Les définitions sont les suivantes :

	Matériau conducteur pour faciliter l'utilisation d'un smartphone		Protection des articulations
	Protection contre les coupures		Protection contre les chocs
	Imperméable		Cuir confortable
	Protection contre le vent		Protection contre le froid
	Protection contre la chaleur		Protection de l'huile



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



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

/ NOUVEAUTÉ



7448

9330 Gants de précision de coupe C

Gants de travail fins et agiles, résistants aux coupures, offrant une grande précision et un grand contrôle pour un travail de haute précision. Conçus pour un confort de travail et un usage quotidien.

Gants de précision résistants aux coupures, fins et agiles, conçus pour les travaux nécessitant une grande dextérité. Les gants de travail présentent une conception sans couture pour une flexibilité accrue afin de permettre à son utilisateur de travailler en toute sécurité, confiance et facilité. Le revêtement en polyuréthane (PU) offre une excellente adhérence. Maille de calibre 18.

- Résistant aux coupures (fibre métallique)
- Revêtement en PU
- Conception sans couture
- Maille de calibre 18

Matière : 50 % HPPE, 16 % nylon, 9 % élasthanne, 25 % fibre métallique : 100 % PU.

Taille : 7-11



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



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 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



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



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

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
- Éléments 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 AllroundWork, 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

Nouvelle couleur



3900*



2800



9500



9800



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, enfilez-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

* Nouvelle couleur



9500



0400



6700



1600



5800

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



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



0400



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 l'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



0418



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

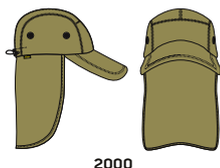
Matière : 92% Polyamide, 8% élasthanne.

Taille : Unique



0400

/ NOUVEAUTÉ



2000



9091 LiteWork, Bonnet de protection solaire

Bonnet protège-soleil qui offre une excellente protection contre la lumière solaire intense. Les œillets de ventilation situés à des endroits stratégiques offrent un refroidissement efficace tandis que le cordon de serrage autour de la tête assure un ajustement optimal.

Bonnet protège-soleil polyvalent qui offre une excellente protection contre la lumière du soleil pendant le travail quotidien. Le bonnet est fait d'un tissu certifié UV avec UPF 50+ et est muni d'un bord protecteur à l'avant et de rabats qui couvrent les oreilles, les côtés et l'arrière du cou. Les œillets de ventilation aux endroits stratégiques assurent un refroidissement efficace tandis qu'un cordon de serrage autour de la tête assure un ajustement optimal.

- Le tissu principal est certifié anti-UV avec un facteur de protection de jusqu'à 50+ conformément à la norme EN 13758
- Les rabats protègent les oreilles, les côtés et le cou du soleil
- Œillets de ventilation pour éliminer la chaleur corporelle
- Cordon de serrage autour de la tête pour un ajustement parfait

Matière : Couleur 2000/Principaux matériaux : 100 % coton 230 g/m².

Taille : S/M, L/XL



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 alliée 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



4000*



0404

9504



0604



5804

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

Nouvelle couleur



0404



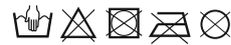
0909



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

* Nouvelle couleur



0400

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



0418



1804



6618



9518

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

Accessoires



0400

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)

Nouvelle couleur



0458



0604



1604*



1858



3704*



5604

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)

* Nouvelle couleur



0400

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



0400



6600

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)

Nouvelle couleur



0400



1800



5600



9500*

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)

* Nouvelle couleur



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



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-badg

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 supérieur

Matière : 100% plastique ABS, sangle en Polyester.

Taille : Unique



0400

9760 Porte-badg pour carte

Porte-badg 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-badg

Porte-badg 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

REG.
DESIGN

0400

9736 Port-marteau
– lot de 10 avec présentoir

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

/ NOUVEAUTÉ



0400

9746 Poche de protection pour téléphone portable

Poche de protection pour téléphone portable adaptée à un usage quotidien. La poche comporte des coutures soudées qui garantissent une protection fiable et durable de votre smartphone contre l'eau et la poussière, dans diverses conditions de travail. S'attache au porte-outil ou à la ceinture.

Poche résistante et protectrice pour smartphone avec coutures soudées pour une production durable contre la poussière et d'eau dans des conditions de travail difficiles. La poche de protection s'adapte à la plupart des smartphones et s'attache au porte-outil ou à la ceinture. Rembourrage amortissant pour une protection supplémentaire.

- Conception étanche à l'eau
- Protection efficace dans les environnements poussiéreux
- Coutures soudées pour une meilleure protection contre l'eau
- Options de fixation polyvalentes
- Rembourrée pour une protection supplémentaire

Matière : 100 % polyuréthane thermoplastique.

Taille : Unique

CORDURA
FABRICPATENT
INFOREG.
DESIGN

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)

CORDURA
FABRICPATENT
INFOREG.
DESIGN

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



0400

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



0404

/ NOUVEAUTÉ



0400

/ NOUVEAUTÉ



0400

/ NOUVEAUTÉ



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

Matériau : 100% polyamide.

Taille : 100 x 240 mm



9767 Poche à outils longue en cuir

Poche à outils longue, durable et conçue pour un usage quotidien. Le porte-outil flexible est fabriqué à partir de cuir recyclé tanné biologique. Il permet d'accéder facilement aux différents outils. Fixation au système porte-outils ou à la ceinture.

Poche à outils longue qui permet d'accéder facilement à divers outils longs. Fabriqué à partir de cuir recyclé tanné biologique, la poche à outils est durable afin de résister à l'usure et à la déchirure dues à l'utilisation quotidienne. De plus, la poche comporte une petite ouverture au fond pour accueillir des outils longs et étroits tels que des tournevis. S'attache facilement à la ceinture ou au porte-outil. Fabriqué en Suède à partir de cuir d'origine européenne.

- Cuir tanné végétal
- Cuir d'origine européenne produit en Suède
- Conception longue pour un porte-outil polyvalent
- Petite ouverture en bas pour les tournevis, etc.
- Accès aisé

Matériau : 100 % cuir.

Taille : Unique



9768 Poche pour mètre en cuir

Une poche en cuir pour mètre à ruban qui s'attache à une ceinture ou à des porte-outils. Une option de rangement pratique pour un usage quotidien et pour faciliter l'accès au mètre ruban.

Cette poche pour mètre en cuir permet d'avoir un accès aisé au mètre. La poche se fixe solidement aux porte-outils ou à la ceinture. Conçue pour un usage quotidien, la poche est fabriquée à partir de cuir recyclé tanné biologique et produite en Suède.

- Cuir tanné végétal
- Cuir d'origine européenne produit en Suède
- S'attache au porte-outil et à la ceinture

Matériau : 100 % cuir.

Taille : Unique



9769 Poche en cuir pour couteau universel

Une poche en cuir pour couteaux universels qui s'attache à la ceinture ou aux porte-outils. Une option de rangement pratique pour un usage quotidien et pour faciliter l'accès aux outils.

Cette poche en cuir pour couteaux universels permet d'accéder en tout temps à ce qui se trouve à l'intérieur. La poche se fixe solidement aux porte-outils ou à la ceinture. Conçue pour un usage quotidien, la poche est fabriquée à partir de cuir recyclé tanné biologique et produite en Suède.

- Cuir tanné végétal
- Cuir d'origine européenne produit en Suède
- S'attache au porte-outil et à la ceinture

Matériau : 100 % cuir.

Taille : Unique

/ NOUVEAUTÉ



0400

9798 Poche multifonction

Poche multi-usage qui se fixe aux porte-outils ou à la ceinture. La poche est faite de polyamide durable et est conçue pour faciliter l'accès à vos outils et autres accessoires ou matériaux de travail.

Pochette multi-usage qui offre une fonction de transport confortable et un accès facile à vos outils et autres accessoires de travail ou matériaux tels que vis et clous. La poche polyvalente s'attache aux porte-outils ou à la ceinture, ce qui assure commodité et simplicité d'utilisation. Fabriquée en polyamide durable, la poche multifonction résiste à une utilisation régulière et à l'usure des outils. De plus, la poche peut se fermer à l'aide d'un cordon verrouillable pour un rangement sécuritaire.

- Polyamide durable
- Fonctionnalités multi-usages
- Accès facile aux outils, accessoires, vis, clous, etc.
- S'attache au porte-outil et à la ceinture

Matière : 100 % polyamide.

Taille : Unique



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

PATENT
INFO



0404

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)

PATENT
INFO



0404

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



0400



1800



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 : Tissu 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 : 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 pendant très longtemps. 65% Polyester, 35% coton, 260 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière



9500



0400



1800



5800

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 : Tissu 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



EN 14404



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



EN 20471



9566



0466

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



EN 20471

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
- Fabriquée 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



0400



1800



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 : Tissu 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



9500



0400



1800



5800

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 : Tissu 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 : Tissu 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



5800



0400



1800



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
- Tissu 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

Vêtements pour enfants

/ NOUVEAUTÉ



0404



7507 AllroundWork, Veste coupe-vent Junior

Veste en fleece coupe-vent conçue pour un usage quotidien. Ce vêtement Junior polyvalent offre une facilité de mouvement et une protection contre le vent sans compromettre le confort.

Veste coupe-vent en tissu polaire confortable qui offre une protection et une isolation supplémentaires pendant les activités hivernales. De plus, les manches préformées, la taille ajustable et le dos rallongé offrent souplesse et protection aux jeunes explorateurs friands d'extérieur. La veste en fleece comporte également des renforts en CORDURA® aux épaules et aux coudes ainsi qu'un poches de poitrine et poches latérales zippées.

- Tissu en polaire confortable
- Protection contre le vent
- Renforts en CORDURA® au niveau des coudes et des épaules
- Manches préformées
- Manches élastiques avec ouverture pour pouce pour plus de fonctionnalité

Matière : Principaux matériaux : 100 % Polyester 300 g/m².

Tissu de renfort : 100 % polyamide CORDURA®, 205 g/m².

Taille : 98/104-154/164

Nouvelle couleur



0404'



7505 FlexiWork, Pantalon 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% élasthane, 275 g/m². 65% polyester, 35% coton, 200 g/m².

Renforts 100% CORDURA®-Polyamide.

Taille : 98-164

* Nouvelle couleur

/ NOUVEAUTÉ



0400



3400



7508 Sweat-shirt à capuche Junior avec logo et fermeture à glissière pleine longueur

Sweat-shirt à capuche entièrement zippé Junior, conçu pour un usage quotidien. Le tissu doux et lisse assure un grand confort tout au long de la journée.

Sweat-shirt à capuche polyvalent entièrement zippé conçu pour jouer tous les jours et pour que les juniors soient prêts à tout. Le sweat-shirt à capuche est fait d'un mélange de coton et de polyester doux et durable et est conçu avec des poignets extra-longs qui peuvent être ajustés pour un ajustement optimal. De plus, le vêtement comporte une impression du logo de Snickers Workwear en couleur contrastante, des cordons de serrage fixes au niveau de la capuche pour plus de sécurité et une impression à l'intérieur du cou.

- Tissu doux double Interlock en coton et polyester mélangé
- Logo Snickers Workwear en couleur contrastée
- Cordon de serrage fixe sur la capuche pour plus de sécurité
- Poignets extra-longs pour ajuster la longueur des manches
- Impression à l'intérieur du cou

Matière : Couleur 0400/Principaux matériaux : 82 % coton, 18 % polyester, 280 g/m².

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

Taille : 98/104-158/164

/ NOUVEAUTÉ



0404



3400



7509 Sweat-shirt avec logo junior

Sweat-shirt Junior idéal pour un usage quotidien et conçu pour supporter les jeux de tous les jours.

Sweat-shirt Junior doux et confortable conçu pour supporter les jeux de tous les jours. Le sweat-shirt est fait d'un mélange de coton et de polyester lisse, mais durable et comporte une impression du logo de Snickers Workwear en couleur contrastée. De plus, le sweat-shirt est muni de poignets extra-longs qui peuvent être ajustés pour un ajustement optimal.

- Tissu doux double Interlock en coton et polyester mélangé
- Impression du logo de Snickers Workwear en couleur contrastée
- Poignets extra-longs pour ajuster la longueur des manches
- Impression à l'intérieur du cou

Matière : Couleurs 0400/Principaux matériaux : 82 % coton, 18 % polyester, 280 g/m².
Couleur 3400/Principaux matériaux : 64 % coton, 36 % polyester, 280 g/m².

Taille : 98/104-158/164

/ NOUVEAUTÉ



0400



3400



7510 T-shirt avec logo Junior

T-shirt Junior conçu pour résister à l'usure des jeux de tous les jours.

T-shirt Junior doux et confortable conçu pour supporter les jeux de tous les jours. Le T-shirt est fait d'un tissu lisse, mais durable et comporte une impression du logo de Snickers Workwear en couleur contrastée sur la poitrine. De plus, les manches raglan offrent plus de flexibilité et d'espace pour bouger, même lors d'activités récréatives exigeantes.

- Jersey simple
- Logo Snickers Workwear en couleur contrastée sur la poitrine
- Impression à l'intérieur du cou
- Manches raglan

Matière : Couleur 0400/Principaux matériaux : 100 % coton, 200 g/m².
Couleur 3400/Principaux matériaux : 64 % polyester 36 % coton, 200 g/m².

Taille : 98/104-158/164

Haute visibilité

Nouvelle couleur



6658



5558



6695*



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

* Nouvelle couleur



0466



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



/ NOUVEAUTÉ



6604



5504



6695

6243 AllroundWork, Pantalons extensibles haute visibilité avec poches holster, Classe 2

Pantalon de travail confortable de Classe 2 à haute visibilité avec une coupe ajustée pour un usage quotidien. Conçu pour fournir un confort de travail optimal et la sécurité en mauvaises conditions de visibilité.

Pantalon de travail en tissu extensible et à haute visibilité conçu pour le travail quotidien et le confort maximal. Le tissu extensible dans les 2 directions a été agrémenté de panneaux extensibles dans les 4 directions à l'arrière pour une plus grande mobilité et durabilité. Le système KneeGuard™ protège les genoux et a été renforcé avec des poches de genouillères renforcées en CORDURA®. Les poches renforcées en CORDURA® ajoutent de la durabilité tandis que les porte-outils permettent d'attacher des rangements supplémentaires. Certifié selon la norme EN ISO 20471 Classe 2.

- Transfert réfléchissant pour une visibilité de Classe 2 sûre et durable
- Poches KneeGuard® renforcées en tissu CORDURA® extensible
- Tissu extensible dans les 2 et 4 directions pour plus de flexibilité
- Poches holster et poche sur les jambes renforcées en CORDURA®
- Coupe ajustée et jambes préformées

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester, 252 g/m². Renfort 1 : 100 % polyamide CORDURA®, 205 g/m². Renfort 2 : 53 % polyamide CORDURA®, 47 % polyester CORDURA®, 283 g/m².

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

Coupe : Coupe ajustée

Nouvelle couleur



6658



5558



6695*



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 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 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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

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



6658



5558



6695*



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



5558



6658



6695*



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. Poches 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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Coupe féminine



6604



5504



6695



EN 20471 EN 14404

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 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 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 régulière

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



0466



9566



EN 20471 EN 14404

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 EN 20471, 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 termosoudées 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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



6604



6695



EN 20471 EN 14404

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 EN 20471, 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

* Nouvelle couleur



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-badges 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

Nouvelle couleur

Disponible avec ou sans poches holster



5574



6674



6695*



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 l'entrejambe pour plus de confort
- Grandes bandes réfléchissantes autour des cuisses pour une visibilité accrue
- Poches pour genouillères KneeGuardTM. 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 fluocarbon. 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

* Nouvelle couleur



0466



3235 Pantalon en coton haute visibilité, Classe 1

Incredible 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
- Grandes bandes réfléchissantes autour des mollets pour une visibilité accrue
- Poches pour genouillères en CORDURA® conviennent pour le système de positionnement KneeGuardTM 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 fluocarbon.

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

Coupe : Coupe large

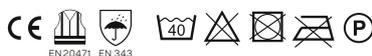
Assorti avec 8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3



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

Nouvelle couleur



5574



6674

6695*



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 fluorocarbène. Renforts aux genoux 100% CORDURA® - Polyamide.

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

* Nouvelle couleur

Colour 6695 - Available on request - leadtime approx 8 weeks

Nouvelle couleur



5574



6674



6695*



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
- Grandes 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 antisalissure à l'extérieur. 40% Coton, 60% Polyamide, 290 g/m². Renforts en 100% CORDURA®- Polyamide.

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

* Nouvelle couleur

Colour 6695 - Available on request - leadtime approx 8 weeks

Nouvelle couleur



6604



6695*



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
- Grandes 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

* Nouvelle couleur



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 fluocarbon.

Taille : 44-62

Coupe : Coupe large

Nouvelle couleur



5558



6695*

6658



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Coupe féminine



5558



6695*

6658



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
- Grandes 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® 120 g/m², renforts 100% Polyamide CORDURA® 205 g/m² et 100% Polyamide 65 g/m².

Taille : XS-XXL

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur



5558



6695*

6658



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 indispensables 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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Coupe féminine



5558



6658



6695



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

* Nouvelle couleur

Nouvelle couleur

Assorti avec 6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2



6658



5558



6695



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

* Nouvelle couleur

Coupe féminine

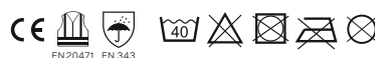
Imperméable



6658



5558



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

/ NOUVEAUTÉ



6658



5558



6695

1830 AllroundWork, Parka imperméable haute visibilité, Classe 3

Parka haute visibilité imperméable et isolante qui vous garde au chaud, au sec et visible par temps froid et humide en hiver. Les panneaux extensibles et les manches préformées assurent mobilité et confort pendant toute la journée de travail.

Veste de travail haute visibilité en tissu 2 couches imperméable et respirant qui offre un confort de travail quotidien par temps froid et humide. Le rembourrage 37,5° et la doublure en maille 3D à l'arrière assurent une isolation et une gestion efficace de la température corporelle, tandis que les manches préformées et les panneaux extensibles à l'arrière des épaules assurent mobilité et confort. La veste de travail est également livrée avec un transfert réfléchissant pour une visibilité de classe 3 durable. Renfort en CORDURA® sur les coudes. Conforme aux normes EN 343 et EN 20471.

- Tissu à coque 2 couches imperméable et respirant
- Manches préformées et panneaux extensibles à l'arrière des épaules
- Rembourrage 37,5° et doublure en maille 3D à l'arrière
- Transfert réfléchissant pour une visibilité de classe 3 sûre et durable
- Coudes renforcés, zones anti-salissures au fond et aux extrémités des manches, capuche amovible
- Coutures scellées

Matière : Principaux matériaux : 100 % polyester, 137 g/m². Rembourrage : 100 % polyester 37,5°, 120 g/m². Doublure : 100 % polyamide, 65 g/m². Renforts : 100 % polyamide en CORDURA®, 205 g/m².

Taille : XS-XXXL



5558



6658

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 EN 20471, 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



Nouvelle couleur



6674



5574



6695*

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 antisalissure à l'extérieur.

40% coton, 60% Polyester, 290 g/m². Finitions fluocarbone.

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur



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

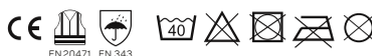
1973 Veste imperméable haute visibilité, Classe 3

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 garantit 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 totale 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



Nouvelle couleur



6658



5558



6695*

8035 AllroundWork, Sweat zippée haute visibilité, Classe 2

Restez visible et bien au chaud grâce à ce sweat zippée à haute visibilité de la famille AllroundWork. Poche de poitrine avec un badge ID à l'intérieur, nombreuses possibilités de personnalisation et de mise 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

* Nouvelle couleur



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.



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)

Nouvelle couleur



6658



5558



6695*

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 antiallure placé aux endroits spécifiques

Matière : 100% polyester piqué, 150 g/m².

Taille : XS-XXXL

* Nouvelle couleur



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 thermoscellées vous permettant de travailler en toute sécurité. Conforme à la norme EN 20471, Classe 2.

- Design épuré idéal pour la personnalisation
- Des bandes réfléchissantes thermoscellées 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 thermoscellées 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 thermoscellées procurant une excellente visibilité

Matière : Tissu à haute-technologie, léger et respirant. 100% polyester piqué, 150 g/m².

Taille : XS-XXXL



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

ProtecWork

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% Belltron, 210 g/m².

Tailles : XS-XXXL



0400

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% Belltron, 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% Belltron, 210 g/m².

Tailles : XS-XXXL



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 % Belltron, 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 % Belltron, 210 g/m².

Tailles : XS-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 % Belltron, 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 % Belltron, 210 g/m².

Tailles : XS-XXXL

Coupe féminine



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 % Élasthane, 2 % Belltron, 210 g/m².

Tailles : S-XXXL

Coupe féminine



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 % Élasthane, 2 % Belltron, 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 % Élasthane, 2 % Belltron, 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 % Élasthane, 2 % Belltron, 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_{BT501} 9,1 cal/cm², Classe 1 (4kA) HAF: 86,3%

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Belltron, 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

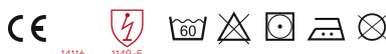
EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 E_{BT501} 6,6 cal/cm², Classe 1 (4kA) HAF: 81,6%

Matière : 68 % laine, 30 % modacrylique FR, 2 % Belltron, 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 % Belltron, 448 g/m².

Tailles : XS-XXXL



9500

2561 ProtecWork, T-shirt

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 % Belltron, 230 g/m².

Tailles : XS-4XL



6600

2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3

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 % Belltron, 230 g/m².

Tailles : XS-4XL



9500

2460 ProtecWork, T-shirt manches longues

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 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 % Belltron, 230 g/m².

Tailles : XS-4XL



6600

2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3

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

IEC 61482-2:2009 ATPV, 6,4 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 69,6%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Belltron, 230 g/m².

Tailles : XS-4XL

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



9500



2467 ProtecWork, T-shirt à manches longues pour femme

T-shirt à manches longues pour femme en tissu doux au toucher lisse pour un confort exceptionnel. Ce vêtement offre 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 à haute protection.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques
- 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% belltron, 230 g/m².

Tailles : XS-XXL

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



9500



2667 ProtecWork, Polo à manches longues pour femme

Vous cherchez une bonne protection avec un look plus habillé ? Ce polo doux à manches longues pour femme au design classique offre une excellente protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Combinez-le avec des vêtements de couches intermédiaire et extérieure ProtecWork pour encore plus de protection.

- Tissu doux et lisse pour un confort exceptionnel
- Protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques
- Polo pour un look classique et plus habillé

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1

EN 1149-5:2018

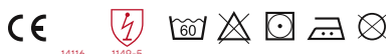
IEC 61482-2:2009 E_{BT50} 6,8 cal/cm², Classe 1 (4kA) HAF: 74%

Matière : 60% de modacrylique, 38% de coton, 2% de Belltron, 240 g/m².

Tailles : XS-XXL



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. Le matériau EBT50, 6,8 cal/cm², classe 1 (4 kA). HAF: 74%.

- 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 % Belltron, 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 % Belltron, 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 % Belltron, 240 g/m².

Tailles : XS-4XL



9500

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 % Belltron, 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 thermoscellées 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 % Belltron, 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 thermoscellées 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 % Belltron, 370 g/m².

Tailles : XS-4XL

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



9500



2867 ProtecWork, Sweat-shirt pour femme

Sweat-shirt pour femme résistant et confortable avec une protection exceptionnellement élevée contre les arcs électriques et une excellente protection contre la chaleur et les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Pour une protection encore plus élevée, combinez avec une couche de base ou un t-shirt ignifuge.

- Intérieur brossé pour une chaleur et un confort supplémentaires
- Manchettes aux extrémités du cou, de la taille et des manches
- Poche de poitrine zippée avec compartiment à stylo intégré
- Protection très élevée contre les arcs électriques

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% Belltron®, 370 g/m².

Tailles : XS-XXL

NOUVEAUTÉ



9566



2869 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 1

Sweat-shirt qui allie un grand confort et un look décontracté à une excellente visibilité et une protection très élevée. Parfait à la fois comme couche intermédiaire et comme couche extérieure. 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 thermoscélées 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
- Côté à l'encolure, la taille et aux extrémités des manches
- 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 1

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%

Matière : 60 % modacrylique, 37 % coton, 3 % Belltron, 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 % Belltron, 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 thermoscélées 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
- Côté 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 % Belltron, 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, 285 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 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, 285 g/m².

Tailles : XS-4XL



6600

8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3

Chemise à manches longues et à haute visibilité 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 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, 285 g/m².

Tailles : XS-4XL

Couche extérieure – vestes

/ NOUVEAUTÉ



9500



1566 ProtecWork, Veste

Veste de protection résistante qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Le tissu durable et souple, les manches préformées et les panneaux extensibles assurent un ajustement optimal, un grand confort et une entière liberté de mouvement. 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.
- Manches préformées et panneaux arrière extensibles pour un ajustement parfait et une mobilité accrue
- Col montant coupe-vent efficace garantissant chaleur et confort
- Poche de poitrine zippée et spacieuse avec badge d'identification amovible, grandes poches latérales à rabat, poche pour stylo sur la manche gauche et poche Napoléon de format A4 à l'avant

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% FR modacrylique, 42% coton, 5% aramide, 1% antistatique, 300 g/m².

Tailles : XS-4XL, LM-LXXX



9566



1560 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



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

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



6600



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3

Veste de protection résistante à haute visibilité qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Le tissu durable et souple et les panneaux extensibles préformés assurent un ajustement optimal pour les femmes, un grand confort et une entière liberté de mouvement. 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 ATP 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
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante autour des manches et du corps
- Col montant coupe-vent efficace garantissant chaleur et confort
- Spacieuse poche de poitrine zippée avec badge d'identification amovible, grandes poches latérales à rabat et poche pour stylo sur la manche gauche
- Manches préformées et panneaux arrière extensibles pour un ajustement parfait et une mobilité accrue

EN ISO 20471:2013 Classe 3

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN 1149-5:2018

EN 13034:2005+A1:2009 type PB (6)

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA), HAF: 81%

Matière : 49% Modacrylique FR, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m².

Tailles : XS-XXL



6600



2860 ProtecWork, Veste en fleecé, Classe 3

Douceur, brillance et protection. Cette veste en fleecé et à haute visibilité offre une bonne protection contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Elle est fabriquée en fleecé 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 thermoscellées 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



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



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-LXXXL

/ NOUVEAUTÉ



6695

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3

Veste 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 garantit une liberté de mouvement et une efficacité optimales lors de travail dans des conditions difficiles. De plus, la bande réfléchissante thermoscellée assure une visibilité élevée. Disponible avec de nombreuses possibilités de personnalisation et assortie au pantalon isolé 6663.

- 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 extrémités des manches plus longues offrent une protection supplémentaire sans entraver vos performances tandis que le dos rallongé assure une protection dans toutes les positions de travail
- Col montant coupe-vent pour un meilleur confort et plus de chaleur par temps froid
- 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, D1, E2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 40,6 cal/cm², Classe 2 (7kA). HAF: 93,3%

EN 13034:2005+A1:2009 type PB [6]

EN 342:2017 Classe 3 - étanchéité à l'eau WP en Pa 0.306 (B) et isolation thermique Rct et m2.K/W 2,0 combiné à un pantalon certifié rembourré

Matière : Partie principale: 55% Protal, 44% coton, 1% antistatique, laminé de PU, 265 g/m².

Doublure: 40% FR modacrylique, 37% viscose FR, 22% viscose régénérée, 1% antistatique, 180 g/m².

Rembourrage: 110 g/m².

Tailles : XS-4XL, LM-LXXXL



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 11611:2015 Classe 1 A1+A2

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_{clear} 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-LXXXL

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 XTR 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



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, E2, 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 D3O LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 XTR 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 XTR 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

/ NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



9566

6367 ProtecWork, Pantalon pour femme, haute visibilité, Classe 1

Pantalon de travail résistant qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. De plus, l'ajustement adapté aux femmes, les jambes préformées et les poches de genoux KneeGuard assurent une excellente protection, un grand confort et une remarquable résistance. Panneau extensible stratégiquement placé à l'arrière et à l'entrejambe pour plus de flexibilité et de confort. Poches avec renforts en fibre DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus et tranchants tels que les tournevis

- 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 de genou KneeGuard® 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 mobile, un porte-badge d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens
- Solides renforts en fibre DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis
- Bandes réfléchissantes thermoscellées autour des jambes pour une visibilité accrue

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1, A1 + A2

EN ISO 13034:2005+A1 2009 Type PB (6)

IEC 61482-2:2009 ATPV, 9,3 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifiée pour être utilisée avec : 9112 Genouillère D3O Lite Niveau 1 type 2, 9191 Genouillère XTR D3O® Niveau 1 type 2 et 9110 Genouillères Niveau 1 type 2

Matière : Tissu principal: 49% FR modacrylique, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m². Tissu stretch: 33% modacrylique, 28% coton, 19% viscose, 14% aramide, 5% élasthanne, 1% antistatique, 240 g/m².

Renforcement: 39% Modacrylique, 28% CORDURA®, 17% Coton, 15% Aramide, 1% Antistatique, 270 g/m².

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

Coupe :

NOUVEAUTÉ

Coupe féminine



6695



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2

Pantalon de travail résistant qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. De plus, l'ajustement adapté aux femmes, les jambes préformées et les poches de genoux KneeGuard assurent une excellente protection, un grand confort et une remarquable résistance. Partie extensible à l'arrière pour plus de confort. Toutes les poches sont renforcées de fibres de Kevlar® DuPont™ et sont placées des deux côtés pour convenir aux droitiers comme aux gauchers.

- Coupe moderne avec jambes préformées et soufflet au niveau de l'entrejambe et dans le dos pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Système de poches aux genoux KneeGuard®. Afin de garder 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
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante 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

EN 61482-2:2009 ATPV, 9,3 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifiée pour être utilisée avec: 9112 Genouillère D3O Lite Niveau 1 type 2 et 9191 Genouillère XTR D3O® Niveau 1 type 2

Matière : 49% de modacrylique, 42% de coton, 5% d'aramide, 3% de polyamide, 1% d'antistatique, 300 g/m².
Tissu stretch: 33% modacrylique, 28% coton, 19% viscose, 14% aramide, 5% élasthanne, 1% antistatique, 240 g/m².
Renforcé avec: 39% de Modacrylic, 28 % de CORDURA®, 17% de coton, 15% d'aramide, 1% d'antistatique, 270 g/m².

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

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 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 XTR D3O® 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

/ NOUVEAUTÉ



6695



6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1

Pantalon de travail extra-résistant qui protège contre la chaleur, les flammes et les arcs électriques. Le tissu durable et souple et les jambes préformées assurent un ajustement optimal, un grand confort et une entière liberté de mouvement. Renfort en aramide extra-résistant sur les genoux, le bas des jambes et les cuisses.

- Coupe moderne avec jambes préformées et soufflet au niveau de l'entrejambe et dans le dos pour une liberté de mouvement exceptionnelle
- Système de poches de genoux KneeGuard® pour garder vos genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance
- Renfort en aramide extra-résistant sur les poches de genoux et la section inférieure avant des jambes et renforts en fibres de Kevlar R DuPont™ extra-résistantes à l'intérieur de la poche pour mètre pliant/outil pour une meilleure durabilité
- 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
- Bande réfléchissante cousue autour des jambes

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1, A1 + A2

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifiée pour être utilisée avec: 9112 Genouillère D3O Lite Niveau 1 type 2, 9191 Genouillère XTR D3O® Niveau 1 type 2 et 9110 Genouillères Niveau 1 type 2

Matière : 49% Modacrylique FR, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m². Renforcé à 100% de para-aramide, 545 g/m².

Tailles : 88-128, 44-64, 144-164

Coupe : Coupe régulière

/ NOUVEAUTÉ



9500



6386 ProtecWork, Pantalon de travail

Pantalon de travail à coupe régulière certifié contre les arcs électriques. Le pantalon de protection est doté d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes et il dispose de propriétés antistatiques. Ce modèle est aussi homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

Pantalon de travail de protection homologué pour résister aux arcs électriques, avec des propriétés antistatiques et une protection inhérente contre la chaleur et les flammes. De plus, le système KneeGuard® et les jambes préformées offrent une protection supplémentaire des genoux et un confort accru, tandis que la poche renforcée pour mètre permet de ranger des outils tranchants tels que des tournevis. Le pantalon est également doté d'une poche sur les jambes facile d'accès avec des fonctionnalités telles qu'une poche pour stylo, un compartiment pour téléphone portable et un badge d'identification amovible. Homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

- Le système KneeGuard™ garde les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance.
- Poche sur les jambes facile d'accès comprenant une poche pour stylo, un compartiment pour téléphone portable et un badge d'identification amovible.
- Solides renforts en fibre DuPont™ Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis.
- Homologué pour le soudage et les procédés connexes conformément à la Classe 1.
- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe pour une liberté de mouvement exceptionnelle.

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

IEC 61482-2:2018 ELIM 10 cal/cm², E_{BT50} 11 cal/cm², APC = 1 (4kA)

EN 14404:2010 Certifié pour une utilisation avec les genouillères 9112, 9191 Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal®, 44 % coton, 1 % antistatique, g/m². Renforts : 39 % modacrylique, 28 % CORDURA®, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière

/ NOUVEAUTÉ



9566



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1

Pantalon de travail à coupe régulière certifié contre les arcs électriques. Le pantalon de protection est doté d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes et il dispose de propriétés antistatiques. Ce modèle est aussi homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

Le pantalon est également doté de propriétés antistatiques et d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes. Les éléments réfléchissants thermoscellés offrent une haute visibilité, conformément à la Classe 1, qui assure une sécurité accrue dans des conditions de faible luminosité et dans des milieux à haut risque. Le système KneeGuard® et les jambes préformées offrent une protection supplémentaire des genoux et un confort accru, tandis que la poche renforcée pour mètre permet de ranger des outils tranchants tels que des tournevis. Homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

- Le système KneeGuard™ garde les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance.
- Poche sur les jambes facile d'accès comprenant une poche pour stylo, un compartiment pour téléphone portable et un badge d'identification amovible.
- Solides renforts en fibre DuPont™ Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis.
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante autour des jambes.
- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe pour une liberté de mouvement exceptionnelle.

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

IEC 61482-2:2018 ELIM 10 cal/cm², E_{BTSO} 11 cal/cm², APC = 1 (4kA)

EN 14404:2010 Certifié pour une utilisation avec les genouillères 9112, 9191 Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal®, 44 % coton, 1 % antistatique, 285 g/m².

Renforts : 39 % modacrylique, 28 % CORDURA®, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière

/ NOUVEAUTÉ



6695



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2

Pantalon de travail à coupe régulière certifié contre les arcs électriques. Le pantalon de protection est doté d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes et il dispose de propriétés antistatiques. Ce modèle est aussi homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

Pantalon de travail de protection certifié contre les arcs électriques. Le pantalon est doté de propriétés antistatiques et d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes. De plus, les éléments réfléchissants thermoscellés associés à un matériau fluorescent offrent une haute visibilité, conformément à la Classe 2, qui assure une sécurité accrue dans des conditions de faible luminosité et dans des milieux à haut risque. Le système KneeGuard® et les jambes préformées offrent une protection supplémentaire des genoux et un confort accru, tandis que la poche renforcée pour mètre permet de ranger des outils tranchants tels que des tournevis. Homologué pour le soudage et les procédés connexes de Classe 1.

- Le système KneeGuard™ garde les genouillères en position optimale pour une protection supérieure, davantage de confort et de résistance.
- Poche sur les jambes facile d'accès comprenant une poche pour stylo, un compartiment pour téléphone portable et un badge d'identification amovible.
- Renforts en fibre DuPont™ Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis.
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante autour des jambes.
- Coupe moderne avec jambes préformées, soufflet au niveau de l'entrejambe pour une plus grande liberté de mouvement.

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1+A2

IEC 61482-2:2018 ELIM 10 cal/cm², E_{BTSO} 11 cal/cm², APC = 1 (4kA)

EN 14404:2010 Certifié pour une utilisation avec les genouillères 9112, 9191 Niveau 1 Type 2

Matière : Principaux matériaux : 55 % Protal®, 44 % coton, 1 % antistatique, 285 g/m².

Renforts : 39 % modacrylique, 28 % CORDURA®, 17 % coton, 15 % aramide, 1 % antistatique, 270 g/m².

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

Coupe : Coupe régulière

/ NOUVEAUTÉ



9566

6060 ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2

Êtes-vous exposé à la chaleur et aux risques liés à la chaleur au travail ? Alors, portez cette salopette qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. De plus, les jambes préformées et les poches de genou KneeGuard assurent une excellente protection, un grand confort et une remarquable résistance. Des poches holster peuvent être commandées séparément et cousues sur le pantalon ou attachées à la ceinture.

- Bretelles réglables avec boucle en plastique ignifuge
- 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 de genou KneeGuard 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
- Solides renforts en fibre DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande résistance aux outils pointus tels que les tournevis
- Bandes réfléchissantes thermoscellées autour des jambes pour une visibilité accrue"

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, F1

EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 ATPV, 12 cal/cm², Classe 1 (4kA). HAF: 81,5%

EN 14404:2010 Certifiée pour une utilisation avec les genouillères 9112 et les genouillères 9191 Niveau 1, type 2

Matière : Tissue principal: 55% Protal FR, 44% coton, 1% antistatique, 285 g/m².

Renforcé: 39% de modacrylique, 28% de CORDURA®, 17% de coton, 15% d'aramide, 1% antistatique, 270 g/m².

Tailles : 44-64, 84-120, 146-162

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-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 XTR 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

NOUVEAUTÉ



6695

6663 ProtecWork, Pantalon isolé haute visibilité, Classe 2

Pantalon isolé, résistant et très visible qui protège contre la chaleur, les flammes, les effets antistatiques et les arcs électriques. Fabriqué en un matériau confortable et durable, ce pantalon est parfaitement assorti à la veste 1163 et à la parka 1860. 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.

- Pantalon d'hiver rembourré avec arrière haut, guêtres de neige avec élastique anti-glisse et boutons pression
- Coupe moderne avec jambes préformées et soufflet au niveau de l'entrejambe et dans le dos pour une excellente liberté de mouvement
- Les poches de genou KneeGuard 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 mobile, un porte-badges d'identification amovible et un porte-couteaux et clés pour électriciens
- Renforts en fibre DuPont™Kevlar® à l'intérieur de la poche pour mètre/outil pour une plus grande durabilité. Longues fermetures à glissière sur les côtés pour mettre/retirer facilement le vêtement
- Bandes réfléchissantes thermoscellées autour des jambes pour une visibilité accrue

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN ISO 11612:2015 A1, A2, B2, C2, F1

EN ISO 11611:2015 Classe 1, A1 + A2

EN 342:2017 Classe - étanchéité à l'eau WP en Pa 0.306 (B) et isolation thermique Rct 2.0 combiné à une veste certifiée rembourrée

EN 1149-5:2018

EN 61482-2:2009 ATPV 40,6 cal/cm2 Classe 2 (7kA) HAF: 93%

EN 14404:2010 Le vêtement est certifiée pour être utilisée avec: 9112 Genouillère D3O Lite Niveau 1 type 2 et 9191 Genouillère XTR D3O® Niveau 1 type 2

Matière : Tissu principal: 55% Protal, 44% coton, 1% antistatique, laminé de PU, 265 g/m².

Doublure: 40% FR modacrylique, 37% viscose FR, 22% viscose régénérée, 1% antistatique, 180 g/m².
Rembourrage: 110 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.

Tailles : Taille unique



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.

Tailles : Taille unique

Couche extérieure – Shorts, Pantalons Pantacourts

/ NOUVEAUTÉ



6600



6160 ProtecWork, Short, Classe 1

Restez protégé et bien visible avec ce short ignifuge résistant à haute visibilité. Équipé de plusieurs poches, y compris des poches renforcées de fibres de Kevlar® DuPont™ sur les jambes.

- Soufflet extensible à l'entrejambe pour assurer confort et ventilation
- Poches sur les jambes comprenant une attache pour couteau, attaches pour outils des deux côtés, compartiment pour téléphone portable, porte-badges d'identification amovible et porte-couteau et clés pour électriciens
- Renfort en fibres de Kevlar® DuPont™ à l'intérieur de la poche pour mètre pliant/outil
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante autour des jambes

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN 1149-5:2018

Matière : 49% modacrylique, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m².

Tailles : 44-64

Coupe : Coupe régulière

/ NOUVEAUTÉ



6600



6161 ProtecWork, Pantacourt, Classe 2

Restez protégé et bien visible avec ce short ignifuge résistant à haute visibilité. Équipé de plusieurs poches, y compris des poches renforcées de fibres de Kevlar® DuPont™ sur les jambes. Genoux préformés et cordon intégré en bas des jambes.

- Soufflet extensible à l'entrejambe pour assurer confort et ventilation
- Poches sur les jambes comprenant une attache pour couteau, attaches pour outils des deux côtés, compartiment pour téléphone portable, porte-badges d'identification amovible et porte-couteau et clés pour électriciens
- Renfort en fibres de Kevlar® DuPont™ à l'intérieur de la poche pour mètre pliant/outil
- Bande d'étanchéité thermoscellée réfléchissante autour des jambes

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN ISO 20471:2013 Classe 2

EN 14404:2010 Le vêtement est certifié pour une utilisation avec: 9112 Genouillère D3O LITE Niveau 1 type 2 et 9191 Genouillère XTR D3O® Niveau 1 type 2

EN 1149-5:2018

Matière : 49% Modacrylique FR, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m².

Renforcé avec 39% de modacrylique, 28% de CORDURA®, 17% de coton, 15% d'aramide, 1% d'antistatique, 270 g/m².

Tailles : 44-64

Coupe : Coupe régulière

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 D3O LITE Niveau 1, Type 2 ou bien les genouillères 9191 XTR D3O® 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

EN 343:2004+A1:2007 Résistance à la pénétration de l'eau : Classe 3, Résistance évaporative : Classe 1

Matière : PU FR.

Tailles : L et LL, L = normal, LL = jambes plus longues de 10 cm



6600

9066 ProtecWork, Casquette 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 % Belltron, 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 % Belltron, 210 g/m².

Tailles : Taille unique

/ NOUVEAUTÉ



0400



9076 ProtecWork, tour de cou en laine

Le cou, le visage et la tête sont des parties du corps particulièrement exposées en cas d'accident, alors protégez-vous avec ce tour de cou multifonctionnel. Utilisez-le de différentes manières, comme un protège-tête ou passez-le par la tête pour protéger votre gorge et votre cou. C'est aussi un accessoire parfait pour s'adapter rapidement et facilement aux changements météorologiques. Fabriqué en laine douce et viscosse ignifuge offrant à la fois une excellente protection et un grand confort.

- Conçu en tissu ignifuge certifié pour les arcs électriques
- Doux et confortable
- Tour de cou multifonctionnel

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN 1149-5:2018

Matière : 49% viscose FR, 49% laine, 2% Belltron®, 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 13,2 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 % Belltron, 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

/ NOUVEAUTÉ



0458



9160 ProtecWork, Bretelles

Bretelles élastiques, fiables et ignifuges dotées de bandes larges pour une répartition uniforme de la charge et un plus grand confort de travail au quotidien.

- Bandes élastiques extra-larges garantissant confort, soutien et ajustement optimal
- Tissu doux et confortable
- Réglage en longueur facile et rapide
- Fixations larges et solides pour un maintien sécurisé
- Protection inhérente contre les flammes

EN ISO 14116:2015 Index 3

Matière : 70 % polyester, 30 % élasthanne.

Boucle : Métal de fer.

Tailles : Taille unique

/ NOUVEAUTÉ



0400



9161 ProtecWork, Ceinture

Ceinture fine et élastique avec une boucle facilement réglable pour un ajustement parfait et un confort optimal.

- Ceinture élastique de 40 mm de large épousant votre corps
- Conçu en tissu ignifuge certifié pour les arcs électriques
- Boucle de ceinture en composite résistant anti-rayures avec système de verrouillage rapide et facile
- Protection inhérente contre les flammes

Matière : 70 % polyester, 30 % élasthanne.

Boucle : Composite



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 388:2003 level 2122

EN 407:2004 level 4132XX

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 388:2003 level 2122

EN 407:2004 level 4122XX

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.

/ NOUVEAUTÉ



6600



4260 ProtecWork, Gilet, Classe 1

Gilet porte-outils de protection résistant avec des poches pratiques permettant un accès instantané à tous vos outils. Conçu en tissu ignifuge avec des renforts en fibres de Kevlar® DuPont™ et une bande thermoscellée réfléchissante à l'avant, au dos et sur les épaules pour une meilleure visibilité.

- Bretelles larges, élastique au dos et ceinture ergonomique réglable
- Poches holster renforcées de fibres de Kevlar® DuPont™ à l'avant avec attaches pour outils et poches holster arrière inclinées
- Poches de poitrine renforcées de Kevlar® avec attache pour couteau couverte, compartiment pour téléphone portable et badge d'identification amovible
- Le système d'expansion intégré. Il permet d'élargir le gilet pour le porter au-dessus d'une veste
- Bande thermoscellée réfléchissante autour du corps

EN ISO 14116:2015 Index 3

EN ISO 20471:2013 Classe 1

EN 1149-5:2018

Matière : 49% Modacrylique FR, 42% coton, 5% aramide, 3% polyamide, 1% antistatique, 300 g/m².

Tailles : XS-4XL



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 20471:2013 Classe 3

EN ISO 14116:2008 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 % Belltron, 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% Belltron, 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



GUIDES ET INFORMATIONS

141

#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 slogan « Inventing Workwear » (Inventer le vêtement de travail) résume bien notre histoire, notre façon de travailler aujourd'hui et exprime parfaitement 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 font que vous vous sentez 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 ?

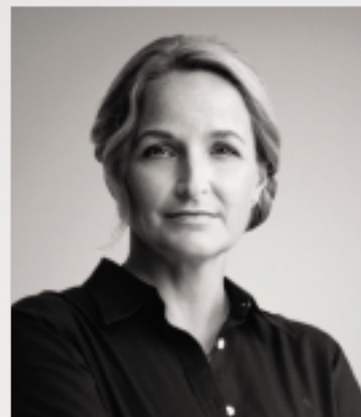
Trop souvent, nous voyons des vêtements dont le design laisse beaucoup à désirer. C'est généralement parce qu'une méthode de production plus simple, en d'autres termes la méthode moins chère, a été utilisée. Le mieux est une forme tridimensionnelle qui nécessite des solutions sophistiquées dans le processus de production.

Parlez-nous de vos « essais pilote » ?

Tout notre travail de développement commence et se termine avec les utilisateurs finaux. Nous avons réalisé des « essais pilote » à travers toute l'Europe. Nous travaillons avec des nombreux 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 à divers essais. 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.

Un 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.





Pour l'automne/hiver 2019, Snickers Workwear a lancé le nouveau pantalon de travail de haute résistance 6314 RuffWork Canvas+ dans le très populaire tissu Canvas+.

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 : AllroundWork, 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

FlexiWork

LiteWork

RuffWork

AllroundWork

Découvrez tous les pantalons AllroundWork en page 31-33.



6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster

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

FlexiWork

Découvrez tous les pantalons FlexiWork en page 33-35.



6902 FlexiWork, Pantalon+ avec poches holster

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

LiteWork

Découvrez tous les pantalons LiteWork en page 35-36.



6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5® avec poches holster

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

RuffWork

Découvrez tous les pantalons RuffWork en page 36-37.



6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster

Pantalon de travail résistant et renforcé idéal pour travailler dans des environnements rudes et exigeants

ProtecWork

Dans la fabrication de ce pantalon, nous avons choisi d'utiliser des matériaux robustes et durables de haute qualité plutôt que des matériaux simples et peu coûteux. Les pantalons de travail de protection individuelle sont des vêtements relativement onéreux et, selon nous, doivent donc durer le plus longtemps possible. Nos pantalons résistent donc à l'abrasion et et aux déchirures.



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2



Pantalon de travail à coupe régulière certifié contre les arcs électriques. Les pantalons de protection sont dotés à la fois d'une protection inhérente contre la chaleur et les flammes mais également des propriétés antistatiques. Les éléments réfléchissants thermoscellés assurent une sécurité supplémentaire et améliorent la visibilité dans les environnements dangereux ou à haut risque. Une protection des genoux, un confort et une liberté de mouvement supplémentaires sont assurés par les jambes stratégiquement préformées et les poches pour genouillères KneeGuard®.

Voir tous les pantalons ProtecWork à la page 125-131.



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1



Pantalon de travail à coupe régulière pour une protection et une haute visibilité dans les environnements dangereux. Les pantalons sont conçus pour assurer protection personnelle et confort, stratégiquement complétés par une aisance de mouvement et une flexibilité.



Série 3 : un pantalon de travail classique.

Les pantalons de travail Snickers Workwear série 3 sont devenus des vrais favoris du secteur : ils sont très appréciés par des artisans professionnels dans toute l'Europe où plus d'un million de pantalons ont été vendus déjà.

Les pantalons de série 3 disposent d'une coupe légèrement plus ample, des 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 ainsi fonctionnalité, confort et protection. De plus, l'entrejambe unique garantit une grande liberté de mouvement.

Les pantalons série 3 sont disponibles dans une large gamme de tissus et de coloris avec ou sans poches holster.

9441 FlexiWork, T-shirt à manches longues en laine de mérinos
3214 Pantalon avec poches holster, Canvas+

Pantalon de travail de la série 3.

Voir tous les pantalons de travail de la série 3 à la page 37-40.



3212 Pantalon avec poches holster, DuraTwill

Très apprécié pour le confort,
la fonctionnalité et la protection qu'il offre.

Trois coupes et de nombreuses tailles pour une protection optimale.

Un ajustement et une taille appropriés signifient sécurité, confort et protection. Si le pantalon de travail n'est pas bien ajusté ou s'il est trop grand ou trop petit, vos genouillères, par exemple, ne se maintiendront pas dans la bonne position pour protéger vos genoux. Nous sommes tous différents, c'est pourquoi Snickers Workwear vous propose trois ajustements différents— coupe ajustée, régulière et large. De plus, nous disposons d'un plus large choix de tailles de toute l'industrie. Avec pas moins de 71 tailles de pantalons proposées, vous êtes sûr de trouver le pantalon idéal qui s'adaptera parfaitement à votre corps et à votre silhouette tout en garantissant une protection optimale.

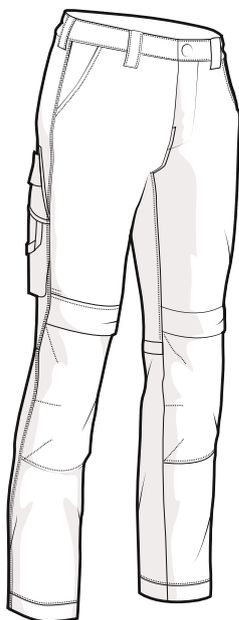


« LORSQUE VOUS PORTEZ DES VÊTEMENTS DE LA TAILLE CORRECTE, LES ZONES RENFORCÉES, D'ISOLATION ET DE VENTILATION SONT TOUTES POSITIONNÉES AUX BONS ENDROITS POUR PROTÉGER VOTRE CORPS. »

Kicki Kemze, sésinatrice de patrons chez Snickers Workwear

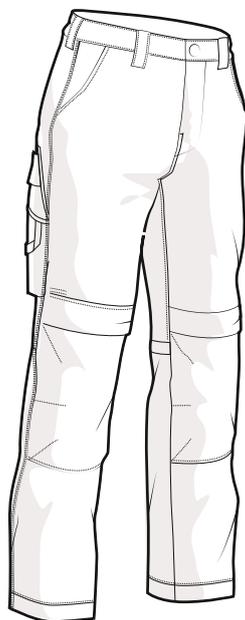
Coupe ajustée

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.



Coupe régulière

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.



Coupe large

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.



Une des gammes les plus larges de toute l'industrie

Snickers Workwear propose une de plus large gamme de tailles disponibles sur le marché. 71 tailles de pantalons avec cinq différentes longueurs de jambe. Que vos jambes soient courtes ou longues, nous avons un pantalon juste pour vous. Des tailles spéciales sont également disponibles. Le délai de livraison peut être un peu plus long mais le résultat vaut vraiment la peine d'attendre (délai de livraison sera de 8 à 10 semaines). Le prix sera 25% plus cher que d'un article à la taille standard.





6944

6944 FlexiWork, 2.0 Pantalon+ poches holster. Conçu pour les artisans qui ne veulent que le meilleur, ce pantalon haut de gamme est fabriqué dans un tissu extensible quadridirectionnel offrant un nouveau niveau de confort et de liberté de mouvement. Une coupe ajustée et flexible associée à des détails thermosoudés pour une identité épurée et sportive. Poches holster détachables.

Étirez-vous et bougez librement.

DISPONIBLE MAINTENANT AUSSI EN COUPE LARGE.

Nous proposons une gamme de vêtements de travail extrêmement extensibles qui offre un grand confort et une grande liberté de mouvement, vous laissant la possibilité de travailler à plein régime. Cette saison, par exemple, nous avons élargi notre collection très appréciée FlexiWork avec le pantalon de travail 6944, disposant d'une coupe près du corps et flexible, qui comporte des détails soudés et des ouvertures de ventilation découpés au laser. Nous avons également renforcé notre assortiment de pantalons Coupe large, comme avec le pantalon AllroundWork 6251, pour les artisans qui préfèrent nos pantalons classiques de la série 3 pour profiter des avantages du tissu extensible.



« L'IDÉE GÉNÉRALE DERRIÈRE L'UTILISATION DU 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 SUIVERONT CHACUN DE VOS MOUVEMENTS. »

— Nicole Rimér, Responsable du Design

AllroundWork, Pantalon de travail extensible

Les pantalons AllroundWork en tissu Stretch sont les pantalons de travail vraiment confortables grâce à son élasticité extrême. Ils possèdent des fonctionnalités de base qui caractérisent Snickers Workwear et bien entendu, la même qualité élevée que nos autres vêtements de travail. Ils sont composés des différents tissus extensibles dans les deux et quatre directions, avec des éléments spécialement choisis pour vous procurer un ajustement, un confort et une liberté de mouvement.

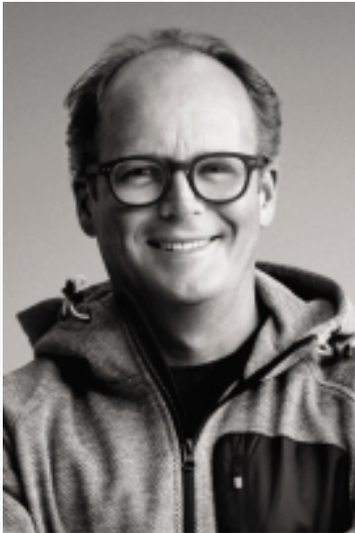
Les pantalons de travail extensibles s'inspirent de nos pantalons de travail classiques de la série 3, dans la mesure où la structure en sergé, les poches sur les jambes et les poches holster sont le reflet de la série 3. Le grand changement est la coupe et l'ajout de tissu extensible, donnant au pantalon un look plus étroit et une meilleure souplesse.



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.

6341

6341AllroundWork, Pantalon en tissu extensible. Pantalon de travail à la coupe ajustée, idéal pour un usage quotidien dans des environnements légers à réguliers. Pantalon entièrement extensible conçu pour offrir à son utilisateur une facilité de mouvement, une flexibilité et un confort fiable au quotidien.



« NOUS PROPOSONS UNE LARGE GAMME DE PANTALONS DE TRAVAIL EXTENSIBLES À COUPE RÉGULIÈRE ET AJUSTÉE QUI SONT TRÈS APPRÉCIÉS. NOUS OFFRONS MAINTENANT AUX ARTISANS QUI APPRÉCIENT NOS PANTALONS DE SÉRIE 3 À COUPE LARGE LA POSSIBILITÉ DE PROFITER DES AVANTAGES DU TISSU EXTENSIBLE. LE RÉSULTAT EST UN PANTALON DE TRAVAIL EXTENSIBLE À COUPE LARGE QUI OFFRE PLUS DE LIBERTÉ DE MOUVEMENT ET DE CONFORT QUE JAMAIS. »

Tobias Rantzén, responsable offre commerciale et développement

Pour l'automne/hiver 2019, Snickers Workwear a lancé un nouveau pantalon de travail extensible à coupe large. Le 6251 est équipé de poches holster, tandis que la version 6351 n'en a pas.



6351

6351 AllroundWork, Pantalon de travail en tissu extensible, coupe large. Idéal pour une utilisation quotidienne dans des environnements allant de légers à réguliers. Ce pantalon en tissu extensible est conçu pour offrir à son utilisateur une facilité de mouvement, une flexibilité et un confort.

6208



6208 LiteWork, Pantalon+ poches holster détachables

Restez au frais et en toute flexibilité.

Pour rester bien au frais, impeccable et confortable par temps chaud, vos vêtements de travail doivent offrir une bonne ventilation et se composer de matériaux qui séchent rapidement et offrent toujours une protection adaptée à vos besoins. Portez le nouveau pantalon LiteWork 6208 léger et frais pour une journée de travail par temps chaud.

Shorts et pantacourts.

Les séries 6 et 3 sont également disponibles en versions pantacourts et shorts. Choisissez parmi une vaste sélection d'articles légers et résistants qui vous maintiendront au frais et confortables par temps chaud.



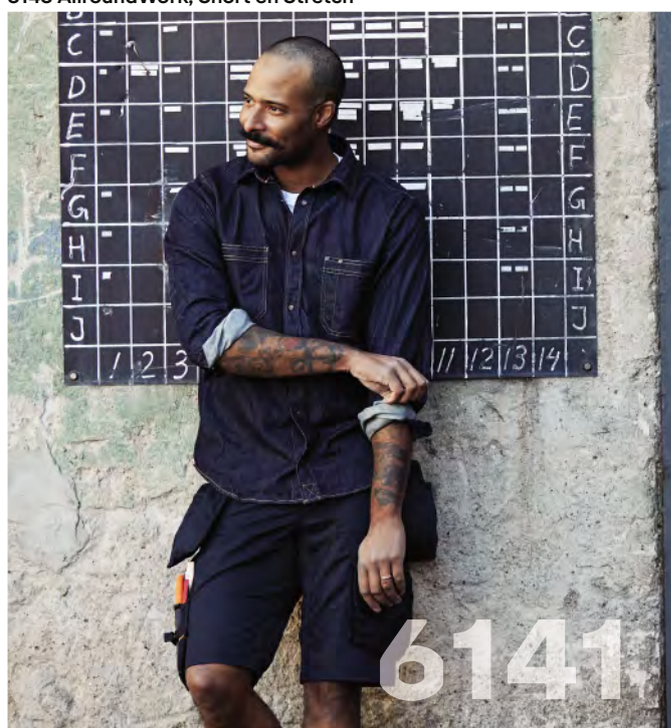
6142

6142 AllroundWork, Pantacourt en Stretch avec poches holster



6143

6143 AllroundWork, Short en Stretch



6141

6141 AllroundWork, Short en Stretch avec poches holster

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 à l'intérieur ou qu'ils restent à genoux pendant de longues périodes.

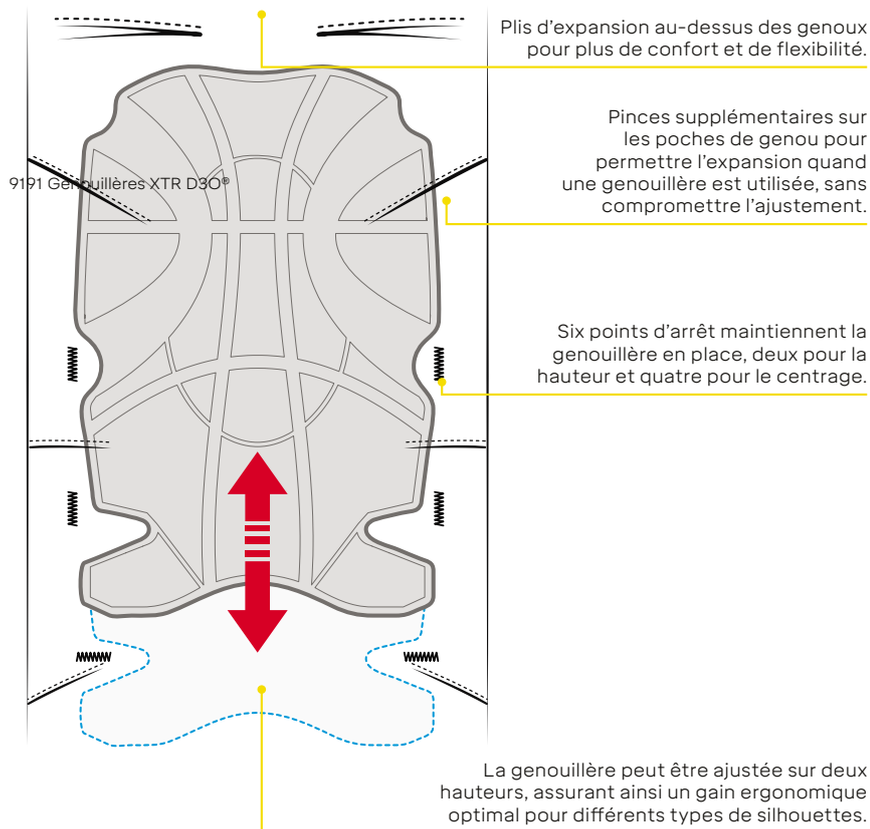
D'après une enquête*, seul 1 artisan suédois sur 3 porte en permanence des genouillères. Soixante pour cent des personnes interrogées indiquent qu'elles souffrent de douleurs, principalement aux genoux et au dos.

*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.



En savoir plus sur les normes EN et ISO aux pages 206 à 211

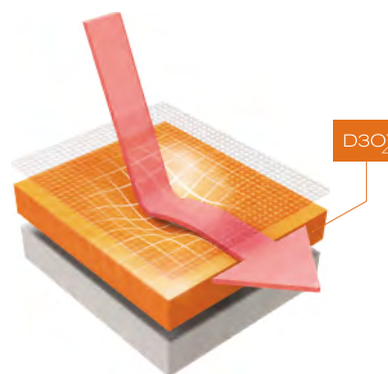
MÉNAGEZ VOS GENOUX

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.

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. Choisissez entre une ceinture porte-outils ergonomique avec poches en cuir ou dans une matière résistance, ou une de nos vestes porte-outils avec de nombreuses caractéristiques intelligentes.



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 votre sécurité.



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.

9772 Ceinture porte-outils d'artisan
2519 FlexiWork, T-shirt 37.5°
6903 FlexiWork, Pantalon+

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, poche de 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.

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.

9772



9772 Ceinture porte-outils d'artisan

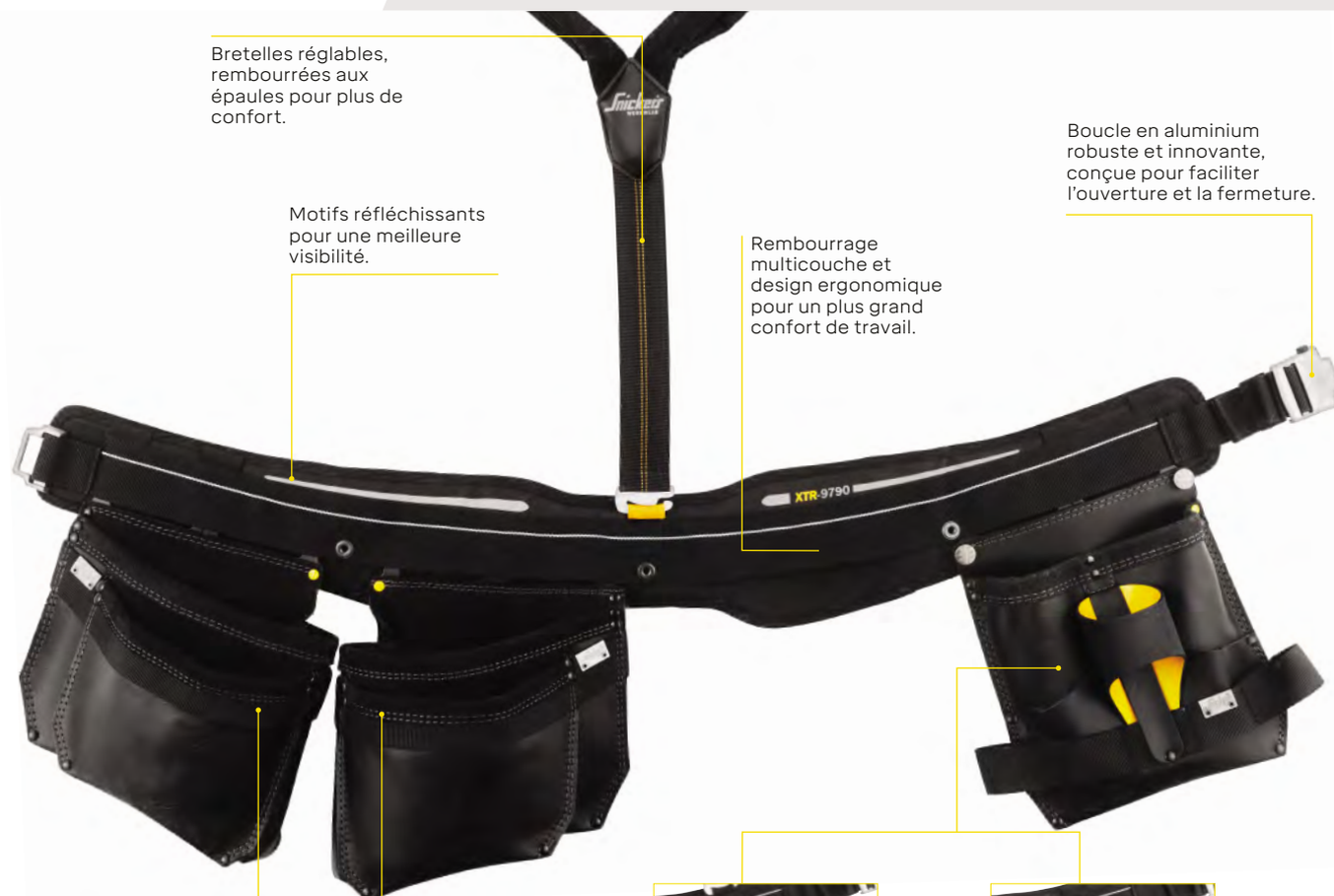
La version charpentier de la poche à outils comporte de nombreux compartiments et boucles pour divers outils, dont un porte-marteau, des attaches à couteau et un compartiment pour stylos.



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.

9772



Bretelles réglables, rembourrées aux épaules pour plus de confort.

Motifs réfléchissants pour une meilleure visibilité.

Rembourrage multicouche et design ergonomique pour un plus grand confort de travail.

Boucle en aluminium robuste et innovante, conçue pour faciliter l'ouverture et la fermeture.

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.



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.

Le nec plus ultra de la ceinture à outils.

La ceinture porte-outils XTR de Snickers Workwear est pourvue d'un design ergonomique avancé et de bretelles rembourrées ajustables qui vous soulagent les hanches pour un plus grand confort de travail. Le système unique et flexible de fixation des poches vous permet de positionner les poches en cuir résistant à l'usure exactement où vous le souhaitez. La ceinture porte-outils XTR est disponible en plusieurs versions pour les charpentiers et les électriciens, avec des poches spéciales conçues pour faciliter chaque tâche spécifique. Disponible en trois tailles pour s'adapter à la plupart des artisans.



/ NOUVEAU

Poche à outils en cuir authentique et durable.

Les nouvelles élégantes poches en cuir de Snickers Workwear sont fabriquées à partir de cuir tanné végétal durable. Par ailleurs, le cuir lisse et durable provient d'Europe et fait partie des sous-produits de l'industrie alimentaire où il est considéré comme un déchet, ce qui rend ces poches de haute qualité vraiment respectueux de l'environnement. Fabriqué en Suède.

Système flexible.

Nos poches en cuir durable sont véritablement flexibles et peuvent être fixées soit à votre ceinture, soit au porte-outils intégré du pantalon de travail.

			
VEGETABLE TANNED LEATHER	WASTE LEATHER	EUROPEAN ORIGIN	BY-PRODUCT FROM THE FOOD INDUSTRY









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 la 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.

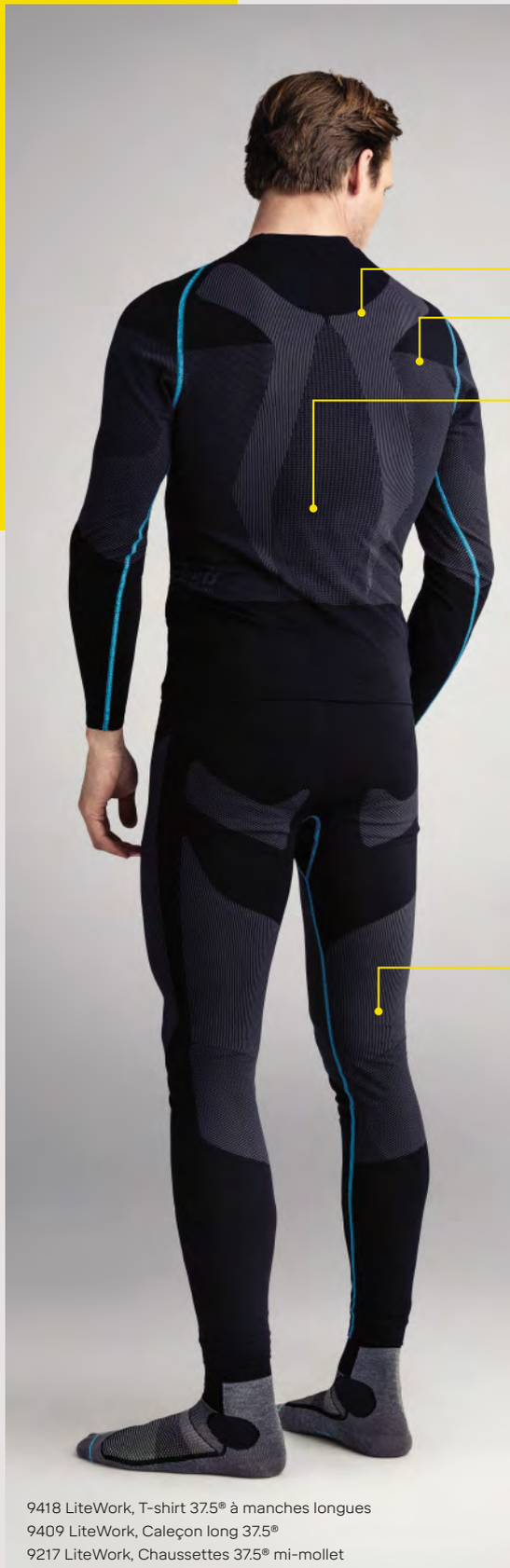
Snickers Workwear

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.





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.

9418 LiteWork, T-shirt 37.5® à manches longues
 9409 LiteWork, Caleçon long 37.5®
 9217 LiteWork, Chaussettes 37.5® mi-mollet



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.

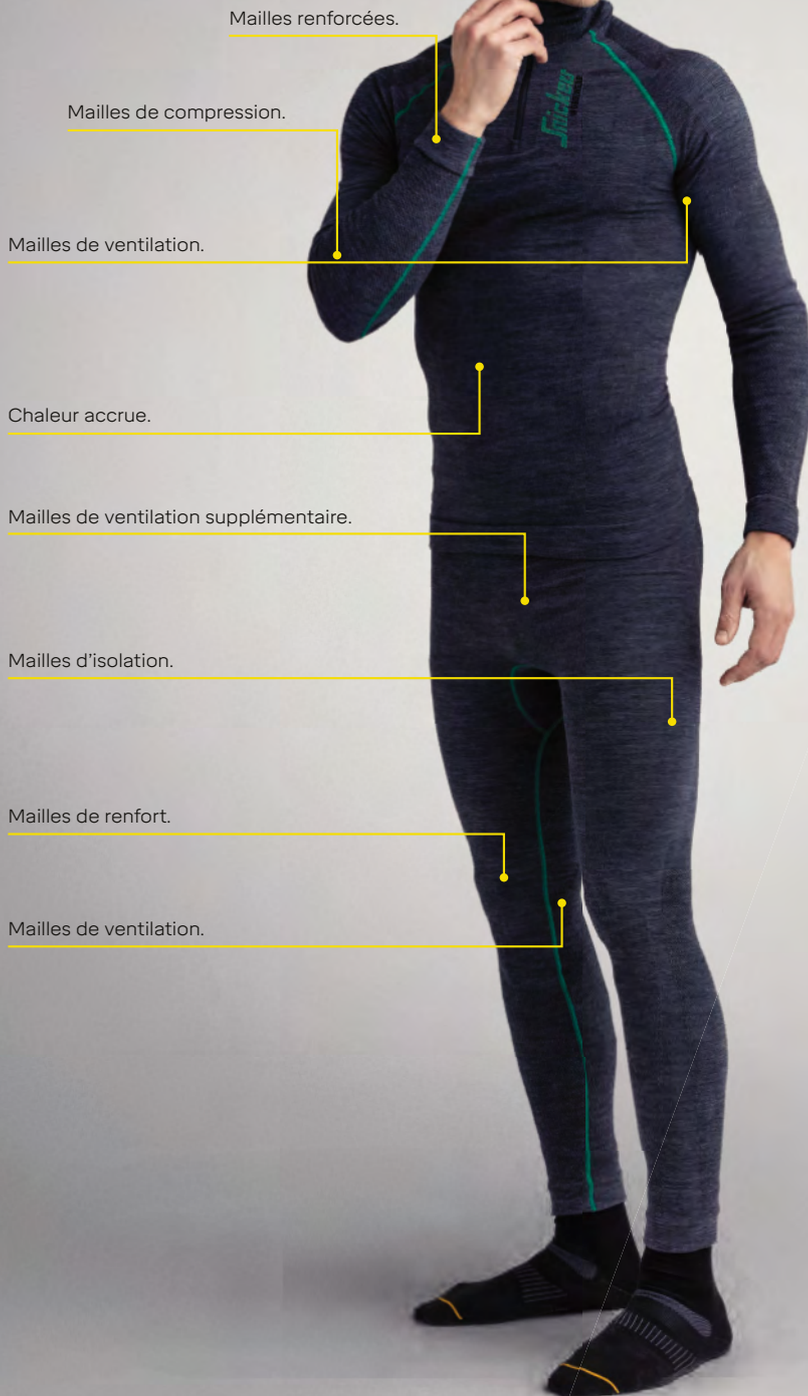
9426 FlexiWork, T-shirt
9428 FlexiWork, Caleçon long



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 375®



2905 Pull en laine 1/2 zip



8041 FlexiWork, Sweat à capuche



8101 Doudoune 375®, 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.

Restez 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 % 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 206 à 211

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.

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.



Snickers Workwear

Collection GORE-TEX

— LES VÊTEMENTS DE TRAVAIL OPTIMAUX
POUR LES CONDITIONS FROIDES ET HUMIDES.

Cette saison, nous étoffons notre gamme de vêtements de travail innovants pour faire face à des conditions climatiques difficiles, en lançant une collection unique de pointe de vêtements FlexiWork GORE-TEX. Les tissus imperméables et durables GORE-TEX s'associent aux coutures scellées, aux panneaux extensibles, au rembourrage de la technologie 37.5® et au design préformé pour en faire une gamme très avancée pour les utilisateurs professionnels qui ne veulent ni plus ni moins que ce que les meilleurs vêtements de travail ont à offrir.



1981 FlexiWork, Veste isolante Gore-Tex® 37.5®



Tests plus rigoureux que les vêtements d'extérieur traditionnels GORE-TEX.

Nos nouveaux articles FlexiWork résistants aux intempéries ont été développés en étroite collaboration avec GORE-TEX. Au cours du processus de développement, les vêtements et les tissus ont été soumis à des tests méticuleux - plus exigeants que les tests pour les vêtements d'extérieur traditionnels - afin de s'assurer que le vêtement de travail offre un niveau de performance élevé tout au long de sa vie.

La nouvelle technologie d'étirement de GORE-TEX combinée à la coupe avancée de Snickers Workwear assure un confort exceptionnel.

Protection optimale.

Il existe de nombreux types de zones dangereuses dans lesquelles le personnel doit porter des vêtements de protection. Par exemple les environnements dans lesquels les personnes risquent d'être exposées à des dangers électriques, à un risque de collision et à des dangers thermiques, chimiques et mécaniques. Ces environnements dangereux présentent différents niveaux de risque et nécessitent donc différents types de vêtements de protection.

Pour améliorer votre niveau de protection, l'un des meilleurs moyens est de porter plusieurs couches. Une exigence fondamentale est, bien sûr, que tous les vêtements soient 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.

Lors du travail dans des environnements à haut risque, il est important de porter des vêtements ignifuges pour chaque couche, même celle la plus proche de la peau. L'utilisation de couches de vêtements est également très efficace pour améliorer la protection contre les arcs électriques, contre la chaleur et contre les dangers thermiques.

Pour assurer un confort optimal, les vêtements de la couche de base doivent être doux et offrir un niveau de chaleur et/ou de fraîcheur convenant à chaque individu. Il ne s'agit pas de choisir OU NON de porter une couche de base, mais plutôt de savoir QUEL TYPE de couche de base choisir.







Performances et protection.

Vos mains représentent votre plus important outil, tout comme la partie du corps la plus exposée aux blessures. Avec notre large gamme de gants de travail de pointe, conçus pour répondre à des besoins spécifiques, vous pouvez vous fier à la combinaison ultime de fonctionnalité, durabilité, protection et confort. Tous nos gants sont certifiés EN388:2016 et ont été développés en étroite collaboration avec des utilisateurs professionnels.

Une famille pour chaque besoin.

Precision. Gants minces, légers et souples avec l'accent mis sur la dextérité et l'ajustement. Parfait pour les travaux de haute précision. Les matériaux flexibles sur le côté dorsal de la main, le rembourrage et les impressions de renforcement procurent une protection et une dextérité optimales.

Power. Les gants robustes pour les gros travaux consistant à porter, charger et déchirer dans des environnements difficiles. Des motifs raffinés et des matériaux durables assurent des performances, une protection et un confort de qualité supérieure. Plusieurs modèles sont munis d'une protection des articulations.

Weather. Gants imperméables, rembourrés et isolants conçus pour travailler par temps rude et froid. Des matériaux de pointe de première qualité, comme le Thinsulate® et le Hipora®, offrent une excellente dextérité, friction et adhérence même dans des conditions humides, froides et glissantes.



Precision.

/ NOUVEAU



9330 Gants de précision de coupe C

Power.



9584 Gants Power Tufgrip

Weather.



9579 Gants Weather Dry



Snickers
WORKWEAR
TRADITION IN WORKWEAR
SINCE 1979

WEATHER
DRY

WEATHER
DRY



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.

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 fluorescent 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 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.



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 TONS	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	3	3	3	3	3	3	3	3	
		40-48/92-124	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		50-52	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		54-58/140	2	2	2	2	2	2	2	3	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, CL1	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	3	3	3	3	3	3	3	3	
		40-48/92-124	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		50-52	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		54-58/140	2	2	2	2	2	2	2	3	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	3	3	3	3	3	3	3		
		84-92/220-224	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3		
		96-100	2	2	2	2	2	2	2	3	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	3	3	3	3	3	3	3	3	
		44-52/108-124	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		54-56/128/144-146	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		58/148-150	2	2	2	2	2	2	2	3	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	3	3	2	3	3	2	3	3	
		188-192	1	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	3	3	3	3	3	3	3	3	
		42-48/92-108/212-224	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		50/112	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		52-54/116/142-146	2	2	2	2	2	2	2	3	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	3	3	2	3	3	2	2	3	
		48/128	1	1	1	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		50-54/132/636	1	1	1	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		56-62/144-146	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		64-66/148-152	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		68/154-156	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		158	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
		160/244-248	1	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	3	3	3	3	3	3	3	3	
		344-356/258-266	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
		268/358	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
360-362	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3			
364-368	2	2	2	2	2	2	2	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			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	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	
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	3	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	3	2	3	3	44-46/88-124	
2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	48/128	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	50-54/132/636	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	56-62/144-146	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	64-66/148-152	
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	68/154-156	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	158	6900
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	160/244-248	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	162-168/250-256	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	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 CLASSE 1

PANTALONS		Tailles	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			
			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
			42-46	2	2	2	2	2	2	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
			50	2	2	2	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
			54	2	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	
	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
			48	2	2	2	2	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
			52	2	2	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
			Toutes les autres tailles		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
			46	2	2	2	2	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	
50			2	2	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	
Toutes les autres tailles			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
		60	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
		62	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
64	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
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	
		92/142/200	2	2	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	
		Toutes les autres tailles		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	
		42/88/196	2	2	2	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	
		46/96/142/204	2	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		
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	
		48	2	2	2	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	
		52	2	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
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	
		92	2	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
AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, CL 2	6331	88	2	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
LW, Pantalon+ h v, CL 2	6332	Toutes les tailles		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	
		S	2	2	2	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	
		L	2	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
AW, Pantalon d'hiver 375® haute visibilité, CL 2	6639	XS-short	2	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
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	
		17-18	2	2	2	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
		20-21/34	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
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	
		46-48/96-100	2	2	2	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
		52/108	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	
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	
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	
		44/92	2	2	2	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	
		46/96/144	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
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	
		184	2	2	2	2	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
		42/84/192	2	2	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
		Toutes les autres tailles		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	
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	3	3	3	2	2	3	44	6933
2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	46		
2	3	3	2	3	3	2	2	3	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	2	3	3	50		
2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	52		
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	54		
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	56		
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	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	60		
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	64		
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	44/88/196		
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	46/96/144/204		
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	84/184-192	3333	
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	44/92/200		
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	Toutes les autres tailles		
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	48		
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	52		
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	88	6230	
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	Toutes les autres tailles		
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	Toutes les autres tailles		
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	XS		
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	M		
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	XL-XXXL		
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	Toutes les autres tailles		
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	17-18	6730	
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	20-21/34		
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	44/88-92	6932	
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	50/104/144-146		
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	Toutes les autres tailles		
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	80/84		
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	44/92		
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	46/96/144		
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	180	0213	
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	80/188		
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	44/88/196		
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Toutes les autres tailles		

		HAUTS	ProtecWork, Veste de protection, Classe 1					ProtecWork, Gilet, Classe 1					ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1					
			1560					4260					8560					
PANTALONS			Tailles	XS-M	L	XL	2XL	3XL-4XL	XS	S	M	L	XL-2XL	3XL	XS	S	M	
PANTALONS CLASSE 1	ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1	6363	88-104	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	1	1	2	
			108-112	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	
			44-52,116-124	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2
			54-56,128	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			58,144-148	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			60-64,150-156	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			158	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
PANTALONS CLASSE 1	ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, HV, Classe 1	6365	160-164	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	
			88,92	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
			44	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	
			46,96,144	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			48,100,146	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
SHORTS CLASSE 1	ProtecWork, Pantacourt, Classe 2	6161	50,104,148	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			16-24,32-40	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1
			25-27,42-46,48-50	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2
			52-84	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2
SHORTS CLASSE 1	ProtecWork, Short, Classe 1	6160	88-100	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	
			104-108	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
			44	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2
			46	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
			48	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2	6361	50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			92	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
			44-46,96	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			100	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
			48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2	6364	50,104,146	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			88	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
			44,92	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			46,96	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2	6563	100	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			48,144	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			88	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			44	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon isolé haute visibilité, Classe 2	6663	46,92-96	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			88-92	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
			44,96	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
			46	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2	6760	100	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	
			48	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	
			50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
			108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
PANTALONS CLASSE 2	ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2	8267	16	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
			17	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
			18	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
			19	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			20,32	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
SALOPETTE CLASSE 2	ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2	6060	21,34	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	
			36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	
			22,38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
			Toutes les autres tailles	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
			ProtecWork, Chaps de pluie PU, Classe 2	8269	Toutes les tailles	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2
SALOPETTE CLASSE 2	ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2	6060	88	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	
			44,92-96	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	
			100	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	
			104	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	
			52,108,144	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
			54,112,146,148	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	
			116	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
			58-64,120-128,154-164	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2
			46,48	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
			50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3			
152	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			

*Quel que soit le type de matériau utilisé, un vêtement de classe 3 doit recouvrir le torse et comporter au minimum soit des manches avec bandes rétroréfléchissantes, soit des jambes de pantalon pleine longueur avec des bandes rétroréfléchissantes, sinon les deux.

ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1					ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1							ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 1						Protec- Work, Veste Shell imper- meable, Classe 2	Protec- Work, T-shirt, Classe 3	Tailles	
8560					8563							2869						1360	2562		
	L	XL	2XL-3XL	4XL	XS	S	M	L	XL	2XL-3XL	4XL	XS	S	M	L	XL-3XL	4XL	Toutes les tailles	Toutes les tailles		
	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	88-104	6363
	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	108-112	
	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	44-52,116-124	
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	54-56,128	
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	58,144-148	
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	60-64,150-156	
	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	158	
	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	160-164	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	88,92	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	44	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	46,96,144	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	48,100,146	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50,104,148	
	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	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	16-24,32-40	
	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	25-27,42-46,48-50	
	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	52-84	
	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	88-100	
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	104-108	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	44	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	46	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	48	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	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	52-64	
	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	42	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	44	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	46	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	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	52-64	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	50	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	92	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	44-46,96	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	100	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	48	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50,104,146	
	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	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	88	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	44,92	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	46,96	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48,144	
	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	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	88	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	44	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46,92-96	
	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	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	88-92	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	44,96	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	46	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	100	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	48	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
	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	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	16	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	17	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	18	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	19	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	20,32	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	21,34	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	36	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	22,38	
	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	
	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	Toutes les tailles	
	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	88	
	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	44,92-96	
	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	100	
	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	104	
	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	52,108,144	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	54,112,146,148	
	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	116	
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	58-64,120-128,154-164	
	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	46,48	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50	
	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	56	
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	152	

Équipement de protection individuelle

 **Règlement (UE) 2016/425 sur les équipements de protection individuelle (EPI).**

Le règlement sur les équipements de protection individuelle (EPI) a pour objectif général de définir les règles applicables aux équipements conçus et fabriqués pour être portés ou détenus par une personne afin de les protéger contre un ou plusieurs risques pour la santé ou la sécurité de cette personne.

De plus amples informations sont disponibles auprès de la Commission européenne ici : ec.europa.eu.



Les vêtements marqués d'un symbole d'instructions d'utilisation ont un guide qui contient des informations importantes que l'utilisateur doit prendre en considération

lorsqu'il choisit un EPI. Comment comprendre les marquages sur le vêtement, comment utiliser l'EPI et comment prendre soin du vêtement afin de conserver la protection offerte.



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 un plus haut niveau de visibilité et de classe. Toutefois, 1+2 n'est pas égale à 3 dans toutes les situations. Tout dépend de la taille de la surface du matériau en question (fluorescent et réfléchissant), ainsi que des exigences de conception.



EN ISO 11612

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes.

La norme EN ISO 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'embrassement 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 ISO 11612 doivent être utilisés avec d'autres vêtements de protection conformes aux exigences de la norme EN ISO 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 ISO 11612. Toutefois, l'utilisateur peut porter des vêtements certifiés selon EN ISO 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 ISO 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 ISO 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 ISO 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 ISO 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.



IEC 61482-2

Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique.

Malgré toutes les mesures en place, un grand nombre d'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).

Afin de 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 des différentes méthodes de test ne peuvent être ni comparés physiquement ni convertis mathématiquement à ceux de l'autre forme de test. La protection contre les arcs électriques doit être testée et évaluée à l'aide d'une méthode ou d'une autre. Dans un test de boîte, l'objet est soumis à un éclair d'arc dirigé de 4 kA (APC - Arc Protection Class - 1) ou de 7 kA (APC 2).

ATPV ou E_{BT50}

Avec la méthode à arc ouvert, le résultat du test est donné en calories - cal/cm². La valeur calorique vous donne une indication de la quantité de chaleur ou d'énergie que vous pouvez supporter avant de risquer 50 % de risque de brûlure au deuxième degré. En plus du résultat en calories, une valeur 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) est également spécifiée. Aucune valeur n'est meilleure que l'autre. Fondamentalement, 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.

ELIM – pour éliminer le risque d'une brûlure du deuxième degré

La valeur ATPV ou E_{BT50} indique le niveau d'énergie auquel le risque de brûlure du deuxième degré est de 50 %. La limite d'énergie incidente (ELIM), quant à elle, définit le niveau d'énergie auquel vous évitez le risque de brûlure du deuxième degré. Cependant, n'oubliez pas qu'il existe toujours un risque de brûlure du premier degré. La valeur ELIM est calculée à partir de la moyenne des trois points de données d'énergie incidente les plus élevés sans pénétration, sans pénétration par rétrécissement et sans dépasser de la courbe de Stoll. Les trois points de données d'énergie incidente sont pris juste en dessous de la zone mixte dans le rapport de test. La courbe de Stoll détermine la classification du transfert d'énergie thermique (calories) à partir de la durée du transfert et du niveau d'énergie thermique produit.

REMARQUE ! Tous les vêtements portés doivent assurer une protection contre l'arc électrique ! Cela comprend les sous-vêtements, chaussettes, gants, slips et t-shirts ou chemises portés sous la couche extérieure. Et rappelez-vous que plus les couches de vêtements de protection contre les arcs électriques sont nombreuses, plus votre protection est élevée.



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 11611

Vêtements de protection à utiliser pour le soudage et processus alliés.

La norme EN ISO 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 ISO 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 ISO 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 ISO 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 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'humid-

ité réduit progressivement l'isolation. De plus, le vent augmente le besoin de protection. Dans le guide de l'utilisateur fourni avec chaque vêtement, vous pouvez voir la corrélation entre la température, la vitesse du vent et le niveau d'activité afin que l'utilisateur puisse voir dans quelles conditions il peut travailler.

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 14404 Protection des genoux.

Cette norme englobe les tests de taille, de distribution de la force, de résistance à la pénétration et et l'utilisation 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 protections 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 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/ou 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.



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. Les deux sont classés en trois catégories - 1, 2, 3 et 4 - où la catégorie 4 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 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 un 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 le 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.



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 prépliées, 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 antisalissant 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.



Créer une identité uniforme.

DESIGN, COULEURS ET CARACTÉRISTIQUES HARMONISÉS.

Vous et vos collaborateurs êtes les meilleurs bâtisseurs de votre marque. Ensemble, vous pouvez facilement créer une identité visuelle forte tout en faisant ce que vous faites de mieux : votre travail. Snickers Workwear vous offre, à vous et à votre équipe, de nombreuses opportunités de construire une identité distincte et uniforme à travers les vêtements de travail - soit par le design, les couleurs ou les caractéristiques, soit en employant les trois en même temps.



1. CONCEPTION – choisissez un motif commun

Les vêtements de travail avec un motif commun donnent à votre équipe une silhouette évidente. Notre veste 1100, par exemple, est la base d'une variété de vestes avec différentes fonctions et fournit une plate-forme parfaite pour construire une identité forte. Ces vestes associées à nos pantalons AllroundWork confèrent un look complet et uniforme. Contactez-nous pour obtenir plus d'informations sur la façon dont nous pouvons vous aider à créer un look commun pour votre équipe.

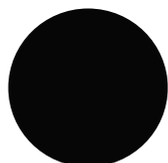
2. COULEURS – portez la palette de couleurs de votre marque

Nos vêtements de travail sont disponibles dans une multitude de couleurs, ce qui vous permet de les mélanger et de les assortir librement afin de les harmoniser avec la palette de couleurs de votre identité de marque. C'est peut-être la façon la plus évidente de créer un uniforme cohérent et robuste.

3. CARACTÉRISTIQUES – Restez dans la même famille

Une autre façon de créer une identité visuelle attrayante avec des vêtements de travail est de choisir des articles qui offrent le même type de caractéristiques. Nos quatre familles : LiteWork, FlexiWork, RuffWork et AllroundWork sont construits selon ce concept et vous offrent un moyen rapide et facile de créer un look reconnaissable.

Code des couleurs.



04 Noir



06 Jaune



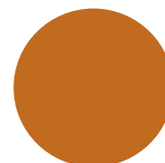
07 Gris Cendré



08 Gris Aluminium



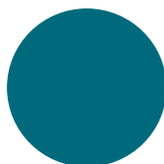
09 Blanc



12 Brun



14 Sable



17 Bleu océan



18 Gris



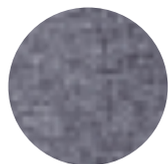
20 Beige kaki



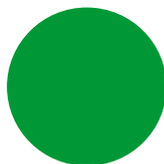
28 Gris



32 Vert olive



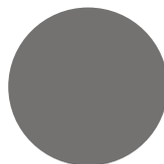
34 Mélange Bleu/Gris foncé



37 Pomme verte



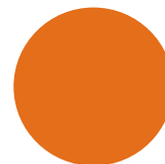
39 Vert forêt



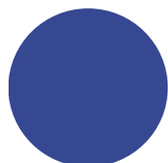
48 Gris roche



51 Pétrole



55 Orange haute visibilité



56 Vrai bleu



58 Gris acier



65 Denim



66 Jaune haute visibilité/
67 Jaune fluo



74 Noir mat



86 Bleu Camo



87 Gris Camo



95 Marine



98 Gris anthracite



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.



Conçue pour s'adapter à la forme féminine.

Nos vêtements de travail destinés aux femmes sont basés sur les modèles éprouvés et populaires des hommes, à un détail près ils ont une forme adaptée à l'anatomie féminine. Le pantalon par exemple est plus large au niveau des hanches et plus étroit à la taille offrant ainsi aux femmes une coupe et une ergonomie sans pareil afin qu'elles puissent travailler efficacement et confortablement. De même, les tops sont dotés d'un design 3D transversalement à la poitrine pour un ajustement parfait et une grande liberté de mouvement.

Nous travaillons en étroite collaboration avec des artisanes du monde entier au développement de notre gamme de vêtements de travail pour femmes.



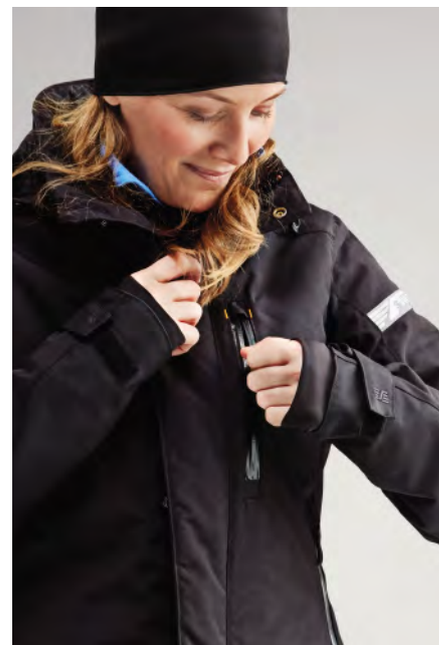
6247 AAllroundWork, Pantalon en tissu extensible pour femme avec poches holster

Pantalon à coupe ajustée conçu spécialement pour les femmes. La matière entièrement extensible et le tissu délicat offrent une liberté de mouvement et un confort supplémentaire. Les poches holster offrent un rangement pratique pour les outils et l'équipement.



8017 AllroundWork, Veste polaire 37.5® pour femme

Veste polaire pour femme dotée de la technologie 37.5® pour un confort optimal tout au long de la journée de travail. Détails réfléchissants et intérieur brossé pour un meilleur confort. Portez-la comme couche extérieure par temps doux.



1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5®

Une veste de travail imperméable et isolante conçue spécialement pour les femmes afin d'offrir un confort quotidien dans les environnements froids et humides. Dotée de la technologie 37.5®, de coutures scellées et d'une capuche amovible, cette veste de travail tout usage est parée à toute éventualité.





Jouer, c'est du travail !

La maîtrise d'un métier requiert du temps. Donc, quoi de mieux que de commencer tôt ? Les vêtements Snickers Workwear Junior sont résistants et durables afin qu'ils puissent résister à l'usure des jeux tout en offrant une grande fonctionnalité à toute personne qui fait ses premiers pas en tant qu'apprenti.

Taille flexible - pour une durée de vie plus longue

Les poignets à manches longues rabattables vers le haut ou vers le bas ainsi que les jambes réglables en longueur sont deux caractéristiques intelligentes qui permettent à certains modèles Junior de grandir avec l'utilisateur, prolongeant ainsi la durée de vie du vêtement.

Taille 164

La taille de nos produits peut aller jusqu'à 164, ce qui permet aux jeunes plus âgés de profiter également des avantages de nos produits.



BCI

L'initiative Better Cotton (BCI) — une organisation mondiale à but non lucratif — est le plus important programme de durabilité au monde pour le coton. BCI a pour mission de faire en sorte que la production mondiale de coton soit meilleure pour les personnes qui la produisent, pour l'environnement dans lequel il se cultive et pour l'avenir de ce secteur. BCI s'est fixé pour objectif de transformer la production mondiale de coton en faisant du coton issu d'une culture responsable un produit de base durable. Les producteurs qui cultivent du coton issu d'une culture responsable s'engagent à le faire conformément à l'initiative Better Cotton (BCI), qui couvre les domaines suivants : minimiser l'impact néfaste de la protection des cultures, la gestion responsable de l'eau, la préservation de la santé des sols, la qualité des fibres, la biodiversité et une utilisation responsable des terres et le travail décent.



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.

Thinsulate™

Thinsulate™

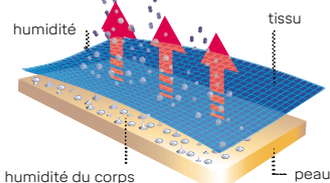
Le Thinsulate™ possède des propriétés isolantes très élevées par rapport à son poids. Les fibres fines qui composent l'isolation Thinsulate™ piègent les molécules d'air entre vous et l'extérieur. Plus un tissu capture d'air dans un espace donné, plus il vous isole du froid extérieur.

Thinsulate™ est respirant, résistant à l'humidité et lavable en machine. Thinsulate™ est une marque déposée de 3M™.



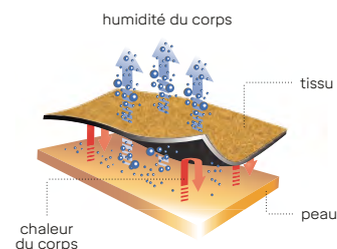
AVS

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.

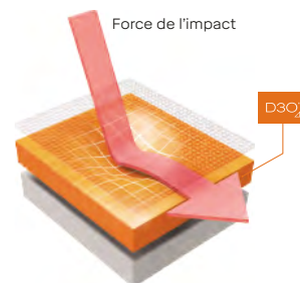


D3O₄

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.



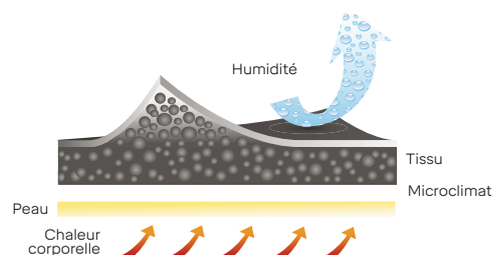
GORE® WINDSTOPPER®

Les produits GORE® WINDSTOPPER® vous assurent un confort et une protection dans un large éventail de conditions météorologiques et d'activités afin d'optimiser vos performances. Ils sont fabriqués avec des stratifiés qui utilisent un mélange de matériaux de surface et de revêtement pour des constructions à 2 ou 3 couches. La technologie des produits GORE® WINDSTOPPER® est utilisée pour fournir une isolation thermique par temps froid et/ou venteux car comme vous le savez certainement le vent peut vraiment vous refroidir rapidement. Un avantage majeur : les vêtements sont moins volumineux et peuvent être portés tant bien à l'intérieur que à l'extérieur. Les tissus GORE® WINDSTOPPER® offrent une respirabilité maximale qui aide à maintenir la température interne du corps. En conditions humides, les coques souples GORE® WINDSTOPPER® offrent une résistance à la pluie.



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.



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.

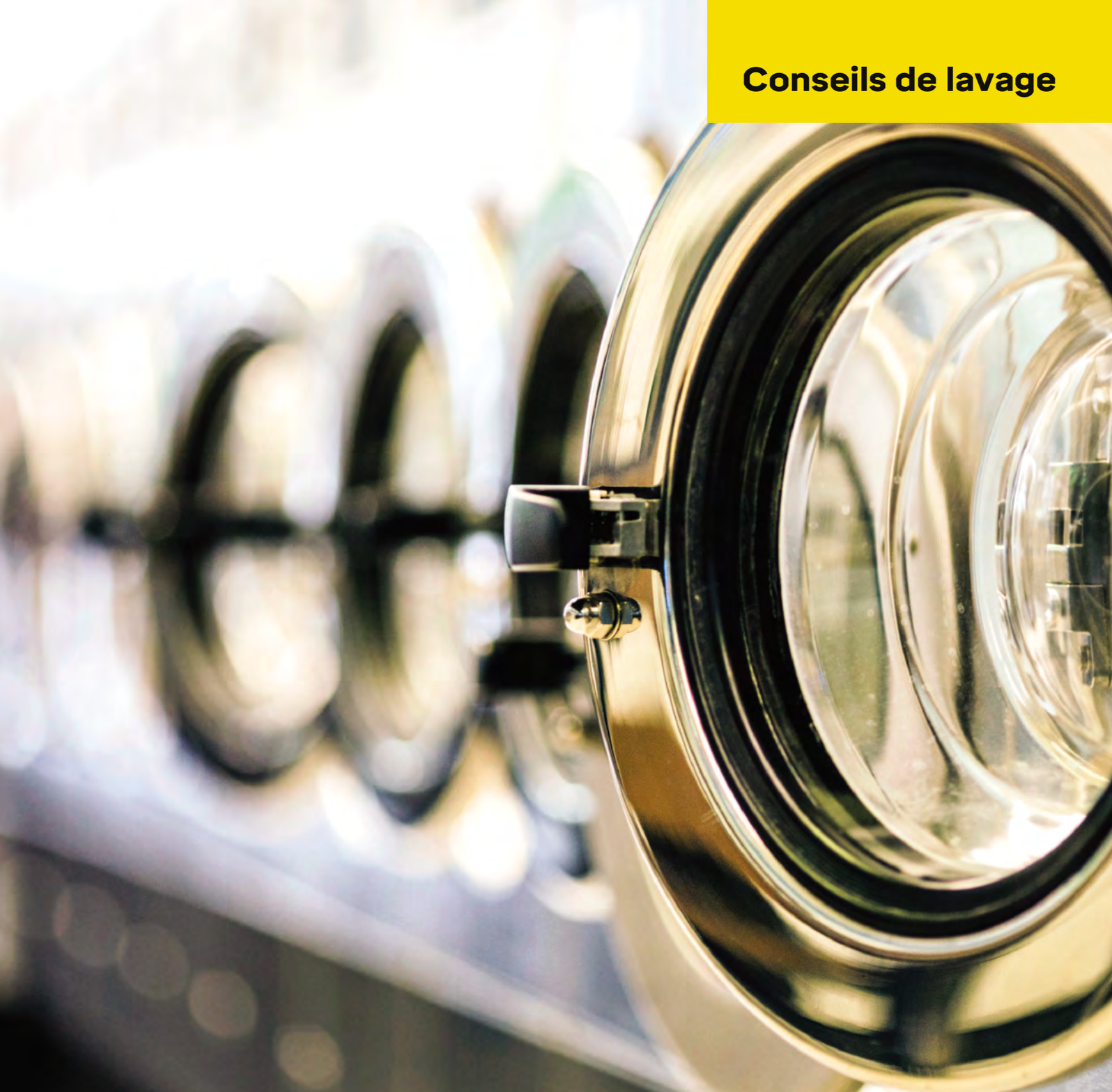
- Pour préserver les tissus, les bandes réfléchissantes et les impressions, mettez les vêtements sur l'envers avant de les laver.
- La laine est une matière naturelle qui reste propre ; elle n'a pas besoin d'être lavée aussi souvent que le coton ou les matières synthétiques.
- Il convient de respecter 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.



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 :

 Lavage à la main	 Pas d'eau de Javel	 Ne pas repasser	 Ne pas nettoyer à sec
 Temp. maximale de lavage 40°C	 Ne pas mettre au sèche-linge	 Repasser à 110°C maximum	 Nettoyage à sec
 Temp. maximale de lavage 60°C	 Sèche-linge temp. normale	 Repasser à 150°C maximum	
 Temp. maximale de lavage 70°C	 Le séchage doit se faire de manière naturelle	 Repasser à 200°C maximum	

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, à l'horizontale, à hauteur du nombril. Mesures importantes pour les salopettes et combinaisons.

D. Taille basse.

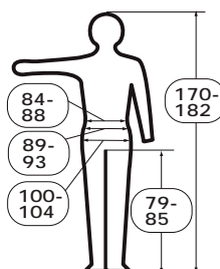
Mesurez la taille à l'endroit où vous portez votre pantalon.

E. Hanches.

Largeur des hanches, horizontalement au point le plus large.

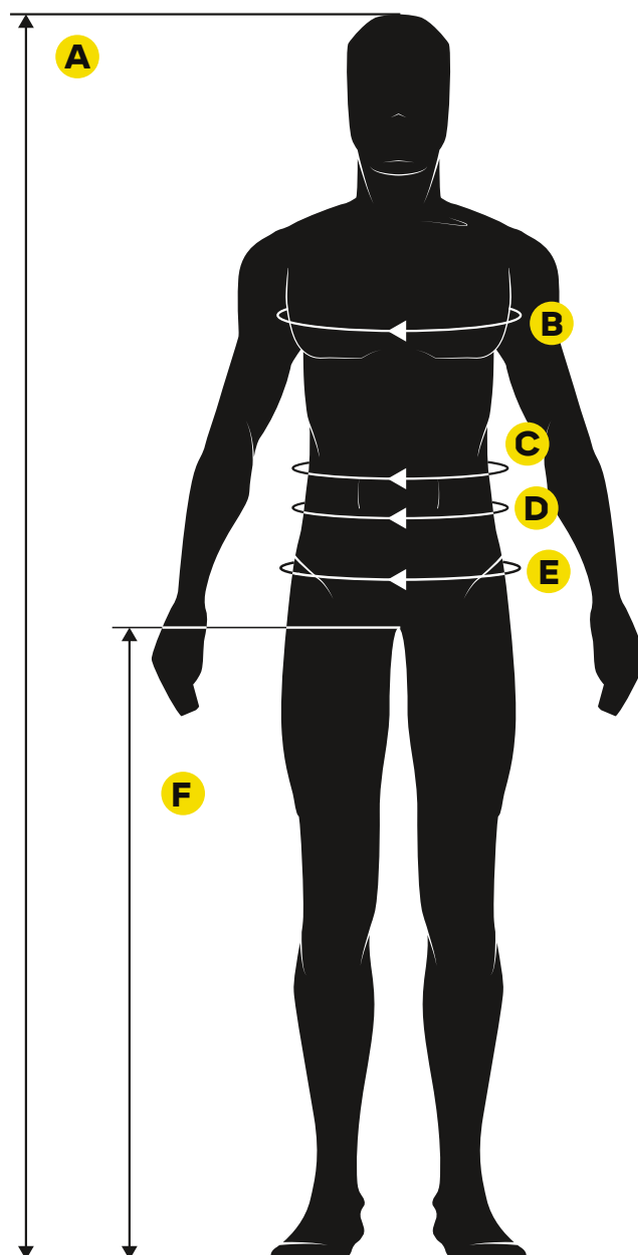
F. Entrejambe.

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		CM	76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144	152	
	POUCE*		(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")		
D	Votre taille basse		CM	81	85	89	93	97	101	105	109	117	125	133	141	149	157	
	POUCE		(32")	(33")	(35")	(37")	(38")	(40")	(41")	(43")	(46")	(49")	(52")	(56")	(59")	(62")		
E	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")		
F	Votre entrejambe		CM	POUCE*	VOTRE TAILLE													
					180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232
	Tailles Très Courtes	70	(28")		80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
	Tailles Courtes	76	(30")		42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
	Tailles Standards	82	(32")		142	144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168
	Tailles Longues	88	(35")		242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268
	Tailles Très Longues	94	(37")															

* Taille de jeans correspondante la plus proche. Les tailles dans le cadre bleu sont des articles de stock standard disponibles pour la plupart de nos pantalons - voir vêtement spécifique pour la gamme de taille actuelle. Les shorts sont disponibles en longueur régulière. Les pantacourts sont disponibles en longueurs courtes et régulières.

6XXX PANTALONS HOMMES (Références de produit 6XXX)

C	Votre tour de taille		CM	76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144	152	
	POUCE*		(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")	(60")		
D	Votre taille basse		CM	81	85	89	93	97	101	105	109	117	125	133	141	149	157	
	POUCE		(32")	(33")	(35")	(37")	(38")	(40")	(41")	(43")	(46")	(49")	(52")	(56")	(59")	(62")		
E	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")		
F	Votre entrejambe		CM	POUCE*	VOTRE TAILLE													
					188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240
	Tailles Très Courtes	70	(28")		88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
	Tailles Courtes	76	(30")		44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
	Tailles Standards	82	(32")		144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168	170
	Tailles Longues	88	(35")		244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270
	Tailles Très Longues	94	(37")															

* Taille de jeans correspondante la plus proche. Les tailles dans le cadre bleu sont des articles de stock standard disponibles pour la plupart de nos pantalons - voir vêtement spécifique pour la gamme de taille actuelle. Les shorts sont disponibles en longueur régulière. Les pantacourts sont disponibles en longueurs courtes et régulières.

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		CM	72	76	80	84	88	92	96	100	104	112	120	128	136	144	
	POUCE		(28")	(30")	(31")	(33")	(35")	(36")	(38")	(39")	(41")	(44")	(47")	(50")	(54")	(57")		
A	Votre hauteur totale		CM	POUCE	VOTRE TAILLE													
					180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232
	Tailles Très Courtes	146–158	(5')		80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132
	Tailles Courtes	158–170	(5'4")		42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
	Tailles Standards	170–182	(5'8")		142	144	146	148	150	152	154	156	158	160	162	164	166	168
	Tailles Longues	182–194	(6'2")		242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268
	Tailles Très Longues	194–206	(6'6")															

= 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	POUCE	VOTRE TAILLE							
				Tailles Standards	82	(32")	XS	S	M	L	XL
		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	POUCE	VOTRE TAILLE									
				Tailles Courtes	158–170	(5'4")	XS-Short	S-Short	M-Short	L-Short	XL-Short	XXL-Short	XXXL-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	146	152	158	164
	ÂGE	2–3	3–4	4–5	5–6	6–7	7–8	8–9	9–10	10–11	11–12	12–13	13–14
B	Votre Tour De Poitrine	54	56	58	60	63	66	69	72	75	78	81	84
C	Votre Tour De Taille	52	53	54	55	57	59	61	63	65	67	69	71
D	Votre Tour De Hanche	57	59	61	63	66	69	72	75	78	81	84	87
E	Votre Entrejambe	41	44,5	48	51,5	55	58,5	62	65,5	69	72	75	78

TÊTE

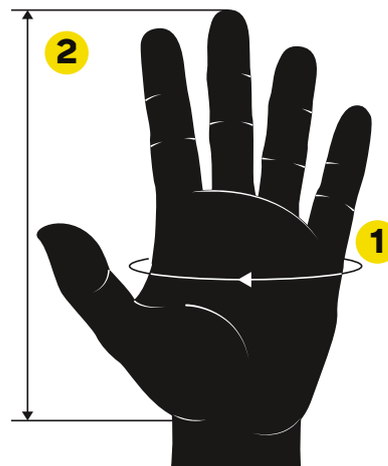
VOTRE TAILLE		S	M	L
Votre circonférence de la tête en cm mesurée au point le plus large	CM	56–58	58–60	60–62

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. Taille basse.

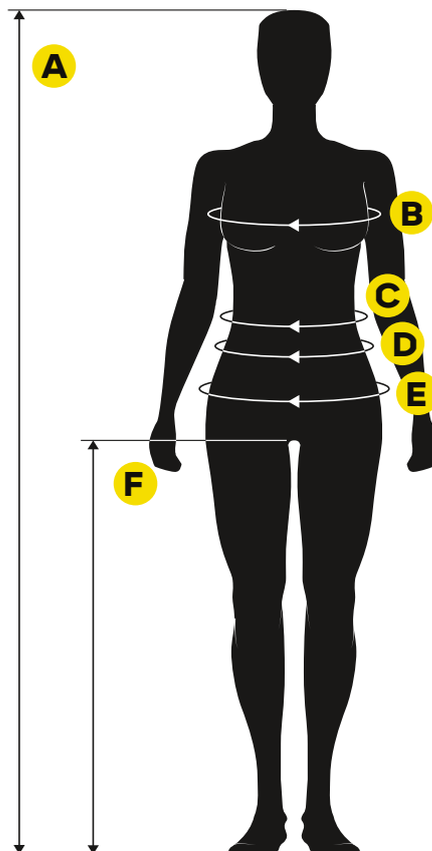
Mesurez la taille à l'endroit où vous portez votre pantalon.

E. Hanches.

Largeur des hanches, horizontalement au point le plus large.

F. 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 taille basse	CM	71	75	79	83	87	91	95	99	107	115	123	131	
		POUCE	(28")	(30")	(31")	(33")	(34")	(36")	(37")	(39")	(42")	(45")	(48")	(52")	
E	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")	
F	Votre entrejambe	CM	POUCE	VOTRE TAILLE											
				Tailles Très Courtes	67	(26")	116	117	118	119	120	121	122	123	124
	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	POUCE	VOTRE TAILLE					
				Tailles Courtes	152-164	(5'2")	XS-Short	S-Short	M-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.

Références produits

Pantalons

3211 Pantalon, CoolTwill avec poches holster Page: 37



3212 Pantalon, DuraTwill avec poches holster Page: 37



3213 Pantalon, Rip-Stop avec poches holster Page: 38



3214 Pantalon, Canvas+ Page: 38 avec poches holster



3215 Pantalon avec poches holster, Confort Coton Page: 39



3223 Pantalon pour poseur de sols avec poches holster, Rip-Stop. Page: 39



3233 Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 101



3234 Pantalon de peintre avec poches holster, Classe 1. Page: 39



3235 Pantalon en coton haute visibilité, Classe 1 Page: 101



3275 Pantalon de peintre avec poches holster Page: 40



3311 Pantalon, CoolTwill Page: 37



3312 Pantalon, DuraTwill Page: 37



3313 Pantalon, Rip-Stop Page: 38



3314 Pantalon, Canvas+ Page: 38



3333 Pantalon haute visibilité, Classe 2 Page: 101



3375 Pantalon de peintre Page: 40



3714 Pantalon pour femme avec poches holster, Canvas+. Page: 38



3775 Pantalon de peintre pour femme avec poches holster. Page: 40



3833 Pantalon haute visibilité, Classe 1 Page: 102



6200 AllroundWork, Pantalon+ avec poches holster. Page: 31



6201 AllroundWork, Pantalon avec poches holster. Page: 31



6202 RuffWork, Pantalon+ avec poches holster Page: 36



6206 LiteWork, Pantalon+ 37.5° avec poches holster Page: 35



6207 LiteWork, Pantalon 37.5° avec poches holster Page: 35



6208 LiteWork, Pantalon+, poches holster détachables. Page: 36



6214 RuffWork, Pantalon+, Canvas+. Page: 36



6215 RuffWork Coton, Pantalon+ avec poches holster. Page: 37



6230 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 98



6233 AllroundWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 98



6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster. Page: 31



6243 AllroundWork, Pantalons extensibles haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 98



6247 AllroundWork, Pantalon en tissu extensible pour femmes avec poches holster. Page: 32



6251 AllroundWork, Pantalon de travail en tissu extensible à la coupe large avec poches holster. Page: 32



6270 AllroundWork, Pantalon+ Vision avec poches holster. Page: 32



6301 AllroundWork, Pantalon Page: 31



6303 RuffWork, Pantalon+ Page: 36



6307 LiteWork, Pantalon 37.5° Page: 35



6314 RuffWork, Pantalon+, Canvas+ Page: 36



6331 AllroundWork, Pantalon+ haute visibilité, Classe 2. Page: 99



6332 LiteWork, Pantalon+ haute visibilité, Classe 2 Page: 101



6341 AllroundWork, Pantalon Stretch Page: 31



6351 AllroundWork, Pantalon de travail en tissu extensible à la coupe large. Page: 32



6400 Pantalon de service Chino Page: 93



6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2. Page: 99



6580 FlexiWork, Pantalon+ isolant en GORE-TEX 37.5® avec poches holster. Page: 41



6619 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5® Page: 40



6639 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5® haute visibilité, Classe 2. Page: 99



6700 Women's Service Trousers Page: 93



6701 AllroundWork, Pantalon pour femme avec poches holster. Page: 33



6730 AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, Classe 2. Page: 100



6800 Service, Trousers Page: 93



6801 Service, Trousers+ Knee Pockets Page: 94



6900 Service, Transport Trousers Class 1 Page: 94



6901 AllroundWork, Pantalon imperméable Page: 41



6902 FlexiWork, Pantalon+ avec poches holster Page: 33



6903 FlexiWork, Pantalon+ Page: 33



6923 FlexiWork, Pantalon pour poseur de sol avec poches holster. Page: 34



6931 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 100



6932 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 100



6940 FlexiWork, Pantalon+ Stretch avec poches holster. Page: 34



6944 FlexiWork, 2.0 Pantalon+ avec poches holster. Page: 34



6955 FlexiWork, Pantalon+ en denim avec poches holster. Page: 35



6956 FlexiWork, Pantalon+ en denim Page: 35



8201 Pantalon pluie, PU Page: 41



8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, Classe 2 Page: 102



Salopettes

0113 Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 102



0212 Salopette, DuraTwill avec poches holster Page: 42



0213 Salopette haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 103



0214 Salopette avec poches holster, Canvas+. Page: 42



0312 Salopette, DuraTwill Page: 42



0375 Salopette de peintre Page: 42



6073 Combinaison de service Page: 94



Pantacourts & Shorts

3014 Short, Canvas+ Page: 45



3023 Short avec poches holster, Rip-Stop Page: 45



3033 Short haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 104



3075 Short pour peintre avec poche holster Page: 46



3123 Short, Rip-Stop Page: 45



6100 Short de service Page: 95



6101 LiteWork, Short+ 37.5® avec poches holster Page: 44



6102 LiteWork, Short 37.5® Page: 44



6103 LiteWork, Pantacourt+ 37.5® avec poches holster. Page: 45



6108 LiteWork, Shorts+, poches holster détachables Page: 45



6131 LiteWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 103



6132 LiteWork, Short+ haute visibilité, Classe 1 Page: 104



6134 LiteWork, Pantacourt+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 104



6141 AllroundWork, Short en Stretch avec poches holster. Page: 43



6142 AllroundWork, Pantacourt en tissu extensible avec poches holster. Page: 43



6143 AllroundWork, Short en Stretch Page: 43



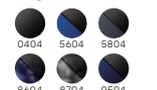
6151 AllroundWork, Short de travail de coupe large en tissu extensible avec poches holster. Page: 43



6153 AllroundWork, Short de travail de coupe large en tissu extensible. Page: 43



6904 FlexiWork, Short+ avec poches holster Page: 44



6905 FlexiWork, Pantacourt+ avec poches holster. Page: 44



6914 FlexiWork, Short+ Page: 44



6933 FlexiWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 103



Genouillères

9110 Genouillères Page: 47



9112 Genouillères D30 Lite™ Page: 46



9118 Genouillères pour poseurs de sols Page: 47



9119 Genouillères pour poseurs de sols D30® Lite. Page: 47



9191 Genouillères XTR D30® Page: 46



Vestes & Gilets

1100 AllroundWork, Veste isolante 37.5° Page: 48



1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable Jacket Page: 48



1107 AllroundWork, Veste d'hiver 37.5° pour femme Page: 48



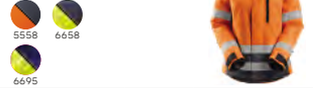
1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5°. Page: 49



1130 AllroundWork, Veste isolante 37.5° haute visibilité, Classe 3. Page: 105



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 105



1138 Veste d'hiver haute visibilité, Core, Classe 3 Page: 107



1148 AllroundWork, Veste d'hiver Page: 49



1200 AllroundWork, Veste Softshell Page: 49



1207 AllroundWork, Veste Softshell pour femme Page: 50



1211 Veste Softshell Page: 53



1229 AllroundWork, Veste Softshell à capuche Page: 50



1230 AllroundWork, Veste Softshell haute visibilité, Classe 3. Page: 105



1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106



1303 AllroundWork, Veste imperméable Page: 50



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 106



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106



1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme Page: 50



1512 Veste, DuraTwill Page: 54



1549 AllroundWork, Veste non doublée Page: 51



1570 AllroundWork, Veste de travail Vision Page: 51



1633 Veste haute visibilité, Classe 3 Page: 107



1673 Veste de service Page: 95



1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5° Page: 51



1823 Parka d'hiver haute visibilité, Classe 3 Page: 107



1830 AllroundWork, Parka imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 107



1908 LiteWork, Veste coupe-vent Page: 53



1940 FlexiWork, Softshell Stretch Jacket Page: 52



1973 Veste imperméable haute visibilité, Classe 3 Page: 108



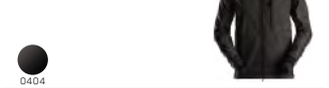
1980 FlexiWork, Veste extérieure en GORE-TEX Page: 52



1981 FlexiWork, Veste isolante en GORE-TEX 37.5° Page: 52



1982 FlexiWork, Veste WINDSTOPPER® GORE® Page: 53



4310 Allroundwork, Gilet haute visibilité, Classe 2 Page: 110



4373 Gilet de service sans manches Page: 95



4511 Softshell sans manches Page: 53



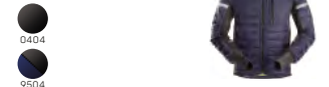
4512 AllroundWork, Gilet matelassé sans manches Page: 52



4548 AllroundWork, Gilet d'hiver Page: 49



8101 AllroundWork, Doudoune 37.5° Page: 51



8200 Veste de pluie, PU Page: 54



8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3 Page: 108



8378 Ensemble imperméable Page: 54



9153 Gilet haute visibilité, Classe 2 Page: 110



Polaires

8004 AllroundWork, Veste polaire 37.5° Page: 55



8005 FlexiWork,
Coupe-vent
Page: 55



8012 Polaire zippée
A.I.S
Page: 56



8013 Polaire 1/2 zippée
A.I.S
Page: 57



8014 Gilet polaire sans
manches A.I.S
Page: 57



8017 AllroundWork, Veste
polaire 37.5° pour femme
Page: 55



8035 AllroundWork,
Sweat zipé haute visibilité,
Classe 2. Page: 108



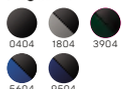
8036 AllroundWork,
Sweat zipé haute visibilité,
Classe 3. Page: 109



8039 AllroundWork, Sweat à
capuche zippé haute visibilité,
Classe 2/3. Page: 109



8041 FlexiWork, Sweat
à capuche
Page: 56



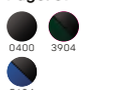
8042 FlexiWork, Veste
polaire
Page: 56



9435 Pull 1/2 zip micro
fleece
Page: 57



9438 Veste micro
fleece Body Mapping
Page: 57



9448 LiteWork, Couche inter-
médiaire avec fermeture à glissière
pleine longueur. Page: 56



Sweat-shirts

2800 Sweat-shirt à
capuche
Page: 58



2801 Sweat-shirt à
capuche zippé
Page: 58



2806 Sweat-shirt à
capuche zippé pour femme
Page: 58



2810 Sweat-shirt
Page: 59



2812 Sweat-shirt
MultiPockets™
Page: 59



2813 Sweat-shirt zippé
MultiPockets™
Page: 59



2818 Sweat-shirt 1/2
zippé
Page: 59



2880 Sweat-shirt à
capuche zippé avec
logo. Page: 60



2881 Sweat-shirt à
capuche avec logo
Page: 60



2882 Sweat-shirt avec
logo
Page: 60



2886 Veste sweat-shirt à
fermeture à glissière pleine
longueur. Page: 60



2887 Veste avec logo et
fermeture à glissière pleine
longueur. Page: 61



2888 Sweat-shirt à
capuche zippé avec
logo. Page: 61



2889 Sweat-shirt à
capuche avec logo
Page: 61



2905 Pull en laine 1/2 zip
Page: 61

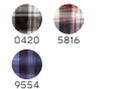


8037 AllroundWork,
Sweat haute visibilité,
Classe 2/3. Page: 109



Chemises

8501 RuffWork,
Chemise en flanelle
matelassée. Page: 62



8506 Chemise à
manches courtes,
Rip-Stop. Page: 63



8508 Chemise, Rip-Stop
Page: 63



8510 Chemise de service
Page: 95



8516 AllroundWork,
Sweat-shirt à capuche
zippé avec logo. Page: 62



8555 AllroundWork,
Chemise en denim
Page: 62



Polos & T-Shirts

2405 T-shirt à manches
longues en néon
Page: 66



2410 AllroundWork,
T-shirt à manches
longues. Page: 63



2433 AllroundWork, T-shirt
haute visibilité avec longues
manches. Page: 109



2502 T-Shirt
Page: 66



2504 T-Shirt
MultiPockets™
Page: 66



2505 T-shirt en néon
Page: 66



2508 T-shirt AVS
Page: 67



2516 T-shirt pour
femme
Page: 67



2517 AllroundWork, T-shirt
pour femme en coton
biologique. Page: 63



2518 AllroundWork,
T-Shirt
Page: 64



2519 FlexiWork,
T-shirt 37.5°
Page: 65



2522 T-shirt, lot de 2
Page: 67



2524 AllroundWork,
T-shirt 37.5°
Page: 64



2526 AllroundWork,
T-shirt en coton
biologique. Page: 64



2530 AllroundWork,
T-shirt haute visibilité,
Classe 2. Page: 110



2580 T-shirt avec logo
Page: 67



2612 AllroundWork,
Polo rugby
Page: 64



2701 AllroundWork,
Polo renforcé 37.5®
Page: 65



2702 Polo pour femme
Page: 68



2708 Polo
Page: 68



2710 Polo
MultiPockets™
Page: 68



2711 Polo AVS
Page: 68



2715 AllroundWork,
Polo
Page: 65



2724 AllroundWork,
Polo 37.5®
Page: 65



2730 AllroundWork,
Polo haute visibilité,
Classe 2. Page: 110



Sous-vêtements

9409 LiteWork, Caleçon
long 37.5®
Page: 71



9418 LiteWork, T-shirt
37.5® à manches longues
Page: 70



9419 LiteWork, T-shirt
37.5®
Page: 70



9425 FlexiWork, T-shirt à
manches longues
Page: 69



9426 FlexiWork, T-shirt
Page: 69



9428 FlexiWork,
Caleçon long
Page: 69



9429 LiteWork,
Boxer 37.5®
Page: 71



9434 Caleçon long
Body Mapping
Page: 71



9435 Pull ½ zip micro
fleece
Page: 57



9436 Boxer, 2 pièces
Page: 71



9438 Veste micro
fleece Body Mapping
Page: 57



9441 FlexiWork, T-shirt à
manches longues en laine
de mérinos. Page: 70



9442 FlexiWork, Caleçon
long en laine de mérinos
Page: 70



Chaussettes

9202 Chaussettes
mi-mollet en laine
Page: 74



9203 Chaussettes
hautes en laine
Page: 74



9206 RuffWork, Chaussettes
en CORDURA/
laine, 2 paires. Page: 73



9210 Chaussettes
hautes épaisses en
laine. Page: 74



9211 AllroundWork,
Chaussettes en coton,
3 paires. Page: 72



9213 AllroundWork,
Chaussettes en laine,
2 paires. Page: 72



9215 AllroundWork,
Chaussettes 37.5®
mi-mollet. Page: 72



9217 LiteWork,
Chaussettes 37.5
mi-mollet. Page: 73



9218 LiteWork,
Chaussettes 37.5®
basses. Page: 73



9219 FlexiWork,
Gants Precision
Camo, 2 paires. Page: 73



Gants

9305 – 10 paires
9390 – 100 paires
Gants Precision
Flex Duty
Page: 75



9317 – 10 paires
9394 – 100 paires
Gant Weather
Flex Cut 5
Page: 78



9319 – 10 paires
9393 – 100 paires
Gant Weather
Flex Sense
Page: 78



9321 – 10 paires
9389 – 100 paires
Gants Precision
Flex Light. Page: 76



9323 – 10 paires
9391 – 100 paires
Gants Precision Flex
Comfy. Page: 76



9325 – 10 paires
9395 – 100 paires
Gants Weather Flex
Guard
Page: 79



9326 – 10 paires
9387 – 100 paires
Gants Power Flex Cut 5
Page: 77



9327 – 10 paires
9388 – 100 paires
Gants Power Flex
Guard
Page: 77



9330 Gants de
précision de coupe C
Page: 76



9574 Gants Precision
Protect
Page: 76



9576 Gants Weather
Arctic Dry
Page: 79



9578 Gants Weather
Essential, 5 paires
Page: 79



9579 Gants Weather
Dry, 5 paires
Page: 79



9582 Gants Precision
Active, 5 paires
Page: 77



9584 Gants Power
Tufgrip, 5 paires
Page: 77



9585 Gants Power
Core, 5 paires
Page: 78



9586 Gants Power
Open, 5 paires
Page: 78



9597, 9598
Gant Specialized Tool,
5 gants
Page: 75



Casquettes & bonnets

9007 RuffWork,
Chapka
Page: 82



9008 AllroundWork,
Casquette d'hiver
Page: 80



9014 AllroundWork,
Bonnnet en coton
Page: 80



9015 Reversible Beanie
Page: 82



9017 Bonnet en coton avec
logo
Page: 80



9023 AllroundWork,
Bonnnet du pêcheur
Page: 80



9024 FlexiWork,
Bonnnet en polaire
Page: 81



9029 RuffWork,
Chapka haute visibilité
Page: 82



9030 FlexiWork, Bonnet
avec logo
Page: 81



9041 Casquette avec
logo
Page: 83



9052 FlexiWork,
Cagoule sans couture
Page: 81



9053 FlexiWork,
Doublure de casque
Page: 81



9054 FlexiWork, Tour de
cou multifonction
Page: 81



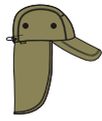
9079 AllroundWork,
Casquette
Page: 83



9084 Bonnet avec logo
Page: 83



9091 LiteWork, Bonnet
de protection solaire
Page: 82



9093 Bonnet
WINDSTOPPER®
Page: 83



Accessoires

9004 Ceinture avec
logo
Page: 84



9018 LiteWork, Ceinture
Page: 84



9025 Ceinture
Page: 84



9033 Ceinture avec
logo
Page: 84



9034 Ceinture en cuir
Page: 85



9050 Bretelles
élastiques
Page: 85



9064 Bretelles avec
logo
Page: 85



9071 AllroundWork,
Ceinture
Page: 85



9609 Sac marin
imperméable
Page: 85



9610 Sac à dos
imperméable
Page: 86



9759 Porte-badge
Page: 86



9760 Porte-badge pour
carte
Page: 86



9766 Porte-badge
Page: 86



Porte-outils

4230 AllroundWork, Gilet
porte-outils haute visibilité,
Classe 1. Page: 108



4250 AllroundWork,
Gilet porte-outils
Page: 87



4254 Gilet porte-outil,
Canvas+
Page: 87



9082 Porte-marteau
Flexi
Page: 87



9700 Attaches Flexi
Pocket
Page: 87



9716 Porte-marteau
Page: 88



9736 Port-marteau
– lot de 10 avec
présentoir. Page: 88



9746 Poche de protection
pour téléphone portable
Page: 88



9762 Poche porte-marteau
Page: 89



9764 Poche à outils longue
Page: 90



9767 Poche à outils longue
en cuir
Page: 90



9768 Poche pour mètre en
cuir
Page: 90



9769 Poche en cuir pour
couteau universel
Page: 90



9770 Ceinture
porte-outils XTR pour
charpentier. Page: 88



9772 Ceinture porte-outils
d'artisan
Page: 91



9775 Poche à outils pour charpentier
Page: 89



9776 Poche à outils pour artisan
Page: 92



9780 Ceinture porte-outils XTR pour électricien.
Page: 88



9782 Ceinture porte-outils de service
Page: 91



9785 Poche à outils pour électricien
Page: 89



9786 Poche à outils pour service
Page: 92



9790 Ceinture à outils XTR
Page: 92



9792 Bretelles
Page: 91



9794 Poches holster Flexi
Page: 92



9795 Poche pour clous & vis en cuir
Page: 89



9796 Poche pour clous & vis en tissu
Page: 92



9798 Poche multifonction
Page: 91



Vêtements de pluie

1100 AllroundWork, Veste isolante 37.5°
Page: 48



1102 AllroundWork, Veste d'hiver imperméable Jacket
Page: 48



1107 AllroundWork, Veste d'hiver 37.5° pour femme
Page: 48



1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5°. Page: 49



1130 AllroundWork, Veste isolante 37.5° haute visibilité, Classe 3. Page: 105



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 105



1138 Veste d'hiver haute visibilité, Core, Classe 3
Page: 107



1148 AllroundWork, Veste d'hiver
Page: 49



1303 AllroundWork, Veste imperméable
Page: 50



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 106



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106



1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme
Page: 50



1800 AllroundWork, Parka imperméable 37.5°
Page: 51



1823 Parka d'hiver haute visibilité, Classe 3
Page: 107



1830 AllroundWork, Parka imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 107



1973 Veste imperméable haute visibilité, Classe 3
Page: 108



1980 FlexiWork, Veste extérieure en GORE-TEX
Page: 52



1981 FlexiWork, Veste isolante en GORE-TEX 37.5°
Page: 52



6530 AllroundWork, Pantalon imperméable haute visibilité, Classe 2. Page: 99



6580 FlexiWork, Pantalon+ isolant en GORE-TEX 37.5° avec poches holster. Page: 41



6619 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5°
Page: 40



6639 AllroundWork, Pantalon d'hiver 37.5° haute visibilité, Classe 2. Page: 99



6901 AllroundWork, Pantalon imperméable
Page: 41



8101 AllroundWork, Doucoune 37.5°
Page: 51



8200 Veste de pluie, PU
Page: 54



8201 Pantalon pluie, PU
Page: 41



8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3
Page: 108



8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, Classe 2
Page: 102



8378 Ensemble imperméable
Page: 54



Femmes

1107 AllroundWork, Veste d'hiver 37.5° pour femme
Page: 48



1127 AllroundWork, Veste isolante et imperméable pour femme 37.5°. Page: 49



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 105



1207 AllroundWork, Veste Softshell pour femme
Page: 50



1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106



1367 AllroundWork, Veste imperméable pour femme
Page: 50



2516 T-shirt pour femme
Page: 67



2517 AllroundWork, T-shirt pour femme en coton biologique. Page: 63



2702 Polo pour femme Page: 68



2806 Sweat-shirt à capuche zippé pour femme Page: 58



3714 Pantalon pour femme avec poches holster, Canvas+. Page: 38



3775 Pantalon de peintre pour femme avec poches holster. Page: 40



6247 AllroundWork, Pantalon en tissu extensible pour femmes avec poches holster, Page: 32



6700 Pantalon de service pour femme Page: 93



6701 AllroundWork, Pantalon pour femme avec poches holster. Page: 33



6730 AllroundWork, Pantalon+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, Classe 2. Page: 100



8017 AllroundWork, Veste polaire 37.5° pour femme Page: 55



Peintre

0375 Salopette de peintre Page: 42



1148 AllroundWork, Veste d'hiver Page: 49



1211 Veste Softshell Page: 53



1549 AllroundWork, Veste non doublée Page: 51



2410 AllroundWork, T-shirt à manches longues. Page: 63



2502 T-Shirt Page: 66



2516 T-shirt pour femme Page: 67



2526 AllroundWork, T-shirt en coton biologique. Page: 64



2702 Polo pour femme Page: 68



2708 Polo Page: 68



2800 Sweat-shirt à capuche Page: 58



2801 Sweat-shirt à capuche zippé Page: 58



2806 Sweat-shirt à capuche zippé pour femme Page: 58



2810 Sweat-shirt Page: 59



2818 Sweat-shirt 1/2 zippé Page: 59



3075 Short pour peintre avec poche holster Page: 46



3214 Pantalon avec poches holster, Canvas+ Page: 38



3234 Pantalon de peintre avec poches holster, Classe 1. Page: 39



3275 Pantalon de peintre avec poches holster. Page: 40



3375 Pantalon de peintre Page: 40



3775 Pantalon de peintre pour femmes avec poches holster. Page: 40



6141 AllroundWork, Stretch Shorts Holster Pockets. Page: 43



6142 AllroundWork, Pantacourt en tissu extensible avec poches holster. Page: 43



6241 AllroundWork, Pantalon Stretch avec poches holster. Page: 31



9079 AllroundWork, Casquette Page: 83



Service Line

1673 Veste de service Page: 95



4373 Gilet de service sans manches Page: 95



6073 Combinaison de service Page: 94



6100 Short de service Page: 95



6400 Pantalon de service Chino Page: 93



6700 Pantalon de service pour femme Page: 93



6800 Pantalon de service Page: 93



6801 Pantalon de service avec poches pour genouillères. Page: 94



6900 Pantalon de service, Classe 1 Page: 94



8510 Chemise de service Page: 95



Vêtements pour enfants

7505 FlexiWork, Pantalon junior Page: 96



7507 AllroundWork, Veste coupe-vent Junior. Page: 96



7508 Sweat-shirt à capuche Junior avec logo et fermeture à glissière pleine longueur. Page: 96



7509 Sweat-shirt avec logo junior Page: 97



7510 T-shirt avec logo Junior
Page: 97

0404
3400



1830 AllroundWork, Parka imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 107

5558 6658
6695



1973 Veste imperméable haute visibilité, Classe 3 Page: 108

6600



6131 LiteWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 103

5504 6604



6132 LiteWork, Short+ haute visibilité, Classe 1 Page: 104

5504 6604



6932 FlexiWork, Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 100

6604 6695



6933 FlexiWork, Short+ haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 103

6604 6695



Haute visibilité

0113 Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 102

5574 6674
6695



0213 Salopette haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 103

5574 6674
6695



1130 AllroundWork, Veste isolante 37.5° haute visibilité, Classe 3. Page: 105

5558 6658
6695



2433 AllroundWork, T-shirt haute visibilité avec longues manches. Page: 109

5558 6658
6695



2530 AllroundWork, T-shirt haute visibilité, Classe 2. Page: 110

5500 6600



2730 AllroundWork, Polo haute visibilité, Classe 2. Page: 110

5500 6600



6134 LiteWork, Pantacourt+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 104

5504 6604



6230 AllroundWork, Pantalonn+ haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 98

5558 6658
6695



8035 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, Classe 2. Page: 108

5558 6658
6695



8036 AllroundWork, Sweat zipée haute visibilité, Classe 3. Page: 109

5500 6600



8037 AllroundWork, Sweat haute visibilité, Classe 2/3. Page: 109

5500 6600



1137 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 105

5558 6658
6695



3033 Short haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 104

5574 6674
6695



1138 Veste d'hiver haute visibilité, Core, Classe 3 Page: 107

5558 6658



3233 Pantalon haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 101

5574 6674
6695



3234 Pantalon de peintre avec poches holster, Classe 1. Page: 39

0966



6233 AllroundWork, Pantalonn haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 98

0455 0466



6243 AllroundWork, Pantalonn extensibles haute visibilité avec poches holster, Classe 2. Page: 98

5504 6604
6695



8039 AllroundWork, Sweat à capuche zippé haute visibilité, Classe 2/3. Page: 109

5500 6600



1230 AllroundWork, Veste Softshell haute visibilité, Classe 3. Page: 105

5558 6658
6695



1237 AllroundWork, Veste d'hiver pour femme, haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106

5558 6658
6695



3235 Pantalon en coton haute visibilité, Classe 1 Page: 101

0466



6331 AllroundWork, Pantalonn+ haute visibilité, Classe 2. Page: 99

5558 6658
6695



6332 LiteWork, Pantalonn+ haute visibilité, Classe 2 Page: 101

5504 6604



8233 Veste de pluie PU haute visibilité, Classe 3 Page: 108

5500 6600



1330 AllroundWork, Veste imperméable haute visibilité, Classe 3. Page: 106

5558 6658
6695



3333 Pantalon haute visibilité, Classe 2 Page: 101

5574 6674
6695



1347 Veste imperméable pour femme haute visibilité, Classe 2/3. Page: 106

5558 6658



3833 Pantalon haute visibilité, Classe 1 Page: 102

7455 7466



1633 Veste haute visibilité, Classe 3 Page: 107

5574 6674
6695



4230 AllroundWork, Gilet porte-outils haute visibilité, Classe 1. Page: 108

5504 6604



6530 AllroundWork, Pantalonn imperméable haute visibilité, Classe 2. Page: 99

5558 6658
6695



6639 AllroundWork, Pantalonn d'hiver 37.5° haute visibilité, Classe 2. Page: 99

5558 6658
6695



8243 Pantalon de pluie PU haute visibilité, Classe 2 Page: 102

5500 6600



9029 RuffWork, Chapka haute visibilité Page: 82

5500 6600



1823 Parka d'hiver haute visibilité, Classe 3 Page: 107

5500 6600



4310 Allroundwork, Gilet haute visibilité, Classe 2 Page: 110

6600



6730 AllroundWork, Pantalonn+ pour femme avec poches holster, haute visibilité, Classe 2. Page: 100

5504 6604
6695



6900 Pantalon de service, Classe 1 Page: 94

0466 9566



6931 FlexiWork, Pantalonn haute visibilité avec poches holster, Classe 1. Page: 100

0466 9566



ProtecWork



**EN ISO
20471:2013**

Vêtements haute visibilité

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3
Page: 123



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2
Page: 124



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 122



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3
Page: 122



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3. Page: 123



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3
Page: 124



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3
Page: 116



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3
Page: 116



2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3
Page: 118



2860 ProtecWork, Veste en fleece, Classe 3
Page: 123



2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3
Page: 118



2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3
Page: 118



2865 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3
Page: 119



2869 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 1
Page: 119



4260 ProtecWork, Gilet, Classe 1
Page: 138



4361 ProtecWork, Gilet, Classe 3
Page: 138



6060 ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 130



6160 ProtecWork, Short, Classe 1
Page: 132



6161 ProtecWork, Pantacourt, Classe 2
Page: 132



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2. Page: 129



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2
Page: 126



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 127



6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1. Page: 128



6367 ProtecWork, Pantalon pour femme, haute visibilité, Classe 1. Page: 126



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1. Page: 129



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



6663 ProtecWork, Pantalon isolé haute visibilité, Classe 2
Page: 131



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2. Page: 127



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3
Page: 134



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 134



8269 ProtecWork, Chaps de pluie PU, Classe 2
Page: 134



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 120



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 120



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



**EN ISO
11612:2015**

**Vêtements de protection
contre chaleur et flamme**

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3
Page: 123



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2
Page: 124



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 122



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3
Page: 122



1563 ProtecWork, Veste en laine bouillie
Page: 115



1566 ProtecWork, Veste
Page: 122



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3. Page: 123



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3
Page: 124



2460 ProtecWork, T-shirt manches longues
Page: 116



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3
Page: 116



2462 ProtecWork, T-shirt manches longues à col roulé.
Page: 113



2467 ProtecWork, T-shirt à manches longues pour femme. Page: 117



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2. Page: 129



8561 ProtecWork, Chemise manches longues Page: 120



2563 ProtecWork, T-shirt ras du cou Page: 113



2660 ProtecWork, Polo manches longues Page: 117



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2 Page: 126



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 120



2760 ProtecWork, Polo manches courtes Page: 117



2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3 Page: 118



6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 125



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



4260 ProtecWork, Gilet, Classe 1 Page: 138



2667 ProtecWork, Polo à manches longues pour femme. Page: 117



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 121



4360 ProtecWork, Gilet en froissé de laine Page: 115



2860 ProtecWork, Veste en fleecé, Classe 3 Page: 123



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 127



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



4361 ProtecWork, Gilet, Classe 3 Page: 138



2861 ProtecWork, Sweat-shirt Page: 118



6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1. Page: 128



9460 ProtecWork, Caleçon long Page: 113



6160 ProtecWork, Short, Classe 1 Page: 132



2862 ProtecWork, Veste à capuche Page: 119



6367 ProtecWork, Pantalon pour femme, haute visibilité, Classe 1. Page: 126



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues. Page: 113



6161 ProtecWork, Pantacourt, Classe 2 Page: 132



2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3 Page: 118



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1. Page: 129



9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip. Page: 112



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3 Page: 134



2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3 Page: 118



6386 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 128



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine Page: 112



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 134



2865 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3 Page: 119



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



9469 ProtecWork, Caleçon long en froissé de laine Page: 115



8269 ProtecWork, Chaps de pluie PU, Classe 2 Page: 134



2867 ProtecWork, Sweat-shirt pour femme Page: 119



6663 ProtecWork, Pantalon isolé haute visibilité, Classe 2 Page: 131



EN ISO 14116:2015 Protection contre la propagation de flamme

2561 ProtecWork, T-shirt Page: 116



9065 ProtecWork, Doublure de casque Page: 136



2869 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 1 Page: 119



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2. Page: 127



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3 Page: 116



9066 ProtecWork, Casquette Shell Page: 135



6060 ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 130



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 120



9068 ProtecWork, Bonnet Page: 135



9069 ProtecWork,
Tour de cou
Page: 135



9075 ProtecWork,
Bonnet en laine
Page: 136



9076 ProtecWork,
tour de cou en laine
Page: 135



9261 ProtecWork,
Chaussettes en froissé de
laine. Page: 138



9262 ProtecWork,
Chaussettes en laine
légères. Page: 138



9263 ProtecWork,
Chaussettes en laine
Page: 139



9264 ProtecWork,
Chaussettes en laine
épaisses. Page: 139



9463 ProtecWork, Caleçon
boxer
Page: 114



9464 ProtecWork, Caleçon
boxer en laine
Page: 112



9465 ProtecWork,
Brassière sport
Page: 114



9466 ProtecWork, Culotte
pour femme



9467 ProtecWork, Slip
Page: 114



Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique

1163 ProtecWork, Veste à
capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1260 ProtecWork, Veste
Softshell, Classe 3
Page: 123



1360 ProtecWork, Veste
Shell imperméable, Classe 2
Page: 124



1560 ProtecWork, Veste
de protection, Classe 1
Page: 122



1561 ProtecWork, Veste
de protection, Classe 3
Page: 122



1563 ProtecWork, Veste
en laine bouillie
Page: 115



1566 ProtecWork, Veste
Page: 122



1567 ProtecWork, Veste
haute visibilité pour
femme, Classe 3. Page: 123



1860 ProtecWork, Parka
d'isolation, Classe 3
Page: 124



2460 ProtecWork, T-shirt
manches longues
Page: 116



2461 ProtecWork, T-shirt
manches longues, Classe 3
Page: 116



2462 ProtecWork, T-shirt
manches longues à col
roulé. Page: 113



2467 ProtecWork, T-shirt
à manches longues pour
femme. Page: 117



2667 ProtecWork, Polo à
manches longues pour
femme. Page: 117



2660 ProtecWork, Polo
manches longues
Page: 117



2661 ProtecWork, Polo
manches longues, Classe 3
Page: 118



2860 ProtecWork, Veste
en fleecé, Classe 3
Page: 123



2861 ProtecWork,
Sweat-shirt
Page: 118



2862 ProtecWork, Veste à
capuche
Page: 119



2863 ProtecWork,
Sweat-shirt, Classe 3
Page: 118



2864 ProtecWork,
Sweat-shirt zippé, Classe 3
Page: 118



2865 ProtecWork, Veste à
capuche zippée, Classe 3
Page: 119



2867 ProtecWork,
Sweat-shirt pour femme
Page: 119



2869 ProtecWork,
Sweat-shirt, Classe 1
Page: 119



6060 ProtecWork, Salopette
à bretelles haute visibilité,
Classe 2. Page: 130



6360 ProtecWork, pantalon
de travail, haute visibilité,
Classe 2. Page: 129



6361 ProtecWork, Pantalon
de travail, Classe 2
Page: 126



6362 ProtecWork, Pantalon
de travail
Page: 125



6363 ProtecWork,
Pantalon de soudeur,
Classe 1. Page: 125



6364 ProtecWork, Pantalon
avec renforts sur les tibias,
Classe 2. Page: 127



6365 ProtecWork, Pantalon avec
au-dessus de cuisses renforcé,
haute visibilité, Classe 1. Page: 128



6367 ProtecWork, Pantalon
pour femme, haute visibilité,
Classe 1. Page: 126



6376 ProtecWork, pantalon
de travail, haute visibilité,
Classe 1. Page: 129



6386 ProtecWork, Pantalon
de travail
Page: 128



6563 ProtecWork,
Pantalon imperméable en
Shell, Classe 2. Page: 130



6663 ProtecWork, Pantalon
isolé haute visibilité, Classe 2
Page: 131



6760 ProtecWork, Pantalon
haute visibilité pour femme,
Classe 2. Page: 127



8560 ProtecWork,
Chemise manches longues,
Classe 1. Page: 120



8561 ProtecWork, Chemise manches longues
Page: 120



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 120



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 121



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



9460 ProtecWork, Caleçon long
Page: 113



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues. Page: 113



9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip. Page: 112



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine
Page: 112



9469 ProtecWork, Caleçon long en frotté de laine
Page: 115



EN 13034:2005 +A1:2009

Vêtements de protection contre produits chimiques liquides

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2
Page: 124



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 122



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3
Page: 122



1566 ProtecWork, Veste
Page: 122



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3. Page: 123



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1. Page: 129



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 120



8561 ProtecWork, Chemise manches longues
Page: 120



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 120



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 121



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



EN ISO 11611:2015

Vêtements de protection à utiliser dans soudage et techniques connexes

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2
Page: 124



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1
Page: 122



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3
Page: 122



1566 ProtecWork, Veste
Page: 122



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3. Page: 123



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3
Page: 124



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2. Page: 129



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2
Page: 126



6362 ProtecWork, Pantalon de travail
Page: 125



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 127



6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1. Page: 128



6367 ProtecWork, Pantalon pour femme, haute visibilité, Classe 1. Page: 126



6376 ProtecWork, Work Trousers, High-Vis Class 1
Page: 129



6386 ProtecWork, Pantalon de travail
Page: 128



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



6663 ProtecWork, Insulated Trousers, High-Vis Class 2. Page: 131



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2. Page: 127



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 121



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



EN 342:2015

Protective clothing against cold

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3
Page: 124



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3
Page: 124



6663 ProtecWork, Insulated Trousers, High-Vis Class 2. Page: 131



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



2460 ProtecWork, T-shirt manches longues Page: 116



2862 ProtecWork, Veste à capuche Page: 119



EN 14404:2010

Équipement de protection individuelle - genouillères pour le travail en position à genoux

6060 ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 130



6663 ProtecWork, Insulated Trousers, High-Vis Class 2. Page: 131



2461 ProtecWork, T-shirt manches longues, Classe 3 Page: 116



2863 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 3 Page: 118



6161 ProtecWork, Pantacourt, Classe 2 Page: 132



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2. Page: 127



2462 ProtecWork, T-shirt manches longues à col roulé. Page: 113



2864 ProtecWork, Sweat-shirt zippé, Classe 3 Page: 118



 **EN 1149-5:2018**
Vêtements de protection avec propriétés électrostatiques

1163 ProtecWork, Veste à capuche isolée, Classe 3 Page: 124



2467 ProtecWork, T-shirt à manches longues pour femme. Page: 117



2865 ProtecWork, Veste à capuche zippée, Classe 3 Page: 119



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2. Page: 129



1260 ProtecWork, Veste Softshell, Classe 3 Page: 123



2561 ProtecWork, T-shirt Page: 116



2867 ProtecWork, Sweat-shirt pour femme Page: 119



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2 Page: 126



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2 Page: 124



2562 ProtecWork, T-shirt, Classe 3 Page: 116



2869 ProtecWork, Sweat-shirt, Classe 1 Page: 119



6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 125



1560 ProtecWork, Veste de protection, Classe 1 Page: 122



2563 ProtecWork, T-shirt ras du cou Page: 113



4260 ProtecWork, Gilet, Classe 1 Page: 138



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



1561 ProtecWork, Veste de protection, Classe 3 Page: 122



2660 ProtecWork, Polo manches longues Page: 117



4360 ProtecWork, Gilet en frotté de laine Page: 115



6364 ProtecWork, Pantalon avec renforts sur les tibias, Classe 2. Page: 127



1563 ProtecWork, Veste en laine bouillie Page: 115



2661 ProtecWork, Polo manches longues, Classe 3 Page: 118



6060 ProtecWork, Salopette à bretelles haute visibilité, Classe 2. Page: 130



6365 ProtecWork, Pantalon avec au-dessus de cuisses renforcé, haute visibilité, Classe 1. Page: 128



1566 ProtecWork, Veste Page: 122



2667 ProtecWork, Polo à manches longues pour femme. Page: 117



6160 ProtecWork, Short, Classe 1 Page: 132



6367 ProtecWork, Pantalon pour femme, haute visibilité, Classe 1. Page: 126



1567 ProtecWork, Veste haute visibilité pour femme, Classe 3. Page: 123



2760 ProtecWork, Polo manches courtes Page: 117



6161 ProtecWork, Pantacourt, Classe 2 Page: 132



6376 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 1. Page: 129



1860 ProtecWork, Parka d'isolation, Classe 3 Page: 124



2860 ProtecWork, Veste en fleecce, Classe 3 Page: 123



6360 ProtecWork, pantalon de travail, haute visibilité, Classe 2. Page: 129



6386 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 128



2861 ProtecWork, Sweat-shirt Page: 118



6361 ProtecWork, Pantalon de travail, Classe 2 Page: 126



6362 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 125



8565 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 3. Page: 121



9464 ProtecWork, Caleçon boxer en laine Page: 112



6363 ProtecWork, Pantalon de soudeur, Classe 1. Page: 125



9065 ProtecWork, Doublure de casque Page: 136



9465 ProtecWork, Brassière sport Page: 114



6386 ProtecWork, Pantalon de travail Page: 128



9066 ProtecWork, Casquette Shell Page: 135



9466 ProtecWork, Culotte pour femme Page: 114



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



9068 ProtecWork, Bonnet Page: 135



9467 ProtecWork, Slip Page: 114



6663 ProtecWork, Insulated Trousers, High-Vis Class 2. Page: 131



9069 ProtecWork, Tour de cou Page: 135



9468 ProtecWork, Caleçon long en laine Page: 112



6760 ProtecWork, Pantalon haute visibilité pour femme, Classe 2. Page: 127



9075 ProtecWork, Bonnet en laine Page: 136



9469 ProtecWork, Caleçon long en frotté de laine Page: 115



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3 Page: 134



9076 ProtecWork, tour de cou en laine Page: 135



EN 343:2004 +A1:2007
Vêtements de protection contre la pluie

8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 134



9262 ProtecWork, Chaussettes en laine légères. Page: 138



1360 ProtecWork, Veste Shell imperméable, Classe 2 Page: 124



8560 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 1. Page: 120



9263 ProtecWork, Chaussettes en laine Page: 139



6563 ProtecWork, Pantalon imperméable en Shell, Classe 2. Page: 130



8561 ProtecWork, Chemise manches longues Page: 120



9460 ProtecWork, Caleçon long Page: 113



8261 ProtecWork, Veste de pluie PU, Classe 3 Page: 134



8562 ProtecWork, Chemise manches longues, Classe 3. Page: 120



9461 ProtecWork, T-shirt ras du cou manches longues. Page: 113



8267 ProtecWork, Pantalon de pluie PU, Classe 2. Page: 134



8563 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues, Classe 1. Page: 121



9462 ProtecWork, Chemise à manches longues en laine, demi-zip. Page: 112



8564 ProtecWork, Chemise de soudeur manches longues. Page: 121



9463 ProtecWork, Caleçon boxer Page: 114



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 inégalée 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.

Snickers
WORKWEAR

Hultafors

wibe
LADDERS

DUNDERDON



Hellberg

SOLID GEAR

JOHNSON

TOE GUARD

HULTAFORS GROUP

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

ALLEMAGNE

Hultafors Group Germany GmbH
Im Meisenfeld 26
32602 VLOTHO
Tél. +49 (0) 5228 957 0
Fax.+49 (0) 5228 957 290

AUTRICHE

Hultafors Group Austria GmbH
Gierstergasse 6
1120 WIEN
info@hultaforsgroup.at
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

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
Lars Sonckin kaari 16
02600 ESPOO
info@hultaforsgroup.fi
www.hultaforsgroup.fi
Tél. +358- (0)20 741 0130

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

GRÈCE

A & D Nikolopoulou 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
Tél: +36 1 260 3950
Tel: +36 1 260 4279
Fax: +36 1 262 0758

HONGRIE

Safety Systems Hungária Kft.
H-1156 Budapest
Szilas park 10.
www.sshshop.hu
Tél. +36 30 951 6388

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

NORVÈGE

Hultafors Group Norge A/S
Postboks 108, Kalbakken
0902 OSLO
Tél. +47 23 06 88 80
Fax.+47 22 16 49 80

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

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

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE & SLOVAQUIE

AC-T servis, spol. s r.o.
Nachodská 61
193 00 Praha 9
Czech Republic
info@profi-odevy.cz
www.profi-odevy.cz
Tél.: 00420 281 926 244
Fax: 00420 281 926 244

ROYAUME-UNI

Hultafors Group UK Limited
Unit N3, Gate 4,
Meltham Mills Ind Estate, Meltham
HOLMFIRTH HD9 4DS
sales@snickersworkwear.co.uk
www.snickersworkwear.co.uk
Tél. +44 (0)1484 85 44 88
Fax. +44 (0)1484 85 47 33

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 javorji 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
5432 Neuenhof
Industriestrasse 9
Tél: 0041 56 416 98 98
info@hultaforsgroup.ch

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.