

SERIVET[®]PRO

VÊTEMENTS DE TRAVAIL
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ – EPI

PERSONNALISATION TEXTILE

PERSONNALISATION RÉALISÉE SUR PLACE DANS NOTRE ATELIER



02 28 91 06 64
06 71 61 39 63



commercial@serivetpro.com
www.serivetpro.fr



Tout travail mérite un bon équipement !

Symbole marquant des milieux ouvriers, le bleu de travail constitue depuis des années la tenue incontournable des professionnels qui œuvrent de leurs mains.

Au fil des années, le vêtement de travail n'a cessé d'être modifié, adapté aux évolutions des métiers, des morphologies, des innovations techniques ou des réglementations françaises et européennes.

SERIVET'PRO distributeur de vêtements de travail, chaussures de sécurité, EPI est aussi spécialiste en personnalisation textile.

Quelque soit votre projet, nous déterminons l'ensemble de vos besoins :

- Vêtements - Chaussures de sécurité - EPI - Accessoires
- Personnalisation textiles réalisée par nos soins : Broderie - Flochage - Transfert sérigraphique

Nous vous proposons les meilleurs produits adaptés aux objectifs de votre entreprise :

- Contraintes techniques - Risques industriels - Normes.
- Secteurs d'activités.
- Conseils d'utilisation.

Nous travaillons en partenariat avec différentes marques workwear et EPI tels que : LMA - PAYPER - COVERGUARD - FRUIT OF THE LOOM - SNV - KARIBAN - REGATTA - B&C - VELILLA - MUKUA - DIFAC - SINGER SAFETY - CARHARTT - PEN DUICK - GILDAN - TIMBERLAND - RESULT - PROMODORO - JAMES & NICHOLSON - SAFETY JOGGER - TOWORKFOR - BASE PROTECTION - PARADES - QUADRA - BEECHFIELD - K-UP...

Notre équipe commerciale itinérante, se déplace quelque soit votre région pour vous offrir une solution complète et personnalisée afin de vous orienter au mieux dans le choix de vos EPI :

- Echanges téléphoniques.
- Déplacements sur rendez-vous
- Conseils et démonstrations produits.
- Budget - Devis - Commande - Livraison.

L'équipe **SERIVET'PRO** se met à votre disposition pour répondre à vos demandes et pour réaliser des prestations de qualité dans une recherche constante de satisfaction.

[N'hésitez pas à nous contacter :](#)

Par Téléphone au : 02 28 91 06 64 - 06 71 61 39 63

Par E-mail : commercial@serivetpro.com

Retrouvez dans ce catalogue une gamme de produits sélectionnés parmi nos meilleures ventes



LA PERSONNALISATION TEXTILE EST RÉALISÉE EN INTERNE DANS NOS LOCAUX

Les différentes techniques de marquage de vêtements de travail :

LA BRODERIE :

La broderie offre la personnalisation la plus solide et la plus prestigieuse pour votre vêtement professionnel. Elle est aujourd'hui pilotée par ordinateur afin de créer un « programme » de broderie payant uniquement lors de la première commande. Nos machines nous permettent de broder jusqu'à 12 couleurs différentes sur un même logo. Elle s'applique sur tous supports textiles, se méfier cependant sur des textiles trop fins ou des vêtements de travail imperméables.

LE TRANSFERT SERIGRAPHIQUE MONOCOULEUR :

Le transfert sérigraphique est une impression avec une encre sérigraphique (Pantone) sur un support papier ou polyester. Le transfert est ensuite pressé à chaud à l'aide d'une machine professionnelle. Permet l'impression de visuels d'une seule couleur sur papier.

Le transfert sérigraphique permet, en une seule commande, de marquer plusieurs types de tissus différents. Il présente un excellent rendu et une faible épaisseur.

TRANSFERT SERIGRAPHIQUE MULTICOULEURS :

Le transfert sérigraphique multicolore est un mélange de procédés qui permet de réaliser des impressions sans problème de nombre de couleurs, dégradés, effets de transparence ou finesses. Le transfert est ensuite pressé à chaud à l'aide d'une machine professionnelle. Le résultat final dépend de la qualité du fichier fourni.

Il permet une quantité infinie de détails et de couleurs ainsi que les dégradés. Toutes les images sont possibles à réaliser. Durée de vie supérieure aux autres techniques de marquage existant.

Un liseré de la même couleur que le support est cependant nécessaire et permet d'avoir un calage sans défaut de colle débordant du visuel : la sous-couche sérigraphique englobe tout le visuel et mord dans le liseré de la même couleur que le support. Le visuel ne présentera ainsi pas de contour blanc, mais un liseré discret, de la couleur du support. Un vernis de protection est ensuite placé sur le logo afin de le protéger.

LE FLOPAGE :

Le flopage se réalise en plusieurs étapes :

Pour le flex : le logo est d'abord découpé par un plotter dans un rouleau de couleur. Le surplus est enlevé manuellement par le biais d'une pince à écheniller, afin de dégager le motif. Il est ensuite transféré à chaud sur le textile à l'aide d'une presse.

- Design du logo respecté dans la limite du possible pour la finesse du texte et des traits.
- Bonne durée de vie - Choix des couleurs et matières variés - Couvre parfaitement le support.
- Petites et moyennes quantités.

Pour le flex imprimable : le logo est imprimé sur un rouleau blanc en plusieurs couleurs appelé quadri couleur et ensuite même étape que pour le flex standard.

- Design du logo respecté dans la limite du possible pour la finesse du texte et des traits - Très bon rendu d'impression.
- Découpe à la forme du logo - Couvre parfaitement le support - Durée de vie moins longue à cause du lavage (précaution lavage à l'envers).
- Petites et moyennes quantités.





MK022CV TEE-SHIRT MANCHES COURTES 150G - MUKUA

Tee-shirt unisexe encolure ras le cou et manches courtes, col rond indéformable finement côtelé 1X1 avec élasthanne. Tissu qui recouvre les coutures au niveau des renforts situés aux épaules, cou et dos. Toucher doux.

Composition : 100% COTON JERSEY - 150g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

20 COULEURS DISPONIBLES



MK023CV T-SHIRT MANCHES COURTES 190G - MUKUA

Tee-shirt unisexe, Col rond finement côtelé 1X1 avec élasthanne pour une meilleure élasticité. Tissu renforcé qui recouvre les coutures des épaules. Toucher doux. Regular Fit.

Composition : 100% COTON JERSEY- 190g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

20 COULEURS DISPONIBLES



BC192 T-SHIRT MANCHES COURTES 190G - B&C

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, Encolure ras le cou et manches courtes, 100% coton pré-rétréci et ring-spun Col rond à bord côte Bande de propreté au cou Structure tubulaire.

Composition : 100% COTON - 190g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

51 COULEURS DISPONIBLES



PRINT TEE-SHIRT MANCHES COURTES 150G - PAYPER

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, col en bord côtes mixte spandex de 1,5 cm avec couture rabattue sur le devant, structure tubulaire.

Composition : 100% COTON JERSEY- 150g/m2.

Tailles : XXS-XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

9 COULEURS DISPONIBLES



G5000 T-SHIRT MANCHES COURTES HEAVY WEIGHT 180G - GILDAN

Encolure ras le cou et manches courtes, fil open-end bande de propreté d'épaule à épaule piqûre double au bord des manches et à la base structure tubulaire

Composition : 100% COTON - 180g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL (suivant coloris)

51 COULEURS DISPONIBLES



SC61212 T-SHIRT HEAVY COTON MANCHES COURTES 195G - FRUIT OF THE LOOM

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, 100% coton (Heather Grey : 97% coton, 3% polyester) bord côte à l'encolure surpiqûre au bord des manches et à la base structure tubulaire

Composition : 100% COTON - 190g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

16 COULEURS DISPONIBLES



105501 T-SHIRT MANCHES COURTES BI-COULEUR 160G - VELILLA

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, col rond tissu qui recouvre la couture du col. Latéraux en contraste de couleurs. Toucher doux

Composition : 100% COTON - 160g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

18 COULEURS DISPONIBLES



SUNRISE T-SHIRT MANCHES COURTES 190G - PAYPER

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, col en bord côtes mixte spandex de 1,5 cm avec couture rabattue sur le devant, ruban de renfort,

Composition : 100% COTON JERSEY- 190g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

12 COULEURS DISPONIBLES

KK1516 T-SHIRT MANCHES COURTES BI-COULEUR 180G - FORMULA RACING

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches courtes, bord côte aux manches et cou. Bande de propreté contrastée. Bandes contrastées sur les épaules et les côtés. Biais blanc entre les couleurs.

Composition : 100% COTON - 180g/m2.

Tailles : XXS-XS-S-M-L-XL-XXL

5 COULEURS DISPONIBLES





MK156CV T-SHIRT MANCHES LONGUES 155G – MUKUA

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches longues, Col rond finement côtelé 1X1 avec élasthane pour une meilleure élasticité. Tissu qui recouvre les coutures intérieures au niveau du cou et des épaules.

Coutures latérales, toucher doux. Regular Fit.

Composition : 100% COTON JERSEY – 150g/m2.

Tailles : XXS-XS-S-M-L-XL-XXL

5 COULEURS DISPONIBLES



VENICE / FLORENCE POLO MANCHES COURTES / LONGUES HOMME – FEMME 210G – PAYPER

Polo manches courtes / longues homme ou femme, col 3 boutons assortis effet perlé, col et bordure des manches en bord côtes, fentes latérales, coutures du col couvertes avec ruban en contraste, coutures stretch, ruban de renfort latéral.

Composition : 100% COTON PIQUE– 210g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

18 COULEURS DISPONIBLES



PINETA T-SHIRT MANCHES LONGUES 170G – PAYPER

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches longues, col en bord côtes mixte spandex de 1,5 cm avec couture rabattue sur le devant, ruban de renfort d'épaule à épaule dans couleur en contraste sur le col, coutures stretch, couture latérale.

Composition : 93% COTON + 7% VISCOSE JERSEY– 170g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

5 COULEURS DISPONIBLES



BC299 T-SHIRT MANCHES LONGUES MODERN TUBULAR 190G – B&C

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches longues, coupe classique contemporaine. Construction tubulaire Fines finitions en bord-côte, bande de propreté au col.

Matière résistante et douce au toucher ring spun

Composition : 100% COTON – 190g/m2.

Tailles : XXS-XS-S-M-L-XL-XXL

10 COULEURS DISPONIBLES



G2400 T-SHIRT MANCHES LONGUES ULTRA – 205G – GILDAN

Tee-shirt unisexe, encolure ras le cou et manches longues, coupe classique contemporaine. 100% coton (Ash: 99% coton, 1% polyester/ Sport Grey: 90% coton, 10% polyester/ Dark Heather, Safety Orange: 50% coton, 50% polyester) bande de propreté d'épaule à épaule manches longues piqure double aux manches et à la base.

Composition : 100% COTON – 205g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL

25 COULEURS DISPONIBLES



K254 / K256 POLO MANCHES COURTES / LONGUES HOMME – FEMME 180G – KARIBAN

Polo manches courtes / longues homme ou femme, Coupe confortable. Col et bas de manches en bord-côte 1x1. Patte de boutonnage 3 boutons ton sur ton. Bande de propreté ton sur ton à l'encolure. Composition : 100% COTON PIQUE– 180G/M2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

25 COULEURS DISPONIBLES



105505 / 105515 POLO MANCHES COURTES / LONGUES UNISEXE BI-COULEUR 180G – VELILLA

Polo manches courtes / longues unisexe, fermeture centrale à boutons. Col et bas de la manche côtelée contraste de couleurs à l'intérieur du col, sur la couture de la manche, l'intérieur du boutonnage, le tissu recouvre la couture du col et les attaches

Composition : 100% COTON PIQUE– 180g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

8 COULEURS DISPONIBLES



SAFRAN BC429 POLO MANCHES COURTES / LONGUES HOMME – FEMME 180G – B&C

Polo manches courtes / longues homme ou femme, 100% coton ring-spun Ash: 99% coton, 1% viscose; Heather Grey: 90% coton, 10% viscose patte de boutonnage 3 boutons ton sur ton bord des poignets en élasthane

bande de propreté double couture

Composition : 100% COTON PIQUE– 180g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

18 COULEURS DISPONIBLES



MK60CV SWEAT-SHIRT COTON POLYESTER MOLLETON UNISEXE 260G - MUKUA

Sweat-shirt unisexe, avec Col, poignées et ceinture indéformable en 1X1 d'élasthanne. Molleton agréable au toucher, confortable et chaud. Bande de protection à l'intérieur du col, design classique. Regular Fit. Composition : 60% COTON 40% POLYESTER- 260g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL

6 COULEURS DISPONIBLES



MISTRAL + SWEAT-SHIRT COTON POLYESTER HOMME - FEMME 300G - PAYPER

Sweat-shirt homme ou femme, manches raglan, couture esthétique en V au col. Poignets et taille en côtes élastiques, coutures renforcées.

Composition : 70% COTON 30% POLYESTER- 300g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

12 COULEURS DISPONIBLES



K478 SWEAT-SHIRT DEMI-ZIP UNISEXE 80% COTON 20% POLYESTER 280G - KARIBAN

Sweat-shirt demi-zip unisexe, Molleton gratté. Manches montées.

Coupe tubulaire. Col zippé avec bande de propreté ton sur ton.

Finition bord-côte bas de manches et de vêtement.

Composition : 80% COTON 20% POLYESTER- 280g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

11 COULEURS DISPONIBLES



BC534 SWEAT-SHIRT SET IN POLYESTER COTON HOMME - FEMME 270G - B&C

Sweat-shirt homme ou femme, Molleton brossé à l'intérieur Bord côte 1 x 1 au col, aux poignets et à l'ourlet Surpiqûre aux emmanchures et à l'ourlet. Manches set-in Coutures latérales Coupe régulière

Composition : 50% COTON 50% POLYESTER- 270g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

12 COULEURS DISPONIBLES



G18000 SWEAT-SHIRT UNISEXE HEAVY BLEND COTON-POLYESTER 270G - GILDAN

Sweat-shirt homme ou femme, Molleton brossé à l'intérieur Bord côte 1 x 1 au col, aux poignets et à l'ourlet Surpiqûre aux emmanchures et à l'ourlet. Manches set-in Coutures latérales Coupe régulière

Composition : 50% COTON 50% POLYESTER- 270g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

45 COULEURS DISPONIBLES



105703 SWEAT-SHIRT DEMI-ZIP UNISEXE BICOULEUR POLYESTER COTON 260G - VELILLA

Sweat-shirt demi-zip unisexe, col montant avec demi-fermeture éclair. Couleur de contraste sur les côtés, manches, épaules, intérieur du cou et bas du sweat-shirt. Poignet et ceinture en maille côtelée. Molleton.

Traitement anti-boulochage

Composition : 65% COTON 35% POLYESTER- 260g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

3 COULEURS DISPONIBLES



ATLANTA SWEAT-SHIRT A CAPUCHE COTON POLYESTER HOMME-FEMME 300G - PAYPER

Sweat-shirt à capuche homme ou femme, avec capuche à deux coutures et coulisse en cordon blanc à coutures teinte assortie et anneaux en métal. Manches raglan, couture esthétique en V au col, poches kangourou, petite poche zippée, poignets et taille en côtes élastiques, coutures renforcées.

Composition : 70% COTON 30% POLYESTER- 300g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

12 COULEURS DISPONIBLES



SC62200 SWEAT-SHIRT UNISEXE 80% COTON 20% POLYESTER 280G - FRUIT OF THE LOOM

Sweat-shirt unisexe, bord côte au col sans couture bande de propreté d'épaule à épaule bord côte aux poignets et à la base piqûre double aux emmanchures et à la base structure tubulaire

Composition : 80% COTON 20% POLYESTER- 280g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

15 COULEURS DISPONIBLES

K446 SWEAT-SHIRT A CAPUCHE CONTRASTE 80% COTON 20% POLYESTER 280G - KARIBAN

Sweat-shirt à capuche homme ou femme, Molleton gratté - Poches kangourou Finitions bords côtes aux poignets et bas du vêtement. Capuche doublée

et contrastée avec cordon de serrage.

Composition : 80% COTON 20% POLYESTER- 280g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

5 COULEURS DISPONIBLES





**MADRIER SWEAT-SHIRT A CAPUCHE ZIPPE BICOLORE AVEC POCHES
RENFORCE OXFORD UNISEXE 320G – LMA**

Veste unisexe zippée avec lien de serrage par cordon bicolore à bout métallique, 2 poches contrastantes en biais avec renforcement en tissu Oxford. Surpiqûres flatlock contrastantes. Coudes renforcés en Oxford imperméable 900D. Bords côtés contrastants avec élasthanne aux bas de manches et à la base

Composition : 50% coton – 50% POLYESTER– 320g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



**CHARPENTE SWEAT-SHIRT DE TRAVAIL A CAPUCHE ZIPPE RENFORCES
OXFORD 900D UNISEXE 320G – LMA**

Veste de travail unisexe gris contrasté noir avec fermeture zippée à l'avant, 2 poches avec renfort contrastant en Oxford 900D. Coudes renforcés en Oxford 900D étanche. Bords côtés contrastants avec élasthanne en bas des manches et en bas du sweat pour plus de confort.

Composition : 80% coton – 20% POLYESTER– 320g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



TRACTION VESTE DE TRAVAIL MATELASSEE BI-MATIERE ZIPPE POLYESTER UNISEXE – LMA

Veste de travail unisexe gris contrasté noir avec col montant, Fermeture zippée avec tirette rouge et protège menton. Manches longues, 2 poches basses à l'avant. Corps : Maille grattée 1 face, 100% Polyester. Manches : 100% Polyester – 300 g/m². Doublure intérieure : 100% Polyester. Matelassage : Ouate – 160 g/m²

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



**MOTEUR SWEAT-SHIRT DE TRAVAIL ZIPPE BI-MATIERE MAJORITAIRE
COTON UNISEXE 350G – LMA**

Sweat-shirt de travail unisexe gris noir contrasté avec col montant, Fermeture zippée avec tirette rouge et protège menton. Manches longues, 2 poches basses à l'avant. Empiècements contrastants aux épaules et sur les côtés. Patch brodé LMA sur la manche gauche au porté, patte d'accrochage élastiquée au dos au niveau de l'encolure.

Composition : 80% coton – 20% POLYESTER– 350g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



**PK707 VESTE MICRO-POLAIRE ARTIC ZIPPEE CONSTRAITE HOMME – FEMME
100% POLYESTER 200G – PEN DUICK**

Veste micro-polaire homme ou femme, Zippée 100% polyester 144F. 200g/m². Full zip. 2 poches latérales. Anti-peluche. Bande de propreté en twill.

Composition : 100% POLYESTER– 200g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

14 COULEURS DISPONIBLES



**MK610V VESTE POLAIRE RENFORCEE TRAITE ANTI-PELUCHE UNISEXE 100%
POLYESTER 280G – MUKUA**

Veste polaire unisexe zippée avec fermeture à glissière inversée avec cordon de traction et tirette. Résistance maximale certifiée anti-peluche. Poignée, taille et ouverture de poche avec finitions. Tissu renforcé pour recouvrir les coutures avec bande à l'intérieur du col. Poche centrale type kangourou pratique et facile d'accès. Tissu polaire doux, confortable et chaud.

Composition : 100% POLYESTER – 280g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

5 COULEURS DISPONIBLES

201504 VESTE POLAIRE BICOLORE MICROFIBRE UNISEXE 100% POLYESTER 220G – VELILLA

Veste polaire unisexe zippée tissu en microfibre. Fermeture centrale à glissière, rabat intérieur sur la partie supérieure qui cache la glissière. Contraste de couleurs sur les côtés, à l'intérieur, sur le bord du col et les glissières. Cinq poches : 3 poches passe poilées zippées, 2 poches intérieures.

Composition : 100% POLYESTER MICROFIBRES – 220g/m2.

Tailles : XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

12 COULEURS DISPONIBLES



**BCFM VESTE POLAIRE ANTI-PELUCHE ZIPPEE HOMME – FEMME
100% POLYESTER 280G – B&C**

Veste micro-polaire homme ou femme, Zippée 100% polyester 144F. 200g/m². Full zip. 2 poches latérales. Anti-peluche. Bande de propreté en twill.

Composition : 100% POLYESTER– 200g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

14 COULEURS DISPONIBLES



**K911 VESTE MICRO-POLAIRE FALCO HOMME – FEMME
100% POLYESTER 300G – KARIBAN**

Veste micro-polaire homme ou femme, Zippée 100% Polyester Micro-polaire. 2 Poches Zippées Sur Le Devant. Fermeture Zippée. Composition : 100% POLYESTER– 300g/m2.

Tailles : S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

22 COULEURS DISPONIBLES





**VOSGES VESTE SANS MANCHES MULTIPOCHES MATELASSEE
UNISEXE 100% POLYESTER – DIFAC**

Gilet sans manches unisexe zippée avec Ouverture centrale zippée, sous rabat à boutons pressions. 2 poches repose-mains, 2 sur poches plaquées avec rabat à boutons pression. Col officier. 1 poche poitrine gauche zippée, 1 poche téléphone poitrine gauche avec rabat à bandes agrippantes et 1 poche intérieure. Protège-reins.

Composition : 80% POLYESTER 20% COTON DOUBLURE : 100% POLYESTER

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

2 COULEURS DISPONIBLES



**AIRSPACE GILET SANS MANCHES MULIPOCHES MATELASSEE UNISEXE
100% POLYESTER – PAYPER**

Gilet sans manches unisexe avec zip de 8 mm en plastique avec curseur en métal, arrière profilé, deux grandes poches extérieures zippées, grande poche de poitrine pour smartphone, anneau porte-badge, passepoil réfléchissant sur la poitrine et au dos. Intérieur : matelassé et doublure haute densité, intérieur de col en polaire, une poche.

Composition : 100% POLYESTER – 180g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

5 COULEURS DISPONIBLES



R232M SOFTSHELL SANS MANCHES 2 COUCHES HOMME-FEMME 100% POLYESTER – RESULT

Gilet sans manches homme-femme zippée avec tissu extensible 2 couches, fils texturés, avec couche extérieure 100% polyester et couche intérieure 100% polyester micro-polaire. Surpiqûre décorative. Fermeture zippée à l'avant avec protège-menton. Poches latérales zippées.

Composition : EXTERIEUR 100% POLYESTER 75g/m² MATELASSAGE : 100% POLYESTER 160g/m²

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

1 COULEUR DISPONIBLE



**GALWAY GILET DE TRAVAIL BI-MATIERES SOFTSHELL ET POLYAMIDE
RIPSTOP MATALASSAGE – SINGER SAFETY**

Gilet sans manches unisexe zippée chaud grâce à la doublure polyester, confortable et résistant. Col montant avec fermeture à glissière à ajustement rapide, 2 poches à la taille, 1 poche à la poitrine et 1 poche intérieure.

Matière extérieure : 100% polyamide ripstop – Matière épaules et côtés : softshell, 96% polyester, 4% élasthanne – Matière doublure : 100% polyester taffeta – Matière matelassage : 100% polyester 220 gm²

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

3 COULEURS DISPONIBLES



**REBEL DOUDOUNE SANS MANCHES REVERSIBLE BICOLORE MATELASSEE
UNISEXE 100% POLYESTER – LMA**

Doudoune sans manches noire/grise matelassée réversible unisexe avec col montant pour protection du froid, fermeture zippée injectée. 2 poches basses, 2 poches intérieures, avec logo LMA en haut du dos. Veste chaude et confortable.

Composition : EXTERIEUR 100% POLYESTER 75g/m² MATELASSAGE : 100%

POLYESTER 160g/m²

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL



**205902 GILET SANS MANCHES MATELASSE BICOLORE MULTIPOCHES UNISEXE
100% POLYESTER – RESULT**

Gilet sans manches multipoches homme-femme zippée avec fermeture à rabat central avec bouton-pression. Taille élastique latérale Coupe-vent à l'emmanchure.

Contraste de couleurs sur les rabats les curseurs et les coutures.

Composition : 100% POLYESTER – 260g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

7 COULEURS DISPONIBLES

R238X GILET SANS MANCHES BI MATIERES SOFTSHELL/MATELASSAGE UNISEXE 100% POLYESTER – RESULT

Gilet sans manches homme-femme zippée avec intérieur microfibre. Super doux, léger et chaud. Showerproof et coupe-vent. Col montant rembourré. Fermeture à glissière avec protège-menton.

Poches basses et 1 poche poitrine à glissière contrastées. Emmanchure souple.

Composition : 100% POLYESTER / 5% ELASTHANNE – 300g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

7 COULEURS DISPONIBLES



**SABLE GILET SANS MANCHES DE TRAVAIL ULTRA RESISTANT MATELASSE
MULTIPOCHES – RENFORTS OXFORD 900D – LMA**

Gilet sans manches multipoches unisexe zippé avec col montant. Empiècements et éléments renforcés et étanches en Oxford résistant 900D. Taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés. Dos long couvre-reins. Patte d'accrochage. Tissu principal : Croisé, 60% coton, 40% polyester – 300 g/m² Empiècements : Oxford 900D, 100% polyester – 245 g/m² Matelassage : 100% polyester – 250 g/m²

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

4 COULEURS DISPONIBLES



K403 SOFTSHELL SANS MANCHES 3 COUCHES HOMME-FEMME – KARIBAN

Gilet sans manches homme-femme zippée avec tissu extensible 3 couches respirant 3000 BR et imperméable 3000 mm. Extérieur : 95% polyester / 5 % élasthanne – Intermédiaire : membrane respirante – Couche intérieure :

micro polaire. Fermeture zippée

Composition : 95% POLYESTER / 5% ELASTHANNE – 300g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

7 COULEURS DISPONIBLES





**CAYENNE VESTE DOUDOUNE DE TRAVAIL MATELASSÉE UNISEXE 100%
POLYESTER 160G + 65G – LMA**

Veste doudoune avec col montant, fermeture à glissière injectée. 2 poches basses. Tissu extérieur : 100% polyester 65g/m2 Matelassage :

100% polyester 160g/m2

Composition : 100% POLYESTER – 160 + 65g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

2 COULEURS DISPONIBLES



**RETRA628 SOFTSHELL 2 COUCHES BICOLORE HOMME-FEMME 100%
POLYESTER 265G – REGATTA**

Softshell homme-femme 2 couches avec arrière tissé pour plus de chaleur.

Fermeture à glissière avec rabat tempête et protège-menton. 2 poches basses. Cordon ajustable. Composition : 100% POLYESTER – 265g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

13 COULEURS DISPONIBLES



**TREILLIS BLOUSON POLAIRE SOFTSHELL 3 COUCHES BICOLORE UNISEXE
POLYESTER-ELASTHANNE 260G – LMA**

Blouson polaire softshell 3 couches zippé avec capuche amovible et bas de manche avec patte de resserrage. Membrane imper-respirante. Poche poitrine zippée, 2 poches basses zippées, poche poitrine et poche intérieure. Passepoil réfléchissant milieu dos.

Composition : 94% POLYESTER / 6% ELASTHANNE – 260g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



**K401 VESTE SOFTSHELL 300 3 COUCHES RESPIRANTE 3000 BR
IMPERMEABILITE 6000MM 300G – KARIBAN**

Veste softshell 3 couches zippé avec Tissu contrecollé 3 couches respirant 3000 BR et imperméable 6000 mm. Couche intérieure : micro polaire. Fermeture zippée. 2 poches zippées sur le devant. 1 poche zippée sur manche gauche, membrane respirante.

Composition : 95% POLYESTER – 5% ELASTHANNE 300g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

10 COULEURS DISPONIBLES



**EXTREME SOFTSHELL TRES CHAUDE 3 COUCHES 8000MM/4000MVP
HOMME-FEMME 100% POLYESTER 280G – PAYPER**

Softshell homme-femme 3 couches WP/MM 8000 MVP/GR 4000 Veste ergonomique pour homme à manches raglan, capuche profilée à deux coutures et coulisse, fermeture éclair longue SBS avec ruban, poignets réglables avec serre-poignets caoutchoutés en velcro, fin liseré aux poignets et à la taille, deux poches latérales zippées, une poche sur poitrine et une poche sur bras gauche.

Composition : 100% POLYESTER – 280g/m2.

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

6 COULEURS DISPONIBLES



**PK541 PARKA CHALLENGER MATELASSE COUPE AJUSTEE UNISEXE
POLYESTER 210G – PEN DUICK**

Parka unisexe avec capuche dans le col, ajustable par stopper. Poignets ajustables. Coupe ajustée. Poche intérieure zippée. 2 poches latérales zippées. Poche poitrine zippée. Languette Pen Duick détachable sur fermeture Éclair principale. Extérieur : 100% nylon oxford 330D.

Intérieur : 100% polyester taffetas matelassé.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

1 COULEUR DISPONIBLE

PK781 PARKA SOFTSHELL WELLINGTON TRES CHAUDE 3 COUCHES MATELASSEE UNISEXE POLYESTER-ELASTHANNE – PEN DUICK

Parka softshell matelassée unisexe 3 couches très chaude Poche poitrine zippée. 2 poches zippées sur les côtés. 2 poches ouvertes sur les côtés. Possibilité d'ajouter la capuche PK995 – PK996 – PK997 (zip caché dans le col). Accès marquage dans le dos. Poche tablette intérieure. Poignets ajustables par languettes Velcro®.

Composition : 95% POLYESTER – 5% ELASTHANNE

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL

2 COULEURS DISPONIBLES



**PERFORMER 2.0 SOFTSHELL TRES CHAUDE 3 COUCHES 8000MM/5000MVP
UNISEXE POLYESTER-ELASTHANNE 330G – PAYPER**

Veste softshell 3 couches WP/MM 8000 MVP/GR 5000 coupe ergonomique, manches montées, fermeture éclair entière SBS en plastique avec curseur en métal « autolock », deux poches latérales à fermeture éclair, une poche poitrine multifonction avec porte-badge invisible et rabat de fermeture LOCK SYSTEM, passepoils réfléchissants 3M aux épaules, élastique et serre-poignet en velcro, capuche amovible avec coulisse en élastique réglable à butée.

Composition : 93% POLYESTER – 7% ELASTHANNE – 330g/m2.

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

6 COULEURS DISPONIBLES



**SHELTER BLOUSON MATELASSE DOUBLURE AVEC REMBOURRAGE LOURD
UNISEXE POLYESTER 230G – B&C PRO**

Blouson polaire softshell 3 couches zippé avec capuche amovible et bas de manche avec patte de resserrage. Membrane imper-respirante. Poche poitrine zippée, 2 poches basses zippées, poche poitrine et poche intérieure. Passepoil réfléchissant milieu dos.

Composition : 94% POLYESTER / 6% ELASTHANNE – 260g/m2.

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

3 COULEURS DISPONIBLES





**CERAMIQUE VESTE DE TRAVAIL BICOLORE RENFORMCÉS OXFORD 900D
COTON-POLYESTER 300G – LMA**

Veste de travail avec Col montant, fermeture à glissière injectée sous patte, 2 poches poitrine à soufflets et rabats. Ouverture pour kit mains-libres, 1 poche poitrine intérieure, 2 poches basses repose-main. Poignets et taille resserrables par patte et auto-agrippant, dos long, patte d'accrochage, jeu de surpiqûres. Empiècements et éléments renforcés en oxford résistant 900D membrané étanche
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
5 COULEURS DISPONIBLES



**BEN VESTE DE TRAVAIL RENFORMCÉS AVEC EMPIECMENT RETRO-REFLECHISSANT
COTON-POLYESTER 300G – SNV**

Veste de travail avec zip plastique caché sous patte, manches longues bas réglable par velcro, poche poitrine côté droit fermée par velcro. Poche zippée côté gauche et intérieure fermée par velcro. Marquage rétro sur poche, coutures en fil contrasté, bas dos arrondi.
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
4 COULEURS DISPONIBLES



**JERRY VESTE DE TRAVAIL CANVAS AVEC RENFORTS CORDURA
POLYESTER-COTON 280G – SNV**

Veste de travail canvas avec zip caché sous patte, bas de manches réglables par velcro. Coudières en cordura, 1 poche poitrine fermée par zip, 1 poche poitrine et poche stylo fermée par rabat et velcro. 2 poches basses à soufflets en cordura. Marquage rétro sur poche, coutures en fil contrasté, bas dos arrondi.
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 280g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL
4 COULEURS DISPONIBLES

CARBURE VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES BICOLORE COTON-POLYESTER 300G – LMA

Veste de travail avec col montant, fermeture à glissière injectée, 1 poche poitrine plaquée et zippée. 1 poche poitrine à soufflet fermée par un rabat courbe. Système porte outils sur manche droite. Poche 2 stylos manche gauche. Poignets fermés par pressions, 2 poches basses ouverture en biais, taille élastiquée côtés. Empiècement contrastants, points d'arrêt verts.
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 280g/m2
Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL-6XL-7XL
2 COULEURS DISPONIBLES



100% COTON

**BRASURE VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES BICOLORE TRES RESISTANT
100% COTON 300G – LMA**

Veste de travail très résistante avec col montant, fermeture à glissière sous patte, ceinture élastiquée côtés. 1 poche poitrine rabat avec fermeture velcros, 2 poches basses profondes. Poignets fermés par pression.
Composition : 100% COTON – 300g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL
1 COULEUR DISPONIBLE



PINCE VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES ZERO METAL COTON-POLYESTER 280G – LMA

Veste de travail multipoches zéro métal avec col montant, une fermeture à glissière injectée avec boutons pression cachés sous patte, un pli d'aisance au dos, des poignets élastiqués. Taille élastiquée côtés : 1 poche intérieure fermée par velcro, côté droit au porté : 1 poche poitrine avec rabat fermée par bouton pression caché
Composition : 60% COTON-40% POLYESTER 280g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL
2 COULEURS DISPONIBLES

OROSI WK50RJ VESTE DE TRAVAIL REFORCE CORDURA 600D MULTIPOCHES TRIPLES PIQUES POLYESTER/COTON – COVERGUARD

Veste de travail coupe sergé avec col montant. Colerette de marquage. Zip central sous rabat à pressions & scratch cachés. 1 poche poitrine zippée plaquée sous rabat. 1 poche poitrine plaquée à rabat fermé par scratch, 2 poches basses à soufflet & rabat fermé par scratch. 2 poches repose-mains. 1 poche intérieure passepoilée fermée par scratch. Poignets fermés par pression. Coudes préformés. Découpes dos. Pattes de réglage côtés à pressions. Tissu renforcé haut de la veste & entrées de poches. Détails de surpiqûres et brides légèrement contrastées.
Composition : : 65% POLYESTER 35% COTON – 240g/m² / OXFORD : 100% POLYESTER – 600D
Tailles : S AU 4XL
2 COULEURS DISPONIBLES



**106002S VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES STRETCH COTON-POLYESTER-EMET
240G – VELILLA**

Veste de travail stretch multipoches : fermeture centrale avec fermeture éclair dissimulée avec rabat – Tapette avec fermeture velcro – Ceinture élastique latérale – Poignets avec ouverture latérale et fermeture velcro – Canevas avant et arrière – Cinq poches : – 2 poches de poitrine avec double soufflet central et velcro – 2 poches inférieures avec soufflet inférieur – 1 poche écusson sur la manche gauche. Tapis et velcro
Composition : 46% COTON-38% EMET-16% POLYESTER 240g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL
4 COULEURS DISPONIBLES



**JAUGE VESTE DE TRAVAIL GRISE ANTHRACITE MULTIPOCHES ZERO METAL
COTON-POLYESTER 280G – LMA**

Veste de travail multipoches zéro métal avec col montant, une fermeture à glissière injectée avec boutons pression cachés sous patte, un pli d'aisance au dos, des poignets élastiqués. Taille élastiquée côtés : 1 poche intérieure fermée par velcro, côté droit au porté : 1 poche poitrine avec rabat fermée par bouton pression caché
Composition : 60% COTON-40% POLYESTER 280g/m2
Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL
2 COULEURS DISPONIBLES





**ERIGO PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES CANVAS
RENFORCÉS CORDURA
POLYESTER – COTON 280G – SNV**

Pantalon multipoches coupe très agréable, entrejambe super résistant avec renforcement triples piqûres pour plus de solidité. Poche cuisse avec double poche + zip. Tissus canvas. Poche genouillère cordura
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2
Tailles : 36 AU 62
3 COULEURS DISPONIBLES



**SULFATE PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES RENFORCÉS GENOUX COTON-
POLYESTER 280G – LMA**

Pantalon professionnel multipoches coupe confort ceinture élastiquée côtés, braguette zip spirale. 2 poches italiennes, système de porte-outils sur la cuisse gauche, poches genouillères. 1 poche à rabat au dos, poche téléphone, 1 poche mètre.
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 280g/m2
Tailles : 36 AU 60
4 COULEURS DISPONIBLES

**HUGO PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES CANVAS ENTREJAMBE RENFORCÉS
POLYESTER – COTON 280G – SNV**

Pantalon professionnel multipoches coupe très agréable, entrejambe super résistant avec renforcement triples piqûres pour plus de solidité. Poche cuisse avec double poche + zip. Tissus canvas. Poche genouillère cordura
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 280g/m2
Tailles : 36 AU 62
2 COULEURS DISPONIBLES



**ARGILE PANTALON DE TRAVAIL BICOLORE
RENFORCÉS OXFORD 900D COTON – POLYESTER 245G – LMA**

Pantalon professionnel multipoches solide et fonctionnel, renforcement oxford 900D sur poches, genoux et bas de jambes. Renforcement entrejambe triples piqûres pour plus de solidité. Ceinture resserrable par pattes élastiquées. Normes EN13688 vêtements de protection. Normes EN14404 Protections des genoux (si utilisation avec des genouillères)
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 245g/m2
Tailles : 38 AU 54
5 COULEURS DISPONIBLES



**PONCE PANTALON DE TRAVAIL BICOLORE RENFORCÉS GENOUX ET SURPIQÛRES 100%
COTON 320G – LMA**

Pantalon professionnel multipoches avec ceinture élastiquée 5 passants, braguette zip spirale. 2 poches western, poche cuisse plaquée avec rabat à la bande auto-agrippante. 1 sangle porte marteau, 1 grande poche plaquée dos 1 poche mètre, 2 poches genouillères. Double surpiqûre, points d'arrêt contrastants orange fluo
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 280g/m2
Tailles : 36 AU 60
1 COULEUR DISPONIBLE



**GAUTIER PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES RENFORCÉS CORDURA COTON-POLYESTER
300G – SNV**

Pantalon professionnel multipoches coupe confort entrejambe et genoux. Ceinture élastiques côtés 2 poches italiennes 2 poches arrière Passepoilées avec rabat 2 poches cuisses, 1 poche téléphone. Poches genouillères en cordura. Renfort bas de jambe en cordura, passepoil rétro derrière.
Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2
Tailles : 36 AU 60
4 COULEURS DISPONIBLES



**OROSI WK50RP PANTALON DE TRAVAIL RIPSTOP REFORCE CORDURA 600D POCHE
GENOUILLERE POLYESTER/COTON – COVERGUARD**

Pantalon de travail coupe regular RIPSTOP : 65% Polyester/35% Coton – 240g/m² / OXFORD : 100% Polyester – 600D. Ceinture élastiquée côtés + 5 passants dont 1 large. Rehausse dos. 2 poches Italiennes à soufflet, 2 poches dos à rabat fermé par rabat à scratch + pinces d'aisance. 1 poche cargo fermée par scratch + Sur poches. 2 poches outils superposées dont 1 avec un soufflet. 1 sangle porte-marteau. Triples piqûres. Genoux préformés. Poches genoux en tissu renforcé avec ouverture par le bas fermé par scratch. Bas du pantalon en tissu renforcé. Ourlet supplémentaire de 5cm. Détails de surpiqûres et brides légèrement contrastées.
Composition : : 65% POLYESTER 35% COTON – 240g/m² / OXFORD : 100% POLYESTER – 600D
Tailles : S AU 4XL
3 COULEURS DISPONIBLES





**BASALTE PANTALON DE TRAVAIL BATTLE CANVAS MULTIPOCHES
IDEAL BATIMENT COTON-POLYESTER-
ELASTHANNE 320G – LMA**

Pantalon-jogging de travail avec ceinture élastiquée côtés, 2 grandes poches main + 1 poche ticket. Poche à rabat + emplacement outils sur la cuisse droite. 1 grande poche, 1 poche à rabat, poche téléphone et emplacements outils sur la cuisse gauche. 2 grandes poches à soufflet, 1 poche mètre et porte marteau.

Passepoils rétro-réfléchissants

Composition : 60% COTON – 38% POLYESTER –

2% ELASTHANNE – 320g/m2

Tailles : 36 AU 60

1 COULEUR DISPONIBLE



**PLANETE PANTALON DE TRAVAIL CARGO RIPSTOP LEGER ANTU UV RENFORCÉS
CORDURA NYLON-ELASTHANNE 155G – LMA**

Pantalon de travail bicolore avec poches cuisses, taille élastiquée côtés, ceinture rehaussée 7 passants. Braguette zip spirale, 2 poches western. Côté gauche au porté : 1 poche cuisse plaquée avec rabat fermée par pression + soufflet contrastant. Côté droit au porté : 1 poche cuisse plaquée avec rabat fermée par autoagrippant. Système porte-outils, 2 poches passepoilées dos fermées par rabat auto-agrippant. Traitement anti-UV UPF 30+ - empiècements et renforts genoux en Oxford - triple surpiqûre - renforts bas de jambe en Oxford.

Composition : 90% COTON – 10% ELASTHANNE – 155g/m2

Tailles : 38 AU 54

1 COULEUR DISPONIBLE

**BARIL JEAN DE TRAVAIL STRETCH COUPE AJUSTEE ET CONFORT RENFORTS GENOUX
COTON-ELASTHANNE 400G – LMA**

Jean de travail stretch coupe ajustée, multipoches. 2 poches cuisses à soufflet et rabat, 2 grandes poches dos plaquées + poche mètre, Poches genouillères. Attache porte marteau, délavage. Braguette zippée

Composition : 99% COTON – 1% ELASTHANNE – 400g/m2

Tailles : 38 AU 60

1 COULEUR DISPONIBLE



**NEXT 400 PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES STRETCH RENFORCE POLYESTER-
COTON-ELASTOMERE 280G – PAYPER**

Pantalon de travail stretch, multi-saison, à élastiques latéraux et passants à la taille. Doté sur le devant de deux poches profilées, une petite poche de sécurité fermée par zip à gauche. Les deux jambes sont dotées de porte-genouillères en tissu en contraste et d'inserts rétro réfléchissants indiquant l'ouverture. Le vêtement est également doté de : - coutures à triple aiguilles sur l'entrejambe, l'intérieur et l'extérieur jambe - baguettes de renfort en contraste en plusieurs points.

Composition : 50% POLYESTER – 30% COTON – 20% ELASTOMERE – 280g/m2

Tailles : 38 AU 60

5 COULEURS DISPONIBLES



**WEST JEAN DE TRAVAIL ULTRA STRETCH COUPE CONFORT AJUSTEE SLIM FIT
DENIM-POLYESTER-ELASTHANNE 300G – PAYPER**

Jean de travail stretch coupe ajustée slim fit, multipoches, coupe jeans à cinq poches, zip en métal et bouton de fermeture, passants à la taille, 1 grande poche latérale LOCK SYSTEM renforcée à l'intérieur, 1 poche zippée, 1 porte mètre, 1 porte téléphone, 1 porte-marteau, 1 petite poche à crayon et cutter, finition « lavage à la pierre » pour un effet usé et délavé. Jambe tube, coutures en gros fil contrasté et triple aiguille sur intérieur des jambes

Composition : 72% DENIM-26% POLYESTER-2% ELASTHANNE – 300g/m2

Tailles : 38 AU 70

2 COULEURS DISPONIBLES



**NEXT 4W PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES SUPER STRETCH RENFORCE NYLON-
ELASTOMERE 260G – PAYPER**

Pantalon de travail super stretch multipoches, « 4 way stretch » multi-saison, à élastiques latéraux et passants à la taille. Les deux jambes sont dotées de porte-genouillères en tissu en contraste et d'inserts rétro réfléchissants indiquant l'ouverture. Coutures à triple aiguilles sur l'entrejambe, l'intérieur et l'extérieur jambe, baguettes de renfort en contraste, des inserts rétro réfléchissants.

Composition : 80% NYLON – 20% ELASTHANNE – 260g/m2

Tailles : 38 AU 60

5 COULEURS DISPONIBLES

**WORKER TECH PANTALON DE TRAVAIL UNISEXE MULTI-SAISON AVEC RENFORTS
GENOUX POLYESTER-COTON 265G – PAYPER**

Pantalon de travail unisexe multi-saison avec poches genouillères, élastiques latéraux et passants à la taille, fermeture éclair et bouton en plastique, deux poches de coupe classique sur le devant, une poche latérale LOCK SYSTEM, un porte-mètre et un porte-smartphone, deux poches arrière, une ouverte et une avec rabat et velcro, inserts et surpiqûres en contraste, passepoils réfléchissants sur poche arrière, triples coutures.

Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 265g/m2

Tailles : XS AU 5XL

3 COULEURS DISPONIBLES



**ETINCELLE PANTALON DE TRAVAIL EMPIECEMENTS OXFORD 900D
SANS RENFORTS GENOUX COTON-POLYESTER 300G – LMA**

Pantalon de travail avec ceinture resserrable par pattes élastiquée, 2 poches western avec 1 poche ticket, 1 poche mètre et 1 poche à stylo. Ceinture rehaussée dos, renfort bas de jambe. Entrejambe devant et dos, triples piqûres, Empiècements en Oxford 900D imperméable.

Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2

Tailles : 38 AU 54

4 COULEURS DISPONIBLES



**COVER COMBINAISON DE TRAVAIL MULTIPOCHES 1 ZIP
CENTRAL 100% COTON 260G – PAYPER**

Combinaison de travail à fermeture éclair centrale à double curseur couverte, élastique aux poignets et à la taille intérieur dos. Deux poches plaquées, deux poches sur la poitrine dont une pour smartphone, porte-badge, porte-stylo et porte-mètre. Coutures entrejambe et intérieur jambe à double aiguille.

Composition : 100% COTON – 260g/m2

Tailles : XXS AU 5XL

2 COULEURS DISPONIBLES



**CALIBRE PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES COULEUR UNI SANS RENFORTS GENOUX
POLYESTER-COTON 245G – LMA**

Pantalon de travail est doté d'une ceinture élastiquée sur les côtés ainsi que d'une braguette zip spirale, 2 poches italiennes. Côté droit : 1 poche cuisse à rabat auto-agrippant avec ouverture porte mètre. Côté gauche : 1 poche cuisse zippée, 1 poche dos à rabat auto-agrippant.

Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 245g/m2

Tailles : 38 AU 60

2 COULEURS DISPONIBLES



**RONDELLE COMBINAISON DE TRAVAIL MULTIPOCHES DOUBLE ZIP
POLYESTER-COTON 245G – LMA**

Combinaison de travail double zip avec col officier, à gauche : 1 poche poitrine plaquée zippée, à droite : 1 poche téléphone, 2 poches plaquées à ouverture italienne, 1 poche cuisse • taille élastiquée dos. Soufflets d'aisance dos, bas de jambes ajustables par auto-agrippant, double fermeture à glissière. 1 poche dos. 2 passe-mains.

Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 245g/m2

Tailles : XXS AU 5XL

3 COULEURS DISPONIBLES



**FOREST PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES STRETCH TOUTES SAISONS
COTON-ELASTHANNE 300G – PAYPER**

Pantalon homme-femme multi-saison avec élastiques latéraux et passants à la taille, fermeture par zip et bouton en métal, deux poches de coupe classique sur le devant, deux poches latérales avec rabat et boutons-pression, une poche avec zip côté gauche, un porte-mètre escamotable côté droit, deux poches arrière passepoils avec boutonnière et bouton.

100% coton – 280g/m2

(EXISTE EN VERSION ETE ET HIVER)

Tailles : X S au 5XL

8 COULEURS DISPONIBLES



**CHLORE COMBINAISON DE TRAVAIL MULTIPOCHES OUBLE ZIP ZERO METAL
COTON-POLYESTER 280G – LMA**

Combinaison de travail avec col officier, 1 poche poitrine verticale zippée, 1 poche plaquée avec rabat de fermeture auto-agrippant. Ceinture élastiquée cotés et dos, 2 poches italiennes, 1 poche plaquée à soufflet sur la cuisse. 2 sangles porte-outils, transfert rétro-réfléchissant.

Points d'arrêts contrastant verts.

Composition : 60% COTON – 40% ELASTHANNE – 280g/m2

Tailles : S AU 3XL

2 COULEURS DISPONIBLES



AZOTE SALOPETTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES RENFORCEE ZERO METAL IDEAL ARTISAN – BTP COTON-POLYESTER 280G – LMA

Salopette de travail multipoches, zero métal avec Bretelles élastiquées avec logo LMA, ajustables grâce à une boucle plastique. Ceinture élastiquée avec 5 passants + 1 large passant au milieu du dos, braguette zippée, ouverture au niveau de la taille fermée par 3 boutons plastique. Rehausse dos, transfert rétro-réfléchissant, points d'arrêt contrastants vert fluo. Triples surpiqûres au niveau de l'entrejambe. Ourlet bas de jambe.

Composition : 60% COTON – 40% ELASTHANNE – 280g/m2

Tailles : S AU 3XL

2 COULEURS DISPONIBLES



100% COTON

PALETTE BLOUSE DE TRAVAIL MANCHES LONGUES BLANCHE A COL REVERS 100% COTON 190G – LMA

Blouse de travail pour homme ou femme, avec col à revers classique, manches longues. 1 poche poitrine plaquée, 2 poches basses plaquées profondes, 1 poche intérieure. Fermeture sur le devant par des boutons à pressions. Idéale comme blouse de laboratoire ou blouse de peinture – chimie.

Composition : 100% COTON – 240g/m2

Tailles : 3XS AU 3XL

1 COULEUR DISPONIBLE



TROLLEY SALOPETTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES RENFORT PROTECTION DES REINS 100% COTON 260G – PAYPER

Salopette de travail multipoches avec grande protection des reins, bretelles élastiquées et boucles à fermeture automatique, ouverture latérale avec boutons, fermeture du rabat avec fermeture éclair, élastique à la taille. Couture entrejambe et intérieur jambe à double aiguille. Poche de poitrine avec porte-badge et fermeture éclair, deux poches frontales et poche porte-stylo, poche porte-mètre latérale droite et une poche arrière avec rabat de fermeture à velcro.

Composition : 100% COTON – 260g/m2

Tailles : XXS AU 5XL

2 COULEURS DISPONIBLES



100% COTON

LIMEUR BLOUSE DE TRAVAIL MANCHES LONGUES BLEUE A COL REVERS 100% COTON 240G – LMA

Blouse de travail pour homme ou femme, avec col à revers classique, manches longues. 1 poche poitrine plaquée, 2 poches basses plaquées profondes, 1 poche intérieure.

Fermeture sur le devant par des boutons à pressions.

Composition : 100% COTON – 240g/m2

Tailles : XS AU 3XL

1 COULEUR DISPONIBLE

LILAMC0050 TUNIQUE BLOUSE DE TRAVAIL MANCHES COURTES BICOLERE TENCEL/POLYESTER 195G – SNV

Tunique-blouse manches courtes triangle contrasté, encolure goutte, fermeture pressions cachées, 3 poches arrondies, poche basse à soufflet avec compartiment stylo et poche téléphone, cintrage dos par patte réglable, H 72 cm.

Composition : 50% TENCEL 50% POLYESTER 195g/m2

Tailles : 0 à 6

6 COULEURS DISPONIBLES



290 SALOPETTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES RENFORCEES AU COUTURES POLYESTER-COTON 260G – VELILLA

Salopette de travail multipoches avec fermeture centrale à glissière, boucles en PVC. Boutons sur les côtés de la taille, taille et bretelles élastiques. Pincés et double couture de sécurité. Six poches : 1 poche de renfort à glissière située sur la poitrine avec plusieurs compartiments, 2 poches inférieures de renfort, 1 poche arrière de renfort, 2 poches à outils sur la jambe droite, situées l'une en-dessous de l'autre.

Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON SERGE – 200g/m2

Tailles : 34 AU 60

7 COULEURS DISPONIBLES



LAB OU LAB LADY BLOUSE DE TRAVAIL A COL REVERS POPELINE UNIE COTON-POLYESTER 175G – PAYPER

Blouse de travail pour homme ou femme, avec col à revers classique, fermée sur le devant par des boutons automatiques, fermeture à boutons couverte, une poche appliquée sur la poitrine avec un compartiment porte-stylo, deux poches appliquées à la taille, une petite poche pour smartphone, empiècement dos lisse, fente à l'arrière pour faciliter les mouvements, manches longues avec élastiques serre-poignet.

Composition : 50% POLYESTER – 50% COTON – 175g/m2

Tailles : 38 AU 62

8 COULEURS DISPONIBLES



TRACEUR VESTE DE TRAVAIL BICOLORE RENFORCÉS OXFORD 900D COTON-POLYESTER 300G – LMA

Veste de travail avec légère col montant, fermeture à glissière injectée sous patte, 2 poches poitrine à soufflets et rabats. Ouverture pour kit mains-libres, 1 poche poitrine intérieure, 2 poches basses repose-main. Poignets et taille resserrables par patte et auto-agrippant, dos long, patte d'accrochage, jeu de surpiqûres. Empiècements et éléments renforcés en oxford résistant 900D membrane étanche.

Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 280g/m2

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

5 COULEURS DISPONIBLES



ENDUIT VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES BICOLORE LEGER COL MONTANT COTON-POLYESTER 280G – LMA

Veste de travail avec Col montant, 2 poches basses ouverture en biais sur le côté à empiècement contrastant. 1 poche poitrine à soufflet fermée par un rabat courbe. 1 poche poitrine plaquée et zippée, système porte-outils sur la manche droite, 1 poche 2 stylos sur la manche gauche. Poignets fermés par pressions, fermeture zippée. Taille élastiquée sur les côtés, empiècements contrastants.

Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL

5 COULEURS DISPONIBLES



AEROSOL PANTALON DE TRAVAIL BICOLORE RENFORCÉS OXFORD 900D COTON-POLYESTER 300G – LMA (EXISTE SANS GENOUILLERES)

Pantalon professionnel multipoches solide et fonctionnel, renforcement oxford 900D sur poches, genoux et bas de jambes. Renforcement entrejambe triples piqûres pour plus de solidité. Ceinture resserrable par pattes élastiquées. Normes EN13688 vêtements de protection. Normes EN14404

Protections des genoux (si utilisation avec des genouillères)

Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

5 COULEURS DISPONIBLES



PERCHE GILET SANS MANCHES DE TRAVAIL ULTRA RESISTANT MATE-LASSE MULTIPOCHES – RENFORTS OXFORD 900D – LMA

Gilet sans manches multipoches unisexe zippé avec col montant. Empiècements et éléments renforcés et étanches en Oxford résistant 900D. Taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés. Dos long couvre-reins. Patte d'accrochage. Tissu principal : Croisé, 60% coton, 40% polyester – 300 g/m² Empiècements : Oxford 900D, 100% polyester – 245 g/m² Matelassage : 100% polyester – 250 g/m²

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL

4 COULEURS DISPONIBLES



CREPI PANTALON DE TRAVAIL BICOLORE ZERO METAL AVEC RENFORTS GENOUX COTON-POLYESTER 300G – LMA

Pantalon professionnel multipoches avec ceinture élastiquée sur les côtés, braguette zippée, 2 poches italiennes, 1 poche cuisse avec soufflet et rabat + système porte-outils à gauche au porté. 2 poches genouillères double position conformes à la norme EN 14404, 1 poche à rabat fermée par auto-agrippant, 1 poche téléphone et mètre, 1 poche mètre. Empiècements contrastants et rétro-réfléchissant. Sans métal

Composition : 60% COTON – 40% POLYESTER – 300g/m2

Tailles S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

5 COULEURS DISPONIBLES



JN856 GILET DE TRAVAIL POLAIRE SANS MANCHES AVEC INSERTS CONTRASTES POLYESTER 280G – JAMES & NICOLSON

Gilet-Bodywarmer de travail en polaire avec fermeture zippée avec protège menton 2 poches latérales zippées Col montant Inserts contrastés en softshell sur les côtés Coupe cintrée

Composition : 100% POLYESTER – 280g/m2

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL-6XL

8 COULEURS DISPONIBLES

JN842 VESTE DE TRAVAIL EN POLAIRE AVEC INSERTS CONTRASTES SOFTSHELL POLYESTER 280G – JAMES & NICOLSON

Veste de travail unisexe en polaire avec fermeture zippée avec protège menton. 2 poches latérales, 1 poche zippée sur manche gauche. Inserts contrastés en softshell aux manches et côtés. 100% polyester anti-boulochage.

Composition : 100% POLYESTER – 280g/m2

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL-6XL

8 COULEURS DISPONIBLES



GOUACHE PANTALON / JOGGING DE TRAVAIL MOLLETON RENFORCÉS OXFORD 900D COTON – POLYESTER 320G – LMA

Pantalon-jogging de travail avec taille élastiquée et resserrable par cordon, 2 poches hautes, 2 poches cuisses, 1 poche mètre, 2 poches arrière, renforts et empiècements genoux en Oxford 900D, coupe moderne fittée slim bas de jambes.

Composition : 80% COTON – 20% POLYESTER – 320g/m2

Tailles : S AU XXL

3 COULEURS DISPONIBLES



JN845 BODYWARMER DE TRAVAIL MULTIPOCHES SANS MANCHES RENFORCE CODURA POLYESTER 731G – JAMES & NICOLSON

Gilet-Bodywarmer de travail sans manches multipoches avec col montant, fermeture zippée contrastée avec protège menton. Insert aux épaules renforcées en CORDURA® Inserts réfléchissants aux emmanchures et à l'arrière. Tissu extérieur : 100% polyester CORDURA® : tissu synthétique (polyamide) solide et respirant, reconnu pour sa haute résistance à l'usure 2 000 mm de colonne d'eau et 2 000 gr d'évaporation en 24h.

Composition : 100% POLYESTER – 731g/m2

Tailles XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL-6XL

9 COULEURS DISPONIBLES





100% COTON



MERLU-MERLAN VESTE DE CUISINER BLANCHE COL OFFICIER MANCHES COURTES/LONGUES 100% COTON 245G – LMA

Veste de cuisiner unisexe avec col officier, manches courtes ou longues. Double boutonnage par boutons pressions cachés, 1 poche 2 stylos sur la manche gauche, 1 poche intérieure. Éléments contrastants de couleur grise.
Composition : 100% COTON – 245g/m2



ECUMOIRE-PASSOIRE VESTE DE CUISINER NOIRE COL OFFICIER MANCHES COURTES/LONGUES POLYESTER-COTON 245G – LMA

Veste de cuisiner unisexe avec col officier, manches courtes ou longues. Double boutonnage par boutons pressions cachés, 1 poche 2 stylos sur la manche gauche, 1 poche intérieure. Éléments contrastants de couleur rouge.
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 245g/m2
Tailles : XS AU 3XL



SCOTT VESTE DE CUISINER HOMME/FEMME DENIM STRETCH COUPE CONFORT POLYESTER-COTON 215G – SNV

Veste de cuisiner unisexe denim stretch pour confort et liberté de mouvement. Col officier droit, manches longues poignet mousquetaire. Fermeture devant par 6 pressions bronze et une cachée, 1 poche poitrine passepoilée, poche stylo sur manche. Pique en fil orange.
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 215g/m2
Tailles : XS AU 3XL



100% COTON

MORTEAU PANTALON DE CUISINER HOMME/FEMME PIED DE POULE BLEU MARINE 100% COTON 230G – LMA

Pantalon de cuisiner pied de poule avec ceinture 5 passants, taille (ceinture) élastiquée sur les côtés. Braguette à boutons, 2 poches italiennes, 1 poche dos plaquée fermée par un bouton.
Composition : 100% COTON – 230g/m2
Tailles : 36 AU 60



MARMITON PANTALON DE CUISINER HOMME/FEMME UNI NOIR TAILLE ELASTIQUEE POLYESTER-COTON 245G – LMA

Pantalon de cuisiner unisexe uni noir avec ceinture 5 passants, taille (ceinture) élastiquée sur les côtés. Braguette à boutons, 2 poches italiennes, 1 poche dos plaquée fermée par un bouton.
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 245g/m2
Tailles : 36 AU 54

100% COTON



PINCEAU PANTALON DE CUISINER-PEINTRE HOMME/FEMME UNI BLANC 100% COTON 320G – LMA

Pantalon de cuisiner-peintre unisexe uni blanc avec ceinture 5 passants, braguette à boutons, 2 poches italiennes, poche mètre, 1 poche dos plaquée et fermée par un bouton.
Composition : 100% COTON – 320g/m2
Tailles : 38 AU 54

VALET TABLIER DE CUISINER-SERVICE AVEC OU SANS POCHE UNI 100% COTON 260G – SNV

Tablier de cuisiner-service type bavette uni avec ou sans poches. Dimension : 100x100cm cordons de serrage cou et arrière-dos 20mm d'épaisseur.
Composition : 100% COTON – 260g/m2
Tailles : 38 AU 54

ENTRE 2 ET 6 COLORIS (SUIVANT AVEC OU SANS POCHE)



GRILL PANTALON DE CUISINER HOMME/FEMME UNI NOIR CEINTURE EPONGE ELASTIQUEE POLYESTER-COTON 205G – LMA

Pantalon de cuisiner unisexe uni noir avec ceinture élastiquée cotée et doublée en tissu éponge. Braguette zippée, ceinture 5 passants. Bouton clou métal, 2 poches main, poche téléphone à soufflets sur la cuisse fermée par bande auto-agrippante, 2 poches dos passepoilés. Genoux préformés.
Composition : 65% POLYESTER – 35% COTON – 240g/m2
Tailles : 38 AU 54



100% COTON

TOUR DE COU / CALOT / TOQUE DE CUISINIER BLANC 100% COTON 320G/M2 TAILLE UNIQUE – LMA

100% COTON





**HALOGENE – REFLET TEE-SHIRT MANCHES COURTES OU LONGUES HAUTE VISIBILITE
TRAITEMENT ANTI-UV 50+ – LMA**

Tee-shirt haute-visibilité LMA respirant et régulateur d'humidité, avec bandes rétro réfléchissantes segmentées. Col rond en bord côte 1x1 contrastant – bande contrastante intérieur col, bas de manches en bord côte 1x1 contrastant, devant : empiècements épaules contrastés, dos : intérieur col : demi-lune contrastante bord côte bas de manche et col et traitement anti-UV 50+. Normes : EN ISO 20471 : 2013 + A1 : 2016 classes 2 et EN 13688. Composition : MAILLE COOLPASS 100% POLYESTER – 160 g/m²

Tailles : S AU 4XL



**HV7YAV TEE-SHIRT COL V MANCHES COURTES HAUTE VISIBILITE BICOLORE
POLYESTER – COVERGUARD**

Tee-shirt haute-visibilité col v doté d'une bande de propreté intérieur, respirant et régulateur d'humidité, jaune ou orange fluo / Col et Bas de manches en bord-côtes marine. Silhouettage : 4 bandes rétro-réfléchissantes cousues (100% Polyester) avec microbilles de verre, gris argenté 2 "ceintures" et 2 "bretelles". Coupe droite avec petite fentes latérales. EN 20471 :2013 classes 2

Composition : MAILLE «BIRD EYES» 100% POLYESTER 140 g/m²

Tailles : S AU 4XL



**305513-305515 POLO MANCHES COURTES OU LONGUES HAUTE VISIBILITE BICOLORE
MAJORITAIRE COTON – VELILLA**

Polo haute-visibilité respirant et régulateur d'humidité, avec bandes rétro réfléchissantes sur la poitrine. Fermeture centrale à boutons, col côtelé. Boutons, col, attaches et bas de la manche en couleur de contraste. Une poche : 1 poche appliquée sur la poitrine. Entretien : 50 lavages domestiques – laver sur l'envers. EN 20471 : 2013 classes 2

Composition : MAILLE PIQUE 55% COTON – 45% POLYESTER – 150 g/m²

Tailles : S AU 3XL



**PREVOYANCE POLO MANCHES COURTES HAUTE VISIBILITE
TRAITEMENT ANTI-UV 50+ MAILLE COOLPASS – LMA**

Polo haute-visibilité LMA respirant et régulateur d'humidité, avec bandes rétro réfléchissantes segmentées, Bande de propreté à l'intérieur du col – col polo en bord côte 1x1 contrastant. Bas de manches en bord côte 1x1 contrastant, empiècements contrastés bleu foncé. Bandes rétro réfléchissantes segmentées + bandes rétro r

éfléchissantes pleines. Devant : patte de boutonnage 3 boutons + intérieur contrastant – Traitement anti-UV UPF 50+. Normes : EN ISO 20471 : 2013 + A1 : 2016 classes 2 et EN 13688

Entretien : 50 lavages domestiques – laver sur l'envers. Composition : MAILLE COOLPASS 100% POLYESTER – 160 g/m²

Tailles : S AU 4XL



**305701 SWEAT-SHIRT DEMI-ZIP MANCHES LONGUES HAUTE VISIBILITE
BICOLORE 100% POLYESTER– REGATTA**

Sweat-shirt polaire haute-visibilité demi-zip avec fermeture à glissière bicolore, avec bandes rétro réfléchissantes sur le torse, épaule et manches chevrons inclinés. Poignets et taille côtelés. Traitement anti-boulochage. Tissu envers gratté. Tissu Extol Stretch : extensible, facile d'entretien, à séchage rapide Norme : EN ISO 20471 :2013 + A1 :2016

Classe 2 | Orange également RIS-3279/TOM

Composition : 100% POLYESTER – 210 g/m²

Tailles : S AU XXL



**AMPOULE VESTE DE TRAVAIL MULTIPOCHES HAUTE VISIBILITE BICOLORE
RENFORCEE CORDURA MAJORITAIRE COTON – LMA**

Veste de travail avec col montant, bandes rétro réfléchissantes pleines + bandes rétro réfléchissantes segmentées. Empiècements épaules et manches contrastés bleu foncé + empiècements Oxford 900D – points d'arrêt contrastants orange fluo DEVANT : fermeture zip injecté caché sous patte pressonnée – 2 poches poitrine plaquées à rabat contrastant fermées par bande auto-agrippant – 2 poches basses fermées par bande auto-agrippant – taille resserrable par pattes auto-agrippantes DOS : dos long – renfort en Oxford 900D bas du dos – poignets avec fentes indéchirables fermés par boutons pressions

Composition : 54% COTON-46% POLYESTER – 300 g/m²

Tailles : S AU 3XL

303007 PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES HAUTE VISIBILITE BICOLORE MAJORITAIRE COTON – VELILLA

Pantalon de travail multipoches avec fermeture centrale à glissière et bouton, bandes réfléchissantes sur le bas des jambes. Soufflets, tirettes des rabats, attaches et tissus entre bande en couleur de contraste. Ceinture élastique, double couture de sécurité. Six poches : 2 poches italiennes, 2 poches à soufflet, avec double soufflet central, rabat avec tirette et velcro, 2 poches arrière à soufflet, rabat avec tirette et velcro.

Composition : PANTALON 100% COTON SAUF HV ET BANDES POLYESTER – 240 g/m²

Tailles : S au 3XL



**305701 SWEAT-SHIRT DEMI-ZIP MANCHES LONGUES HAUTE VISIBILITE
BICOLORE 100% POLYESTER– VELILLA**

Sweat-shirt haute-visibilité demi-zip avec fermeture à glissière respirant et régulateur d'humidité, avec bandes rétro réfléchissantes sur le torse et manches. Poignets et taille côtelés.

Composition : 100% POLYESTER – 300 g/m²

Tailles : S AU 3XL



**POLARISATION PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES HAUTE VISIBILITE
BICOLORE RENFORCEE CORDURA MAJORITAIRE COTON – LMA**

Pantalon de travail multipoches avec devant : Une ceinture resserrable par pattes auto-agrippantes, un anneau « D » à la ceinture et une braguette zip spirale. Pantalons multipoches : 2 poches à grande ouverture – poches genouillères. Côté droit au porté : 1 poche ticket – double poche cuisse, fermée par rabats contrastants et bandes auto-agrippantes. Côté gauche au porté : 1 grande poche cuisse fermée par rabat et bande auto-agrippant + sur poche à compartiments en Oxford. Dos : ceinture rehaussée dos + larges passants et patch PVC logo LMA – renfort bas de jambes en Oxford – bandes rétro réfléchissantes pleines.

Composition : 54% COTON-46% POLYESTER – 300 g/m²

Tailles : 38 au 60





301503 VESTE DE TRAVAIL POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE 100% POLYESTER – VELILLA
Veste de travail polaire avec fermeture éclair centrale, bandes réfléchissantes sur la poitrine et les manches. Poignets élastiques. Réglable avec embouts « stopper »,
2 poches passepoilées avec fermeture éclair
Composition : 100% POLYESTER
Tailles : S au 3XL



FLASH VESTE MICROPOLAIRE IMPERMEABLE HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE 3 COUCHES 100% POLYESTER – LMA

Veste micropolaire 3 couches bicolore col montant, empiècements épaules + bandes rétro réfléchissantes pleines. Empiècements contrastants marine, bandes rétro segmentées, surpiqûres flatlock. 2 poches basses, fermeture zip injecté + tirette cordon contrastant rouge et protège menton – poignets avec biais filet extensible. Côté droit au porté : 1 poche poitrine ouverture verticale zippée. Ceinture en biais filet extensible. Membrane TPU : Respirabilité (MVP) : 2000 g/m²/24h – Imperméabilité (WR) : 8000 mm
Composition : 100% POLYESTER – 280 g/m²
Tailles : S au 3XL



PREVENTION PARKA DE TRAVAIL 4 EN 1 (PARKA-IMPERMEABLE-BLOUSON-GILET) HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE POLYESTER – LMA

Parka imperméable et coupe-vent : Capuche intégrée dans le col avec cordon de serrage, fermeture à glissière injectée sous patte. Œillets de ventilation sous les bras ; 2 poches basses et intérieure fermées par rabat à auto-agrippant Doublure filet, coutures étanches, bandes réfléchissantes 5 cm. Doublure – Blouson imperméable et coupe-vent, intérieur matelassé, manches amovibles : Col montant, fermeture à glissière, 1 poche téléphone poitrine gauche avec rabat fermé par auto-agrippant. 1 poche zippée haut de manche gauche, manches amovibles coutures étanches, bandes réfléchissantes 5 cm.
Blouson pouvant se porter seul. Composition : 100% POLYESTER
Tailles : S au 4XL



306003 PARKA DE TRAVAIL 4 EN 1 (PARKA-IMPERMEABLE-BLOUSON-GILET) HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE POLYESTER – VELILLA
Parka / Imperméable : Fermeture éclair centrale invisible, rabat central velcro. Bandes réfléchissantes sur le torse, les épaules et les manches, capuche cachée à l'intérieur du col. Poignets côtelés, deux poches inférieures de renfort, à rabat et velcro. Blouson / Gilet : Fermeture éclair centrale, bandes réfléchissantes sur le torse et les épaules. Poignets côtelés, deux poches inférieures de renfort, à rabat et velcro. Une poche intérieure de renfort zippée. Manches amovibles.
Composition : 100% POLYESTER
Tailles : S au 5XL



AVERSE ENSEMBLE DE PLUIE IMPERMEABLE VESTE ET PANTALON COUTURES ETANCHE COUPE-VENT POLYESTER 210G – LMA

Ensemble de pluie veste + pantalon Averse, tissu imperméable et coupe-vent, coutures étanches. Veste : Capuche dans le col, fermeture à glissière sous patte. Poignets coupe-vent, Œillets de ventilation sous les bras. Pantalon : Taille entièrement élastiquée, 2 passe-mains. Pressions plastiques bas de jambes.
Composition : 100% POLYESTER ENDUCTION PVC – 210g/m²
Tailles : M au 3XL



ORAGE VESTE DE PLUIE PREMIUM IMPERMEABLE COUTURES THERMOUSOUDÉES ETANCHEITE 5000MM POLYESTER 360G – LMA

Veste de pluie imperméable, coutures thermosoudées étanches, tissu et poignets coupe-vent, passepoiles rétro-réfléchissants. Norme EN343 (imperméable) et EN13688. Tissu 100% polyester, enduction polyuréthane / PVC (étanchéité 5000mm). Fermeture à glissière sous double patte, grande capuche serrable par cordon, poches extérieures avec système anti-pénétration d'eau. Poche poitrine intérieure zippée, système d'aération dos.
Composition : 100% POLYESTER ENDUCTION POLYURETHANE-PVC – 360g/m²
Tailles : S au 4XL

TONNERRE PANTALON DE PLUIE PREMIUM IMPERMEABLE COUTURES THERMOUSOUDÉES ETANCHEITE 5000MM POLYESTER 360G – LMA

Pantalon anti-pluie, coupe-vent et imperméable (étanchéité : 5000mm). Coutures étanches thermosoudées, passepoils rétro-réfléchissants. Normes EN343 et EN13688. Taille élastiquée, 2 passe-mains, bas de jambe avec zip sous patte. Patte de resserrage.
Composition : 100% POLYESTER ENDUCTION POLYURETHANE-PVC – 360g/m²
Tailles : S au 4XL



HOTARU VESTE DE PLUIE SOFTSHELL 2 COUCHES NOIRES IMPERMEABILITE 8000 RESPIRABILITE 5000 POLYESTER – COVERGUARD

Softshell 2 couches : 100% Polyester stretch mécanique + Membrane TPU – 100g/m². Doublure mesh : 100% Polyester – 300g/m² (corps + manches). Doublure taffetas : 100% Polyester – 55g/m² (capuche + poches). IMPERMÉABILITÉ : 8 000 mm. RESPIRABILITÉ : 5 000 g/m²/24h. Coupe ajustée. Coutures étanches. Capuche fixe réglable par scratch + cordon de serrage élastiqué & bloqueurs. Col montant. Protège-menton. Zip central sous rabat à scratchs. 1 poche poitrine zippée sous passepoil en Oxford. 2 poches basses zippées sous passepoil. 1 poche manche zippée sous passepoil. 1 poche basse plaquée intérieure zippée. Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch. Bas réglable par cordon élastique & bloqueurs. Fantaisie épaule réfléchissante.
Tailles : S au 4XL



METEORE COMBINAISON DE PLUIE PREMIUM DOUBLE ZIP THERMOUSOUDÉES ETANCHEITE 5000MM POLYESTER 360G – LMA
Combinaison de travail anti-pluie en semi-PU imperméable. Cette combinaison professionnelle est parfaitement coupe-vent, elle dispose de coutures thermosoudées et d'une enduction polyuréthane et PVC pour une étanchéité maximum (5000 mm). Norme EN343 et EN13688. 2 fermetures à glissière sous pattes, grande capuche resserrable par cordon. Passepoil rétro-réfléchissant sur patte devant, taille élastiquée dos. Patte de resserrages sur bas de jambe
Composition : 100% POLYESTER ENDUCTION POLYURETHANE-PVC – 360g/m²
Tailles : S au 4XL





707001 CHAUSSURE DE SECURITE HOMME-FEMME BASSE TYPE BASKET S1P SRC - V-PRO

Norme : EN ISO 20345 :2011 S1P SRC. Embout : composite, résistant à 200J. Semelle anti-perforation : en matière textile, résistante à 1100 N. Doublure intérieure : Maille mesh. Semelle : Polyuréthane de double densité. Niveau antidérapant maximal : SRC. Tirette arrière utile pour extraire la chaussure

Taille : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



GARIBALDI / DAMMTOR CHAUSSURES DE SECURITE BASSE OU HAUTE UNISEXE SEMELLE ANTI-FATIGUE S1P - BASE PROTECTION

Tige : Cuir velours. Insert : Fresh'n Flex. Embout : Acier. Semelle de marche Anti-fatigue AirTech PU mono-densité. Brevet et Plus : AirTech, Smell STOP, Fresh'n Flex. Semelle anti-perforation non métallique. Doublure smellstop antibactérienne et anti-transpirante

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49



GET TEXFORCE LOW CHAUSSURE DE SECURITE HOMME-FEMME BASSE TIGE HYDROFUGE S1P SRC ESD - PAYPER

Tige en croûte hydrofuge avec inserts en tissu technique respirant, doublure interne, respirante et résistante à l'abrasion, 6+6 œillets metalfree, insert réfléchissant dans le contrefort, embout en aluminium pressé, orthèse plantaire amovible Ortholite X40 016 ESD, semelle en feuille textile certifiée anti-perforation, cambrion anti-entorse, bout dur en fer à cheval, première de montage en polyuréthane ultra-léger ESD, amortisseur MASTER BALANCE en PU polyéther à haute ténacité et densité équilibrée, semelle extérieure XTRAIL GRIP en TPU ESD avec contrefort et bout dur.

Tailles : du 35 au 52

6 COULEURS DISPONIBLES



HICKS SAFETY CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE DESIGN SPORT SEMELLE DOUBLE DENSITE S1 SRC - COVERGUARD

Chaussure de sécurité basse au design sport Tige : 100% polyuréthane thermoplastique (TPU) respirant. Languette et col rembourrés.

Talon absorption de choc, embout en acier. Semelle : PU double densité / PU. Résistant à l'huile. Normes glissement SRA.

Semelle de rechange. CE EN 20345 :2011 SRA SB.

Tailles : 41-42-43-44-45-46

2 COULEURS DISPONIBLES

BALTO CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE EXTREMEMENT LEGERE S1P SRC - SAFETY JOGGER

Chaussure de sécurité basse extrêmement légère, sans semelle anti-perforation, tige respirante synthétique, doublure mesh, cuir synthétique. Semelle intérieure en mousse SJ. Semelle EVA/caoutchouc extérieure résistante aux huiles et hydrocarbures. Embout en acier, semelle antidérapante.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47

3 COULEURS DISPONIBLES



CHESTE CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE SEMELLE GRANDE ABSORPTION DES CHOCS S1 SRC - PARADES

Chaussures basses de sécurité basse avec embout COMPACT plastique, résistant aux impacts >200 joules. Semelle EVA double densité et caoutchouc nitrile pour une grande absorption des chocs. Semelles anti-perforation COMPACT - Textile non métallique. Protège des charges électrostatiques comprises entre 35 et 0,75M

Semelle intermédiaire : polyuréthane expansé. EN ISO20345.

Tailles : 37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



R456X SAFETY TRAINER CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE EXTREMEMENT LEGERE TYPE BASKET S3 SRC - RESULT

Tige : Thermoplastique en polyuréthane (PU) avec bordure en cuir résistante à l'eau Semelle : PU double densité et semelle extérieure résistante à l'huile. Talon amortisseur de choc, protection anti-éraflures en PU moulé. Embout de protection en acier.

Résistante à l'huile, doublure et maille filet respirante évacuant l'humidité. Unisex

Norme CE EN 20345:2011 SRA SB.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46



CADOR CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE RENFORT ABSORPTION TA- LON-AVANT PIED S1P SRC ESD - SAFETY JOGGER

Chaussure de sécurité basse S1P en mesh, avec une semelle extérieure antidérapante qui répond aux exigences de décharge électrostatique et un embout en acier et une semelle anti-pénétration. Confort élevé avec une absorption optimale des chocs au talon et à l'avant-pied - qui met fin aux pieds endoloris à la fin de la journée de travail. Et un design sportif et amusant avec des accents de couleur à la mode, ce qui en fait un ajustement idéal pour les hommes et les femmes.

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48

MILERITE CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE DESIGN SPORT SEMELLE DOUBLE DENSITE S1 SRC - COVERGUARD

Chaussure de sécurité basse au design sport avec une tige en maille et une doublure en une maille 3D polyester offrant respirabilité et confort. Semelle double densité en PU résiste aux huiles et aux hydrocarbures et permet une excellente absorption des chocs, anti-perforation en acier inoxydable. Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté. Semelle d'usure en polyuréthane.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46

FITZ CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE ULTRA RESPIRANTE ET LEGERE S1P - SAFETY JOGGER

Chaussure de sécurité basse S1P en mesh, avec une semelle extérieure antidérapante qui répond aux exigences de décharge électrostatique et un embout en acier et une semelle anti-pénétration. Confort élevé avec une absorption optimale des chocs au talon et à l'avant-pied - qui met fin aux pieds endoloris à la fin de la journée de travail. Et un design sportif et amusant avec des accents de couleur à la mode, ce qui en fait un ajustement idéal pour les hommes et les femmes.

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47





FLOW CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE SPORTIVE COUPE HAUTE SANS METAL EMBOUT COPOSITE – SAFETY JOGGER

Semelle extérieure antidérapante qui répond aux exigences de décharge électrostatique avec un embout en composite. Semelle intérieure amovible à renouveler à intervalles réguliers ou utilisez vos propres semelles orthopédiques pour un plus grand confort. Semelle intermédiaire sans métal, super flexible et ultralégère, résistante à la perforation. Technologie Airblaze : Système de gestion de l'humidité et de la température pour offrir un confort optimal à l'utilisateur en gardant les pieds secs et confortables.

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



HARLEM CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE SEMELLE AIRTECH ANTIFATIGUE S1P SRC – BASE PROTECTION

Tige en cuir velours, doux et confortable, doublure interne SmellStop en tissu technique 3D, antibactérien, empêchant la formation d'odeurs désagréables. Col rembourré qui protège la partie supérieure du talon, semelle intérieure en tissu et matériau polymère expansé améliorant le confort du pied. Embout en acier. Film anti-perforation Fresh'n flex en tissu balistique avec perforation de 0 mm, conforme à la nouvelle norme 20345 : 2011. Semelle AirTech® en polyuréthane monodensité, souple, légère, antifatigue, offrant une grande résistance au glissement sur des surfaces mouillées de liquides et d'huiles.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49



OREN CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE HYDROFUGE SEMELLE SOUPLE S3 SRC ESD – BASE PROTECTION

Tige en tissu technique hydrofuge, col arrière rembourré, réduit la pression et les frottements, améliore le confort. Languette à soufflet pour la protection du pied de la poussière. Semelle anatomique Dry'n Air Omnia ESD extractible avec circulation d'air. Intérieur SmellStop avec doublure en tissu technique 3D pour une respirabilité maximale et traitement antibactérien. Semelle intercalaire anti-perforation Fresh'n Flex, Semelle extérieure AirTech Monodensité : défatigante, flexible et légère. S'adapte à tous les sols, anti-dérapante. Embout SlimCap non métallique fin.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



CALIFORNIA CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE SANS METAL SEMELLE KEVLAR S3 SRC ESD – VM

Chaussure de sécurité S3 avec propriété ESD et sans métal. Tige : Cuir synthétique appelé poromère et appliqué sur une couche de microfibre – très respirant – avec revêtement hydrophobe. Doublure intérieure : Tissu laminé Mesh® respirant. Embout en Plastique

Semelle intérieure : Matériau HI-POLY, anatomique, enduit de mousse de polyuréthane léger et matériau Mesh®, antistatique – permet une meilleure circulation de l'air. Semelle anti-perforation : Semelle en Kevlar – tissu à haute densité pour une protection maximale. Semelle extérieure : PU/ PU par injection double densité. NORMES : EN ISO 20345 :2011-EN ISO 61340-5-1 :2016

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



MINESOTA CHAUSSURE DE SECURITE BASKET BASSE COQUE COMPOSITE SEMELLE KEVLAR S3 SRC ESD – VM

Chaussure de sécurité S3 avec embout composite et semelle intermédiaire en kevlar. Tige matériau tissé innovant à base de polyamide utilisant une technologie liant les fibres ensemble et sans couture – très respirante et très résistante. Doublure intérieure : Tissu laminé Mesh respirant. Embout : Composite – plus léger et une meilleure isolation thermique du pied. Semelle intérieure : Matériau HI-POLY, anatomique, enduit de mousse de polyuréthane léger et matériau Mesh®, antistatique – permet une meilleure circulation de l'air, absorbe l'humidité et réduit efficacement les odeurs. Semelle anti-perforation : Semelle textile en Kevlar

Semelle extérieure : EVA/Caoutchouc (éthylène-acétate de vinyle) norme EN ISO 20345 : 2011

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48

FLOW S3 CHAUSSURE DE SECURITE LEGERE UNISEXE HAUTE OU BASSE SANS METAL ANTIDERAPENTE S3 SRC ESD – SAFETY JOGGER

Semelle extérieure antidérapante qui répond aux exigences de décharge électrostatique avec un embout en composite. Semelle intérieure amovible à renouveler à intervalles réguliers ou utilisez vos propres semelles orthopédiques pour un plus grand confort. Semelle intermédiaire sans métal, super flexible et ultralégère, résistante à la perforation. Technologie Airblaze : Système de gestion de l'humidité et de la température pour offrir un confort optimal à l'utilisateur en gardant les pieds secs et confortables. Idéal pour les applications légères dans les secteurs de l'automobile, de la construction, de l'industrie, de la logistique et de l'ingénierie.

Normes : EN ISO 20345 :2011 – ASTM F2413 :2018

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



CHESTER CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE HYDROFUGE SEMELLE ANTI-FATIGUE S3 SRC – BASE PROTECTION

Tige cuir velours hydrofuge effet Nuuk Embout en acier Doublure en tissu technique 3D pour une respirabilité maximale avec traitement anti-bactérien. Col rembourré pour garantir un confort maximal et empêcher les inflammations du tendon. Semelles anti-fatigue flexible et légère Semelles intermédiaire en tissu balistique anti-perforation elle convient à tout type de surface et a une Haute résistance au glissement. Normes : 20345:2011

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49

X2000/X2020P CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE RESISTANTE A L'EAU ANTISTATIQUE S3 SRC – SAFETY JOGGER

Tige : Cuir Nabutek Effet supérieur en suède hydrofuge nubuck qui garde le pied au chaud, au sec et en tout confort. Hydrofuges, doublure en mesh nylon respirante, antistatiques. Semelles SRC antidérapantes-anti-perforation acier, embout acier, semelle PU/PU, talon avec système d'absorption des chocs. Semelles résistantes aux huiles, empeigne imperméable.

Tailles : 37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



BE POWERFUL CHAUSSURE DE SECURITE HAUTE OU BASSE WATERPROOF SEMELLE ANTI-FATIGUE S3 SRC – BASE PROTECTION

Chaussures de sécurité unisexe 100% waterproof. Tige : Cuir et tissu technique hydrofuge avec membrane OutDry®. La technologie OutDry® révolutionne la conception de la chaussure imperméable. Doublure SmellStop : doublure 100% antibactérienne, doublure anti-odeurs. Embout SlimCap : l'embout non métallique SlimCap est un des plus léger sur le marché, il est amagnétique, et thermo isolant. Prestations de sécurité garanties de -40° C à 60°C. Semelle : Antifatigue, AirTech, Life Plus. UNI EN ISO 20345 :12

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50

K-ROAD CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE LOOK BASKET HAUTE OU BASSE S3 HRO HI CI SRC – BASE PROTECTION

Tige : en cuir Nabuk hydrofuge, doux, confortable, avec protection des orteils en matériau résistant à l'abrasion. Doublure en tissu technique 3D assurant une respirabilité maximale, avec un traitement bactérien. Plaque anti-perforation Fresh'n flex. EN ISO 20345 : 2011 (clou de 4,5 mm – force 1100 Nn). Semelle anatomique Dry'n Air amovible et parfumée. Embout en aluminium résistant à 200J. Bande de roulement en caoutchouc PU / HRO double densité résistant au contact thermique jusqu'à 300 °C. Isolation de la chaleur et du froid au bas de la chaussure : HI en chaleur jusqu'à 150 °C, CI au froid jusqu'à -17 °C.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48





C090TA CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE LOOK BASKET BASSE DOUBLURE MAILLE 3D S1P SRC – COVERGUARD

Chaussure de sécurité basse unisexe design sportif avec semelle double densité résistantes aux huiles et hydrocarbures excellente absorption des chocs. Tige en Maille avec Doublure en Maille 3D micro-aérée. Semelle de propreté en EVA perforé, amovible. Embout de protection en acier. Semelle anti-perforation en acier inoxydable, semelle intermédiaire en polyuréthane injecté, semelle d'usure en polyuréthane. ISO 20345 :2011 S1P SRC

Tailles : 38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



TRAIL SHOES/BOOTS CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE CUIR NUBUCK COQUE COMPOSITE S3 SRC – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité haute ou basse unisexe en cuir nubuck noir avec traitement résistant à l'eau et doublure résistante à l'eau. Semelle PU : semelle polyuréthane et antidérapante. Embout en polycarbonate. Q-Flex, semelle non métallique, flexible et antistatique, résistant à la perforation. Thermiquement isolante. Confort plante avec des points antistatiques. Assure le confort et la stabilité du pied. Lavable et amovible. Non métallique. Sola deux couches : PU/PU. Semelle polyuréthane souple qui garantit un excellent rendement de l'énergie d'impact.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



BOND STREET CHAUSSURE DE SECURITE FEMME BASSE LOOK BASKET ANTISTATIQUE S3 SRC ESD – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité basse antistatique femme design sportif avec extérieur microfibre noire avec traitement résistant à l'eau et doublure en Poromax. Embout de protection en aluminium (200 J selon DIN EN 12568) Semelle intercalaire Q-Flex anti-perforation, résistant jusqu'à 1100 Newtons. Semelle à double densité TPU/TPU très confortable et absorbant les chocs. Première de propreté interchangeable pour un confort maximum.

Existe en plusieurs coloris

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42

X-N2 CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE LOOK BASKET RESISTANTE A LA CHALEUR S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité basse unisexe résistante à la chaleur design sportif avec extérieur Arbol Hydro: Technologie réfléchissante et doublure respirante Poromax. Semelle intercalaire Q-Flex anti-perforation, non métallique, résistant jusqu'à 1100 Newton. Embout de protection en aluminium (200 J selon DIN EN 12568) Première de propreté antibactérienne, respirante, absorbante, antistatique et recyclée pour un confort maximum. HRO, SRC. Respectueux des animaux

Existe en plusieurs coloris

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



TIGER CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE COQUE COMPOSITE HYDROFUGE RESISTANTE A LA CHALEUR S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité haute ou basse unisexe en cuir nubuck avec traitement hydrofuge et doublure en maille 3D respirant. Embout de protection polycarbonate (200 J selon DIN EN 12568) Semelle intercalaire Q-Flex anti-perforation non métallique, résistance jusqu'à 1100 Newton. Semelle caoutchouc/nitrile à double densité, très confortable et absorbant les chocs. Première de propreté interchangeable pour un confort maximum. Languette ajustée pour éviter l'entrée de poussière et/ou d'eau.

Résistance à la chaleur jusqu'à 300 °C sur de courtes périodes..

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



HIKER BLACK CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE COQUE COMPOSITE WATERPROOF RUBXPRO S3 SRC – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité haute ou basse unisexe avec tige en Nubuck avec traitement résistant à l'eau et doublure résistante à l'eau. Semelle PU : semelle polyuréthane et antidérapante. RubXpro – Protection de cheville renforcée. Doublure Mesh Space 3D tissu pour une excellente respirabilité avec technologie HydraTec - 100% imperméable à l'eau. Embout en polycarbonate. Semelle non métallique, flexible et antistatique, résistant à la perforation. Thermiquement isolante. Confort plantaire avec des points antistatiques. Assure le confort et la stabilité du pied. Lavable et amovible.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



X-H2 CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE LOOK BASKET RESISTANTE A LA CHALEUR S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité basse unisexe résistante à la chaleur design sportif avec extérieur Microfibre ultralégère avec traitement hydrofuge et doublure respirante Poromax. Semelle intercalaire Q-Flex anti-perforation, non métallique, résistant jusqu'à 1100 Newton. Embout de protection en aluminium (200 J selon DIN EN 12568) Première de propreté antibactérienne, respirante, absorbante, antistatique et recyclée pour un confort maximum. HRO, SRC. Respectueux des animaux

Existe en plusieurs coloris

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



NEW

X-RN CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE BASSE LOOK BASKET RESISTANTE A LA CHALEUR S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité basse unisexe résistante à la chaleur design sportif avec extérieur Knit ultralégère et doublure respirant Poromax. Semelle intercalaire Q-Flex anti-perforation, non métallique, résistant jusqu'à 1100 Newton. Embout de protection en aluminium (200 J selon DIN EN 12568). Première de propreté antibactérienne, respirant, absorbante, antistatique et recyclée pour un confort maximum. HRO, SRC

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48

BRAKE CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE OU BASSE COQUE COMPOSITE SEMELLE MICHELIN TXPRO S3 SRC – TOWORKFOR

Chaussure de sécurité haute ou basse unisexe en cuir nubuck noir avec traitement résistant à l'eau et doublure résistante à l'eau. Il est très flexible et d'excellentes caractéristiques de la transpiration. Semelle caoutchouc MICHELIN : La semelle MICHELIN assure une adhérence, la traction et la stabilité sur chaque surface unique. TXpro – Protection de cheville renforcée. Doublure Poromax hydrofuge et respirante. Embout en polycarbonate. Q-Flex, semelle non métallique, flexible et antistatique, résistant à la perforation. Thermiquement isolante. Confort plante avec des points antistatiques. Assure le confort et la stabilité du pied. Lavable et amovible.

Tailles : 36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



SEMELLES MICHELIN



GET FORCE CHAUSSURE DE SECURITE HOMME/FEMME HAUTE OU BASSE METALFREE SEMELLE ORTHOLITE ANTISTATIQUE S3 SRC ESD – PAYPER

Chaussure de sécurité homme/femme haute ou basse avec tige en cuir hydrofuge et respirant, doublure interne (sur toute la surface interne) respirante et résistante à l'abrasion, 8+8 œillets metalfree, contrefort en grain pampas avec insert réfléchissant, embout en aluminium pressé, orthèse plantaire amovible Ortholite X40 016 ESD, semelle en feuille textile certifiée anti-perforation, cambrions anti-entorse, bout dur en fer à cheval, première de montage en polyuréthane ultra-léger ESD, amortisseur MASTER BALANCE en PU polyéther à haute ténacité et densité équilibrée, semelle extérieure XTRAIL GRIP en TPU ESD avec contrefort et bout dur.

Tailles : du 35-52



707005 CHAUSSURE DE SECURITE UNISEXE HAUTE COQUE COMPOSITE CUIR NUBUCK S3 SRC – VPRO

Chaussure de sécurité homme/femme haute avec tige : cuir nubuck et doublure intérieure : mesh respirant ; Semelle extérieure : polyuréthane double densité. Résistante à la pénétration et à l'absorption d'eau. Embout : composite, résistant à 200J. Semelle anti-perforation : en matière textile, résistante à 1100 N. Coupe/Empeigne : Peau Nubuck. Doublure intérieure : Maille mesh. Semelle : Polyuréthane de double densité Niveau antidérapant maximal : SRC. Norme : EN ISO 20345 :2011 S3 SRC.

Tailles : du 35-52



BESTBOY/BESTGIRL CHAUSSURE DE SECURITE HOMME/FEMME EN CUIR NATUREL COQUE ACIER S3 SRC – SAFETY JOGGER

Chaussure de sécurité homme ou femme en cuir naturel est composée d'un embout en acier et une semelle intermédiaire en acier. Répond aux normes en iso 20345 S3 qui montrent que la chaussure possède une totale protection de vos pieds. Antidérapante, antistatique, hydrofuge, anti-perforation, et possède des crampons, une absorption des chocs du talon et une coque de protection. EN ISO 20345 S3.

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48



ORTHITE/OKENITE CHAUSSURE DE SECURITE RESTAURATION UNISEXE METALFREE RESITANTE AUX HYDROCARBURES S2 SRC – COVERGUARD

Chaussure de sécurité basse ORTHITE est sans métal, elle est dotée d'un tissu en microfibre PU respirant et Col rembourré. Tige en microfibre noire respirant. Semelle antidérapante SRC. Semelle résistante aux hydrocarbures et à l'abrasion. Résistance à la pénétration et absorption d'eau (la chaussure n'est cependant pas étanche waterproof). Elle possède un embout de sécurité en matière composite. EN ISO 20345 :2011 – CLASSE S2 SRC

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46



DOLCE 81 CHAUSSURE DE SECURITE RESTAURATION UNISEXE METALFREE RESITANTE AUX HYDROCARBURES WRU S2 SRC – COVERGUARD

Chaussure de sécurité sans métal, dotée d'une tige résistante à l'eau (WRU) empêche la pénétration de l'eau si elle n'est pas exposée en permanence à des niveaux élevés. Résistante au pétrole, huiles et aux hydrocarbures. L'absorption de l'énergie du talon réduit l'impact des sauts ou de la course sur le corps du porteur. Metalfree, le matériau n'est pas conducteur thermique. Couvre 100% de la surface du dernier fond. Meilleure traction, une résistance au glissement lors de la marche sur différentes surfaces glissantes et bien plus encore. Les semelles antidérapantes SRC passent les tests antidérapants SRA et SRB, elles sont testées à la fois sur des surfaces en acier et en céramique.

Tailles : 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48

PERLITE BOTTES DE SECURITE EN CUIR AVEC OU SANS FOURRURE ANTISTATIQUE S3 CI SRC – COVERGUARD

Botte de sécurité unisexe avec ou sans fourrure intérieur en cuir noir et elle possède un intérieur doublé en fourrure. Embout de protection acier résistant à 200 joules. La semelles anti-perforation est en acier pour une protection optimale. Elle dispose également d'une semelle extérieure en PU/2D et elle est antistatique (ESD), contre le froid (norme CI) et antidérapantes même sur sols humides (norme SRC). Résistance aux hydrocarbures. Système d'absorption des chocs par le talon.

Tailles : 38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



ALASKA BOTTES DE SECURITE FOURREES EN CUIR ISOLANTE DU FROID ANTISTATIQUE S3 CI SRC – SAFETY JOGGER

Botte de sécurité unisexe en cuir gras pleine fleur avec doublure chaude Teddy isolées contre le froid (CI) gardent vos pieds au chaud. Isolation du semelage contre le froid. Tige résistante à l'eau (WRU) empêche la pénétration de l'eau si elle n'est pas exposée en permanence à des niveaux élevés. Les semelles antidérapantes SRC, coque acier, absorption de l'énergie du talon, résistante à la perforation. Antistatique, résistante aux hydrocarbures. EN ISO 20345 S3, ASTM F2413 : 2018

Tailles : 38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



MONZA CHAUSSURES DE SECURITE SOUDEUR UNISEXE THERMIQUE ISOLANTE S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussures de sécurité unisexe soudeur en cuir imprimé avec une excellente résistance à l'eau et aux différentes huiles. Très flexible, semelle PU : semelle polyuréthane et antidérapante. CarbonLight, embout en polycarbonate. Q-Flex, semelle non métallique, flexible et anti-statique, résistant à la perforation. Thermiquement isolante. Confort plante avec des points antistatiques. Sola deux couches : PU/Caoutchouc. Semelle polyuréthane souple qui garantit un excellent rendement de l'énergie d'impact, douceur et le confort idéal, en combinaison avec la semelle en caoutchouc dur offre une bonne adhérence, avec une excellente résistance à l'abrasion.

Tailles : 38-39-40-41-42-43-44-45-46-47



SEMELLES MICHELIN

FUEL CHAUSSURES DE SECURITE SOUDEUR UNISEXE SEMELLE MICHELIN PROTECTION HAUTES TEMPERATURES 300°C S3 SRC HRO – TOWORKFOR

Chaussures de sécurité soudeur en cuir nubuck noir avec traitement résistant à l'eau et doublure résistante à l'eau. Semelle caoutchouc MICHELIN : La semelle MICHELIN assure une adhérence, la traction et la stabilité sur chaque surface unique. Doublure Poromax hydrofuge et respirant. CarbonLight, embout en polycarbonate. Q-Flex, semelle non métallique, flexible et antistatique, résistant à la perforation. Thermiquement isolante. Confort plante avec des points antistatiques. Assure le confort et la stabilité du pied. Protège contre les hautes températures jusqu'à 300 ° C. Lavable et amovible.

Tailles : 37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47

ELIOS CHAUSSETTES DE TRAVAIL LOT DE 4 PAIRES RENFORCEES POLYAMIDE TALON ET POINTES DE PIEDS MAJORITAIRE COTON – LMA

Chaussettes de travail pour homme, talons et pointes renforcés en polyamide. Bord-côte 3x1 élastiqué sur le haut de la chaussette pour un bon maintien, bouclette légère sur le pied. Les chaussettes sont noires et grises avec des contrastes de couleur différentes sur chacune des paires : bleu, orange, rouge et jaune. Vendu par lot de 4 paires Composition : 65% COTON 25% POLYESTER 7% POLYAMIDE 3% ELASTHANNE

Tailles : 39/42 – 43/45 – 46/48



SAFETY WORK ES6106 CHAUSSETTES DE TRAVAIL LOT DE 3 PAIRES HAUTE RESISTANCE RENFORCEES TALON ET POINTES DE PIEDS – EXTEX

Chaussettes de travail pour homme adaptées aux chaussures de sécurité. Traitement anti bactérien SILVADUR ®. Neutralise les mauvaises odeurs. Efficacité testée jusqu'à 20 lavages. Pied Bouclette intérieure intégrale : confort et moelleux. Double bord coté pour une meilleure tenue. Tige variable auto-ajustable de maintien.

Composition : COTON POLYESTER POLYAMIDE ELASTHANNE

Tailles : 39/42 – 43/46





CASARTI CASQUE DE CHANTIER SERRAGE GLISSIERE 6 POINTS DE FIXATIONS - DIFAC CLIMAX
Casque coiffe plastique. Serrage glissière. Calotte en HDPE. Fentes universelles pour adapter des accessoires. 6 points de fixation. Possibilité de percer des aérations grâce aux trous pré-perforés.
6 COULEURS DISPONIBLES



TIRRENO CASQUE DE CHANTIER EN ABS SERRAGE CREMAILLERE 4 À 6 POINTS DE FIXATIONS - DIFAC CLIMAX
Casque fabriqué en ABS stabilisé aux UV. En ABS, Léger
Serrage crémaillère. Harnais de textile 4 ou 6 points d'ancrage
4 COULEURS DISPONIBLES



FORCEW CASQUE DE CHANTIER EN ABS SERRAGE CREMAILLERE 8 POINTS DE FIXATIONS - SINGER SAFETY
Casque de chantier en ABS. 8 points de fixation. Coiffe textile. Tour de tête en plastique équipé à crémaillère pour un réglage facile (56-66cm). Mousse de confort à l'arrière du tour de tête. Bande anti-transpiration à l'avant. Sont adaptables sur les casques FORCE : - l'antibruit - les visières - la jugulaire.
4 COULEURS DISPONIBLES



ARKIT001 CASQUE FORESTIER 6 POINTS DE FIXATIONS - DIFAC ARCOTEK
CASQUE FORESTIER - DIFAC ARCOTEK Coiffe plastique. Calotte en HDPE. 6 points de fixation. Visière grillagée relevable. Oreillettes antibruit amovibles. SNR23 db.
1 COULEUR DISPONIBLE



CASQPROTBM-ARCQH001 CASQUETTE ANTI-HEURT - DIFAC ARCOTEK
Casquette visiteur anti-heurt - BLEU marine.
NORME NF EN 812
1 COULEUR DISPONIBLE



CASQUETTE ANTI-HEURT COQUE EN ABS NORME NF EN 812 - DIFAC PYRAMEX
Coque en ABS légère, rembourrée avec de la mousse. Textile en coton et polyester. La coque de protection est retirable et permet donc au textile d'être lavé en machine ou à sec. Des ouvertures dans la coque et 2 bandes latérales aérées permettent plus de fraîcheur et de confort. NORME NF EN 812. EXISTE EN VISIERE COURTE OU LONGUE
3 COULEURS DISPONIBLES



WK5730 CASQUETTE ANTI-HEURT AVEC COQUE EN ABS - COVERGUARD WORKWEAR
Vendu en sous colisage de 10 pièces minimum Ne protège pas contre les chutes d'objets (voir les casques de chantier pour l'industrie conformes à la norme EN397.) Casquette munie d'une coque en plastique protégeant contre les heurts. S'utilise surtout en intérieur où les chutes d'objets ne peuvent pas se produire. Tissus ext. : 100% coton. Coque de protection ABS. Coussinets ext. en EVA. Coussinets intérieurs en polyéthylène. Anneaux d'aération cuivre. .
7 COULEURS DISPONIBLES

BM910 CASQUETTE 5 PANS UNIE AVEC LISERE DE COULEUR- BLACK&MATCH
100% coton sergé. 180 g/m². 5 panneaux. Panneau frontal renforcé.
Fermeture arrière réglable par boucle.
8 COULEURS DISPONIBLES



KP116 CASQUETTE 5 PANNEAUX UNIE AVEC FERMETURE PAR BANDE AUTO-AGRIPPANTE - K-UP
100% coton sergé. 5 panneaux. Fermeture réglable par bande auto-agrippante.
19 COULEURS DISPONIBLES



KP877 BONNET POLAIRE FINITION ANTI-BOULOCHAGE - K-UP
200 gr/m² - 100% Polyester micro polaire avec finition anti-boulochage
6 COULEURS DISPONIBLES



RC33 BONNET AVEC RABAT ISOLATION THINSULATE - RESULT
340 g/m² 100% acrylique isolation 3M Thinsulate™ traitement Scotchgard



BF447 BONNET TOUCHER DOUX AVEC RABAT ISOLATION THINSULATE - BEECHFIELD
100% polyacrylique (toucher doux) doublure isolation Thinsulate. Maille doublée revers sans bord côte.
8 COULEURS DISPONIBLES



RC33 BONNET AVEC RABAT ISOLATION THINSULATE - RESULT
Demi-monture et branches fines co-injectées. Pièce nasale souple pour un ajustement parfait. Monture noire. Légèreté : 22g. Confort. NORME NF EN 166 NORME NF EN 170 NORME NF EN 170

LUNREG1/LUNREG1SOL LUNETTE DE PROTECTION POLYCARBONATE VERRE TEINTE OU CLAIR- DIFAC ARCOTEK
Oculaire en polycarbonate transparent, anti-rayure. Filtration UV 100 %. Branches réglables en longueur NORME NF EN 166



LUNETTE DE PROTECTION TRULOCK - DIFAC PYRAMEX
Branches noires en nylon. Oculaire transparent en polycarbonate résistant aux rayures. Système de blocage des branches breveté. Les oculaires apportent une excellente protection latérale. Structure non métallique diélectrique.

VENTURE II/ SOLAIRE LUNETTE DE PROTECTION POLYCARBONATE AVEC VERRES CLAIRS OU TEINTÉ- DIFAC PYRAMEX
Branches noires en nylon. Oculaire en polycarbonate résistant aux rayures. Les oculaires filtrent 99,9% des UV. Branches réglables 4 longueurs.
NORME NF EN 166 - NORME NF EN 169



CAPTURE SUR LUNETTE DE PROTECTION SPECIAL PORTEUR DE VERRES CORRECTEURS - DIFAC PYRAMEX
Sur lunette de protection spécialement conçue pour les porteurs de lunettes correctrices, diélectrique.
NORME NF EN 166 - NORME NF EN 170



DKEPUGR GANTS MANUTENTION LEGERE ENDUIT POLYURETHANE – DIFAC
Support 100% polyester sans coutures. Enduction polyuréthane sur paume et doigts. Usage : Industrie, assemblage, micro-électronique, manutention, bâtiment, TP, plâtrier
NORME NF EN 388



01-101 KIORENE GANTS MANUTENTION ANTI-COUPURE DOUBLURE 15G ENDUIT NITRILE – KIORENE PAYER

Gant anti-coupures KYORENE doublure 15G, dos aéré, poignet en tricot, enduit Nitrile – Caractéristiques : robuste – Atouts : confort, préhension, sensibilité, précision, résistant à la coupe – Utilisations : manipulation et assemblage d'objets coupants, secs ou légèrement huileux. 85% KYORENE 10% ÉLASTHANNE 5% POLYESTER EN 388



DANGER H GANTS MANUTENTION ANTI-COUPURE DOUBLURE 13G ENDUIT POLYURETHANE – GIONNY PAYER

Gants anti-coupures en polyéthylène 13G, dos aéré, poignet en tricot, enduction polyuréthane – Caractéristiques : robuste – Atouts : préhension, précision, sensibilité, résistant aux coupures, confort – Utilisations : manipulation et assemblage d'objets coupants, secs ou légèrement huileux.

MAXIFLEX® ENDURANCE™ AT042845-847 GANTS MANUTENTION LOURDE – DIFAC
Support tricoté fin en Nylon/Lycra® avec traitement de régulation thermique AD-APT®. Enduction paume et 3/4 ou integrale dos en micro mousse de Nitrile. Picots Nitrile sur la paume pour une meilleure préhension et pour augmenter la durée de vie.
NORME NF EN 388 Durabilité, confort, grip technologie AD-APT®



MAXIDRY® OIL™ 56-425 GANTS POUR MANUTENTION MILIEUX HUMIDES, HUILEUX, GRAS – DIFAC
Gant tricoté ultra léger en Nylon/Lycra®. Double enduction en Nitrile pour associer l'étanchéité au grip. Excellente dextérité. Étanche sur la paume et 3/4 dos. Usage : Maintenance industrielle, milieux de la mécanique, Manutention en milieux huileux, humides et gras. NORME NF EN 388



50/55TOP GANTS MANUTENTION EN CUIR BOVIN BRODES POUR MILIEU SEC – GIONNY PAYER
Gants de manutention en cuir pleine fleur de bovin bordés – Caractéristiques : souple, robuste, résistant – Atouts : confort, dextérité – Utilisations : manipulations génériques en milieu sec



RAC GANTS DE MANUTENTION CUIR BOVIN COUPE AMERICAINE – DIFAC
Paume en cuir pleine fleur de bovin. Dos en croûte de cuir de bovin. Coupe américaine, pouce palmé. Serrage élastique au dos. MÉTIER BATIMENT, CARISTE, CONDUCTEUR D'ENGINS, MANUTENTION DE CAISSE, METIERS DU TRANSPORT. NORME NF EN 388 – NORME NF EN 511

NINJA ICE GANT SPÉCIAL FROID DOUBLE COUCHE ENDUCTION HPT SUR LA PAUME CONTACT ALIMENTAIRE – SINGER SAFETY
Gant double support tricoté acrylique brossé enduction nitrile. FDA 21CFR177 Protection thermique jusqu'à -10°C, Complètement étanche, Confort, Dextérité, Agréé contact alimentaire. NORME NF EN 388 NORME NF EN 511



MAXIDRY ZERO 56-451 GANTS DE MANUTENTION ETANCHES ET THERMIQUES ENDUIT NITRILE – DIFAC
Gant double support tricoté acrylique brossé enduction nitrile. FDA 21CFR177. Protection thermique jusqu'à -10°C, Complètement étanche, Confort, Dextérité, Agréé contact alimentaire. NORME NF EN 388 NORME NF EN 511

ISO 11611:2015 : Spécifie deux classes avec des exigences de performance, la Classe 1 étant la plus faible et la Classe 2 la plus élevée.

La Classe 1 est la protection contre des techniques de soudage et les situations provoquant le moins de projections et une chaleur radiante faible.
La Classe 2 est la protection contre les techniques de soudage et les situations provoquant plus de projections et une chaleur radiante plus élevée.

EN11612 : Couvre un large éventail d'utilisations finales et vise à protéger les travailleurs contre de brefs contacts avec une flamme et/ou contre un ou plusieurs type de chaleur et/ou contre les projections de métal en fusion.

Les performances des vêtements répondants à la norme EN11612 sont indiquées par 6 indices :

A : propagation de la flamme – A1 ou A2

B : résistance à la chaleur convective – B1 à B3

C : résistance à la chaleur radiante – C1 à C4

D : résistance aux projections d'aluminium en fusion – D1 à D3

E : résistance aux projections de fonte en fusion – E1 à E3

F : résistance à la chaleur de contact – F1 à F3

EN 343 : Concerne les caractéristiques des vêtements contre l'influence des intempéries, du vent et du froid au dessus de -5°C. Les vêtements contre les intempéries sont classés selon deux critères : leur résistance à la pénétration de l'eau et leur niveau de respirabilité.

EN 14058 : Spécifie les exigences de performance des articles d'habillement pour la protection contre les environnements modérément froids : températures de -5°C et supérieures.

EN ISO 20471:2013 : Spécifie les exigences concernant les vêtements haute visibilité pouvant signaler visuellement la présence de l'utilisateur.

Les vêtements haute visibilité sont destinés à offrir une perceptibilité du porteur pour qu'il soit vu par les conducteurs de véhicules ou d'autres équipements mécaniques, dans toutes les conditions de luminosité, de jour et de nuit dans la lumière des phares d'un véhicule. La norme comprend des exigences de performance concernant la couleur et la rétro réflexion ainsi que les surfaces minimales et le positionnement des matériaux dans les vêtements de protection.

LA CLASSE 3 : niveau de visibilité le plus élevé est obligatoire sur les voies rapides et autoroutes.

LA CLASSE 2 : niveau de visibilité intermédiaire permet une activité prolongée à continue sur la chaussée.

LA CLASSE 1 : niveau de visibilité le plus faible permet une activité occasionnelle et de très courte durée sur la chaussée.

Pictogramme	Norme	Description
Protection contre des produits chimiques et micro-organismes		
	EN 374 (1-12)	Gants de protection contre produits chimiques et micro-organismes, imperméable
	EN 374 (2)	Contamination bactériologique
Protection contre les risques mécaniques		
	EN 388	Cette norme concerne tous les gants de protection contre les risques mécaniques et physiques comme : A : Résistance à l'usure B : Résistance à la coupe C : Résistance à la déchirure D : Résistance contre la piqûre En plus d'un pictogramme, les résultats de test sont affichés par 4 chiffres (indicateurs de performance) sur chaque gant. Pour toutes les catégories "D" est le niveau le plus faible.
Protection en zones ATEX		
	EN 388	Le pictogramme signifie que le gant réduit le risque d'une décharge électrostatique
Protection contre les risques thermiques		
	EN 407	Testé pour : A : Comportement au feu B : Chaleur par contact C : Chaleur par convection D : Chaleur de rayonnement E : Petites éclaboussures de métal fondu F : Grandes quantités de métal liquide
	DIN EN 511	Gants de protection contre le froid A : Résistance contre le froid B : Résistance contre le contact au froid C : Pénétrabilité
Protection contre d'autres dangers		
	EN 1082/1	Protection contre coupures et piqûres
	EN 12477	Les gants de protection pour soudeurs sont divisés en A et B. Les deux versions doivent être testées selon les critères suivants et doivent atteindre les limites minimales listées pour chaque version : EN 388 : Résistance à l'usure EN 388 : Résistance contre les coupures EN 388 : Résistance contre la déchirure EN 407 : Comportement au feu EN 407 : Résistance contre la chaleur par contact EN 407 : Résistance contre la chaleur par convection EN 407 : Petites éclaboussures de métal fondu Doigté
	EN 420	Contrôle concernant la construction, l'utilité, sécurité, etc. Pour gants avec des utilisations spécifiques (électricien, chirurgien, ...) des normes plus strictes sont valables

Norme ISO 20345	S1	S1P	S2	S3
Critères de sécurité	A + FO + E	A + FO + E + P	A + FO + E + WRU	A + FO + E + WRU + P
Symboles Associés				
Conditions d'utilisation	Environnements secs	Environnements secs	Environnements avec haut niveau d'humidité	Environnements avec haut niveau d'humidité
RISQUE D'ÉCRASEMENT		Risque d'écrasement ou perforation au niveau du pied	Risque d'écrasement au niveau du pied	Risque d'écrasement ou perforation au niveau du pied
PRÉSENCE D'HYDROCARBURES OU D'HUILES MINÉRALES		Présence d'hydrocarbures ou d'huiles minérales	Présence d'hydrocarbures ou d'huiles minérales	Présence d'hydrocarbures ou d'huiles minérales
En savoir plus	La Norme S1	La Norme S1P	La Norme S2	La Norme S3



N'hésitez pas à nous contacter :

Par Téléphone au : 02 28 91 06 64 – 06 71 61 39 63

Par E-mail : commercial@serivetpro.com

