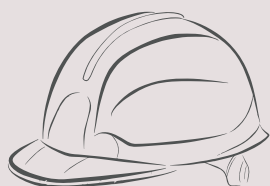
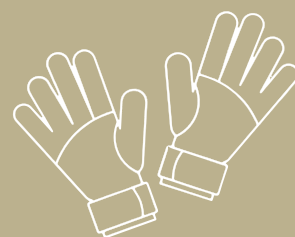


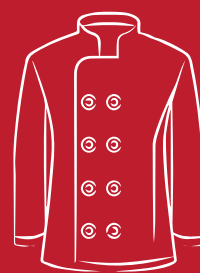


catalogue



VÊTEMENTS ET ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

2022 - 2023







Chers clients, chers partenaires,

Le Groupe Quincaillerie Aixoise est heureux de vous présenter son tout dernier catalogue dédié aux EPI et aux vêtements de travail - édition 2022-2023 - imprimé à Marseille !

Vous y trouverez plus de 800 références réparties en 6 grandes familles, toutes les informations normatives indispensables en matière de protection individuelle et l'accès direct aux fiches produits sur notre site internet à l'aide du QR-Code présent à côté de chaque article de ce catalogue.

Lors de vos achats en vêtements et Equipements de Protection Individuelle de nombreux choix s'offrent à vous à la Quincaillerie Aixoise : feuilleter notre

catalogue, consulter notre site internet, demander des conseils à nos équipes technico-commerciales et bien sûr venir directement choisir vos produits dans l'un de nos magasins, en bénéficiant dans tous les cas de la même qualité de service.

Présente depuis plus de 70 ans sur la région, la Quincaillerie Aixoise poursuit toujours le même but...

... vous satisfaire !

En vous souhaitant une bonne lecture

Jean-François DUBOST

Président Directeur Général



www.quincaillerie-aixoise.fr

LE GROUPE QUINCAILLERIE AIXOISE



Créée en 1947, la Quincaillerie Aixoise est présente depuis plus de 70 ans au coeur du Pays d'Aix et participe activement au développement économique de sa région.

L'entreprise regroupe aujourd'hui 6 agences situées à Aix-les-Milles, à Rognac (13), à Villelaure (83), à Six-Fours (84), à Saint Paul-lez-Durance (13) et à Auriol (13), ainsi qu'une filiale spécialisée, la Quincaillerie Martel pour les Fournitures Industrielles et les Equipements de Protection Individuelle à Martigues (13), Marseille (13) et Orange (84). Le groupe possède également 5 salles d'exposition de salle de bains sous la marque Hydropolis.

La Quincaillerie Aixoise développe une offre de 40 000 références bâtie auprès de 800 fournisseurs et répartie en sept activités principales:

Outillage, Peinture, Plomberie, Electricité, Quincaillerie, Équipements de Protection Individuelle et Fournitures Industrielles



LA FOURNITURE INDUSTRIELLE

Forte de sa présence sur le marché du Bâtiment, la Quincaillerie Aixoise intervient, depuis 1998, sur celui de la Fourniture Industrielle à travers sa filiale, la Quincaillerie Martel. Basée dans la zone industrielle Sud de Martigues, l'entreprise est spécialisée dans la fourniture d'équipements et de matériels destinés aux industries pétrochimiques de l'Etang de Berre. En septembre 2017, le groupe s'agrandit avec la création du Comptoir Quincaillerie Aixoise situé à Saint-Paul-lez-Durance, à proximité de Cadarache et ITER, un espace de vente qui renoue avec la Quincaillerie traditionnelle.



ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

La Quincaillerie Aixoise dispose d'une division spécialisée dans les EPI qui assure le suivi des demandes de sa clientèle depuis la définition des besoins jusqu'à la livraison des équipements. Vous trouverez une véritable boutique d'Équipements de Protection Individuelle au sein du libre-service Quincaillerie Aixoise d'Aix les-Milles : protection de la tête, du corps, des mains et des pieds, vêtements haute-visibilité, protection antichute, premiers secours...

La Quincaillerie Aixoise vous propose également de visiter son showroom de vêtements et accessoires spécialisés dans les secteurs de la santé, du service et de la cuisine, un espace dédié de 350m² installé au 1^{er} étage du libre-service d'Aix-les-Milles.



LES MÉTIERS DE L'EAU

La division Métiers de l'Eau regroupe les activités plomberie, chauffage et sanitaire au travers d'une équipe d'attachés commerciaux spécialisés qui gèrent leur propre portefeuille clients et viennent en appui des autres forces de ventes, plus généralistes, du groupe.

LE BTP

Une cellule spécialisée dans le Bâtiment et les Travaux Publics permet à la Quincaillerie Aixoise de répondre aux besoins des grands groupes nationaux du BTP.

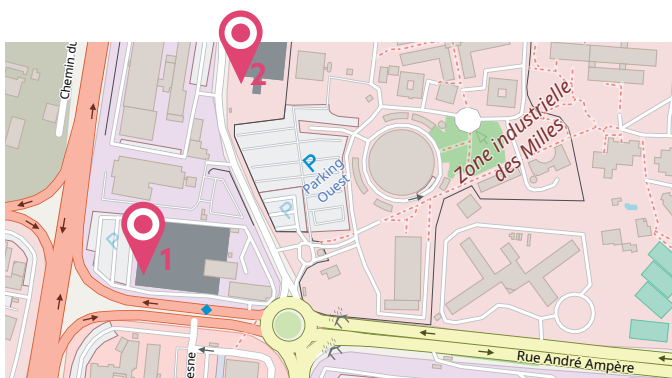


LES SALLES D'EXPOSITION SALLE DE BAINS & CARRELAGE

Le groupe Quincaillerie Aixoise au travers de sa filiale Hydropolis propose à ses clients une offre spécialisée dans la conception de salles de bains à Aix-les-Milles, Avignon, Pertuis, la Seyne-sur-mer et Sainte Maxime.



LOCALISATION DE NOS AGENCES

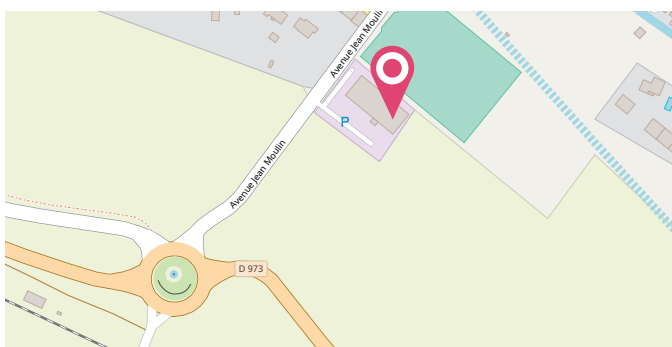


QUINCAILLERIE AIXOISE AIX-LES-MILLES

55, rue Ampère - Pôle d'Activité d'Aix-en-Provence
13593 Aix-en-Provence cedex 3 - 04 42 24 56 00

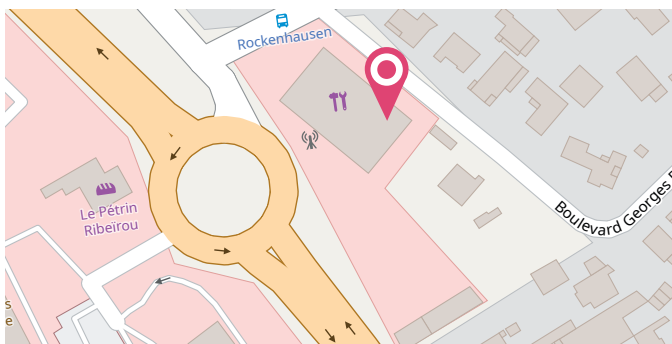
QUINCAILLERIE AIXOISE PLATEFORME LOGISTIQUE

214 rue Albert Einstein - 13593 Aix-en-Provence
04 88 78 43 00



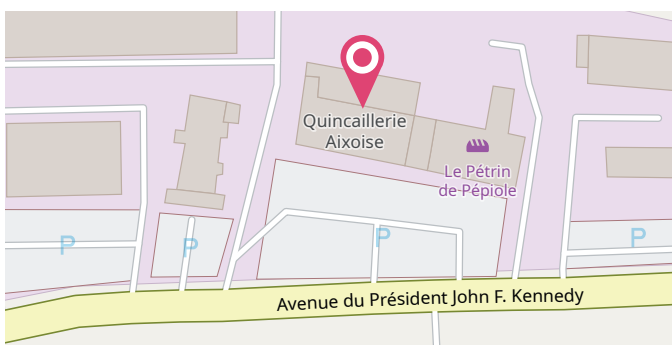
QUINCAILLERIE AIXOISE VILLELAURE

245, avenue Jean Moulin
84530 Villelaure
04 90 09 97 25



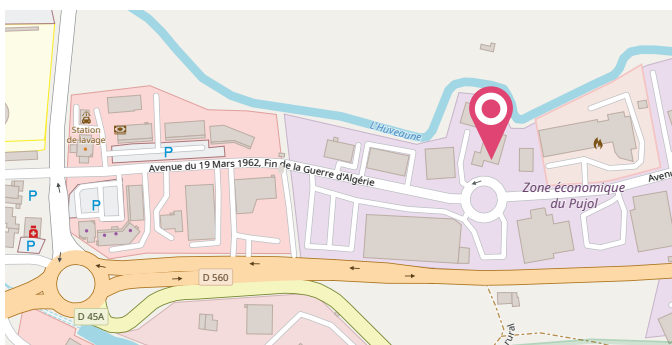
QUINCAILLERIE AIXOISE ROGNAC

Bld Rockenhausen
13340 Rognac
04 42 87 63 63



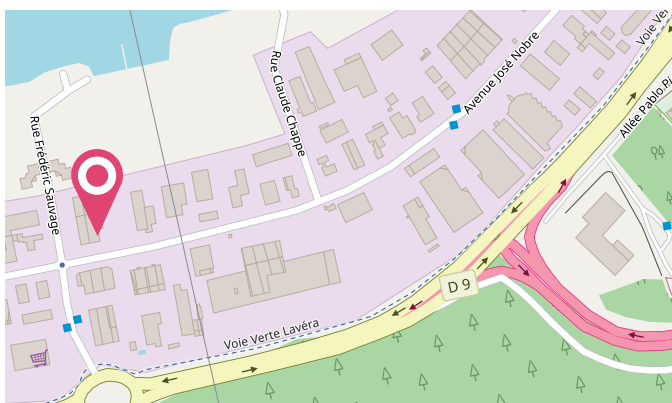
QUINCAILLERIE AIXOISE SIX-FOURS

2483, avenue Kennedy
83140 Six-Fours les plages
04 98 00 24 40



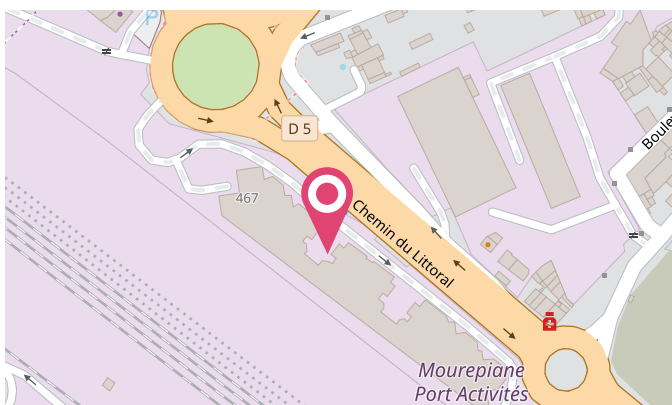
QUINCAILLERIE AIXOISE AURIOL

303, av. du 19 mars 1962
13390 Auriol
04 42 04 77 38



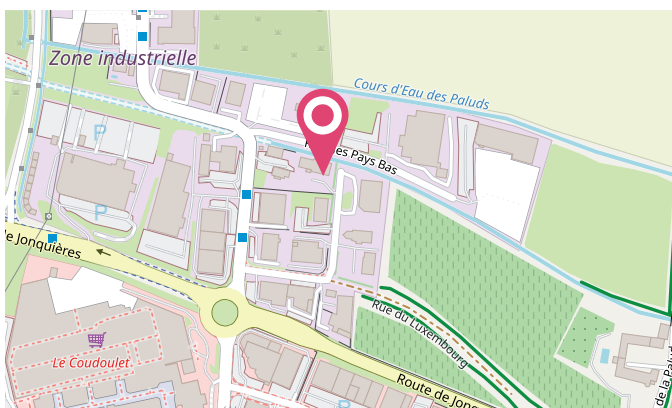
QUINCAILLERIE MARTEL MARTIGUES

44, avenue José Nobre
Z.I. Sud 13692 Martigues
04 42 07 04 70



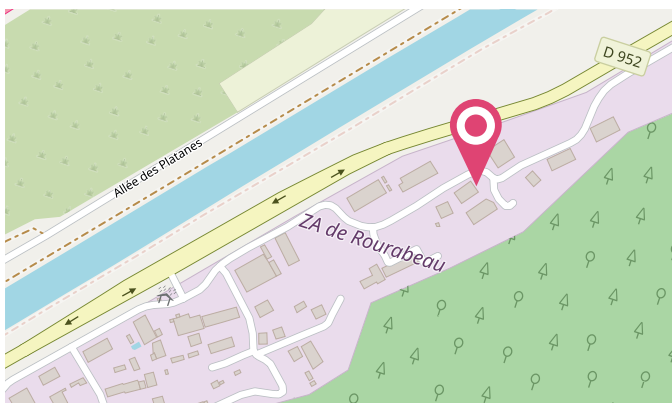
QUINCAILLERIE MARTEL MARSEILLE - SDES

467 Chemin du Littoral
501 Mourepiane Port activités
13016 Marseille
04 91 84 54 31



QUINCAILLERIE MARTEL ORANGE

ZAC du coudoulet
23 rue du Royaume-Uni
84100 Orange
04 90 61 83 34



LE COMPTOIR QUINCAILLERIE AIXOISE

ZAC de Rourabeau
12 rue Francis PERRIN
13115 St Paul Lez Durance
04 42 20 91 99

MARQUAGE ET PERSONNALISATION

La Quincaillerie Aixoise se charge d'effectuer le marquage de vos vêtements de travail à l'image de votre entreprise. Suivant le nombre d'exemplaires, le budget, la matière du produit à marquer et différentes données techniques, nos conseillers vous orienterons vers le meilleur choix.



TRANSFERT MONOCOULEUR

Recommandé pour les petites séries, 10 couleurs sont disponibles (dont le rétro réfléchissant et le fluorescent). Le transfert résiste à une température de lavage maximum de 60°C. Pratique pour les textes et logos simples, cette technique assure une réalisation rapide pour un faible coût. Possible sur tous supports sauf les vêtements matelassés et imperméables.

TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE

Le transfert sérigraphique permet de personnaliser en petites et grandes séries. La technique respecte parfaitement le logo d'origine. Convient parfaitement pour tous les logos, les fichiers informatique d'origine doivent néanmoins être de préférence au format EPS (vectoriel). Il est possible de travailler sur tous supports sauf vêtements matelassés et imperméables.



SÉRIGRAPHIE

La sérigraphie est avantageuse pour les grandes séries et garantit une bonne résistance au lavage. Possible pour tous logos et textes simples, elle permet une bonne lisibilité. Certains logos trop complexes ne peuvent être reproduit par sérigraphie (trop de couleurs, dégradé...). Possible sur tous supports sauf vêtements matelassés.

BRODERIE

Idéale pour les petites et moyennes séries, la broderie permet un rendu très qualitatif avec un aspect en relief. Utilisable pour tous les logos et textes, elle donne une bonne lisibilité. Néanmoins, certains logos trop complexes ne peuvent être reproduit par broderie (trop de couleurs, dégradé...). La broderie peut se faire sur tous supports y compris vêtements matelassés.





auditech
INNOVATIONS

BOUCHONS D'OREILLES MOULÉS

NOUS NOUS DÉPLAÇONS
DANS VOTRE ENTREPRISE
POUR EFFECTUER LES PRISES
D'EMPRENTES.

LES AVANTAGES :

- LE PRIX
- LA QUALITÉ
- LA DURÉE DE VIE
- LA GARANTIE
- LA PERSONNALISATION DU PRODUIT

NOUS VOUS LIVRONS
LE PRODUIT FINI IDENTIFIÉ
AU NOM DE L'UTILISATEUR.



 **QUINCAILLERIE
IXOISE**

NOS PARTENAIRES





LAFONT



uvex



LA SÉCURITÉ D'ABORD



AIX-LES-MILLES
55, rue Ampère
13593 Aix-en-Provence
Tél : 04 42 24 56 00

ROGNAC
Bld Rockenhausen
13340 Rognac
Tél : 04 42 87 63 63

VILLELAURE
245, av. Jean Moulin
84530 Villelaure
Tél : 04 90 09 97 25

SIX-FOURS
2483, av. Kennedy
83140 Six-Fours les plages
Tél : 04 98 00 24 40

AURIOL
303, av. du 19 mars 1962
13390 Auriol
Tél : 04 42 04 77 38



MARTIGUES
44 Avenue José Nobre
Zone industrielle Sud
13692 Martigues
Tél : 04 42 07 04 70

MARSEILLE
467 chemin du littoral
501 Mourepiane
Port Activités 13016 Marseille
Tél : 04 91 84 54 31

ORANGE
23 rue du Royaume Uni
ZAC du Coudoulet
84100 Orange
Tél : 04 90 61 83 34



ST PAUL LEZ DURANCE
ZAC de Rourabeau
12 rue Francis PERRIN
13115 St Paul Lez Durance
Tél : 04 42 20 91 99

1

PROTECTION DE LA TÊTE

Casques de protection et accessoires ● Lunettes, lunettes-masques et visières de protection ● Casques anti-bruit et bouchons d'oreilles ● Masques respiratoires jetables ● Masques respiratoires, cartouches et accessoires

2

VÊTEMENTS ET ACCESSOIRES

Ensembles vestes et pantalons coordonnés ● Pantalons, bermudas, combinaisons, cottes ● Tee-shirts, polos, pulls, chemises ● Parkas, blousons, vestes, gilets ● Vêtements de travail haute visibilité ● Vêtements de pluie ● Vêtements de travail usage court et jetables ● Bonnets, casquettes, ceintures et accessoires

3

PROTECTION DES MAINS

Gants anti-coupe ● Gants de manutention ● Gants enduits ● Gants divers ● Gants usage unique jetables

4

PROTECTION DES PIEDS

Chaussures de sécurité basses ● Chaussures de sécurité hautes ● Bottes et cuissardes ● Chaussettes et accessoires

5

ÉQUIPEMENTS PAR MÉTIERS

Vêtements et accessoires multirisques ● Vêtements et accessoires de soudeur ● Vêtements et accessoires pour forestier ● Vêtements et accessoires métiers de bouche ● Vêtements et accessoires métiers de service ● Vêtements et accessoires métiers de la santé

6

MATÉRIEL DE SÉCURITÉ

Harnais de sécurité et accessoires ● Sacs de transport ● Coffrets de premiers secours

7

INDEX



PROTECTION DE LA TÊTE



Casques de protection et accessoires.....	14
Lunettes, lunettes-masques et visières de protection.....	22
Casques anti-bruit et bouchons d'oreilles.....	30
Masques respiratoires jetables.....	34
Masques respiratoires, cartouches et accessoires.....	36



CASQUE DE CHANTIER



Coiffe plastique. 6 points de fixation.
Poids 325g environ.

EN 397



Couleur : Blanc- Bleu- Vert- Jaune- Orange- Rouge
Taille : Unique

4W6534



CASQUE QUARTZ UP 3



Casque de chantier polypropylène (PP) haute résistance traité anti-UV. Coiffe polyamide : 3 bandeaux textiles avec 8 points de fixation. Basane éponge. Système innovant de serrage Rotor®. 2 positions possibles du tour de tête (haut/bas) pour un meilleur confort. Isolement électrique jusqu'à 1000 VAC ou 1500 VCC. Projections de métal en fusion +50 C -30 C: Très basses températures - -30 C / +50 C 440VAC: Isolement électrique. Casques électriquement isolants pour utilisation sur installations à basse tension.

EN 397: 2012 + A1:2012
EN 50365: 2002



Couleur : Blanc
Taille : Unique

4W45204



CASQUE ZIRCON 1

Casque de chantier polypropylène (PP) ou polyéthylène haute densité (HDPE), traité anti-UV. Coiffe polyéthylène (LDPE), avec 8 points de fixation. Basane éponge. Serrage glissière ajustable : tour de tête 53 à 63 cm. Isolement électrique jusqu'à 1000VAC ou 1500VCC. Trou standard pour accessoires. Ancrages pour jugulaire à 2 ou 4 points.

EN 397:2012+A1:2012
EN 50365:2002 classe 0



Couleur : Blanc



4W49427



JUGULAIRE SANS MENTONNIÈRE POUR CASQUES ZIRCON ET QUARTZ

Jugulaire sans mentonnière avec système de fixation autorupteur. Adaptable sur casques ZIRCON, QUARTZ, QUARTZ UP, SUPER QUARTZ et BASEBALL DIAMOND.

Taille : Unique



4W49431



CASQUE BRENNUS

auboueix s.a.

Casque constitué de : une calotte en polyéthylène moulée sous pression avec aérations réglables type BTP; un harnais comportant une coiffe en polyéthylène basse densité, un bandeau de tour de tête avec serre-nuque à glissière, en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63cm, monté avec une garniture de confort 32 cm. Le casque de protection est résistant aux très basses températures (-20°C). Le casque peut recevoir un marquage frontal (55x50mm), latéral (110x18mm) ou arrière (50x30mm) par estampillage à chaud de votre sigle ou raison sociale.
Poids 330g.



NFEN 397
NFEN 50365



Couleur : Blanc- Jaune- Orange- Vert- Bleu- Rouge

Taille : Unique



4W45132



CASQUE KARA

Casque de protection à visière courte destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics, de l'industrie. Casque constitué de : une calotte moulée sous pression en ABS avec aérations; un harnais comportant une coiffe textile à 4 points de fixation, un bandeau de tour de tête en polyéthylène basse densité avec serre-nuque à crémaillère autobloquante, amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort de 32cm. Le casque de protection est résistant aux très basses températures (-30°C). Le casque peut recevoir un marquage frontal (38x58mm maxi) et latéral (60x16mm), par estampillage à chaud de votre sigle.
Poids 340g.

NFEN 397
NFEN 166



auboueix s.a.



Couleur : Blanc- Jaune- Orange- Vert- Bleu- Rouge

Taille : Unique



4W45131



LUNETTE POUR CASQUE KARA

La lunette de protection intégrable au casque Kara.

NFEN 166
EN172

Teinte : Incolore- Solaire

4W45134



auboueix s.a.





CASQUE IRIS 2 ABS



auboueix s.a.

4W38998



Calotte ABS. Coiffe tresse textile. Serre-nuque à crémaillère réglable de 53 à 63 cm. Garniture 32 cm. Aération réglable type BTP. Lunette masque de protection en polycarbonate anti-chocs, anti-U.V et anti-rayures, ajustable. Poids 420g.

EN 397
EN 50365
EN 166



Couleur : Blanc- Rouge
Taille : Unique

LUNETTE POUR CASQUE IRIS



Lunettes pour casque à adapter sur les casques Iris.

4W45486



Teinte : Incolore
Taille : Unique

auboueix s.a.

JUGULAIRE POUR CASQUE DE CHANTIER

4W45261



Taille : Unique



Jugulaire élastique ajustable pour casques. Avec mentonnière.

PORTE BADGE POUR CASQUE AUBOUEIX

auboueix s.a.



4W49662



Porte-badge injecté en thermoplastique, pour badge au format carte de crédit : 85,6x54mm. Adaptable sur casques : BRENNUS (arrière), KARA (avant ou arrière), IRIS 2 (arrière), IDRA (avant ou arrière), IDRA 2 (arrière). Monté avec scratch autocollant femelle avec fourniture du scratch autocollant mâle à positionner sur casque.

Cond. : Vendu à l'unité

JUGULAIRE 4 POINTS BOUCLE FLASH



Jugulaire 4 points en tissu synthétique avec mentonnière, attache scratch et boucle flash.

EN 397



Couleur : Noir
Taille : Unique

4W45296



auboueix s.a.

JUGULAIRE COTON



Jugulaire en coton largeur 20mm pour casques Iris, Idra, Kara, Brennus. Passants plastique avec piqûre renforcée. Passants plastique avec rivets acier nickelé.

EN 397



Couleur : Blanc
Longueur : 530mm

4W45295



auboueix s.a.

GARNITURE SANICONTOUR



Bandeau en tissu synthétique. Epaisseur, valeur du pH, Teneur en matière lavable, selon EN397.

EN397

auboueix s.a.

Longueur : 32cm

4W45133



CASQUE EVOLITE VENTILÉ AVEC PORTE BADGE



4W47731



Casque evolite ventilé avec visière classique et serrage par crémaillère. Calotte en ABS haute résistance avec stabilisateur d'UV. Basane anti-sudation en Chamlon : coton égyptien avec enduit poreux en PU pour absorption maximale de la sueur (PH neutre, testé dermatologiquement). Harnais de serrage et clips en HDPE, coiffe textile en polyester. Serrage par crémaillère : la nouvelle molette JSP Evolution est un système ergonomique développé pour favoriser le confort d'utilisation et le maintien sur la tête en toute sécurité. Porte badge intégré.

EN 397



Couleur : Blanc
Taille : Unique

CASQUE EVO VISTALENS VENTILÉ



Casque avec lunettes intégrées. Calotte ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrene). Harnais : serrage et araignée en LDPE (polyéthylène basse densité) & polyester. Oculaire en Polycarbonate/TPE. Bras sur-lunette nylon. Marquage oculaire EN166 2C-1.2 1 FT K N.

EN 397 / EN 50365 / EN 166 / EN 170



Couleur : Blanc
Taille : Unique

4W47730



CASQUE EVO 2 VENTILLÉ AVEC PORTE BADGE

4W48638



Couleur : Blanc



Casque à coquille ultra résistante. La crémaillère Revolution™ se positionne suffisamment bas sur la nuque, permettant un maintien optimum du casque. La glissière OneTouch™ permet de le serrer facilement pour obtenir un ajustement parfait. L'ajustement 3D offre 3 profondeurs différentes pour un réglage parfaitement maîtrisé. Ventilation latérale pour une circulation optimale de l'air à l'intérieur de la coquille. Porte badge transparent en acrylique, taille carte de visite. Particulièrement adapté à la carte BTP.

EN 397

JUGULAIRE 4 POINTS POUR CASQUE EVO

4W48637



Jugulaire 4 points pour les casques EVOLite®, EVO®2, EVO®3, EVO®5, EVO® Full Brim & EVO®VISTA®. Conçu pour se rompre lorsque soumis à une force entre 150N et 250N. Sangle en nylon tissé de 14mm et boucles en nylon. Poids 31g.

CASQUETTE ANTI-HEURT

Coque de protection en ABS, mousse de protection en EVA, toile extérieure en tissu 85% coton 15% polyester mesh, visière de 5cm, réglable de 54 à 59 cm. Protège des heurts : protection contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes. Aération latérale et tissu mesh léger, réduction de la chaleur et de l'humidité. Coque articulée assurant un meilleur confort et stabilité. Ruban réfléchissants intégrés pour une meilleure visibilité. Réglage rapide et sûr par velcro.

4W38999

EN 812:2012



Couleur : Noir/Gris
Taille : Unique

JUGULAIRE ÉLASTIQUE POUR CASQUE EVO



Large jugulaire élastique avec mentonnière, détachable automatiquement sous une force de 150 à 250N. Jugulaire en nylon et élastique, mentonnière en nylon, clips en polyéthylène basse densité.

4W48563

Longueur : 35cm





CASQUE IDRA ÉLECTRICIEN

Casque de protection avec écran intégré destiné à protéger l'utilisateur contre le risque d'arc électrique des courts-circuits en Electricité Basse Tension. Le casque est constitué de : une calotte extérieure en ABS moulée sous pression (avec porte-lampe intégré), une calotte intérieure en ABS moulée sous pression, un harnais comportant une coiffe en tresses textile, un bandeau de tour de tête en polyéthylène basse densité, avec serre-nuque à crémaillère, amovible et réglable de 49 à 63cm, un bandeau de confort 32cm, un écran intégré en polycarbonate d'une épaisseur de 2,2mm, de classe optique 1, traitement anti-buée intérieur et anti-rayures extérieur, verrouillé en position relevée et en position de travail. Le casque est livré avec une jugulaire 4 points avec mentonnière. Dimensions écran : 33x20cm. Poids 650g.



Couleur : Blanc
Taille : Unique

NFEN 397+A1 / NFEN 50365 / NFEN 166

auboueix s.a.



4W38994



CASQUE GRANITE PEAK



4W48899



Couleur : Blanc
Taille : Unique

Casque en ABS style casque de montagne : sans visière pour une meilleure vision verticale. Très peu d'encombrement. Léger. Coiffe polyamide : 3 bandeaux textiles avec 8 points de fixation. Basane thermoformée remplaçable. Système de serrage ROTOR ajustable : tour de tête de 53 à 63 cm. Vendu avec jugulaire 3 points de fixation. Spécialement conçu pour les travaux en hauteur. Isolement électrique jusqu'à 1000 VAC ou 1500 VCC.

EN397:2012 + A1:2012
EN50365:2002

CASQUE ENDURANCE PLUS VISOR



Casque avec coque ABS, harnais textile confort 6 points réglable par crémaillère de 56 à 63cm. Bandeau anti-sueur et jugulaire inclus. Visière polycarbonate escamotable.

4W47257



EN 166 (1 FT)
EN 50365 Class:0
EN 397 (-30°C/+50°C, MM, LD, 440V)



Couleur : Blanc
Taille : Unique

CASQUE DE CHANTIER VISIOCEANIC



Coiffe en polyéthylène à réglage standard (2 en 2mm). Garniture frontale de 37cm. Avec lunettes de protection intégrées. Poids 400g.

EN 397- casque
EN 166- lunettes



4W38242



Couleur : Blanc
Taille : Unique

CASQUE DIAMOND V UP



Casque de chantier style casquette de baseball avec jugulaire et molette de serrage. Casque de chantier en ABS avec design innovant. Testé en position "reverse". Coiffe polyamide 3 bandeaux textiles avec 8 points de fixation. Basane éponge. Système de serrage Rotor pour tour de tête 53 à 63cm, ajustement d'une seule main avec ou sans gants. 2 positions possibles du tour de tête (haute/basse) pour un meilleur confort. Bande rétro-réfléchissante. Isolement électrique à 1 000 VAC / 1 500 VCC. Performance -30°C. Livré avec jugulaire 4 points de fixation.

EN 397:2012 + A1:2012
EN 50365:2002 classe 0



Couleur : Jaune
Taille : Unique

4W47492



CASQUE ÉLECTRICIEN ONYX



Casque de chantier double coque ABS avec visière escamotable polycarbonate. Design dynamique et sport. 3 bandeaux textile avec 6 points de fixation. Basane éponge. Ajustable, tour de tête de 53 à 63cm avec bouton Rotor One-D. 2 positions possibles du tour de tête (haute/basse) pour un meilleur confort. Sticker rétro réfléchissants. Isolement électrique à 1 000 VAC / 1 500 VCC, protection défaut d'arc électrique classe 1 (GSET 29). Visière traitée anti-buée N et anti-rayure K avec protection contre les arc électriques et les projections de métaux en fusion et liquides chauds.

EN397:2012 + A1:2012 LD MM 440VAC
EN50365:2002 0
EN166:2001 1 AT 8 9 KN 3 8 9 AT
EN170:2002 2C-1.2
GS-ET 29:2011-05



Couleur : Blanc

Taille : Unique

4W47208



CASQUE VERTEX 2



4W45495



Le casque Vertex offre un port très confortable, grâce à la coiffe textile six points et aux systèmes CenterFit et Flip&Fit garantissant une excellente tenue du casque sur la tête. Avec une jugulaire à résistance modifiable, il convient pour le travail en hauteur, comme pour le travail au sol. La coque externe fermée protège contre les risques électriques, la projection de métaux en fusion et les flammes. L'intégration optimale d'une lampe frontale Petzl, d'une visière de protection, de protections auditives et de multiples accessoires en fait un casque entièrement modulable, répondant aux besoins additionnels des professionnels. La coiffe en textile six points épouse la forme de la tête pour offrir un maximum de confort. Le réglage CenterFit offre un centrage parfait du casque sur la tête, grâce aux deux molettes de réglage latérales. Le clip de la jugulaire Dual permet au travailleur de modifier la résistance de la jugulaire pour adapter le casque à différents environnements : travail en hauteur et travail au sol.
Poids 490g.

CE, EN 397, EN 50365, ANSI Z89.1 Type I Class E, EAC, AS/NZ 1801



Couleur : Blanc- Rouge- Bleu
Taille : Unique

CASQUE VERTEX 2 VENT



4W38991



Le casque Vertex Vent est la version ventilée du casque Vertex.
Poids 485g.

CE, EN 397, EN 12492
ANSI Z89.1 Type I Class C, EAC



Couleur : Blanc- Jaune
Taille : Unique

CASQUE VERTEX 2 HAUTE VISIBILITÉ

4W47273



Identique à la version standard, le Vertex 2 haute visibilité est doté d'une coque externe de couleur fluorescente avec des clips phosphorescents et des bandes réfléchissantes, pour une visibilité optimale du travailleur, de jour comme de nuit.
Poids 495g.

CE, EN 397, EN 50365, ANSI Z89.1 Type I Class E, EAC, AS/NZ 1801



Couleur : Jaune
Taille : Unique

VISIÈRE DE PROTECTION AMOVIBLE VIZIR 2



4W47274



Cette visière La visière Vizir assure la protection des yeux contre les risques de projection. Elle s'installe facilement sur les casques Vertex 2 et Strato, grâce au système d'attache EasyClip. Traitée anti-rayures et anti-buée, permet le port de lunettes, permet le port d'une lampe frontale Petzl lorsque la lampe est montée sur les fentes de fixation avant et arrière.

CE EN 166, 1BT, ANSI Z87.1, EAC

Teinte : Incolore

VISIÈRE DE PROTECTION AMOVIBLE VIZIR



Visière de protection pour casques Vertex anciens modèles.

CE EN 166, 1B, ANSI Z87.1-2010

4W40540



Teinte : Incolore

LAMPE FRONTALE TACTIKKA



Hybrid
CONCEPT

Couleur : Noir



Destinée à l'artisanat, la petite maintenance ou le spectacle, la lampe frontale TACTIKKA offre une puissance de 300 lumens et un faisceau large pour un éclairage de proximité confortable. Elle bénéficie aussi d'un éclairage rouge pour assurer la discrétion. Des fixations, disponibles en accessoire, permettent d'installer la lampe sur tout type de casque. Faisceau large et homogène pour une vision de proximité confortable. Éclairage blanc ou rouge pour la discrétion de nuit. Légère, compacte et puissante (82g). Trois niveaux d'éclairage blanc, éclairage rouge, fixe ou clignotant, combinant confort de vision et discrétion. Bouton unique pour sélectionner facilement et rapidement le niveau ou la couleur d'éclairage, bouton ergonomique y compris avec des gants. Bandeau démontable et lavable. Fonctionne avec 3 piles AAA (LR03) fournies ou avec la batterie Core (non fournie) grâce à la technologie Hybrid Concept. Étanchéité IPX4.

4W46077



BATTERIE CORE POUR LAMPE TIKKA/TACTIKKA



Batterie rechargeable grande capacité pour lampes frontales Petzl. Batterie lithium-ion 1250mAh. Recharge simple et universelle via la prise USB. Témoin de charge/décharge. Compatible avec les lampes hybride concept.

Ampérage : 1250 mAh



4W46078



LAMPE FRONTALE LED



Puissance lumineuse : 40 lumens



4W47256



Lampe frontale avec contrôle d'inclinaison afin d'orienter la lumière là où c'est nécessaire. Idéale pour garder vos mains libres pendant le travail. Luminosité améliorée grâce aux 8 LED. Alimentation par 3 piles AAA fournies. Distance faisceau jusqu'à 15m. 10 heures d'utilisation avec un jeu de piles neuves.

LAMPE FRONTALE PIXA 1



Lampe robuste. Technologie d'éclairage Constant Lighting : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent. Selon les besoins, elle peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol. Faisceau large pour travailler à portée de mains. Bouton rotatif manipulable avec des gants pour faciliter l'utilisation de la lampe quelles que soient les conditions. Passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage). Position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif. Excellente résistance aux chutes (2m), aux chocs et à l'écrasement (80kg). Bandeau élastique confortable et lavable. Étanchéité IP67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion). Alimentation par 2 piles AA/LR06 fournies. Poids 160g.

CE, ATEX : Zone 2/22,
HAZLOC : Class 1 div II,
Class 2 div II,
ANSI/NEMA FL1

Puissance lumineuse : 20/60 lumens



4W39001



LAMPE FRONTALE PIXA 3R

Lampe rechargeable, robuste, adaptée aux utilisations fréquentes des professionnels. La batterie rechargeable intégrée en fait un outil pratique et une alternative économique et écologique avantageuse aux piles. Elle dispose de trois paramétrages permettant de gérer l'autonomie et les performances. Grâce à son multifaisceau, elle s'adapte à toutes les situations : travaux à portée de main, déplacements et vision lointaine. Technologie d'éclairage Constant Lighting : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que la batterie se décharge. Base de charge pour recharger directement la lampe sans avoir à retirer la batterie. La batterie peut également être rechargée seule pour permettre à l'utilisateur de continuer à utiliser la lampe simultanément avec une seconde batterie. Passage automatique en mode réserve dès que la batterie est presque déchargée (signalé par le clignotement de l'éclairage et un voyant rouge). Bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants. Position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif. Excellente résistance aux chutes (2m), aux chocs et à l'écrasement (80kg). Bandeau élastique confortable et lavable. Elle répond aux exigences de la ATEX Zone 2/22 pour le travail en environnement exposé au risque d'explosion. Étanchéité IP67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion). Alimentation par batterie Lithium-Ion polymère 930 mAh (temps de charge 3h). Poids 145g.

CE, ATEX: Zone 2/22

4W45514



Puissance lumineuse : 20/55/90 lumens



LAMPE FRONTALE PIXA 2



Lampe robuste. Technologie d'éclairage Constant Lighting : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent. Selon les besoins, elle peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol. Faisceau mixte : 2 modes d'éclairage disponibles pour travailler à portée de mains ou se déplacer. Passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage), bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants, position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif. Excellente résistance aux chutes (2m), aux chocs et à l'écrasement (80kg). Étanchéité IP 67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion). Bandeau élastique confortable et lavable. Alimentation par 2 piles AA/LR06 fournies. Poids 160g.

CE, ATEX : Zone 2/22,
HAZLOC : Class 1 div II,
Class 2 div II,
ANSI/NEMA FL1

Puissance lumineuse : 20/80 lumens

4W45513



LAMPE FRONTALE PIXA 3



Lampe robuste et polyvalente. Technologie d'éclairage Constant Lighting : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent. Selon les besoins, elle peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol. Multifaisceau (large, mixte, focalisé) : 3 modes d'éclairage disponibles pour travailler à portée de main, se déplacer ou pour voir loin. Bouton rotatif manipulable avec des gants pour faciliter l'accès aux différents modes d'éclairage quelles que soient les conditions. Position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif. Passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage et un voyant rouge). Excellente résistance aux chutes (2m), aux chocs et à l'écrasement (80kg). Bandeau élastique confortable et lavable. Étanchéité IP67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion). Alimentation par 2 piles AA/LR06 fournies. Poids 160g.

CE, ATEX : Zone 2/22,
ANSI/NEMA FL 1

Puissance lumineuse : 20/60/100 lumens

4W45512





SURLUNETTE VISITEUR



4W6692



Surlunette visiteur mono oculaire polycarbonate à large champ de vision. Conçue pour aller au-dessus de tous les types de lunettes de prescription. Peut être portée comme lunette seule. Nez moulé pour convenir au maximum de porteurs. Branches avec ventilation directe pour éviter la buée. Oculaire polycarbonate non traité, absorption 99.99% des rayonnements Uva et UVB, épaisseur 2mm.

Poids : 44 g
EN 166 FT CE

Type : AR
Teinte : Incolore

SURLUNETTE AEGEAN

4W49435



Surlunette en polycarbonate confortable et légère avec un design sportif, entièrement réglable pour un ajustement personnalisé. Pont de nez et branches souples et ajustables. Courbure oculaire 3, épaisseur 2mm. Traitement anti-rayure et anti UV (absorption 99.99% des rayonnements UVA et UVB). Poids 40g.

EN 166

Type : AR/AB
Teinte : Incolore

LUNETTE BANDIDO



Entièrement composée de polycarbonate ultra-résistant, Bandido est le modèle économique adéquat pour une protection authentique. Fourni avec cordon ajustable.

4W49294



EN 166 FT CE

Type : AR/AB
Teinte : Incolore

LUNETTE ZENON Z13



Design léger et sans monture offrant un confort permanent. Branches Flexibles avec embout caoutchouc pour un meilleur ajustement et éviter les points de pression. Design enveloppant qui convient à la majorité des utilisateurs grâce à son pont de nez moulé. Oculaire en polycarbonate, absorption 99.99% des rayonnements Uva et UVB, épaisseur 2mm.

4W40535



EN 166 FT CE

Type : AR
Teinte : Incolore

LUNETTE Z12



Design léger et sans monture offrant un confort permanent. Branches fines, flexibles, compatibles avec tous les autres EPI. Design enveloppant qui convient à la majorité des utilisateurs grâce à son pont de nez moulé. Oculaire en polycarbonate, absorption 99.99% des rayonnements Uva et UVB, épaisseur 2mm.

Poids 24g.

4W40536



EN 166:2001
EN 170:2002

Type : AB
Teinte : Incolore

LUNETTE SPARK



Protection des yeux avec protection latérale intégrée. La conception de l'oculaire optimise la vue, offrant un confort d'utilisation et un maximum de sécurité. Oculaire en polycarbonate avec écrans latéraux intégrés afin d'optimiser la protection périphérique. Branches réglables en longueur offrent un ajustement sûr et confortable. Pont de nez moulé pour d'adapter à la majorité des utilisateurs. Oculaire polycarbonate, absorption 99.99% des rayonnements Uva et UVB, épaisseur 2mm.

4W11609



EN 166:2001
EN 170:2002

Type : AR
Teinte : Incolore

LUNETTE STEALTH HARDIA+



Lunettes en polycarbonate avec vis en acier inoxydable. La lunette de sécurité ultra légère. Nouvelle génération d'oculaire, courbe 9.5. Oculaires ultra fins et ultra résistants. Branches ventilées et pont nasal intégré. Un maximum de confort pour une utilisation quotidienne. Oculaires avec traitement Hardia anti-rayure. Oculaires filtrant plus de 99.9% de la lumière UV.

Poids 16g.
EN 166
EN 170



4W47736



Type : AR
Teinte : Incolore- Fumé

LUNETTE ÉCRAN UV



4W9826



Type : AR Teinte : Incolore

Branches réglables en longueur. Filtration UV 100%, anti-rayures. Monture noire. Verres en polycarbonate transparent.

EN 166

LUNETTE AXIS FUMÉE



Véritable rempart contre les agressions, les lunettes Axis, ultra légères, se font oublier tout en procurant une sensation de sécurité et de bien-être. Branches TipGrip anti-glisse, protection supérieure, face inclinable. Traitements anti-rayures, anti-buée, anti-statique. Nez anti-glisse réglable.

EN 166

Type : AR/AB/AS

Teinte : Fumé (AXPSF)

4W41805



LUNETTE PACAYA



4W47493



Type : AB/AR
Teinte : Fumé

Lunette de protection monobloc en polycarbonate. Pont nasal polycarbonate intégré. Branches nylon inclinables pour un ajustement parfait à la forme du visage. Protections latérales. Protection mousse en amovible pour une très bonne étanchéité dans les environnements poussiéreux et un confort accru en cas de choc. Monture nylon, oculaires polycarbonate.

EN 166:2001

EN 172:1994+A1:2000+A2:2001 UV 5-3.1

LUNETTE AXIS



La lunette Axis offre une protection adaptée à chaque utilisateur grâce à sa face inclinable et réduit considérablement la fatigue visuelle. Protection supérieure, face inclinable, branches TipGrip anti-glisse, nez anti-glisse réglable.

EN 166

Type : AR/AB/AS

Teinte : Incolore

4W46569



LUNETTE QVISION



Lunette grand champ de vision avec un design de branches unique et sportif. Nez souple pour un port plus confortable. Les bouts de branches co-injectés garantissent un meilleur maintien. Branches plates et fines qui s'adaptent sous tous les EPI complémentaires tels que protections auditives, casques...

Oculaires en polycarbonate, absorption 99.99% des Uva et UVB, épaisseur 2,2mm

EN 166 FT CE

Type : AR/AB
Teinte : Fumée- Incolore

4W48076





LUNETTE IWORKS

Modèle polyvalent, très robuste, en cas de projections mécaniques. Face externe de l'oculaire résistante au contact de produits chimiques. Très facile à nettoyer. Large champ de vision. Protection maximale. Protection UV 400. S'adapte à tous les visages. Maintien confortable et sûr. Anti-buée face interne, anti-rayure face externe, résistante aux produits chimiques, facile à nettoyer. Très bonne visibilité en toutes circonstances. Sécurité accrue. Durée de vie du produit allongée.

EN 166 F T CE

Type : AB/AR

Teinte : Incolore- Solaire



uvex

4W45138



LUNETTE PHEOS CX2



Lunette avec protection renforcée et confortable au niveau du front grâce au composant souple directement injecté x-tended, appui nasal souple pour plus de confort et de maintien. Technologie x-twist permettant un maintien parfait de la lunette grâce aux branches légèrement incurvées. Champ de vision étendu grâce à l'oculaire duo-sphérique. Excellente ventilation garantissant un climat adapté dans la zone de l'oculaire. Peut facilement être combinée avec d'autres EPI. Lunette de protection ayant une résistance mécanique protégeant contre les impacts à faible énergie (45 m/s), même à des températures extrêmes (-5 C et +55 C). Elle résiste à la formation de buée. Elle protège également contre les rayons UV jusqu'à 400nm. Poids 28g.

EN 166, EN 172

Type : AR/AB- AB (miroir)
Teinte : Incolore- Solaire- Miroir

uvex

4W47793



LUNETTE SPORTSTYLE



uvex

4W45137



Polyvalente, elle protège parfaitement les yeux quelque soit le secteur d'activité, pour des travaux mécaniques de précision, des travaux de montage légers, des travaux de fraisage et au tour et même lors de l'exposition aux rayons ultra-violet avec une version solaire du modèle (protection UV 400). Anti-buée face interne: la formation de buée est impossible car le revêtement ne se sature pas. Anti-rayure (marquage K). Idéal dans les environnements où règne une grande humidité de l'air et où la buée persiste longtemps. Très bonne visibilité en toutes circonstances. Sécurité accrue. Durée de vie de la lunette allongée. Excellent confort de port. Stabilité de la lunette. Compatibilité parfaite avec les autres EPI.

Oculaires : PC gris solaire 23% - 5-2,5 FTKN CE

Poids 23g.

EN 166

EN 172

Type : AB/AR
Teinte : Solaire

LUNETTE RUSH



Panoramique, légère et dotée de la technologie HD, offre une qualité optique parfaite, un confort permanent et un design moderne. Protection supérieure, nez réglable anti-glisse, branches anti-glisse. Traitements anti-rayures/anti-buée.

EN 166

Type : AB/AR

Teinte : Fumé- Twilight

bolle
SAFETY

4W41419



LUNETTE COBRA



Type : AR/AB
Teinte : Incolore- Fumé

Lunette polyvalente et panoramique. Traitements anti-rayures, anti-buée. Mousse confort interchangeable. Protection supérieure. Nez anti-glisse. Branches droites anti-glisse Nylon/PC/TPR. Tresse réglable : 15mm
Oculaire : PC- 2,2mm - Galbe 9.
Ultra légère: 25g

4W34901



EN 166- EN 170-UV : 2C-1,2

LUNETTES TRYOFASH PC/AR



Ultra-enveloppante, ligne sportive, branches co-injectées et dotée de la technologie FLEX160, nez ajustable et antiglisse, traitement PLATINUM®. Garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.). Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches. Autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

4W46527



EN166 FT

Type : AR/AB
Teinte : Bleu



LUNETTE MAMBA



Type : AB/AR/AS
Teinte : Fumé

Champ de vision panoramique Protection supérieure. Traitements anti-rayures, anti-buée, anti-statique. Nez anti-glisse. Branches confort bi-matières et anti-glisse. Protections latérales intégrées. Oculaire : PC- 2,2mm - Galbe 8,75
Monture : PC
Branches : PC+ TPR
Poids : 25 g
Livrée avec cordons ajustables.

4W32648



EN 166

EN 172 solaire : 5-3,1

LUNETTE COBRA ESP CARISTE

Type : AR
Teinte : Incolore



4W34902



Traitements anti-rayures, nez et branches anti-glisse.
Ultra léger: 25g



LUNETTE COBRA KIT 3 OCCULAIRES



Enveloppante et sans aucune gêne pour la vision, Cobra offre une vision panoramique à 180° de qualité optique parfaite. La possibilité d'intervenir les branches avec une tresse réglable et l'option bord mousse en un modèle ultra-polyvalent.

Kit Cobra contenant :

- 3 oculaires (incolore, fumé, ESP)
- mousse confort interchangeable
- tresse réglable
- branches droites
- étui microfibre
- étui banane avec mousqueton et passant ceinture

4W47024



Type : AR/AB

EN 166

LUNETTE SILIUM+

Un modèle en polycarbonate confortable et ultra-léger, qui est un excellent choix alliant design, ergonomie et performance pour le port de longue durée. Monture ultra-légère, nez anti-glisse ajustable, branches droites ergonomiques ultra-souples, traitement Platinium, vision panoramique. Garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

EN 166



4W45143



Type : AR/AB
Teinte : Incolore





LUNETTE CONTOUR



bolle
SAFETY

Branches TipGrip anti-glisse. Nez anti-glisse. Traitements anti-rayures, anti-buée, anti-statique (selon versions). Protection latérale intégrée. Solidité, protection, design, confort et légèreté...

Oculaire : PC- 2,2mm - Glabe 9
Monture : PC
Branches : Nylon + TPE
Poids : 21 g
Livré avec étui.

EN 166
EN 170-UV : 2C-1,2 pour version incolore
EN 172 : 5-1,4 pour version ESP
EN 172 solaire : 5-2,5 pour version fumé et polarisé

4W38366



Type : Incolore AB/AR/AS- ESP AR/AS- Polarisé AB/AS- Fumé AB/AR/AS

LUNETTE SILIUM MÉTAL



bolle
SAFETY

Branches TIPGRIP anti-glisse. Plaquette anti-glisse réglable. Traitements anti-rayures, anti-buée. Branches flex 160%. Protection latérale intégrée.

Oculaire : PC- 2,3mm - Galbe 7
Monture : Laiton.
Branches : Laiton + TPR + TPE
Poids : 34 g

4W34900



Type : AR/AB

Teinte : Fumé- Incolore

LUNETTE CONTOUR MÉTAL

Branches flex 160%. Nez anti-glisse. Traitements anti-rayures, anti-buée, anti-statique (selon versions). Protection supérieure renforcée.
Oculaire : PC- 2,3mm - Galbe 9,25
Monture : Métal sans nickel
Branches : Métal sans nickel + TPE
Poids : 38 g

EN 166
EN 172 solaire : 5-3,1

4W40531



Type : AB/AR/AS

Teinte : Fumé



bolle
SAFETY

LINGETTES NETTOYANTES POUR LUNETTES



bolle
SAFETY

4W49664



Boîte de 500 lingettes

Distributeur de lingettes pré-impregnées pour le nettoyage des oculaires.

CORDON POUR LUNETTES



uvex

4W23329



Cordon polyvalent pour lunettes.

Taille : Unique

LUNETTE TRACKER



bollé
SAFETY

Ultra-confortable et technique, Tracker protège de l'ensemble des risques mécaniques mais également des risques chimiques. Aération latérale. Renfort en mousse amovible avec aérations indirectes. Protection inférieure panoramique. Tresse réglable et amovible.

Livré avec 1 étui microfibre.

4W45521



Type : AR/AB

Teinte : Incolore

LUNETTE SKYGUARD HC-AF



uvex

Type : AB+/AR

Teinte : Incolore

Lunette de protection incolore. Traitement supravision anti-rayure extérieur et anti-buée intérieur supravision. Armature en TPU pour protéger contre toutes les intrusions. Idéale en meulage, branches inclinables et réglables en longueur.

4W38230



EN 166
EN 170

LUNETTE MASQUE BASIQUE PC



Teinte : Incolore

Lunette masque polycarbonate incolore. Monture souple en PVC. Ventilation directe. Bandeau élastique tissé. Protège contre les impacts de moyenne énergie (impact 120 m/s).

4W9827

Monture : PVC souple
Ecran : polycarbonate
Poids : 60g



EN 166:2001 7.2.2 classe optique 1

LUNETTE MASQUE BLAST

Traitements anti-rayures, anti-buée, anti-statique. Port lunette correctrice possible. Tresse réglable. Rotule pivotante. Goulotte de débordement pour les liquides. Port d'un demi masque respiratoire possible. Son confort absolument incomparable et sa modularité en font un incontournable. Avec son accessoire « Visor », le modèle Blast peut être utilisé au même titre qu'un pare visage, pour une garantie de protection équivalente et nettement supérieure pour l'œil. Monture PVC, tresse nylon.

Oculaire : PC- 2,0mm - Galbe 5
Poids : 113 g

bollé
SAFETY

EN 166
EN 170-UV: 2-1,2

4W40533



Type : AR/AB/AS

Teinte : Incolore



LUNETTE MASQUE ÉTANCHE ATOM



Compact, léger, ultra-confortable grâce à sa monture en TPR, l'Atom vous offre une protection renforcée. Tresse réglable, port de lunettes correctrices possible.

4W49665

EN 166

Type : AR/AB
Teinte : Incolore

bollé
SAFETY



LUNETTE MASQUE AÉRÉ ATOME



bollé
SAFETY

4W47026



Compact, léger, ultra-confortable grâce à sa monture en TPR, l'Atom vous offre une protection renforcée. Tresse réglable, port de lunettes correctrices possible.

EN 166

Type : AR/AB
Teinte : Incolore



LUNETTE MASQUE USONIC



Masque compact et léger. Pression réduite et répartie uniformément pour un haut niveau de confort. Géométrie compacte permettant une combinaison avec d'autres équipements de protection individuelle. Système de ventilation innovant pour une atmosphère agréable dans la zone oculaire. Confort idéal et assise parfaite grâce à la technologie uvex duo component. Oculaire interchangeable. Pose rapide d'un écran (protection anti-éblouissement, gris, 16%) grâce à la technologie intégrée de fixation magnétique.

Poids 69g.

4W45139

EN 166
EN 170

Type : AB/AR

Teinte : Incolore



LUNETTE MASQUE ULTRAVISONIC HC-AF



Masque de protection en PC panoramique léger (80g). Traitement supravision ultra-performant contre la formation de buée. Bord TPU souple et au contact agréable. Compatible avec le port de lunette de vue.

4W9758

EN 166
EN 171

Type : AR/AB

Teinte : Incolore



LUNETTE MASQUE CARBONVISION



Masque de protection en PC compact ultra-léger (46g). Traitement supravision extrême ultra-performant contre la formation de buée. Bord TPU souple et au contact agréable.

4W40539

EN 166
EN 170

Type : AB

Teinte : Incolore



LUNETTE MASQUE PHEOS CX2 SONIC

4W47246



Lunette-masque Uvex la plus légère (34g) au design compact. Ecran en polycarbonate. Excellente résistance mécanique B (120m/s). Marquage 3 (liquides), 4 (grosses particules de poussières) et T (températures extrêmes). Protection confortable grâce au composant souple directement injecté sur l'oculaire. Bandeau textile ultra doux et léger pour un ajustement sûr et confortable. Combinaison possible avec d'autres EPI.

EN 166
EN 170

Type : AB/AR

Teinte : Incolore

uvex

LUNETTE MASQUE MEGASONIC

4W48042



Lunette masque révolutionnaire avec un champ de vision optimisé. Design de l'oculaire innovant et sans monture. Compatible avec le port de lunettes de vue grâce aux encoches prévues pour les branches de lunettes. Design x-frame de la monture pour un ajustement flexible à chaque visage. Bandeau extensible (30cm) pour un maintien optimal et un confort accru. Bandeau et écran faciles à remplacer. Combinaison possible avec d'autres EPI. Technologie de revêtement Uvex supravision. Oculaire PC incolore UV400 2C-1,2 W 1 BTKN CE.

EN 166
EN 170

uvex

LUNETTE MASQUE ATTACK 2

bollé
SAFETY

4W41810



Outre son design attractif, le masque Attack offre un haut niveau de protection. Port lunettes correctrices possible. Traitements anti-rayures, anti-buée. Port d'un demi masque respiratoire possible. Large tresse réglable. Soufflet ergonomique.

Poids : 95g

EN 166

Type : AR/AB

Teinte : Incolore

LUNETTE MASQUE MOUSSE AÉRÉE BLAST

4W46568



bolle
SAFETY



Type : AR/AB/AS
Teinte : Incolore

Champ de vision panoramique, rotule pivotante, tresse réglable, goulotte de débordement pour les liquides, port de lunettes correctrices possible, port d'un demi-masque respiratoire possible. Avec son accessoire " Visor ", le modèle Blast peut être utilisé au même titre qu'un pare visage, pour une garantie de protection équivalente et nettement supérieure pour l'œil.

EN 166

ECRAN FACIAL VISOR POUR MASQUE BLAST



Avec son accessoire Visor, le modèle Blast peut être utilisé au même titre qu'un pare visage pour une garantie de protection équivalente.

EN166 3 BT

bolle
SAFETY

4W47025



ECRAN FACIAL SPHÈRE POLYCARBONATE



bolle
SAFETY

4W46083



Oculaire polycarbonate 2.0mm. Impact à haute énergie 190 m/s, Impact à températures extrêmes, Arc électrique de court-circuit. Un champ de vision exceptionnel à 180°. Facile à monter avec sa coiffe et son serre-tête réglable en hauteur et en profondeur, s'adapte à toutes les morphologies, pour toutes utilisations en milieu abrasif.

EN 1702
EN 166

Teinte : Incolore

VISIÈRE ACÉTATE AVEC SERRE-TÊTE

uvex

Large vision panoramique à 180°, visière relevable multi-positions. Compatible avec le port de lunettes correctrices. Ajustement par crémaillère avec serre-tête. Résistance aux impacts : F, (45m/s) selon DIN EN 166. Hauteur de 200mm.

Visière acétate incolore UV 2-1,2.

EN 166
EN 170



4W9751



Type : AB

Teinte : Incolore

LUNETTE VARIONET SAFETY PRO

varionet
SAFETY



Les verres Varionet permettent aux presbytes de voir de 30cm à 2m environ. Aux normes de sécurité en vigueur les lunettes offrent différents niveaux de correction. Existe en version standard et solaire.

EN 166

4W41013



Correction : +1.00 +1.50 +2.00 +2.50 +3.00 +3.50

LUNETTE DE PROTECTION 3 EN 1 TECH

varionet
SAFETY



4W49663



Correction : +1.00 +1.50 +2.00 +2.50 +3.00 +3.50

Vision adaptée à la lecture à 30cm, comme aux écrans situés de 40cm à plus d'1 mètre. Traitement antireflet pour un maximum de transparence et confort visuel. Filtre UV et anti lumière bleue agissant comme une barrière contre les ondes lumineuses nocives de notre environnement quotidien. Antichoc et impact.

EN 166

BOUCHON EAR CLASSIC 28DB



3M

4W42784



Bouchon en mousse de polymère hypoallergénique. Expansion lente pour une meilleure adaptabilité au conduit auditif. Résistant au stockage prolongé, peut être lavé plusieurs fois. Recyclable à 100%. Ininflammable.

Cond. : Boîte de 250 paires

EN 352-2:1993

BOUCHONS D'OREILLES JETABLES K1 100 37DB

4W47159



Sa surface lisse et résistant à la saleté améliore l'hygiène. La forme conique s'adapte à majeure partie des canaux auditifs et facilite l'utilisation des bouchons. Une durabilité et un confort élevés. Fabriqués en mousse PU hypoallergénique souple, pour assurer un grand confort et une faible pression à l'intérieur de l'oreille. Emballé par sachet individuels (paire).

EN 352-2

Cond. : Boîte de 200 paires

3M

BOUCHONS D'OREILLES AVEC CORDON K11 10 37DB



Sa surface lisse et résistant à la saleté améliore l'hygiène. La forme conique s'adapte à majeure partie des canaux auditifs et facilite l'utilisation des bouchons. Une durabilité et un confort élevés. Fabriqués en mousse PU hypoallergénique souple, pour assurer un grand confort et une faible pression à

l'intérieur de l'oreille. Les deux bouchons sont reliés par un cordon. Emballé par sachet individuels (paire).

EN 352-2

Cond. : Boîte de 100 paires

3M

4W47160



BOUCHONS D'OREILLES CONIQUES DÉTECTABLES MÉGABULLET 28DB



La technologie PowerSoft™ est une mousse de polyuréthane souple à expansion optimale qui offre des bouchons d'oreille au confort maximal. Modelage facile pour une insertion rapide et facile. Forme adaptée à la plupart des conduits auditifs pour une atténuation maximale du son. Bouchon d'oreille doux et confortable de forme conique, couche externe lisse qui empêche l'accumulation de débris. Insert métal intégré au produit afin d'être détectable pour les besoins de l'industrie agro-alimentaire. Bouchons cordés, reliés par paire par un cordon. Protection SNR 38 dB.

NF EN 352-2:2003

Cond. : Boîte de 100 paires

4W49800



DISTRIBUTEUR DE BOUCHONS JETABLES

Distributeur de bouchons jetables livré vide à suspendre ou à poser. Entonnoir rotatif en ABS avec économiseur de distribution : 1 seul bouchon est délivré par rotation, pour une excellente maîtrise de la consommation. Distributeur vide.

Capacité : 400 bouchons

BOUCHON D'OREILLE JETABLE X-FIT 37DB

Bouchons jetables SNR 37dB. Forme ergonomique. Mousse PU hypoallergénique. X-grip favorisant la mise en place et le retrait du bouchon.

EN 352-2

4W9739



uvex

4W15904



Boîte de 100 paires- Boîte de 200 paires- Boîte de 300 paires



BOUCHONS D'OREILLES JETABLES CONIC 200 36DB



DELTA PLUS
ULTIMATE SAFETY AT WORK

Boîte distributrice de paires de bouchons d'oreilles à usage unique en mousse de polyuréthane rouge. Sachet plastique individuel par 2 bouchons.

EN352-2:2002 SNR 36 dB

Cond. : Boîte de 200 paires

4W49210



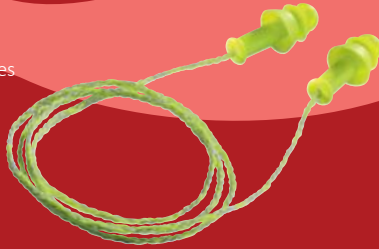
BOUCHONS WHISPER+ RÉUTILISABLES 27DB

Bouchons réutilisables avec cordon. Conçus dans un plastique utilisé dans le secteur médical, lavables. Très confortables grâce à leurs 3 colerettes. Livrés dans un boîtier hygiénique (un boîtier par paire).

EN 352-2

Cond. : Boîte de 50 paires

4W40516



BOUCHONS WHISPER+ DÉTECTABLES 27DB

Bouchons réutilisables bleus et détectables. Idéal en alimentaire. Conçus dans un plastique utilisé dans le secteur médical, lavables. Très confortables grâce à leurs 3 colerettes.

EN 352-2

Cond. : Boîte de 50 paires

4W40517



uvex

BOUCHON D'OREILLE JETABLE X-FIT CORDON 37DB

Bouchons jetables SNR 37dB. Forme ergonomique. Mousse PU hypoallergénique. X-grip favorisant la mise en place et le retrait du bouchon. Cordon reliant les deux bouchons.

Cond. : Boîte de 100



uvex

4W45461



ARCEAU DE PROTECTION AUDITIVE X-CAP 24DB

uvex



Ultra léger (8g) et bouchons innovants «ovale» qui garantissent un excellent confort grâce à sa forme adaptée à l'oreille. Idéal pour les visiteurs ou les travaux en milieu bruyant de courte durée.

EN 352-2

Arceau 24dB

Sac de 10 bouchons (5 paires)



4W9741



BOUCHONS D'OREILLES AUDIPACK EARTECH ACCESS



auditech
INNOVATIONS

Bouchons SNR 23,6dB conçus pour vous apporter une protection de haute sécurité pour votre audition. Pince vêtement de sécurité inox. Enrouleur cordon pour ajuster au mieux votre équipement. Cordon souple de liaison des filtres, cassable en cas de happement. Filtre acoustique breveté, atténuation des bruits nocifs, permet de laisser passer la parole. Filtre acoustique anti-impulsionnel breveté. Embout d'oreille interchangeable standard à ailettes technologie «Flex».

EN 352-2:2003 / UE 2016-425

4W47175



EMBOUT FLEX EARTECH



auditech
INNOVATIONS



Set de recharge de 5 paires d'embouts Flex pour Auditech Access.

Taille : Small- Large

Cond. : Lot de 5 paires

4W47176





CASQUE ANTI-BRUIT ÉCO 28DB



Coquille en ABS rouge. Arceau réglable 3 positions. Coussinet PVC sensation cuir. Poids 166g.

4W23412

EN 352-1



COQUILLE ANTI-BRUIT PLIABLE 31DB

4W30587



Arceau avec coquille antibruit pliable.

uvex

CASQUE PLIABLE ANTI-BRUIT 30DB



4W6527



coverguard

Casque antibruit pliable SNR 30dB. Serre-tête rembourré et réglable. Coussinet souple. Appropriate pour les électriciens. Toutes les parties sont interchangeables.

EN352-1

CASQUE ANTIBRUIT OPTIME I 27DB

Casque anti-bruit très polyvalent et léger. Profil bas avec une profondeur intérieure généreuse. Choix idéal pour tous ceux qui ont besoin d'un casque anti-bruit polyvalent pendant un temps plus ou moins long. Modèle parfaitement adapté aux nuisances sonores plus faibles. Poids 180g.

EN 352-1

4W40512



CASQUE ANTIBRUIT OPTIME II 31DB

Pour des environnements bruyants exigeants. Position réglable avec ses anneaux. Coussinets remplis de liquide pour plus de confort. Arceau profilé unique pour maintenir une pression constante et assurer une protection efficace. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène. Poids 240g.

4W40513

EN 352-1:1993 & 2002



3M

CASQUE ANTIBRUIT OPTIME III 35DB

Casque de protection pour les nuisances acoustiques extrêmes. La nouvelle technologie avec deux bonnettes permet de minimiser la résonance dans les écouteurs. Isolation haute fréquence maxi, mais les signaux et la voix restent en même temps aisément perceptibles. La liaison acoustique entre l'intérieur et l'espace entre les bonnettes assure une isolation optimale des fréquences basses. De larges anneaux remplis de mousse souple garantissent une bonne mise en place et une faible pression d'appui. Puissance isolante élevée et un meilleur confort. Poids 285g.

4W40514



EN 352-1



COQUILLE ANTIBRUIT OPTIME I P3E 26DB

3M



Vendu par paire

4W40515



Protection auditive sous forme de coquille pouvant s'adapter sur casque de chantier.
EN 352-3

COQUILLE ANTIBRUIT OPTIME II P3E 30DB

4W47166



Vendu par paire

Coquilles profilées peu encombrantes. Coussinets remplis de liquide pour plus de confort. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène.
EN 352-3:1996 & 2002

COQUILLE ANTIBRUIT OPTIME III P3E 34DB

4W47161



Vendu par paire

Coquilles profilées peu encombrantes. Bonne intelligibilité de la parole. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène.
EN 352-3:1996 & 2002

CASQUE ÉLECTRONIQUE PROTACT III

3M



4W45292



Alimentation : 2 piles AA

Le casque électronique à modulation sonore 3M™ PELTOR™ ProTac™ III vous permet de vous concentrer sur votre travail dans un environnement bruyant en vous apportant une protection auditive, tout en vous permettant de communiquer avec vos collègues en face à face, sans retirer votre protection. La reproduction en stéréo des sons environnants vous permet, par exemple, d'entendre et de déterminer la provenance des alarmes, véhicules en approche, appels à l'aide et sons d'une machine. Protecteur auditif. Modulation sonore pour écoute de l'environnement. Une entrée audio stéréo auxiliaire 3,5 mm pour connecter un téléphone, un talkie walkie ou d'autres appareils audio (max 82dB). Le casque s'éteint automatiquement au bout de 4 heures sans utilisation pour préserver les piles. Signal sonore de batterie faible. Les coquilles sont compartimentées pour protéger l'électronique de l'humidité et de la sudation.

EN 352-1:2002 ; EN 352-3:2002 ; EN 352-4:2001/A1:2005 ; EN 352-6:2002 ; EN 352-8:2008

BOUCHONS D'OREILLES BLUETOOTH ISOTUNES PRO 2.0 32DB

Protection auditive Bluetooth professionnelle conçue pour une utilisation toute la journée dans les environnements les plus difficiles et les plus bruyants, les écouteurs ISOTunes sont légers, solides et efficaces. Anti-bruit certifié CE. Résistant à la transpiration, à l'eau et à la poussière avec une qualité sonore premium aptX, 27 NRR//32SNR et plus de 10 heures d'autonomie de musique et de conversation par charge. Conforme à la norme de sécurité européenne EN352 y compris la technologie Safetax™ de signature ISOTunes avec une limite de volume de 79dB.

Livré avec pochette de transport, embouts de rechange et câble USD de charge (micro USB b).

4W47786



Bluetooth

EN 352



MASQUE JETABLE D'HYGIÈNE



4W9830



Cond. : Boîte de 50

Masque coque non sécurité. Usage unique. Papier.
Poids : 4 g.

MASQUE PLIABLE AVEC VALVE



4W45239



Type : FFP2 - FFP3

Cond. : Boîte de 12

Masque pliable conçu à partir de tissus filtrants pliés et soudés au moyen d'ultrasons. En soutien, une bande pour la tête et bande pour la nuque au moyen de gommés élastiques. Il comporte une valve d'expiration pour faciliter l'expulsion de l'air.

MASQUE JETABLE COQUE AVEC VALVE

Masque coque en fibre synthétique non tissée avec valve. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale.

EN 149:2001+A1:2009

FFP1 et FFP2 en boîte de 10
FFP3 en boîte de 5



4W38854



MASQUE COQUE JETABLE À VALVE FFP2

Le masque filtrant BLS 129B FFP2 R D offre une protection efficace des voies respiratoires dans des environnements industriels où les travailleurs sont exposés à des particules non-volatiles solides et/ou liquides (poussières, vapeurs, fumées).

EN 149:2001+ A1: 2009 FFP2 R D

4W48926



Cond. : Boîte de 15

MASQUE COQUE JETABLE AVEC VALVE FFP3

Les masques jetables BLS Zero offrent une protection respiratoire élevée combinée à un confort exceptionnel. Le rapport de transmission de la vapeur d'eau à travers le matériau est de 4500g/m² par 24h. Une valeur qui définit les matériaux de haute qualité et qui rend ce masque idéal pour le travail physique dur. Le support préformé et élastique rendent un ajustement plus facile et fiable à toute sorte de visages. Il offre un excellent champ de vision et une excellente compatibilité avec le port de lunettes.

EN 149:2001+A1 2009 FFP3 R D

Type : Joint partiel- Joint complet
Cond. : Boîte de 10



4W48925



MASQUE JETABLE AURA+ PLIABLE AVEC VALVE

Les masques de protection antipoussières 3M de la gamme Aura 9300+ offrent une protection respiratoire idéale pour le domaine de l'industrie, où l'exposition aux poussières et aux particules liquides non volatiles dans l'air est importante. Pliables, faciles à stocker et confortables. Filtration efficace avec une faible résistance respiratoire. S'adaptent à tous les visages et conviennent aux porteurs de lunettes. Emballage individuel hygiénique.

EN149:2001+A1:2009

Type : FFP1- FFP2- FFP3

Cond. : Boîte de 10



4W38365



MASQUE PLIABLE AVEC VALVE

Pièce faciale filtrante en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Masque en fibre synthétique non tissée. Une surface de filtration augmentée et une résistance respiratoire diminuée. Optimisation du placement de la valve en fonction du flux d'air. Masque sans agrafe.

EN149:2001+A1:2009

Type : FFP3

Cond. : Boîte de 10



4W46564



DEMI-MASQUE JETBALE BLS 8400 NEXT ABEK1P3RD

Ce masque combine la simplicité des produits à usage unique avec la protection des gammes réutilisables. Le masque est remplacé simplement lorsque les filtres sont saturés. Excellent contre les particules et les vapeurs. Le masque est fait d'un matériau résistant, durable, indéformable l'élastomère thermoplastique. La forme du masque offre une étanchéité parfaite sans aucune pression désagréable sur le nez ou la bouche de l'utilisateur. Il permet également une grande visibilité et une faible interférence avec le champ visuel grâce au positionnement bas des filtres et à sa taille compacte. Grâce au fixations des élastiques ceux-ci peuvent coulisser ce qui permet de rabaisser le demi-masque sans avoir à enlever son casque ou sa casquette. La qualité des charbons actifs utilisés pour la filtration de gaz et de vapeurs, conforme aux normes élevées de sécurité assure d'excellentes performances de filtration. Ils sont produits sans additifs toxiques tels que le chrome hexavalent (Cr VI). Une couche externe sur les filtres assure la protection du media filtrant contre la saleté, les poussières et autres projections de produits liquides. Cette protection permet une utilisation prolongée et préserve l'efficacité de la filtration, ce qui rend le produit plus sûr.

DEMI-MASQUE JETABLE BLS 8600 NEXT A2P3R



4W49825



Type : ABEK1P3RD



4W49824



Type : A2P3R



DEMI-MASQUE BI-FILTRES 755 AVEC FILTRES

Le corps du masque est en caoutchouc flexible de couleur noire. Matériau, forme et dimensions lui permettent de s'adapter parfaitement au visage et empêchent les fuites d'air vers l'intérieur grâce à la cohésion masque/visage. Un trou central permet de loger le porte-clapet d'expiration et deux trous supplémentaires sur les côtés, de régler les connecteurs des valves inspiratoires. Porte-clapet. Le masque est équipé d'une soupape expiratoire qui permet d'expulser facilement l'air de la respiration. Le porte-clapet qui la soutient est en polyéthylène injecté. Livré avec cartouches pour utilisation spécifique.

EN 140:1992

Demi masque avec cartouches chimie ABEK1P3 ou avec cartouches peinture/agricole A2P3



4W45236



DEMI-MASQUE BI-FILTRES 810

Conçu pour offrir une protection maximale contre les gaz, les vapeurs et les particules telles que la poussière et la fumée. Ce demi-masque est compatible avec les filtres Climax 755/756. Fabriqué en TPE, s'adapte parfaitement au visage pour empêcher l'air de s'infiltrer par le joint. Le corps principal abrite les deux connecteurs de filtre et la soupape d'expiration. Fixation par une courroie de cou et une sangle confortable facilement ajustable. Poids 151g.

Demi-masque nu

4W47276

EN 140:1998



FILTRE POUR DEMI-MASQUE 755/810

Cartouches spécialement conçues pour le demi-masque Climax 755 et 810.



4W45271



Type : P3 - A2P3 - ABEK1P3
Cond. : Vendu à l'unité

DEMI-MASQUE X-PLORE 3300

Les kits de protection métiers 3300 sont des équipements de protection respiratoire filtrants composés d'un demi-masque Dräger X-plore 3300 et d'un jeu de 2 filtres dont le type est défini par le fabricant, afin d'être adapté aux risques toxiques présents selon le domaine d'activité.

EN 140

EN 141

4W40518



Type :
Peinture/agriculture A2P3
Chimie ABEK1HG-P3



CARTOUCHE POUR DEMI-MASQUE X-PLORE 3300

Filtres X-plore destinés à être associés aux demi-masques X-plore® 3300 / 3500 ainsi qu'au masque complet X-plore® 5500. La connexion de ces filtres sur les pièces faciales se fait via un raccord à baïonnette spécifique Dräger.

EN 141 :2000
EN 143 :2000

Type : P2 - P3 - A2-P3 - ABEK1HG-P3
Cond. : Lot de 2



4W40524



DEMI-MASQUE RÉUTILISABLE RACCORD BAÏONNETTE BLS 4000 NEXT



Pièce frontale permettant le décrochage et l'accrochage facile des élastiques. Ce qui permet de descendre le masque très facilement sans avoir à enlever toute la pièce faciale. Nouveau harnais de tête plus fin et plus léger avec un système d'ajustement rapide. Excellente compatibilité avec d'autres EPI comme les casques et lunettes de protection. Nouveaux crochets de fixation pour un ajustement plus rapide et plus intuitif. Contrôle visuel plus rapide grâce à l'ouverture facile de la pièce frontale. Une pièce faciale moins épaisse qui permet

Taille : S/M de réduire de 25% le poids du demi-masque, ce qui en fait un des plus légers du marché. Demi-masque thermoplastique permettant une étanchéité parfaite. Connexion baïonnette b-lock très intuitive et qui permet une prise rapide et sûre sur le masque, elle dispose d'une rétroaction de verrouillage permettant à l'utilisateur de savoir si le filtre a été correctement placé. L'orientation des filtres sur le masque permet une meilleure répartition du poids et un meilleur champ de vision. Il se démonte en moins d'une minute afin de faciliter le nettoyage et l'entretien.

4W49826



DEMI-MASQUE BI-FILTRES FORCE 8



Taille : M

4W47732



Pièce faciale en élastomère thermoplastique rembourré pour plus de confort lors d'un port prolongé et prenant la forme du visage pour une excellente étanchéité. Stickers réfléchissants Reflectif CR2 pour plus de visibilité et de sécurité en cas de faible luminosité. Valve Typhoon avec boîtier de soupape en polycarbonate et membrane en silicone.

Livré sans filtre.



EN 140

FILTRE CONNEXION BAÏONNETTE BLS 200 SERIES



Les filtres de la série BLS 200 sont très efficaces, faciles à utiliser et hautement sécurisés. Ils protègent contre les gaz/vapeurs et les particules toxiques. Fabriqués en ABS non déformable, ils permettent un contrôle total sur le contenu de la compression des grains grossiers. Les couloirs d'air sont complètement évités en rendant le filtre sécurisé à 100%. Connexion b-lock très intuitive et qui permet une mise en place rapide et sécurisée du filtre sur le masque. Un témoin de fermeture permet à l'utilisateur de savoir si le filtre est positionné correctement.

4W49827



Modèle : BLS 202- BLS 221- BLS 222
Type : P3 R- A2P3 R- ABEK P3 R

CARTOUCHE A2P3 POUR DEMI-MASQUE FORCE 8



Cond. : Lot de 2



Offre un facteur de protection assignée (FPA) de 10 fois la valeur limite d'exposition (VLE) contre les poussières fines, fibres, fumées et aérosols liquides lorsque fixée sur un demi masque Force 8. Extérieur de la cartouche en ABS, intérieur charbon actif et matériaux synthétiques.

4W47734



EN14387:2004 + A1:2008 A2P3 R

FILTRE COMPACT P3 POUR DEMI-MASQUE FORCE 8



Cond. : Lot de 2



Montés sur un masque Force 8 les filtres offrent un facteur de protection assignée (FPA) de 20x la valeur limite d'exposition (VLE) contre les poussières fines, fibres, fumées et aérosols. Filtre extérieur en fibres synthétiques, cadre du filtre en ABS, média filtrant en fibres synthétiques.

4W47735



EN143:2000+A1:2006 P3 R

DEMI-MASQUE 3M 7500 SILICONE



Demi-masque s'utilisant avec deux filtres latéraux très légers qui sont fixés à la pièce faciale par un système à baïonnette. Constitue une solution économique et flexible. Demi-masque réutilisable. Nouvelle soupape 3M Cool Flow ; réduit de manière significative l'humidité à l'intérieur du masque. Souplesse d'emploi (filtre antigaz et/ou à particules). Nouveaux matériaux siliconés ultrafins : souplesse et confort unique pour l'utilisateur. Utilisation en mode coulissant : permet de retirer le masque sans le détacher complètement. Nouveau harnais conçu pour une meilleure stabilité du masque et facilitant sa mise en place.

Pièce Faciale : EN 140:1998

Filtre : EN 141:2000 (6051,6054,6055,6057,6059,6075 et 6096)

EN 143:2000 (2125,2128,2135,2138,5911,5925,5935,6035) **4W40519**

Taille : M - L



FILTRE ROND 3M ANTI-POUSSIÈRE P3R 2135



P3R 2135

4W49661



Cond. : Lot de 2

L'air passe au travers des deux côtés du filtre, augmentant la surface et réduisant la résistance respiratoire. Peut être utilisé avec des demi-masques et masques complets et même sous des masques de soudage. Ces filtres résistent à l'abrasion et à l'humidité. Protège contre particules solides et liquides.

EN 143

FILTRE ROND 3M ANTI-POUSSIÈRE P3R 2138



L'air passe au travers des deux côtés du filtre, augmentant la surface et réduisant la résistance respiratoire. Peut être utilisé avec des demi-masques et masques complets et même sous des masques de soudage. Ces filtres résistent à l'abrasion et à l'humidité. Protège contre particules solides et liquides, ozone protection jusqu'à 10x la VME, odeurs vapeurs organiques et gaz acides.

EN 143

Cond. : Lot de 2



4W49660



FILTRE ROND 3M ANTI-POUSSIÈRE P2R 2125



P2R 2125

4W41803



Cond. : Lot de 2

L'air passe au travers des deux côtés du filtre, augmentant la surface et réduisant la résistance respiratoire. Peut être utilisé avec des demi-masques et masques complets et même sous des masques de soudage. Ces filtres résistent à l'abrasion et à l'humidité. Protège contre particules solides et liquides.

EN 143

FILTRE 3M 5935 ANTI-POUSSIÈRE P3

4W40526



Filtre pour masques 6200 et 6800S. Tous les filtres de la série 5000 doivent être utilisés combinés avec les filtres anti-gaz de la série 6000, au moyen de la bague de maintien 501. Contre les poussières fines et toxiques (hêtre, amiante, légionelles...).

EN 143

Type : Filtre - Bague pour filtre
Cond. : Lot de 2



MASQUE PANORAMIQUE 731-S



Le masque facial se plaque de façon totalement étanche contre le visage de l'utilisateur et lui offre la meilleure herméticité contre les polluants de l'atmosphère.

Il est compatible avec des filtres anti-gaz, des filtres anti-poussières et des filtres combinés dotés d'un filetage de connexion standard selon norme EN 148/1. Le corps du masque est fait par injection de silicone. Il s'ajuste sur le visage de l'utilisateur par une membrane de même matériau. Il présente cinq points de fixation permettant d'assujettir le harnais. Est fabriqué en silicone et équipé de deux soupapes d'inhalation. Le masque rejoint la pièce qui supporte la soupape d'exhalation et forme, avec le reste du masque, un ensemble solidaire. Le harnais est fabriqué en caoutchouc naturel et est équipé de cinq points de fixation.

EN 136:1998

4W45238



Taille : Unique



MASQUE COMPLET X-PLORE 6530



Taille : Unique

Particulièrement robuste avec une large vision panoramique, le Dräger X-plore 6530 est un masque complet performant pour une utilisation professionnelle dans des applications variées. Un double joint avec trois lèvres d'étanchéité offre une protection sûre et une adaptation en toute sécurité à pratiquement tous les visages. Le corps du masque fabriqué en EPDM durable assure un grand niveau de confort même pendant une utilisation prolongée. L'oculaire avec un angle large de 180°

garantit un vaste champ de vision, sans distorsion, avec une excellente vue périphérique. Système de ventilation efficace. Le système de ventilation est particulièrement efficace grâce à un demi-masque intérieur indépendant, prévenant la formation de toute buée sur l'oculaire et garantissant une excellente vision. Equipé d'un raccord Rd40 conforme à la norme EN 148-1 pour une utilisation de l'ensemble de la gamme de filtres Dräger X-plore® Rd40. Le harnais confortable à cinq points de fixation assure non seulement une pose et un retrait rapides du masque, mais est suffisamment large pour prévenir toute pression sur la tête de l'utilisateur. Une membrane phonique intégrée en acier inoxydable permet une bonne communication.

4W46600



EN 136 Classe 3 (marque CE), NIOSH (PC), AS/NZS

CARTOUCHE FILTRE DIN RD40 POUR MASQUE PANORAMIQUE

Fixation universelle DIN148-1 RD40.

Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est > 65 C.

Gaz et vapeurs inorganiques (sauf le monoxyde de carbone).

Gaz acides, Ammoniac.

Poussières toxiques et hautement toxiques.



coverguard

4W23408



Type : A2B2P3

Cond. : Vendu à l'unité

FILTRE RD 40 POUR MASQUE X-PLORE 6530



4W46615



Le boîtier en aluminium permet de détecter facilement tout dommage éventuel sur le filtre, pour une sécurité accrue. Les filtres de la gamme Dräger X-plore® Rd 40 éliminent efficacement et à faible coût les contaminants de l'air ambiant, que ce soit dans l'industrie chimique, automobile, la métallurgie, les chantiers navals ou la collecte et le traitement des déchets. Raccord fileté 40mm.

Type : A2B2E2K2 HG P3

Cond. : Vendu à l'unité

ETUI POUR MASQUE X-PLORE



Boîtier rigide pour masques complets.

Type : Boîtier avec sangle

4W46601



FILTRE POUR MASQUE 731-S



Filtres spécialement conçus pour le masque Climax 731-S.

4W45273

Type : A2- P3- A2P3- ABEK2- ABEK2P3

Cond. : Vendu à l'unité





SYSTÈME DE FILTRATION JUPITER

3M

L'unité filtrante Jupiter est compatible avec toutes les pièces faciales et les tuyaux respiratoires 3M Versaflo. Le turbo Jupiter assure une protection combinée des voies respiratoires contre les particules et les gaz et vapeurs (préfiltre, filtre anti-poussières et filtres antigaz et anti-poussières combinés sont disponibles). Une alarme sonore et visuelle intégrée indique si le flux d'air alimentant la pièce faciale est réduit ou si la charge de la batterie est faible. L'unité filtrante Jupiter est également disponible avec un kit IS en option pour le travail en zone ATEX.

EN 12941 TH2
EN 12941 TH3
Homologué CE

Type : Coiffe de protection contre particules, gaz et vapeurs - Tuyau respiratoire - Lot de 2 filtres P - Lot de 2 filtres A2P - Batterie NimH 4h - Chargeur intelligent



4W41799



DÉTECTEUR MONOGAZ BW CLIP REAL TIME SANS MAINTENANCE

Honeywell



Le BW Clip détecteur monogaz permet d'éviter toute tâche d'entretien pendant deux ans maximum. Il vous suffit d'allumer l'appareil et il fonctionne en continu : pas besoin de remplacement du capteur et de la batterie ou de mise en charge de la batterie. Pour une plus grande fiabilité et aucun temps d'arrêt. L'appareil est doté d'un écran qui affiche le niveau de gaz en temps réel et est capable de s'étalonner. La conception unique du détecteur à double réservoir améliore nettement les performances des instruments, leur temps de réponse et leur longévité par rapport aux capteurs électrochimiques traditionnels. Elle permet également d'offrir des performances fiables pour les instruments dans les conditions environnementales les plus difficiles. Une fonction avancée interne automatisé vérifie régulièrement l'état de fonctionnement du capteur afin d'augmenter son niveau de sécurité, son temps de service et sa fiabilité globale pour les employés. Pas de maintenance, aucun remplacement nécessaire du capteur ou de la batterie. Conception compacte et légère avec un fonctionnement à un seul bouton. Conçu pour un large éventail d'environnements difficiles et de températures extrêmes. Auto-test automatisé de la batterie, du capteur et des éléments électroniques. Flash à angle large qui permet d'alerter simultanément à l'alarme sonore et vibrante. Journalisation automatique des 35 événements les plus récents, des résultats des tests fonctionnels et des résultats d'étalonnage.

4W48996

Dimensions : 41x50x87mm
Poids : 92g



Type : O2 ou H2S

MASQUE DE FUITE PARAT 3

Le dispositif filtrant d'évacuation Dräger PARAT® 3 offre une protection pratique et rapide contre les gaz toxiques, en cas d'incident chimique. Avec son filtre ABEK15, le système Dräger PARAT® fournit une protection fiable contre différents gaz et vapeurs à des concentrations toxiques. Boîtier robuste. Couvercle transparent. Protection pendant au moins 15 minutes. Ouverture facile du boîtier.

Dräger

ATEX et DIN 58647-7

PARAT 3100



Type : ABEK15

4W40521



PARAT 3200



Type : ABEK15

4W40522



SACOCHÉ POUR MASQUE PARAT



4W45599



Dimensions : 12x16x8cm

Sacoche à double passant avec ceinturon velcro, idéalement conçue pour le transport des PARAT® 3100 et 3200.

CAGOULE D'ÉVACUATION INDUSTRIELLE PARAT **Dräger**



Cagoule d'évacuation filtrante offrant une protection en cas d'incident industriel tel qu'une fuite de gaz. Elle protège vos voies respiratoires et vos yeux contre les gaz, vapeurs et particules en milieu industriel. Elle s'utilise en usage unique, temps

d'utilisation minimum de 15 minutes, le temps de s'éloigner de l'incident industriel et de se mettre en sûreté.

Livré avec sacoche souple.

4W46602



EN 14387:2004+A1:2008

Modèle : Parat 4720

DÉTECTEUR MONOXYDE DE CARBONE PAC 6000

Le détecteur monogaz individuel « jetable » Dräger Pac® 6000 mesure le CO de façon fiable et précise, même dans les conditions les plus difficiles. Sa conception robuste, le temps de réponse rapide de son capteur et la puissance de sa pile vous garantissent jusqu'à deux ans de sécurité optimale, quasiment sans entretien. Fixation facile et solide avec la pince crocodile. La LED « D-Light » allumée montre que l'appareil est en bon état de marche et prêt à l'emploi. Boîtier robuste et design pratique adaptés aux conditions difficiles. Code couleur clair pour éviter toute erreur. Filtre à membrane de protection du capteur facile à remplacer. Écran large affichant toutes les informations importantes. Alarme visuelle à 360° facilement visible de tous les côtés.



4W45228



Dräger

Type : Détecteur CO

DÉTECTEUR X-AM 2500

L'X-am 2500 a été spécialement développé pour la surveillance individuelle. Cet appareil portable de 1 à 4 gaz permet de détecter les gaz explosifs ainsi que l'O₂, CO, NO₂, SO₂ et H₂S. Il se distingue par : la longévité des capteurs, une garantie de 3 ans, la possibilité de changer le type de capteur et les coûts de possession faibles. Cet appareil dispose d'une homologation Ex pour zone 0 : l'appareil offre donc une très grande sécurité à ses utilisateurs dans les zones à risque d'explosion. Protection eau et poussières selon IP 67. Livré avec kit chargeur.

ATEX II 2G EEx ia d IIC T4/T3

I M2 EEx ia d I

UL Class I, Div 1 Group A, B, C, D, E, F, G, T – code T4/T3

CSA Class I, Div 1 Group A, B, C, D, T – code T4/T3

IECEEx Ex ia d I/IIC T4/T3

Type : Détecteur 4 gaz

Dräger

4W45210



NORMES PROTECTION AUDITIVES



NORMES RELATIVES A LA PROTECTION AUDITIVE

- EN 352-1- Protection relative aux serres-têtes
- EN 352-2- Protection relative aux bouchons d'oreilles
- EN 352-3- Protection relative aux coquilles à fixer sur casque de chantier
- EN 352-4- Protection relative aux casques antibruit électroniques
- EN 458- Recommandations relatives au choix, à l'utilisation et l'entretien des EPI

UN DANGER IMPORTANT EN MILIEU DE TRAVAIL : LE BRUIT

- L'exposition prolongée au bruit en milieu de travail est responsable de surdités professionnelles irréversibles, reconnues en maladies professionnelles depuis 1963.
- La mesure physique du niveau de bruit se fait en décibels (dB). Pour prendre en compte la physiologie de l'audition humaine, l'unité de mesure utilisée pour l'évaluation du risque sonore est le dB(A). Une conversation normale se tient entre 50 et 60 dB(A). Le seuil de nocivité reconnu par la réglementation actuelle est de 85 dB(A), valable pour une exposition de 8 heures.
- L'exposition au bruit en milieu de travail peut avoir d'autres effets néfastes, même quand le niveau ou la durée ne sont pas suffisants pour entraîner une surdité : le bruit peut entraîner des difficultés de communication orale au travail. Il peut accroître les risques d'accidents du travail.
- La prévention technique par protection collective est à privilégier sur la protection individuelle par casque ou bouchons d'oreilles. La priorité doit être donnée à l'isolation des machines ou au traitement acoustique des locaux.

Un niveau d'exposition quotidienne équivalent à 80 dB(A) représente le seuil d'alerte nécessitant la mise à disposition des salariés de protections auditives. Des mesures techniques, d'organisation du travail et d'information des salariés doivent être mises en place dès que le niveau d'exposition quotidienne dépasse le seuil de 85 dB(A).

SNR

Il s'agit du taux d'atténuation moyen de la protection auditive. Pour évaluer le niveau de sa protection auditive nécessaire, il suffit d'appliquer la formule suivante :

$$\text{Valeur SNR de la protection auditive} = \text{Niveau de bruit ambiant} - 85 \text{ dB}$$

UTILISATION À 100%

Un simple négligence de 5 minutes sans protection entraîne une perte de plus de 50% de l'efficacité de la protection, soit une exposition de 4 heures aux bruits de machine sans EPI sur une durée totale de travail de 8 heures.

EN 397 CASQUES DE CHANTIER

Essais obligatoires :

- Absorption des chocs (5000 newtons)
- Résistance à la pénétration (3000 newtons)
- Résistance à la flamme
- Point d'ancrage de la jugulaire (rupture en 150 et 250 Newtons)

Essais facultatifs :

- Test de résistance, de pénétration à très basse et très haute température (-20°, -30°, +150°C)
- Test d'isolement électrique
- Test de déformations latérales
- Test de projections de métaux en fusion

Tout casque de chantier doit porter l'inscription de la norme EN 397 avec les exigences du modèle.

La durée de vie d'un casque de chantier dépend de la matière constituant le casque et des conditions d'utilisation, les recommandations sont les suivantes :

- Polyéthylène, polypropylène : 36 mois
- ABS : 48 mois

EN 812 CASQUETTE DE PROTECTION ANTICHOC

Les casquettes ne peuvent pas être portées en remplacement d'un casque de chantier, les exigences en matière de norme étant différentes.

Essais obligatoires :

- Absorption des chocs
- Résistance pénétration
- Point d'ancrage jugulaire

Essais facultatifs :

- Test de résistance à basse température :- 20°, - 30°C
- Test isolement électrique

Toute casquette de protection doit porter l'inscription de la norme EN 812.

Tout casque de chantier ayant subi un choc important doit être changé, son efficacité anti-choc n'est alors plus optimale.

NORMES PROTECTION VISUELLE

NORMES DE BASE RELATIVES A LA PROTECTION OCULAIRE ET FACIALE

EN 166- Spécifications
EN 167- Méthodes d'essais optiques
EN 168- Méthodes d'essais hors optiques

NORMES PAR TYPE DE FILTRE OCULAIRE

EN 169- Méthodes d'essais pour filtres de soudage
EN 170- Méthodes d'essais pour filtres UV
EN 171- Méthodes d'essais pour filtres infrarouges
EN 175- Méthodes d'essais pour les cagoules et autres écrans de soudure
EN 207- Méthodes d'essais pour filtres lasers

MARQUAGE OCULAIRE

Type de filtre : 2 et 3 filtration UV, 4 filtration IR, 5 et 6 filtration solaire, 1,7 à 7 filtration soudage

N° de teinte : entre 1,2 et 8.

Résistance mécanique : A résistance impact haute énergie, B résistance impact moyenne énergie, F résistance impact faible énergie, S solidité renforcée.

Classe optique : 1 port permanent, 2 port occasionnel, 3 port exceptionnel.

Résistances complémentaires : T résistance à l'impact des températures extrêmes, K résistance à la détérioration des surfaces par de fines particules, N résistance à la buée, R réflexion renforcée des IR.

MARQUAGE MONTURES

Domaines d'utilisation : 3 liquides, 4 grosses particules de poussière, 5 gaz et fines particules de poussière, 8 arcs électriques, 9 métaux en fusion et solides chauds.

Risque mécanique : F résistance mécanique, B résistance aux températures extrêmes, H monture prévue pour tête de petite dimension.

N° de teinte : échelon le plus élevé compatible avec la monture pour lunettes masques et écrans faciaux uniquement.

MATIERES DES OCULAIRES

- **Polycarbonate :** pour les risques mécaniques, très bonne résistance, peut être traité anti-buée, antirayures et assurent une excellente filtration anti UV
- **Acétate :** concerne principalement les lunettes masques pour risque chimique
- **Minéral :** concerne principalement les verres de soudage pour sa très bonne résistance aux chocs par impacts

EN 140 : demi masques et quarts, réutilisables pour utilisation avec filtres et appareils à adduction d'air

EN 149 : demi-masques à usage unique filtrants contre particules : FFP1, FFP2, FFP3

EN 405 : demi masques filtrants à soupapes contre gaz ou contre gaz et particules

EN 136 : masques complets

EN 143 : filtres à particules pour appareils à pressions négatives type demi masques et masques complets

EN 12941 : Appareils filtrants à ventilation assistée avec casques ou cagoules contre les particules, gaz et vapeurs

EN 12942 : Appareils filtrants à ventilation assistée avec masques complets, demi-masques ou quarts de masques contre les particules, gaz et vapeurs

EN 14594 : Appareils Respiratoires Isolants (ARI) à adduction d'air comprimé à débit continu

Les types de contaminants : gaz, vapeurs, poussières, brouillards. Le choix du type de protection va dépendre du type de contaminant, de la concentration d'oxygène dans l'air ambiant, de la concentration des contaminants, des propriétés auto avertissantes du contaminant.

MASQUES JETABLES A USAGE UNIQUE

- **FFP1** : pour poussières grossières (carbonate de sodium, coton...)
- **FFP2** : pour poussières irritantes, aérosols solides (bois classiques, ponçage, carbone de sodium, silice, laine de verre...)
- **FFP3** : aérosols solides et/ou liquides toxiques (amiante, fibres de verre, chrome, plomb , nickel, bois exotiques...)

DEMI MASQUES ET MASQUES COMPLETS

Type de filtre	Utilisation
A	Gaz et vapeurs organiques dont le point ébullition est supérieur à 65°C
AX	Gaz et vapeurs organiques dont le point ébullition est inférieur à 65°C
B	Gaz et vapeurs inorganiques
E	Gaz et vapeurs acides
K	Ammoniac et dérivés organiques aminés
P	Particules, poussières
Co	Monoxyde de carbone
Hg	Vapeurs de mercure
Nox	Monoxyde d'azote, oxyde d'azote, vapeur nitreuse
I	Iode

Voir correspondances filtres / produits chimiques page 227



Ensembles vestes et pantalons coordonnés.....	48
Pantalons, bermudas, combinaisons, cottes.....	56
Tee-shirts, polos, pulls, chemises.....	68
Parkas, blousons, vestes, gilets.....	78
Vêtements de travail haute visibilité.....	88
Vêtements de pluie.....	95
Vêtements de travail usage court et jetables.....	97
Bonnets, casquettes, ceintures et accessoires.....	100

BLOUSON JAUGE



Blouson/veste zippé multipoche 60% coton, 40% polyester, 280g/m² avec manches longues. Col montant, fermeture à glissière injectée avec boutons pression cachés sous patte. 2 poches basses, poignets élastiqués, 1 poche intérieure fermée par velcro. Côté droit au porté : 1 poche poitrine avec rabat fermée par bouton pression caché. Taille élastiquée côtés, dos avec pli d'aisance. Sans métal.

4W47230



Couleur : Gris
Taille : S à 3XL



PANTALON CIMENT



Pantalon 60% coton 40% polyester croisé - 300g/m², empiècements oxford 900D 100% polyester - 245 g/m². Ceinture resserrable par pattes élastiquées sur les côtés. Braguette zip spirale. 2 poches western avec 1 poche ticket. 1 poche cuisse gauche à soufflet. Ceinture rehaussée dos, resserrable par pattes élastiquées sur les côtés, large passant milieu dos. 2 poches dos plaquées fermées par bandes auto-agrippantes, dont 1 avec rabat. 1 poche mètre et 1 poche stylo. Renfort entrejambe devant et dos. Triples piqûres.

4W47020



Couleur : Gris
Taille : 36 à 54



BLOUSON CÉRAMIQUE



4W47021



Blouson 60% coton 40% polyester croisé - 300g/m², empiècements oxford 900D 100% polyester - 245g/m². 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 resserrables par patte et auto-agrippant. Taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés. Dos long. Patte d'accrochage. Jeu de surpiqûres. Empiècements et éléments renforcés en oxford résistant 900D membrané étanche.

Couleur : Gris
Taille : S à 3XL



GILET HIVER SABLE



4W47022



Gilet 60% coton 40% polyester - 300g/m², empiècements oxford 900D 100% polyester - 245g/m², matelassage 100% polyester 250g/m². Col montant. Jeu de surpiqûres. Emmanchures élastiquées. Fermeture à glissière sous patte. 1 poche poitrine gauche zippée à soufflets. 1 poche poitrine droite à rabat fermé par auto-agrippant + porte badge escamotable + ouverture pour kit mains-libres. 1 poche poitrine intérieure. 2 poches basses repose-main. Empiècements et éléments renforcés en oxford résistant 900D. Taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés. Dos long. Patte d'accrochage.

Couleur : Gris
Taille : S à 3XL



VESTE LOCARNO



4W49670



Couleur : Noir
Taille : XS à 3XL

Veste de travail 100% coton, 320g/m². 2 poches basses, 2 poches poitrine, poche intérieure, poche téléphone, porte-crayon, poche outils. Coutures doubles, poignets réglables avec velcro, taille réglable par boutons-pression, fermeture à glissière longue cachée sous rabat, 3 boutons-pression, pli d'aisance dos. Testé sans substances nocives d'après Oeko-Tex® Standard 100.



PANTALON JACKSON



Canvas 60% coton/40% polyester - 340 g/m² - renforcement Cordura. 2 poches italiennes. 2 poches arrières avec rabat et fermeture velcro. Poche cuisse côté avec double poches téléphone, rabat et fermeture velcro. Poche cuisse devant avec poches outils. Poche avec fermeture à glissière. Poche mètre. Poches genoux ajustables en Cordura. Élastique dos réglable. Couture triple. Ourlet large (extra 5cm).

4W41071



Couleur : Noir

Taille : 36 à 66



PANTALON LIVERPOOL

Pantalon de travail 100% coton, 320g/m². Optez pour ce pantalon en 100% coton et découvrez le confort des propriétés isolantes et respirantes du coton. De plus, la sélection rigoureuse de la variété de coton permet de garantir une excellente résistance à l'usure et au déchirement. 2 poches italiennes, 2 poches arrière avec rabat, poche cuisse, poche outils, porte-crayon, poche mètre, poche téléphone, poche de sécurité avec fermeture à glissière. Élastique dos réglable, coupe droite, taille normale, coutures triples, ourlet large (extra 5 cm), fermeture à glissière et bouton jeans. Testé sans substances nocives d'après Oeko-Tex® Standard 100.

4W49669



Couleur : Noir

Taille : 36 à 54



PANTALON KARGO PRO LIGHT



EN 14404
1/T2



Couleur : Gris/noir

Taille : 0 à 6

4W49727



Pantalon 65% coton, 35% polyester, 250g/m², renforts 100% Cordura. Ceinture fermée par bouton clou métal. Élastiques côtés, 4 passants large et 1 passant dos trapèze. 2 poches cavalières, 1 poche portable insérée dans poche cavalière droite. Braguette fermée par fermeture à glissière. 2 poches cuisse à soufflets avec rabats fermés par pressions plastique, 1 poche mètre insérée dans rabat de poche cuisse droite. Poche genouillère ouverture par le dessus fermée par auto-agrippant. Renfort bas de jambe à l'arrière. Hausse dos. 2 poches dos plaquées. Entrejambe 80cm.

NF EN 14404:2005+A1:2010 niveau 1 type 2

BLOUSON KARGO



Blouson 65% coton, 35% polyester, 350g/m². Devant fermé par fermeture à glissière sous patte maintenue par pressions cachées. Poignets fermés par pressions cachées. Soufflets dos. Couvre-reins. Poches poitrine sous rabat fermé par pressions, poche stylo insérée dans rabat. Poche poitrine intérieure fermée par velcro. Poches basses ouverture en biais. Mercerie amagnétique. Entretien ménager.

4W49730



Couleur : Gris/noir

Taille : 0 à 6



BLOUSON TYPHON

60% coton/40% polyester-310g/m². Col officier. Fermeture à glissière centrale en nylon caché sous une patte fermée par trois velcros. Poignet velcro. Une poche stylo, deux poches poitrine avec rabat fermé par un velcro, deux poches basses plaquées, une poche téléphone intérieure. Empiècement dos et devant.



Couleur : Blanc/gris- Gris/noir- Olive/noir- Noir

Taille : 0 à 6

4W40563



GILET TYPHON



60% coton ,40% polyester, 310g/m². FG centrale nylon cachée sous patte fermée par velcros. 1 poche poitrine +1 poche téléphone + 2 poches stylo - 2 poches basses plaquées.



Couleur : Gris/noir- Noir- Olive/noir

Taille : 0 à 6

4W45258



BERMUDA TYPHON



Bermuda 60% coton 40% polyester - 310g/m². Braguette fermée par FG nylon. Ceinture élastiquée dos, boutonnrière de réglage à l'intérieur de la ceinture. 2 poches italiennes, avec sac de poche de même tissu + entrée de poche grise. 1 poche avec 2soufflets côtés sur cuisse gauche avec rabat gris fermé par 1 velcro. 1 double poche mètre porte-outils sur cuisse droite. 1 poche téléphone dos coté droit , 1 accroche marteau, 1 poche dos à gauche avec rabat gris.



Couleur : Blanc/gris

Taille : 0 à 6

4W45090



PANTALON TYPHON



60% coton/40% polyester - 310g/m². Braguette fermée par une fermeture en nylon. Ceinture élastiquée dos. Boutonniers de réglage à l'intérieur de la ceinture. Deux poches italiennes avec sac de poche de même tissu, une poche deux soufflets cotés sur cuisse gauche avec rabat fermé par un velcro, une double poche porte-outils sur la cuisse droite. Entrehambe 82cm.



Couleur : Blanc/gris- Gris/noir- Olive/noir- Gris- Noir

Taille : 0 à 6

4W40618



VÊTEMENTS
ET ACCESSOIRES

BERMUDA TYPHON LIGHT



Bermuda coton 60% polyester 40%, 245g/m². Braguette fermée par FG nylon. Ceinture élastiquée dos, boutonnière de réglage à l'intérieur de la ceinture. 2 poches italiennes, avec sac de poche de même tissu. 1 poche avec 2 soufflets cotés sur cuisse gauche avec rabat fermé par 1 velcro. 1 double poche mètre «porte-outils» sur cuisse droite. 1 poche téléphone dos coté droit, 1 accroche marteau, 1 poche dos à gauche avec rabat. Entrehambe : 26cm.

4W42221



Couleur : Noir- Gris/noir

Taille : 0 à 6

PANTALON TYPHON LIGHT

Pantalon coton 60% polyester 40%, 245g/m². Braguette fermée par FG nylon. Ceinture élastiquée dos, boutonnière de réglage à l'intérieur de la ceinture. 2 poches italiennes, avec sac de poche de même tissu + entrée de poche noire. 1 poche téléphone. 1 poche avec 2 soufflets cotés sur cuisse gauche avec rabat noir fermé par 1 velcro. double poche mètre «porte-outils» sur cuisse droite. 1 accroche marteau. 1 poche dos rabat velcro. 1 pince dos. 2 poches genouillères Cordura® Noir (2 positions de hauteur de mousse + fermeture velcro sur toute la largeur). Entrehambe 82cm.



4W42220



Couleur : Beige/noir

Taille : 0 à 7

BLOUSON OPTIMAX ND

Blouson croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Col cheminée. Emmanchures raglan dos. Poignets rapportés réglables par 1 pression plastique à calotte double positionnement. 1 pince coude. 1 poche poitrine devant droit à soufflet, rabat fermé par un ruban auto-agrippant. Poche comportant un compartiment crayon. 1 poche poitrine devant gauche plaquée, rabat fermé par un ruban auto-agrippant. 2 poches basses plaquées, ouvertures obliques. Fermeture milieu devant par glissière sous lèvres. Ceinture rapportée élastiquée sur les côtés. Boutons pressions plastiques et fermeture à glissière spiralée avec curseur plastique.



Couleur : Marine

Taille : 0 à 7



molinel

4W47238



PANTALON OPTIMAX ND



Pantalon croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Ceinture rapportée fermée par 1 bouton polyester noir, 5 passants dont un en ruban chevron devant gauche, élastiques côtés. Poches italiennes coin cassé bas. 1 braguette fermeture à glissière. 1 sangle noir accroche clés insérée sous la ceinture devant droit. Genoux préformés par pinces. 2 pinces dos surpiquées. 1 poche plaquée au dos avec partie basse volante. 1 poche mètre plaquée au dos. Entrejambe 84cm. Fermeture à glissière spiralée avec curseur plastique.



Couleur : Marine

Taille : 36 à 66

4W47240



molinel

PANTALON OPTIMAX ND AVEC POCHE GENOUILLÈRES



Pantalon croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Tissu poches genouillères toile 100% Cordura®, 195 g/m². Ceinture rapportée fermée par 1 bouton polyester noir, 5 passants dont un en ruban chevron devant gauche, élastiques côtés. Poches italiennes coin cassé bas. 1 braguette fermeture à glissière. 1 sangle noir accroche clés insérée sous la ceinture devant droit. 2 poches genouillères avec pinces surpiquées, points d'arrêts bas genouillères en orange, fermées par un velcro. 1 poche cuisse gauche plaquée, 1 soufflet sur le devant, rabat fermeture velcro. 2 pinces dos surpiquées. 1 poche plaquée au dos avec partie basse volante. 1 poche mètre plaquée au dos. Entrejambe 84cm. Fermeture à glissière spiralée avec curseur plastique.

4W47241



Couleur : Gris

Taille : 36 à 58

molinel





VESTE BETAEASY 7909

Veste T/C canvas, 65% polyester, 35% coton, 260g/m². Empiècements en "Oxford" polyester/PU, 220g/m². Poignets réglables à scratch. Fermeture éclair frontale, avec rabat de fermeture à scratch. Taille réglable. Poches de poitrine avec fermeture à scratch, petite poche pour stylos et pochette porte-badge. Deux poches profondes à la taille avec fermeture à bouton pression.



Couleur : Gris/noir

Taille : XS à 3XL



4W40578



GILET MULTIPOCHES BETAEASY 7907



4W40511



Couleur : Gris/noir

Taille : XS à 3XL

Gilet T/C canvas, 65% polyester, 35% coton, 260g/m². Empiècements anti-abrasion en "Oxford" polyester/PU, 220g/m². Poches de poitrine avec fermeture à scratch, petite poche pour stylos et pochette porte-badge. Grandes poches à la taille avec fermeture à scratch.

PANTALON BETAEASY 7900



Pantalon T/C canvas, 65% polyester, 35% coton, 260g/m². Empiècements et genouillères en "Oxford" polyester/PU, 220g/m². Fermeture éclair métallique. Deux poches frontales profondes avec empiècements fourre-tout avec fermeture à scratch. Grande poche latérale gauche avec fermeture à scratch, dotée de poche pour téléphone et de pochette porte-badge. Grandes poches arrière avec renforts en "Oxford" et fermeture à scratch. Poche pour mètre et passant pour marteau. Poches pour genouillères.



Couleur : Gris/noir

Taille : XS à 3XL

4W40510



COTTE BETAEASY 7903

Cotte, salopette T/C canvas, 65% polyester, 35% coton, 260g/m². Empiècements et genouillères en "Oxford" polyester/PU, 220g/m². Fermeture éclair métallique. Bretelles élastiques réglables à décrochage rapide en matière plastique. Ceinture élastiquée. Grande poche de poitrine avec fermeture à scratch. Deux poches frontales profondes avec empiècements fourre-tout avec fermeture à scratch. Grande poche latérale gauche avec fermeture à scratch, dotée de poche pour téléphone et de pochette porte-badge. Grandes poches arrière avec renforts en "Oxford" et fermeture à scratch. Poche pour mètre et passant pour marteau. Poches pour genouillères.



Couleur : Gris/noir

Taille : XS à 2XL

4W40597



VESTE NEW PILOTE

Veste 100% coton, 320g/m². Col chevalière, fermeture devant 5 boutons sous patte, manches montées, poignets bouton réglables. Nombreuses poches.




Couleur : Bugatti
Taille : 0 à 6

4W49802



PANTALON NEW PILOTE



Pantalon 100% coton, 320g/m². Ceinture élastiquée. Nombreuses poches. Entrejambe 82cm



Couleur : Bugatti
Taille : 0 à 6

4W49801



COMBINAISON NEW PILOTE



Couleur : Bugatti
Taille : 0 à 6

4W49803



BLOUSE À BOUTONS 100% COTON

100% coton sergé, 240 g/m² SANFOR. Blouse homme. Une poche poitrine, deux poches basses, une poche intérieure. Fermeture à boutons.



4W40708



Couleur : Blanc
Taille : 1 à 5



Combinaison 100% coton, 320g/m². Col chevalière, manches montées, zip spiral sous patte, dos élastiqué. Nombreuses poches. Entrejambe 82cm.



BLOUSE HOMME À PRESSIONS



Tissu sergé 65% polyester, 35% coton, 245g/m² résistant avec une excellente tenue coloristique, tissu pré rétréci. 3 poches intérieures pour un rangement sûr. Fermeture pressions pour accès facile.



Couleur : Blanc
Taille : XS à 3XL

4W47259



BLOUSE FEMME À PRESSIONS



Tissu sergé 65% polyester, 35% coton, 190g/m² résistant avec une excellente tenue coloristique, tissu pré rétréci. 1 poche pour le stockage sécurisé. Fermeture pressions pour accès facile. Coupe cintrée pour une meilleure silhouette



Couleur : Blanc
Taille : XS à 3XL



4W47258



VESTE 100% COTON

100% coton 330 g/m² SANFOR. Fermeture à boutons. Poignets boutonnés. Une poche poitrine, deux poches bases, une poche intérieure.



Couleur : Blanc
Taille : 40 à 50

4W6814



PANTALON 100% COTON



100% coton 330 g/m² SANFOR. Braguette boutonnée. Deux poches italiennes, une poche arrière, une poche mètre.



Couleur : Blanc
Taille : 40 à 50



4W6806



BLOUSE 100% COTON



Couleur : Bugatti
Taille : 1 à 5

4W6810



100% coton - 200g/m². Col cavalier. Blouse fermée par 5 boutons sous-patte avec point d'arrêt. 2 poches basses. 1 poche poitrine.

PANTALON FEMME MACH 2 STRETCH



Couleur : Gris/orange
Taille : XS à 3XL

Pantalon femme sergé 63% polyester, 34% coton, 3% élasthanne, 260g/m². Coupe Adjusted. Taille cotés élastiqués. Genoux préformés. 7 poches dont 1 mètre.

4W48852



PANTALON FEMME SOUPLESSE



Couleur : Noir
Taille : 36 à 48

Pantalon femme 65% coton 33% polyester 2% élasthanne - 270g/m². Ceinture élastiquée côtés, bouton clou métallique, 5 larges passants et braguette zippée. 2 poches italiennes, à droite au porté 1 poche cuisse à soufflet central et rabat brodé fermé par bande auto-agrippante, 2 poches genouillères 1 position. Rehausse dos et 2 poches plaquées, points d'arrêts contrastants. Longueur entrejambe 80cm.

4W49678



PANTALON FEMME OLYMPIA

Pantalon femme 60% coton, 40% polyester - 300g/m², empiècements OXFORD 900D imperméable 100% polyester - 245g/m². Poches cuisses zips contrastants + compartiments supplémentaires, braguette zip spirale, 2 poches dos, empiècements pour genouillères double position en OXFORD 900D imperméable. Attache porte marteau, bouton clou, poche mètre. Empiècements entrejambe extensibles, points d'arrêt contrastants, ceinture élastiquée, passants larges. Coupe féminine regular.



Couleur : Gris/noir
Taille : 36 à 54

4W47991



PANTALON FEMME PRISMIK® XP



Pantalon 50% coton, 50% polyamide 240g/m², renforts 65% polyester 35% coton 245g/m². Empiècements 71% coton, 23% polyamide, 6% élasthanne, 320g/m². Renforts Cordura® 100% polyamide 245g/m². Ceinture avec élastique coulissant réglable à l'intérieur. Colletette de marquage. Hausse dos, passants larges et passant dos trapèze. Hausse dos, entrejambe et dessus des poches genoux en empiècements stretch. Renforts bas de jambes en Cordura®. Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Coupe confort avec jambes préformées. Poche cuisse à soufflet fermée par fermeture à glissière avec poche portable à rabat fermée par velcro. Poches dos à gousset sous rabat fermé par pression cachée. Poche cuisse à soufflet fermée par fermeture à glissière avec poche plaquée double compartiment. Poches genoux avec ouverture par le haut fermées par velcro. Entrejambe 75cm avec ourlet de 5cm. Entretien ménager.



Couleur : Gris/noir
Taille : 36 à 52

4W49716



EN 14404
1/12





PANTALON FEMME BOSTON

4W46246



Couleur : Denim

Taille : 36 à 46

98% coton, 2% elasthanne, 190 g/m². Pantalon slim stretch à empiècement lycra entrejambe, réhausse dos et arrière genoux. Coupe ajustée, taille classique avec ceinture intégrée ajustable tricolore. Renforts anti-abrasion contrastés : genoux et angles poches cavalières devant. Ceinture réhaussée au dos permettant de couvrir le bas du dos lors de travaux accroupi et être protégé des intempéries. Poches cavalières sur le devant, poche invisible zippée sur la couture côté gauche, poche mètre côté droit avec insert stylo. Anneau pour clé niveau ceinture avec possibilité de ranger dans la poche cavalière. Poches plaquées au dos pour une silhouette plus féminine. Possibilité de faire un revers au bas de pantalon avec bande tricolore intérieure.

PANTALON MULTIPOCHES WORK 7650

Pantalon en tissu élastifié 90% nylon, 10% spandex, 260g/m². Poches pour genouillères, poches arrière et bas de jambe renforcés en polyester 600D. Portabilité sèche. Entrejambe antidéchirure. Taille plus haute à l'arrière pour une meilleure protection du dos. Deux grandes poches avant, dont une avec petite poche à fermeture éclair horizontale. Deux poches arrière avec fermeture à scratch. Grande poche latérale à soufflet sur jambe gauche avec fermeture à scratch, dotée de petite poche avec fermeture éclair verticale. Poche avant sur jambe droite avec fermeture éclair horizontale. Grandes poches pour genouillères avec fermeture à scratch. Poche pour mètre et passant pour marteau.



Couleur : Gris/noir

Taille : XS à 2XL

4W48447



PANTALON HOMME PRISMIK® XP



Pantalon 50% coton, 50% polyamide 240g/m², renforts 65% polyester 35% coton 245g/m². Empiècements 71% coton, 23% polyamide, 6% élasthanne, 320g/m². Renforts Cordura® 100% polyamide 245g/m². Ceinture avec élastique coulissant réglable à l'intérieur. Collette de marquage. Housse dos, passants larges et passant dos trapèze. Hausse dos, entrejambe et dessus des poches genoux en empiècements stretch. Renforts bas de jambes en Cordura®. Bragette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Coupe confort avec jambes préformées. Poche cuisse à soufflet fermée par fermeture à glissière avec poche portable à rabat fermée par velcro. Poches dos à gousset sous rabat fermée par pression cachée. Poche cuisse à soufflet fermée par fermeture à glissière avec poche plaquée double compartiment. Poches genoux avec ouverture par le haut fermées par velcro. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Entretien ménager.



Couleur : Gris/noir
Taille : 36 à 58

4W49741



EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2



PANTALON OXFORD



Couleur : Noir

Taille : 38 à 54



Tissu principal 79% coton, 18% polyester, 3% élasthanne - 265g/m². Tissu secondaire 65% polyester, 35% coton - 310g/m². Renforts 100% polyamide - 195g/m². Fermeture éclair YKK®. Boutons en métal recouverts de plastique. Poches pour les mains. Poches arrière. Boucles avec fermeture Velcro double des deux côtés pour les supports pour marteaux. Poche à rabat et fermeture Velcro au niveau de la cuisse. Poche pour règle. Large passant de ceinture central dans le dos pour plus de stabilité et de résistance. Soufflet à l'entrejambe. Renfort aux genoux et en bas des jambes. Poches genouillères. Genoux articulés. Extension de 5cm aux jambes. Logos ton sur ton. Boucle pour carte d'identification.

4W47711



PANTALON STRETCH EXPLORE



Pantalon multipoches en tissu stretch sergé 98% coton, 2% élasthanne, 290g/m². Renforts genoux ripstop 100% coton. Multipoches permettant d'y insérer les mains ou de ranger un maximum d'outils et objets : 2 poches italiennes passepoilées, 2 poches à compartiments plaquées cotées, une poche zippée dos. Rehausse dos. Pression et rivets en métal gravé. L'aspect unique de ce produit est dû à un traitement spécial de teinture. L'aspect délavé s'accroît au cours du temps, la couleur peut varier d'un pantalon à l'autre. Renforts genoux en matière ripstop. Surpiques double aiguilles pour **4W47239** plus de solidité.



Couleur : Gris
Taille : 38 à 52



PANTALON FULL SWING



Couleur : Noir
Taille : 40 à 52

4W46710



Pantalon de travail double front stretch Cordura. Toile 98% coton/2% élasthanne, renfort Ripstop, 271g/m². Bandeau souple au niveau de la taille pour plus de confort. Doubles empiècements cuisses-genoux. Genoux articulés pour une meilleure liberté de mouvement. 2 grandes poches avant, poche outils stretch Cordura côté droit. Bas des poches avant renforcées Stretch Cordura. Boucles ceinture sur les côtés et boucle centrale à l'arrière Cordura. Boucle marteau côté droit stretch Cordura. Poche téléphone portable. 2 poches arrière dont le haut est renforcé stretch Cordura. Coutures principales triples. Zip YKK®.

PANTALON CHELSEA EVOLUTION



4W46243



Couleur : Noir
Taille : 38 à 52



Tissu extensible dans les 4 sens : 93% polyamide, 7% élasthanne, 310 g/m². Tissu secondaire : 79% coton, 21% polyester - 295 g/m². Renfort tissu Cordura® 219g aux genoux. Genoux articulés. Fermeture éclair YKK®. Le pantalon de travail Chelsea Evolution associe notre tissu extensible dans les 4 sens et notre coton Chelsea résistant, pour une liberté de mouvement optimale en plein été.

PANTALON BOSTON



65% polyester/35% coton - 245 g/m² - renforcement Cordura. 2 poches italiennes. 2 poches arrières avec rabat et fermeture velcro. Poche cuisse à soufflets avec rabat et fermeture velcro. Poche cuisse droite avec poches outils et porte-crayon. Poche mètre. Poche téléphone. Poche portefeuille avec fermeture à glissière. Poches genoux ajustables en Cordura. Elastique dos réglable. Couture triple. Ourlet large (extra 5cm).



Couleur : Gris/Noir
Taille : 36 à 66

4W40611





**PANTALON
CARGO
FULL SWING**



Couleur : Kaki

Taille : 40 à 52

4W47996



Pantalon toile 73% coton, 24% nylon, 3% Spandex - 314g/m². Zip YKK®. Hauteur de taille normale. Bandeau souple au niveau de la taille pour plus de confort, Stretch, emplacements genouillères Cordura, genoux articulés pour une meilleure liberté de mouvement. 2 grandes poches avant, poche outils stretch Cordura côté droit, bas des poches avant renforcées Stretch Cordura, 2 grandes poches cargo avec rabat et fermeture boutons-pression. Boucles ceinture sur les côtés et boucle centrale à l'arrière Cordura, boucle marteau côté droit stretch Cordura, poche outils, 2 poches arrière dont le haut est renforcé stretch Cordura. Bas des jambes stretch Cordura, coutures principales triples.

**PANTALON DE TRAVAIL
PANOSTYLE**

4W47207



Couleur : Bleu

Taille : S à 3XL



Pantalon sergé 63% polyester 34% coton 3% élasthanne 240g/m². Taille dos élastiqué. 5 poches dont 1 mètre.

PANTALON PLUTON



4W47957



Couleur : Gris/noir

Taille : 38 à 54

Tissu ripstop 98% coton 2% élasthanne - 185g/m². Poches genouillères tissu ripstop 98% coton 2% élasthanne - 310g/m². Ceinture élastiquée côtés, braguette zip spirale, 2 poches italiennes, système porte-outils sur la cuisse gauche, poches genouillères. Au dos : 1 poche à rabat fermé par auto-agrippant, 1 poche téléphone, 1 poche mètre. Empiècements contrastants, triple piqûre, points d'arrêt rouges.

**PANTALON RULER WORK
ATTITUDE**

LAFONT



Couleur : Gris/noir
Kaki/gris- Noir/gris

Taille : 0 à 6

4W45158



Sergé 65 % coton, 35 % polyester 250g/m². Ceinture droite élastiquée 7 passants fermée par 1 bouton. Passant porte-boucle en tresse avec détail rétro réfléchissant. 2 poches italiennes contrastées avec entrées en tissu Cordura®. Poche ticket côté droit. Sangle porte-outils. 1 poche mètre avec surpochette crayon. 1 poche cuisse à rabat fermé par gripper caché avec soufflet bas. 1 poche cuisse à rabat fermé par gripper caché avec double entrée zippée et avec soufflet bas. 2 poches revolver fermées par velcro avec renfort Cordura® et soufflet bas. Panneau d'aisance à l'entrejambe. Poches genoux en tissu Cordura®, adaptées à la norme EN 14404 : 2 niveaux de réglage en hauteur, avec ouverture facile par le haut. Fermeture par velcro. Renforts en Cordura® sur bas devant et arrière du pantalon.

VÊTEMENTS ET ACCESSOIRES

60 PANTALONS, BERMUDAS, COMBINAISONS, COTTES

PANTALON DE TRAVAIL MACH 2



4W48974



Couleur : Gris

Taille : S à 5XL

Pantalon sergé 65% polyester 35% coton 245/m². Coupe Regular. Taille côtés élastiques. Genoux préformés. 7 poches dont 1 mètre.

PANTALON DE TRAVAIL MACH 2 STRETCH



Couleur : Gris/orange

Taille : S à 5XL

4W48779



Pantalon de travail sergé 63% polyester, 34% coton, 3% élasthanne, 260g/m². Coupe Adjusted. Taille côtés élastiques. Genoux préformés. 7 poches dont 1 mètre.

PANTALON DE TRAVAIL MACH2 CORPORATE



Couleur : Gris/noir

Taille : S à 3XL

4W47204



Pantalon toile 65% polyester 35% coton Ripstop 260g/m². Taille côtés élastiques. Genoux préformés. Renfort entrejambe. 13 poches dont 1 mètre. Liseré rétro-réfléchissant (devant et dos). Triple coutures. Porte badge fixe inclus. Emplacements genouillères.

PANTALON DE TRAVAIL 7930G



Couleur : Gris/noir
Taille : XS à 3XL

4W47638



Pantalon de travail slim fit 97% coton, 3% tissu élastiqué, 220g/m². Deux grandes poches frontales. Deux poches arrière avec fermeture à scratch. Grande poche latérale avec fermeture à scratch, dotée d'empiècement porte-badge. Poche pour mètre et bande pour marteau. Inserts pour genouillères.



PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES 7816

T/C Canvas, 65% polyester, 35% coton, 260g/m². Poches pour genouillères et bas de jambes renforcés en polyester 600D. Portabilité sèche. Entrejambe antidéchirure. Taille plus haute sur la partie arrière. Empiècement arrière élastifié pour faciliter les mouvements. Taille élastifiée sur les côtes. Deux grandes poches avant, une munie de pochette. Deux poches arrière avec fermeture à pression. Grandes poches latérales avec fermeture à pression, une munie de pochette porte-badge. Anneau porte-clés à la taille. Passant pour marteau.



4W46655



Couleur : Marine
Taille : XS à 3XL

PANTALON DE TRAVAIL 7880



63% polyester, 34% coton, 3% tissu élastifié, 290 g/m², T/C canvas. Portabilité sèche. Entrejambe antidéchirure. Taille élastiquée. Deux grandes poches avant dont une avec pochette. Deux poches arrière avec fermeture à scratch. Grande poche gauche avec fermeture à scratch et pochette porte-badge. Poche pour mètre et passant pour marteau. Inserts pour genouillères.



Couleur : Noir
Taille : XS à 3XL

4W46545



PANTALON DE TRAVAIL MULTIPOCHES 7816G

T/C Canvas, 65 % polyester, 35 % coton, 260g/m². Poches pour genouillères et bas de jambe renforcés en polyester 600D. Entrejambe antidéchirure. Taille plus haute sur la partie arrière pour une meilleure protection du dos. Empiècement arrière élastifié pour faciliter les mouvements. Taille élastifiée sur les côtés. Deux grandes poches avant, une munie de pochette. Deux pochés arrière avec fermeture à pression. Grandes poches latérales avec fermeture à pression, une munie de porte-badge. Anneau porte-clés à la taille. Passant pour marteau.



Couleur : Gris
Taille : XS à 3XL



4W41670



PANTALON DE TRAVAIL HELIX



4W47221



Pantalon de travail 65% polyester/35% coton - 245g/m², tissu stretch 88% polyamide/12% élasthanne - 260g/m², renforcement nylon Cordura®. Tissu stretch mécanique moderne et flexible avec un tissu principal en stretch mécanique et des empiècements stretch quadri-directionnel à l'entrejambe, sur les genoux, dans le creux du genou et sous la ceinture à l'arrière. Grâce au stretch, sa coupe s'adapte parfaitement à votre corps. Poches renforcées avec Cordura®, 2 poches italiennes, poche arrière ouverte, poche arrière avec fermeture à glissière, 2 poches cuisse, porte-crayon, poche mètre, poche cutter, anneau en D, poche de sécurité avec fermeture à glissière. Détails réfléchissants, élastique dos réglable, coupe ajustée, taille abaissée, coutures triples, surpiqûres contrastées, ourlet large (extra 5cm), fermeture à glissière cachée et bouton jeans caché. Testé substances nocives d'après Oeko-Tex® Standard 100.

Couleur : Gris/noir

Taille : 36 à 66

PANTALON JEANS MULTIPOCHES WORKER JOB



Couleur : Gris

Taille : 38 à 48



4W48560



Jean's multi-poches 81% coton, 17% polyester, 2% élasthanne, 240g/m². Taille haute, double ceinture intérieure avec élastique «antidérapant», braguette zippée, cuisse confort avec poche pour téléphone portable, jambe droite avec pinces aux genoux, twill stretch Fibreflex®.

PANTALON BORNE



Couleur : Charbon

Taille : S (36-38) à 3XL (56-58)



4W49679



Pantalon 60% coton, 40% polyester - 280g/m². Ceinture élastiquée côtés avec 5 passants, braguette zippée. 2 poches italiennes, côté droit au porté 1 poche avec rabat fermé par velcro, côté gauche au porté 1 poche cuisse zippée, 1 poche arrière avec rabat.

PANTALON JEAN HOLSTER



4W49713



Couleur : Denim

Taille : 38 à 58



EN 14404
1/T2

Jean's 98% coton, 2% élasthanne, 340g/m² avec poches holster 100% polyamide, 245g/m². Poche holster avec porte-outils élastique qui s'insère dans la poche cavalière. Poche holster à compartiments multiples qui s'insère dans la poche cavalière. Poches dos plaquées avec liseré aux entrées de poches. Poches cuisse à soufflets sous rabat fermé par pression, poche mètre insérée dans rabat. Poches genoux à rabat. Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Hausse dos. Surpiqûres 3 aiguilles à la fourche. Entrejambe 80cm.

EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2

JEAN PARTNER



DIKE



Couleur : Denim

Taille : S à 3XL

4W45118



99% coton, 1% élasthanne 380g/m². Tissu Denim tricot, stone washed, e bleach, étendue.



JEAN DENIM STRECHT

molinel

Pantalon 99% coton, 1% élasthanne, 400g/m². Multipoches permettant d'y insérer les mains ou de ranger un maximum d'outils et objets : 1 poche ticket devant, 2 poches cavalières, 2 poches dos. Sangle côté accroche marteau. Braguette zip-pée. 5 passants ceinture dont un double au milieu dos. Coupe ajustée. Entrejambe 82cm. Rehausse dos. Plaque métal gravée sur poche ticket. Triple surpiqures pour une solidité renforcée sur zones sollicitées. Points d'arrêts renforcés sur zones sollicitées. Matière renforcée en polyamide haute ténacité.

4W47242



Couleur : Noir

Taille : 38 à 52

JEAN 100% COTON



PBV
VÊTEMENTS PROFESSIONNELS

100% coton - 450g/m². Braguette fermée par boutons. Hausse dos. 2 poches western. Poche ticket plaquée sur entrée de poche droite. Rivets sur entrées de poches western et poche ticket. 2 poches plaquées arrière. Ceinture fermée par bouton clou. 5 passants.



Couleur : Denim

Taille : 38 à 54

4W31109



JEAN 7525 ÉLASTIQUE

Pantalon Jean élastifié. 68% coton denim, 29% polyester, 3% tissu élastifié. Pré-lavage «stone washed». Fermeture éclair YKK.

Beta



Couleur : Denim

Taille : XS à 3XL

4W40601



PANTALON JEANS WORKER JOB STONE

Jean 98% coton, 2% élasthanne, 300g/m². Coupe droite, taille standard, zip, denim stretch stone washed. Multipoches.

4W45998



Couleur : Denim

Taille : 40 à 48



RICA LEWIS
workwear



4W46995



JEAN TYPHON+ ÉLASTHANNE

Jean Denim 77% coton, 20% polyester, 3% élasthanne coupe ajustée, triple piqûres. Poche genoux EN 14404 avec mousses GN+. Braguette fermée par zip nylon YKK. Bouton jean à la ceinture. Poche sécurité avec fermeture nylon curseur métal YKK. Poche téléphone (9x17cm). 1 Poche cuisse avec rabat et soufflets. Poches genouillères. Entrejambe 82cm avec ourlet de 5cm. 2 poches arrières (dont 1 ouverte). Double poche mètre. Renfort d'entrejambe.



Couleur : Denim
Taille : 00 à 7



JEAN DENIM RUGGED STRETCH



Jean de travail 5 poches stretch en Denim 85% coton, 14% polyester, 1% spandex 398g/m². Coupe 5 poches droite et confortable. Hauteur de taille moyenne/basse, 2 poches avant et 1 poche ticket, renforts rivets. 2 poches arrière plaquées.



Couleur : Bleu
Taille : 40 à 52

4W46711



JEAN GENOUILLÈRES POCHE HOLSTER

Tissu principal: denim 375g/m² bleu et 415g/m² pour noir - Sergé 3/1 100% coton. Tissu renforts : 100% polyamide 260g/m². Sac de poche 80% polyester 20% coton. 1 poche ticket devant, 2 poches cavalières, 2 doubles poches côtés avec zip. Poches genouillères avec renforts. Sangle côté accroche marteau en matière renforcée. Poches porte-outils amovibles par zip en matière renforcée. Braguette zippée. 5 passants ceinture dont un double au milieu dos. Triple surpiqûres.



Couleur : Denim
Taille : 38 à 52

4W46093



PANTALON STRETCH



Molleton 360g/m² - 90% coton 9% polyester 1% élasthanne, renforts en tissu armuré haute ténacité 100% polyester 340g/m². 1 poche ticket devant, 2 poches cavalières, 1 double poche mètre, 2 poches dos façon jean. Ceinture élastiquée, réglage cordon avec finition siliconée. Braguette pressionnée. 5 passants ceinture dont un double au milieu dos. Sangle porte-outils sur le devant et boucle métal sur passant devant. Tissage spécifique offrant le confort d'un jogging avec un look de jean. Coupe ajustée. Rehausse dos.



Couleur : Bleu
Taille : 38 à 52

4W46094



JEAN STRECH 7528

Pantalon Jean 98% coton denim, 2% tissu élastifié, 280g/m². Prélavage «stone washed». Deux grandes poches avant, deux poches arrière, grande poche latérale gauche avec fermeture à scratch et petite poche fourretout, poche pour mètre et passant pour marteau.



Couleur : Denim
Taille : XS à 3XL



4W47987



PANTALON JOGGING BELIZE



Jogging renforcé, tissu extérieur 95% coton, 5% spandex, 340g/m². Renfort 100% nylon. Taille élastiquée ajustable par un cordon intérieur. Matière stretch pour une aisance optimale. Renforts anti-abrasion genoux, poche mètre et chevilles. Poches italiennes devant, poche mètre côté droit. Fausse braguette, serrage par cordon intérieur. Isolation thermique.



Couleur : Gris
Taille : S à 3XL



4W44499





PANTALON JOGGING TECHNO



Couleur : Gris/noir

Taille : S à 2XL

4W47992



Pantalon style jogging 80% coton, 20% polyester - 320 g/m². Pantalon élastiqué et resserrable à la taille par cordon, 2 poches hautes, 2 poches cuisses, 1 poche mètre, 2 poches dos, renforts et empiècements genoux en Oxford imperméable 900D, poches genouillères internes une position, coupe loose+fittée bas de jambe.

SHORT RIGBY DUNGAREE

Short de travail technologie stretch Rugged Flex® 98% coton, 2% spandex - 271g/m². Coupe étudiée pour un grand confort. Poche outils. Boucle mar-teau côté gauche. Deux poches arrière.



Couleur : Sable

Taille : 38 à 52

4W46999



SHORT CARGO

Short de travail Cargo stretch 98% coton/2% Spandex-élasthane, 271g/m². Coupe étudiée pour un grand confort. Poche cargo côté gauche avec poche téléphone portable fermeture scratch. Poche cargo côté droit avec poche outils fermeture scratch. Deux poches arrière avec rabat.



Couleur : Gris

Taille : 38 à 52



4W44019



BERMUDA CRAFT WORKER



4W49731



Couleur : Gris/noir

Taille : 0 à 6

Bermuda 65% coton, 35% polyester, 280g/m². Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Ceinture élastiquée côtés. Hausse dos. Poches cavalières avec poche téléphone à droite. Poche cuisse à soufflets sous rabat fermé par pressions avec élastique porte-outils, poche mètre insérée dans rabat. Double poche mètre. Poche téléphone fermée par velcro. Poches dos plaquées. Triple aiguille à la fourche pour une meilleure résistance. Entrejambe 27cm. Mercerie amagnétique. Entretien industriel.

BERMUDA WORK TREKKING LIGHT 7813



4W47639



Couleur : Gris

Taille : S à 2XL

Bermuda slim fit 95% nylon, 5% tissu stretch, 140 g/m². Coupe ergonomique pour faciliter les mouvements. Tissu bi-extensible pour augmenter le confort. Favorise la dispersion de la sueur et sèche rapidement. Possibilité de lavage en lave-linge sans nécessité de repassage. Taille élastiquée. Deux poches à la taille et une poché arrière, toutes avec fermeture éclair.



BERMUDA WOKER JOB

4W48561



Couleur : Gris

Taille : 38 à 48

Bermuda multi-poches 98% coton, 2% élasthanne, 242g/m². Taille haute, double ceinture intérieure avec élastique «antidérapant», braguette zippée, cuisse confort avec poche pour téléphone portable, sergé vertical stretch Fibreflex®. Entrejambe 33cm.

BERMUDA PICNIC

DIKE



Couleur : Denim

Taille : XS à 3XL

99% coton, 1% élasthanne - 380g/m². Tissu Denim tricot, stone washed, e bleach, étendue.



BERMUDA WORKER JOB STONE

4W48562



Couleur : Denim

Taille : 38 à 48

Bermuda multi-poches 99% coton, 1% élasthanne, 322g/m². Taille haute, double ceinture intérieure avec élastique «antidérapant», braguette zippée, cuisse confort avec poche pour téléphone portable, denim brossé stretch Fibreflex®. Entrejambe 33cm.

BERMUDA BARI

65% polyester/35% coton - 245g/m². 2 poches italiennes. 2 poches arrières avec rabat et fermeture velcro. Poches cuisses à soufflets avec rabat et fermeture velcro. Poche cuisse droite avec poches outils et porte-crayon. Double poche mètre. Poche téléphone. Poche portefeuille avec fermeture à glissière. Élastique dos réglable. Couture triple.



Couleur : Gris

Taille : 36 à 52

4W41069



BERMUDA MACH 2 STRETCH



Couleur : Gris/orange

Taille : S à 5XL

4W48756



Bermuda sergé 63% polyester, 34% coton, 3% élasthanne, 260g/m². Coupe Adjusted. Taille côtés élastiqués. 7 poches dont 1 mètre.



BERMUDA TYPHON+



Bermuda 58% coton, 39% polyester, 3% élasthanne - 290g/m². Braguette fermée par zip plastique. Poche sécurité avec fermeture plastique. Réhausse dos. 1 poche cuisse avec rabat et soufflets contrastés. 2 poches arrière avec rabat en tissu contrasté (dont 1 ouverte). Poche mètre. Renfort d'entrejambe. Triples piqûres. Sans métal.

4W47799



Couleur : Noir

Taille : 36 à 58



BERMUDA DE TRAVAIL ELASTHANE 7831



T/C twill, 63% polyester, 34% coton, 3% tissu élastifié, 250g/m². Entrejambe antidéchirure. Taille élastiquée. Deux grandes poches avant, dont une avec pochette. Deux poches arrière avec fermeture à scratch. Grande poche gauche avec fermeture à scratch et pochette porte-badge. Poche pour mètre et passant pour marteau.

4W47009

Couleur : Gris
Taille : XS à 3XL



COMBINAISON 2 ZIPS COTON/POLYESTER



Coton/Polyester - 300g/m². Devant fermé par 2 fermetures à glissière injectées tout plastique. Soufflet dos. 2 poches poitrines plaquées fermées par fermetures à glissière injectées tout plastique. 2 poches cuisse plaquées. Poche mètre sur jambe arrière droite. Passe-mains. Élastique dos. Poignets fermés par grippers. Patte de serrage sur bas de jambes, fermés par auto-agrippant.

4W40606



Couleur : Bugatti- Vert

Taille : 0 à 6



COMBINAISON 2 ZIPS POLYCOTON



coverguard

65% polyester, et 35% coton, 245g/m². Fermeture à deux glissières grosses mailles sur toute la hauteur. Serrage dos avec une ceinture élastique.

4W40612



Couleur : Gris- Noir

Taille : S à 3XL



COMBINAISON TYPHON 1 ZIP 100% COTON



100% coton Sanfor, 330g/m². Fermeture éclair métal sous-patte fermée par 2 pressions métal cachées, passe mains, 2 poches poitrine fermeture éclair métal, élastique dos, 1 poche arrière, 2 poches basses, 1 poche mètre.

4W47232



Couleur : Gris

Taille : 0 à 6



TEE-SHIRT MANCHES COURTES 145G

4W40588



100% coton jersey ringspun peigné 145g/m² (Ash: 99% coton, 1% viscose/Gris chiné: 85% coton, 15% viscose). Encolure double épaisseur finition bord côtelé 1x1 en élasthanne. Bande de propreté. Structure tubulaire.



Couleur : Gris chiné- Blanc- Marine- Noir
Taille : S à 3XL

TEE-SHIRT MANCHES COURTES 185G



100% coton jersey ringspun peigné 185 g/m² (Ash: 99% coton, 1% viscose/ Gris chiné: 85% coton, 15% viscose). Encolure finition bord côtelé double avec élasthanne. Bande de propreté. Coupe généreuse. Structure tubulaire.



Couleur : Gris chiné- Blanc- Gris Ash- Marine- Noir- Vert bouteille
Taille : S à 3XL

4W26145



TEE-SHIRT KENSINGTON



Couleur : Blanc- Noir
Taille : S à 2XL

4W47709



Tee-shirt 92% coton, 8% élasthanne - 220g/m². La combinaison de coton et d'élasthanne vous garantit un confort tout au long de votre journée de travail et en toutes circonstances. Logo HH Workwear en relief.

TEE-SHIRT PREMIUM



Couleur : Gris

Taille : S à 2XL

Tee-shirt jersey simple 95% coton peigné/5% élasthane, 180 g/m². Col en V. Logo discret sur l'épaule.

4W47010



TEE-SHIRT MANCHES LONGUES 185G



100% coton 185g/m². Col doublé avec 5% élasthane. Bande de propreté d'épaule à épaule. Double couture aux poignets et à la base. Structure tubulaire.



Couleur : Marine

Taille : S à 3XL

4W44751



TEE-SHIRT MANCHES LONGUES 145G



100% coton ringspun peigné 145g/m² (Ash: 99% coton, 1% viscose/Gris chiné: 85% coton, 15% viscose). Encolure double épaisseur finition bord côtelé 1x1 avec élasthane. Bande de propreté. Coupe ample. Structure tubulaire.



Couleur : Noir- Gris chiné

Taille : S à 2XL

4W41014



VÊTEMENTS ET ACCESSOIRES

70 TEE-SHIRTS, POLOS, SWEATS, PULLS, CHEMISES



TEE-SHIRT STRETCH BICOLORE



Couleur : Bleu/gris- Gris/noir

Taille : S à 3XL

4W48751



Tee-shirt 95% coton, 5% élasthanne, 180g/m².

TEE-SHIRT RAPALLO



Couleur : Vert bouteille

Marine- Gris

Taille : S à 3XL

4W48749



Tee-shirt 100% coton, 160g/m². Avec détails contrastés sur fonds de manches.

TEE-SHIRT SAFETY YELLOW



Couleur : Jaune

Taille : S à 3XL



4W49676



Tee-shirt 50% coton, 50% polyester, 200g/m². Bande de propreté d'épaule à épaule, couture double au bord des manches et à la base, structure tubulaire.

POLO MANCHESTER



Couleur : Marine

Taille : M à 2XL

4W47710



Polo 100% coton - 190g/m². Col côtelé. Patte de boutonnage sur le devant. Bouton supplémentaire inclus. Couture latérale.

POLO MANCHES COURTES 180G



100% coton ringspun 180g/m² (Gris Heather : 90% coton, 10% viscose). Bande de propreté. Patte de boutonnage 3 boutons ton sur ton. Double couture.



Couleur : Blanc- Noir- Gris Heather

Taille : S à 3XL

4W41050



POLO 100% COTON

7547



Couleur : Noir- Marine

Taille : XS à 3XL

4W47989



Polo 100% coton, 200g/m². Avec détails contrastés sur fonds de manches. Fermeture col 3 boutons.

POLO MANCHES LONGUES SAFRAN



Couleur : Gris Heather

Taille : S à 3XL

Polo 90% coton, 10% viscose, 180g/m². Patte de boutonnage, 3 boutons ton sur ton. Bord des poignets en élasthanne, bande de propreté, double couture.

4W49675



POLO MANCHES LONGUES 230G



100% coton peigné pré-rétréci ring spun 230g/m². Bande de propreté au col. Couture aux épaules renforcée pour une meilleure tenue. Plaquette 3 boutons ton sur ton. Bord côte poignets avec élasthanne. Fentes latérales.



Couleur : Noir

Taille : S à 2XL

4W41036



SWEAT FRUIT OF THE LOOM

80% coton, 20% polyester 280g/m². Bord côtes au col, aux manches et à la base. Structure tubulaire. Manches raglan.



4W41015



Couleur : Marine- Blanc- Noir- Gris Heather

Taille : S à 2XL

SWEAT SPORT

50% coton, 50% polyester 270 g/m² coton open end (fil air jet). Encolure ronde. Manches set-in. Bord élastiqué aux poignets et à la base. Coutures doubles. Structure tubulaire.



Couleur : Gris chiné

Taille : S à 3XL



4W44756



SWEAT ZIPPÉ OCAMPO

Sweat-shirt zippé à capuche ajustable, tissu extérieur 95% coton, 5% spandex, 340g/m². Renfort 100% nylon. Col haut pour protéger le cou. Renforts anti-abrasion épaules et coudes. Sweat bicolore en molleton gratté sur la face intérieure. Poche kangourou sur le devant. Renforts anti-abrasion : coudières. Bas de manches et bas de vêtement reserrés en bord côte. Col haut et capuche ajustable par cordon ressortant à l'intérieur du vêtement. Fermeture à glissière YKK au milieu devant. Isolation thermique.



Couleur : Gris Heather

Taille : S à 3XL

4W44500



SWEAT DEMI-ZIP TYPHON+



100% polyester 400g/m². Fermeture demi-zip avec protège menton, manches longues, renfort coudes toile Oxford, poignets et bas bord-côte, micro polaire intérieure.



Couleur : Gris/noir

Taille : S à 3XL



4W47011



SWEAT ZIPPÉ ANZIO



Veste sweat molleton 65% polyester 35% coton. Fermeture devant par zip. Poignets et bas du vêtement bord-côtes. 4 poches. Capuche fixe ajustable par cordon.



Couleur : Marine

Taille : S à 3XL



4W44079



SWEAT À CAPUCHE TYPHON+



65% polyester, 35% coton - 360g/m², intérieur finition polaire gris - certifié Oeko-tex. Zip intégral injecté noir avec protège menton, capuche avec cordon de serrage, 2 poches basses avec zip injecté noir caché, manches longues, poignets et bas bord-côte.



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL



4W46966



SWEAT ZIPPÉ CHELSEA EVOLUTION



80% coton, 20% polyester - 320 g/m². Doublure en mesh : 100 % polyester. Fermeture éclair YKK®. Ourlet inférieur élastique et réglable. Fermeture éclair YKK® centrale sur le devant. Tissu double épaisseur dans la capuche. Capuche fixe avec cordons de serrage. Écusson HH sur la manche gauche. Coupe classique. Poignets côtelés. Deux poches pour les mains avec fermeture éclair YKK®. Boucle pour crochet.



Couleur : Gris chiné

Taille : S à 3XL



4W45492



SWEAT BASIC DEMI ZIP



Sweat demi zip 65% polyester / 35% coton, 280g/m². Sweatshirt col zip unisexe. Zip YKK Metalux antistatique et anti-griffure. Tissu doux et stabilisé adapté aux lavages intensifs. Double coutures. Finition anti-pilling. Bande de propreté. Doublure au col pour plus de tenue et de résistance. Bords côte col, poignets et taille.

4W42868



Couleur : Noir - Gris chiné

Taille : XS à 3XL



SWEAT HOODY ZIPPÉ



Sweat zippé 65% polyester / 35% coton, 280g/m². Sweatshirt capuche full zip homme. Tissu doux et stabilisé adapté aux lavages intensifs. Double coutures. Finition anti-pilling. Bande de propreté. Zip antistatique recouvert et ton sur ton. Poches sur le devant. Bords côte poignets et taille. Smartphone system : élastique dans la poche centrale pour le maintenir plaqué, œillet dans la poche et patte support au col pour les oreillettes et le câble.

4W42869



Couleur : Noir

Taille : XS à 3XL



SWEAT ZIP SHERWOOD

SIOEN



3 couches: 100% polyester fleece - PU mousse - 100% polyester tricot Interlock; ± 350g/m². Col droit. Fermeture à glissière avec protection menton. 1 poche poitrine enfilée avec fermeture à glissière. 2 poches enfilées fermées par glissière. Coupe-vent en tricot bas des manches. Longueur dorsale 75cm (L). Doublure polaire fixe. 1 poche intérieure.



Couleur : Gris

Taille : S à 3XL

4W46476





SWEAT À CAPUCHE K288



Sweat 50% coton 50% polyester - 356g/m². Coupe large. Capuche deux parties avec cordon de serrage. Poche frontale avec étiquette Carhartt cousue. Poignets et tour de taille bords-côtes stretch avec élasthanne. Logo imprimé sur la manche gauche.



Couleur : Marine

Taille : S à 2XL

4W44843



SWEAT FEMME ZIPPÉ CLARCKSBURG

Sweat femme à capuche zippé 55% coton/45% polyester Doublure capuche 60% coton/40% polyester - 356g/m². Coupe classique. Col montant. Fermeture éclair frontale. Capuche 3 parties avec cordon de serrage. 2 poches frontales extérieures avec étiquette Carhartt® cousue. Poignets et tour de taille bords côtes stretch.

4W46997



Couleur : Prune

Taille : S à XL



PULL POLAIRE DEMI ZIP ALMA

100% polyester laine polaire. Manches raglan. Col montant zippé jusqu'en haut avec sous patte anti-froid. Peut être porté à même la peau.



Couleur : Noir- Marine

Taille : S à 3XL



4W41058



SWEAT ZIP CAPUCHE



Couleur : Bleu
Taille : S à 3XL



Tissu principal: Molleton gratté - 290g/m² - toucher peau de pêche - 60% coton 40% polyester, doublure capuche jersey 100% coton 160g/m². Poche zippée sur poitrine. 2 poches côté fermées par pression en bas. Capuche doublée en jersey. Molleton gratté aspect peau de pêche. Bords côtes en bas et bas de manches. Larges cordons de serrage capuche en coton, embouts et oeillets gravés, finition métal. Plaque métal gravée « PULS with M » sur manche gauche. Zip métal pour un look authentique. Finition aspect matelassé sur manches. Bande de propreté encolure contrastée. Patte intérieure de protection le long du zip.

4W46095



SWEAT À CAPUCHE MANCHESTER



Couleur : Marine
Taille : S à 2XL

Sweat 100% coton, 280g/m². Capuche ajustable avec cordon de serrage. Poche réchauffe-mains sur le devant. Coutures latérales. Poignets et ourlet côtelés élastiques.

4W47707



PULL MICRO-POLAIRE MYOGA



coverguard



Couleur : Gris

Taille : S à 3XL

Veste micro-polaire douce et légère 100% polyester - 150g/m². Col camionneur zippé avec protège menton. Manches raglans. Jeux de surpiqûres contrastées.

4W47444



PULL COL MONTANT



Tissu principal : tricot jersey - 100% coton, contrastes en Chambray 100% coton. Col montant avec patte zippée et pressionnée pour un meilleur maintien. Bord côtes en base et bas de manches. Maille épaisse en coton naturel pour plus de confort et de régulation thermique. Diminutions sur emmanchures pour une meilleure ergonomie. Empiècements chambray sur coudières, intérieur patte et finition bande propreté. Contraste rouille intérieur col. Aspect mouliné. Plaque métal gravée «PULS with M» sur dos. Zip métal pour un look authentique.

4W46096



Couleur : Gris

Taille : S à 3XL





SWEAT À CAPUCHE PREMIUM TRICORP

Sweat à capuche Premium Tricorp 80% coton, 20% polyester, 300g/m². Il possède 2 poches sans rabat, refermables par un zip, et une poche sur le bras, également refermable par un zip. L'intérieur de ce sweat a une finition peau de pêche pour davantage de confort.



Couleur : Bleu

Taille : S à 2XL

4W49017



VÊTEMENTS
ET ACCESSOIRES

DES ÉQUIPEMENTS À VOTRE IMAGE



La Quincaillerie Aixoise se charge d'effectuer le marquage de vos vêtements de travail à l'image de votre entreprise. Suivant le nombre d'exemplaires, le budget, la matière du produit à marquer et différentes données techniques, nos conseillers vous orienterons vers le meilleur choix.

VESTE SOFTSHELL FEMME ALBA



4W47993



Couleur : Noir

Taille : XS à 2XL

Veste Softshell 100% polyester 150D - 320g/m², MVP 800g/m²/24h, WR 5000mm. Membrane imperméable, zips contrastants. 1 poche poitrine, 2 poches basses zippées, passepoils dos contrastants. Bas de manches resserrables par pattes auto-agrippantes, poche invisible zippée bas de manche droite, dos rallongé. Coupe féminine.

VESTE SOFTSHELL 7658



Tissu extérieur 94% polyester, 6% spandex, 290g/m². Tissu intérieur 100% polyester micro-polaire. Veste munie de membrane TPU imperméabilisée, coupe-vent et transpirante (résistance à colonnes d'eau 8.000mm - transpirabilité 8.000mvp). Poignets élastiques. Deux grandes poches à la taille avec fermeture éclair verticale - munie de pochette porte-badge, une poche intérieure.

4W49438



Couleur : Anthracite

Taille : S à 3XL

VESTE OXFORD WINTER



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

4W47214



Tissu principal : 100% polyester, 255g/m². Tissu secondaire : 79% coton, 21% polyester, 295g/m². Isolation Primaloft Black Eco - 100g/m² au niveau du corps et 80g/m² au niveau des manches. Coutures thermocollées aux endroits stratégiques. Épaules sans coutures. Manches articulées. Dos plus long pour un maximum de confort. Fermeture éclair centrale YKK® à l'avant avec patte de boutonnage à l'arrière. Mentonnière. Poches pour mains à fermeture éclair YKK®. Poche intérieure. Poignets réglables par bande Velcro. Capuche amovible, cordon de serrage au niveau de la capuche. Cordon de serrage au niveau de l'ourlet. Fermeture de l'intérieur du vêtement pour les applications de logo.

VESTE SOFTSHELL YANG II



Veste Softshell 94% polyester, 6% Spandex, collé sur 100% polyester micro polaire, 310g/m². Softshell 3 couches. Déperlant et respirant. Coupe-vent. Fermeture zip YKK jusqu'en haut du col. Col montant. Rabat cache col intérieur. Poignets élastiques par scratch. Serrage bas par élastique avec bloque cordons sur côtés intérieurs. 2 poches basses zippées, basses intérieures plaquées. Poche téléphone intérieure à scratch, poitrine zippée. Coupe ajustée.

4W34155



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

coverguard

VESTE SOFTSHELL SOBA



coverguard

4W47446



Veste softshell 3 couches : 94% Polyester, 6% Elasthane + membrane TPU - 310g/m². Col montant. Zip central + protège-menton. Manches raglans. Poignets avec biais élastiqués. 1 poche poitrine gauche zippée. 2 poches basses zippées dans la couture.



Couleur : Gris chiné

Taille : S à 3XL

VESTE SOFTSHELL TREILLIS



LMA
WORKWEAR 1800

Couleur : Gris

Taille : S à 3XL

4W47994



Veste Softshell 94% polyester, 6% élasthane - 325g/m², MVP 2000g/m²/24h, WR 5000mm. Manches longues, 2 poches devant, 1 poche poitrine zippée. Capuche amovible dans le col et resserrable par cordons, bas de manches avec patte de resserrage. Dos allongé, passepoil rétro-réfléchissant inséré sous l'empiecement dos, poche poitrine intérieure.

VESTE SOFTSHELL HYBRID



Molinel

4W49425



EN 14058



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

Tissu principal softshell : 94% polyester 6% élasthane (extérieur) + membrane TPU + micro polaire intérieur - 305g/m². Pénétration d'eau 8000MM / Respirabilité 3000MVP. Tissu de renfort : 100% polyester Oxford 300D avec enduction PU - 170g/m². Tissu doudoune matelassé : 100% polyamide 35g/m² + rembourrage intérieur 100% polyester 100g/m². Manchon en double épaisseur avec ouate. Intérieur gansé. Empiecements de renforts aux endroits stratégiques. Capuche amovible rembourrée. Zips waterproof. Poignets ajustés. Tissu déperlant. Tissu stretch. Coupe-vent. Print « Molinel » gomme noir finition mate sur la manche.

EN 14058

VESTE SOFTSHELL RIPSTOP ORSA

4W48003



DELTA PLUS
CLIMATEWORK



Veste manches amovibles tissu Softshell 92% polyester, 8% élasthane Ripstop 3 couches laminées. Fermeture par zip anti froid. 3 poches.



Couleur : Marine/orange

Taille : S à 3XL

VESTE SOFTSHELL HORTEN 2



Tissu «softshell» 96% polyester, 4% élasthanne - 3 couches laminées 300g/m². Fermeture par zip anti-froid. 4 poches dont 1 poche manche. Poignets ajustable par bande agrippante. Capuche.



Couleur : Noir/camouflage

Taille : S à 3XL

4W41666



VESTE SOFTSHELL SHIELD PRO



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

Veste 96% polyester, 4% élasthanne (mini rip-stop). Membrane TPU respirante (1000g/m² par 24h), coupe-vent et waterproof (2000mm). Doublure 100% polyester (microfleece). Fermeture à glissière complète avec rabat tempête et protection du menton. Passepoil réfléchissant aux épaules et bas du dos pour une meilleure visibilité. Plusieurs poches fonctionnelles. Doubles coutures surpiquées. Taille réglable avec cordon de serrage et stoppeurs. Dos plus long.

4W47439



VESTE SOFTSHELL ROUGH CUT



4W48025



Couleur : Marine

Taille : S à 2XL



Veste softshell 90% nylon, 10% élasthanne - 319g/m² avec renfort 100% polyester. Traitement déperlant, résiste au vent, stretch. Poche poitrine zippée gauche, poche poitrine droite avec porte-crayons, stylos et outils. Deux poches avant avec fermeture éclair, poche zippée manche gauche. Poignets avec scratch réglable, fermeture éclair centrale à l'avant avec protection au niveau du menton. Réglage taille par lacet, dos allongé. Rugged Flex® stretch pour un meilleur confort, Rain Defender® traitement déperlant Carhartt, Wind Fighter barrière efficace contre le vent.

VESTE SOFTSHELL DX474



4W48049



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

Tissu extérieur 92% polyester, 8% élasthanne, laminé en 100% micro polaire polyester 310g/m². Tissu de doublure 100% filet polyester 165g/m². Conçue avec un tissu indéchirable révolutionnaire, respirant, imperméable et coupe-vent. Sa conception inspirée du monde du sport comprend une longueur de dos plus longue, des manches à la forme dynamique, des poignets réglables, des liserés réfléchissants et de multiples poches de sécurité pour plus de rangement. Un choix idéal pour le travailleur moderne, respirant, résistant au vent et à l'eau. Tissu contrastant intérieur dynamique. 6 poches pour plus de rangement. Poche poitrine zippée. Capuche élégante, pratique et ergonomique. Liseré réfléchissant pour une meilleure visibilité. Les manches préformées permettent une plus grande liberté de mouvement.

VESTE SOFTSHELL CHELSEA



Tissu principal : 94% polyester, 6% élasthanne, 305g/m². Tissu secondaire : 93% polyamide, 7% élasthanne, 310g/m². Tissu stretch 4 sens au centre du dos pour un maximum de confort. Épaules sans coutures. Manches articulées. Dos plus long pour un maximum de confort. Fermeture éclair centrale YKK® à l'avant avec patte de boutonnage à l'arrière. Poche poitrine à fermeture éclair YKK®. Ouverture pour cordon d'écouteurs dans la poche poitrine. Poches pour mains à fermeture éclair YKK®. Poignets réglables par bande Velcro. Cordon de serrage au niveau de la capuche. Ourlet inférieur réglable. Boucle pour carte d'identification.



Couleur : Noir/orange- Marine/orange
Taille : S à 3XL



4W47215



VESTE SOFTSHELL KENSINGTON



Tissu principal : 94% polyester, 6% élasthanne, 305g/m². Épaules sans coutures. Manches articulées. Dos plus long pour un maximum de confort. Fermeture éclair centrale YKK® à l'avant avec patte de boutonnage à l'arrière. Poche poitrine à fermeture éclair YKK®. Ouverture pour cordon d'écouteurs dans la poche poitrine. Poches pour mains à fermeture éclair YKK®. Poches intérieures. Poignets réglables par bande Velcro. Cordon de serrage à l'intérieur de la capuche. Système de réglage de l'ourlet inférieur dans la poche.

4W47216



Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

VESTE SOFTSHELL GARLIN



SIEN

100% polyester + TPU membrane + 100% polyester fleece; +/- 280g/m². Col droit. Fermeture à glissière. 1 poche verticale fente avec fermeture à glissière sur la poitrine. 2 poches fentes avec fermeture à glissière. Manches montées. Poignet élastiqué avec rétrécissement par fermeture autoagrippante. Renfort d'épaule et de coude.



Couleur : Gris heather
Taille : S à 3XL

4W46473



VESTE SOFTSHELL GRAVITY



Veste Softshell bicolore 100% polyester 280g/m², WR = 5000mm - MVP = 5000 g/m²/24h, renforcement nylon Cordura®, tissu imperméable, coupe vent et respirant tissu stretch, doublure polaire. Coupe-vent en tricot aux poignets. Coudes renforcés en Cordura®. Taille réglable avec cordon élastique, fermeture à glissière imperméable à ras du col avec protection du menton. Dos rallongé. 2 poches plaquées avec fermeture à glissière, poche téléphone, poche pour une mini tablette, poche intérieure. Capuche amovible réglable avec cordon élastique. Détails réfléchissants, softshell triple couches avec doublure polaire. Coutures doubles, renforcé d'épaule à épaule, surpiqûres contrastées.

4W44118



Couleur : Bleu/gris
Taille : XS à 3XL



VESTE SOFTSHELL CRAFT



4W49736



Couleur : Gris/noir

Taille : S à 3XL

Veste Softshell 3 couches 94% polyester 6% élasthanne 300g/m². Tissu contrecollé 3 couches respirant et imperméable. Couche intermédiaire en membrane respirante. Couche intérieure en micropolaire 100% polyester. Devant fermé par fermeture à glissière. Cordon de serrage avec autobloquant à la taille. Poignets élastiqués fermés par velcro. Poches fermées par fermeture à glissière avec tirette. Poche intérieure gauche fermée par fermeture à glissière.

VESTE D'HIVER PARKA DX460



Couleur : Noir- Bleu
Taille : S à 3XL

Tissu extérieur en TPU 100% polyester extensible 140g/m². Tissu de doublure en pongé extensible 100% polyester 80g/m². Tissu de remplissage 100% polyester : corps 140g/m², manches 60g/m², capuche et col 40g/m². La veste d'hiver DX4 utilise un tissu extensible et hautement isolant qui garantit chaleur et confort. Dos plus long, poignets coupe-vent et capuche ajustable et amovible. Imperméable à l'eau, coutures thermosoudées. 5 poches pour plus de rangement. Poche poitrine zippée, poche intérieure.

4W48048



VESTE DOUDOUNE ULTRASONIC TUNNEL



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL



4W48052



Tissu extérieur 100% polyester 65g/m². Tissu de doublure 100% polyester 65g/m². Tissu de remplissage doublure Insulatex 260g/m². La veste Ultrasonic Tunnel offre une chaleur et une isolation exceptionnelles. Doublure isolante Insulatex pour plus de chaleur et de confort. Cordon de serrage. Poche téléphone cachée. 5 poches pour plus de rangement. Tirettes interchangeables en bleu, rouge et vert citron fournies pour faciliter l'intégration des couleurs de l'entreprise. Poignets élastiqués pour un ajustement sûr. Tirettes facile à fixer à toutes les fermetures éclair.

VESTE POLAIRE KENSINGTON



EN 14058
1



Couleur : Noir
Taille : XS à 4XL

4W49434



Polaire recyclé Polartec® 92% polyester, 8% polyester recyclé, 315g/m². Épaules sans coutures, col haut pour plus de confort, tissu double couche au col. Demi-zip avec tirette YKK® et protège-menton. Poches avec fermeture zippée YKK®, poches avec doublure grattée. Manches articulées pour une mobilité optimale, sans coutures latérales, dos plus long pour un maximum de confort, coutures plates pour plus de confort. OEKO-TEX® & bluesign® approved main fabric.

EN 14058 classe 1



VESTE POLAIRE BEAVER

96% polyester 4% élasthane. Veste polaire aspect pull. Fermeture par zip anti-froid. Bas de manches et bas avec finition biais. 4 poches. Maille polyester. Empiècements tissu «Softshell» souple, léger et doux.



4W45522



Couleur : Gris/orange

Taille : S à 3XL



VESTE POLAIRE ROMSEY

100% tricot en polyester + 100% polaire en polyester à l'intérieur; +/- 430g/m². Col droit. Fermeture à glissière. 1 poche verticale enfilée avec fermeture à glissière sur la poitrine. 2 poches enfilées avec fermeture à glissière. Manches montées. Élastique en bas des manches. Renfort d'épaule et de coude. Longueur dorsale 75 cm (L). 2 poches intérieures.



Couleur : Gris charbon

Taille : S à 3XL

4W46475



VESTE POLAIRE ANGARA



Double surface micro polaire 450g/m², 100% polyester, anti peeling. Fermeture simple à glissière jusqu'en haut du col. Manches montées terminées par un élastique de serrage. Serrage bas par élastique de serrage réglable par bloque-cordons intérieurs latéraux.



Couleur : Noir- Gris

Taille : Xs à 2XL

coverguard

4W41020



VESTE POLAIRE ARAN



Couleur : Marine

Taille : XS à 3XL



Veste polaire 100% polyester, finition anti-boulochage, 280g/m². 2 poches, cordon de serrage. Coupe ample pour plus de confort et de mobilité. Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV.

4W47263

EN 14058 Class 1



EN 14058

1



VESTE POLAIRE



Matière extérieure : polaire 100% polyester 340g/m². Fermeture à glissière jusqu'en haut col en plastique avec curseur métal droit montant. Manches montées terminées par élastique de serrage. Serrage bas par élastique avec bloque-cordons latéraux intérieurs. 2 poches bas, repose-mains à glissière.

EN 14058:2004 11XXX



EN 14058
11XXX



Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

coverguard

4W41044



VESTE HAYTON À CAPUCHE



Couleur : Gris
Taille : S à 3XL

100 % polyester (herringbone mélangé); +/- 380g/m². Capuche fixe. Fermeture à glissière. 1 poche poitrine fente. 2 poches fentes avec fermeture à glissière. Manches montées. Coupe-vent en tricot en bas des manches. Renfort d'épaule et de coude. Taille élastiquée.

4W46472



SICEN

BLOUSON MANCHES AMOVIBLES ZEFLY



Couleur : Noir
Taille : M à 3XL



4W47953



coverguard

Matière extérieure : 210 T polyester OXFORD enduit PVC. Imperméable. Veste amovible en fourrure 70% acrylique, 30% polyester. Doublure 100% polyester. Manches doublure en polyamide matelassé 60g/m². Fermeture à glissière double sens en plastique avec curseur métal. Col droit à capuche intégrée. Fourrure col amovible. Capuche réglable par élastique de serrage avec bloque-cordons. Manches amovibles. Serrage bas élastique. 2 poches haut, repose-mains. 1 poche haut, pour portable. 1 poche manche à glissière. 2 poche bas, repose-mains. 1 poche intérieur, haut pour portable.

BLOUSON MATELASSÉ YAKI



Blouson matelassé, extérieur 100% Polyester stretch mécanique + membrane TPU - 100g/m², matelassage 100% Polyester - 220g/m², doublure 100% Polyester Taffetas. Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage élastiqué et bloqueurs. Col montant. Zip central. 2 poches basses verticales zippées sous passepoil. Poignets et bas du blouson en biais élastiqué.

4W47445



Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

coverguard



BLOUSON LÉGER TECH SHELL TRICORP



4W49018



Couleur : Marine
Taille : S à 2XL

Le blouson léger Tech Shell de Tricorp est composé de 100% de polyester, 145g/m. Doté d'une capuche amovible et de passepoils réfléchissants, ce produit offre une plus grande visibilité. Il est fabriqué avec des matériaux de haute qualité comme une fermeture éclair YKK et des manchettes en tricot avec passe-pouces. Un zip pourvu de trous d'aération situé sous les bras permet d'augmenter la capacité respirante du vêtement. Le blouson a des coutures étanchéisées et est étanche à l'eau et au vent. Le bas du blouson est muni d'une cordelette qui vous permet d'ajuster correctement le blouson. Le blouson Tech Shell est certifié conforme à la classe 3/4 de la norme EN 343. Les vêtements de travail qui répondent à cette norme offrent une protection contre les précipitations (pluie, neige), le brouillard et l'humidité du sol.

EN 343 3 4

BLOUSON RIPSTOP YEMAN



Toile Ripstop 65% polyester 35% coton. Doublure haut : laine polaire polyester - Bas : Taffetas polyester ouatinée. Blouson. Fermeture par zip anti-froid. Poignets et bas bord-côtes. 6 poches.

Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

4W46479



BLOUSON LITE



Tissu polyester enduit PVC. Doublure filet polyester. Blouson léger. Coutures étanchées. Capuche fixe. Fermeture par zip anti-froid. Bas et poignets élastiqués. 5 poches.

Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

4W46478



BLOUSON BOMBER 7780



Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

Blouson bomber 100% nylon - 300g/m², imperméabilisé et résistant. Empiècements pour faciliter les mouvements 95% polyester, 5% tissu élastique, imperméabilisé. Doublure 100% polyester. Rembourrage en polyester, 160g/m². Capuche amovible rembourrée et doublée avec régulateurs à coulisse. Fermeture frontale avec fermeture éclair. Deux poches à la taille avec fermeture éclair. Poche extérieure hauteur poitrine avec fermeture éclair, dotée d'empiecement porte-badge. Poche intérieure hauteur poitrine avec fermeture éclair verticale. Petite poche sur bras gauche avec fermeture éclair. Deux poches intérieures à la taille. Pièces élastiquées aux poignets et à la taille pour un meilleur confort.

4W47447





PARKA SOFTSHELL YANG WINTER

Parka protection grand froid en Softshell 2 couches : 94% polyester / 6% élasthanne et membrane TPU. Matelassage 100% polyester, 120g/m velours maille. Doublure taffetas 100% polyester sur manche 120g/m². Coutures étanches et doubles coutures. Capuche fixe intégrée dans le col fermé par scratch, capuche ajustable avec cordon élastiqué et bloqueurs. Col montant avec cache-col intérieur en polaire. Zip central YKK avec sous-patte. Protège menton. 1 poche poitrine zippée, 2 poches basses zippées sous rabat, 1 poche manche zippée, 1 poche Napoléon zippée sous rabat, 1 poche téléphone intérieure zippée avec passage écouteurs, 1 poche basse plaquée intérieure. Poignets réglables avec patte de serrage silicone à scratch, poignets intérieurs élastiqués. Bas réglable par cordon élastique et bloqueurs. Zip intérieur pour accès marquage.

Couleur : Noir
Taille : S à XXL

coverguard

4W34260



PARKA RIPSTOP 4 EN 1



Couleur : Marine/Noir
Taille : S à 3XL

100% polyester Ripstop pongée enduit PVC, imperméable, coutures étanchées. Doublure polaire. Liseré rétro-réfléchissant. Fermeture à glissière simple avec rabat auto-agrippant. Col droit à capuche intégrée. Taille élastique avec bloque-cordons centraux intérieurs Serrage bas avec élastique de serrage avec bloque cordons centraux intérieurs. Polaire intérieure : fermeture à glissière simple, col droit, manches amovibles, serrage bas par élastique avec bloque cordons.

EN 14058 : 2004 classe 3.3.X.X.X

coverguard



EN 14058
33XXX

4W40894



PARKA IONA TRAFIC 3 EN 1



Couleur : Marine
Taille : S à 3XL



4W49682



EN 343
3:1

Tissu extérieur: Industrie 300D 100% polyester, tissage Oxford 300D avec une finition résistante aux taches, enduit PU 190g/m². Tissu de doublure 100% Polyester 60g/m². Protection étanche complète et doublure polaire détachable pour une chaleur optimale. Bandes réfléchissantes, multiples poches, compartiment pour la capuche et accès pour l'impression de logos. Coutures thermosoudées, doublure polaire multi-usages, peut être portée seule. Zip à double curseur, capuche détachable. EN 343:2019 Class 3:1 X (WP 15,000mm, MVP 960g/m²/24hr)

PARKA RIPSTOP

100% polyester Ripstop pongée, enduit PVC, imperméable. Coutures étanchées. Intérieur haut polaire 100% polyester, bas 100% polyamide matelassé. Capuche dans le col, doublée, serrage avec cordon réglable. Manches doublées matelassées terminées par poignets élastiques, réglables par bande agrippantes. Serrage bas : Taille élastique de serrage avec bloque cordons centraux intérieur. Fermeture à glissière simple avec rabat autoagrippant.

EN 14058 : 2004 1.2.X.X.X

coverguard



Couleur : Noir
Taille : S à 3XL

4W40895



EN 14058
12XXX



COMBINAISON FROID BEAVER

4W45250



EN 342

Couleur : Marine

Taille : L à 2XL

coverguard

Matière extérieure 60% coton, 40% polyester déperlant. Matière intérieure 100% polyester matelassé. Fermeture à glissière. Manches terminées par poignet coupe-vent avec élastique. Jambes fermeture latérale à glissière extérieure mollet. Bandes rétro réfléchissantes inversées devant derrière au niveau des mollets. Capuche intégrée fourrée avec cordon de serrage. 2 poches poitrines à rabat fermeture pression dont 1 téléphone. 2 poches pantalon obliques. 1 poche intérieure gauche portefeuille. Serrage taille élastique.

EN 342:2004

GILET SIERRA 2 MATELASSÉ



Toile 65% polyester 35% coton matelassé. Doublure Taffetas polyester ouatinée. Gilet multipoches. Côtés dos élastiqués. 7 poches. Emmanchures coupe-vent.

EN ISO 13688:2013

4W45523



Couleur : Marine

Taille : S à 3XL

GILET RIPSTOP INGA



100% Polyester Ripstop à enduction PVC. Sans manches. Col droit. Fermeture à glissière sous rabat. 1 poche poitrine plaquée. 2 poches plaquées avec rabat à fermeture autoagrippante. 1 poche téléphone. 1 poche stylo. 1 poche fente horizontale avec fermeture à glissière. Doublure polyester matelassée fixe. 1 poche intérieure.

4W46474



Couleur : Noir

Taille : S à 3XL

GILET MATELASSÉ GRAVITY



Gilet doudoune polyester 2 couches laminées, doublure Taffetas polyester. Fermeture par zip anti-froid. Protège reins. 4 poches.

4W48001



Couleur : Gris

Taille : S à 3XL

BODYWARMER DENIM



Doublure polaire 100% polyester, enduction PU 100% polyamide, Ouate 100% polyester 180g/m², Renfort denim brut 100% coton, 290g/m² - enduction pu 100% polyamide. Multi poches permettant d'y insérer les mains ou de ranger un maximum d'outils et objets; 1 poche zippée poitrine, 2 grandes poches bas, 3 poches intérieures dont 1 smartphone. Matière technique résistante, entièrement ouatinée. Emmanchures en bord côte pour un meilleur maintien et confort thermique. Forme dos couvre reins un peu plus long. Coupe ajustée. Poche intérieure avec ouverture signalée par un badge en caoutchouc, permettant de faire passer un câble audio pour écouter de la musique. Renforts épaules en denim.

4W46091



Couleur : Marine

Taille : S à 3XL



GILET SOFTSHELL



Softshell (94% polyester/6% élasthanne), avec membrane TPU déperlant et respirant collé sur micro polaire, 310 g/m². Imperméabilité : 8000 mm. Respirabilité : 1000 mvp. Garniture 100% polyester. Fermeture à glissière jusqu'en haut du col. 3 poches avant avec fermeture à glissière, 1 poche intérieure, inserts passepoilés haute visibilité.

4W41017



Couleur : Noir

Taille : S à 2XL

coverguard

BLOUSON HAUTE VISIBILITÉ FLUOPRO

Matière fluo 55% coton, 45% polyester satin 300g/m². Matière de contraste 65% coton, 35% polyester 300g/m². Bandes rétro grise largeur 50mm. Col montant. Manches montées avec pinces d'aisance aux coudes. Poignets réglables par patte grippers. Renfort matelassé aux épaules. Fermeture devant par zip spirale bicolore. Poche poitrine invisible fermée par velcro. 2 poches basses type repose-main. Ceinture élastique côtés. Bandes rétro 50mm 80mm.

EN 20471: classe 2

4W45212



Couleur : Jaune/Marine- Orange/Gris

Taille : 0 à 6



EN 20471
2



PANTALON HAUTE VISIBILITÉ FLUOPRO

Matière fluo 55% coton, 45% polyester satin 300g/m². Matière de contraste 65% coton, 35% polyester 300g/m². Bandes rétro grise largeur 70mm. Ceinture 5 passants fermée par bouton célibataire, élastiquée côtés. Anneau plastique à la taille. Braguette zip spirale. 2 poches italiennes. 1 poche cuisse gauche, 2 soufflets rabat velcro. Poche mètre. Poche arrière invisible. Pinces d'aisance aux genoux.

EN 20471: classe 2

4W45209



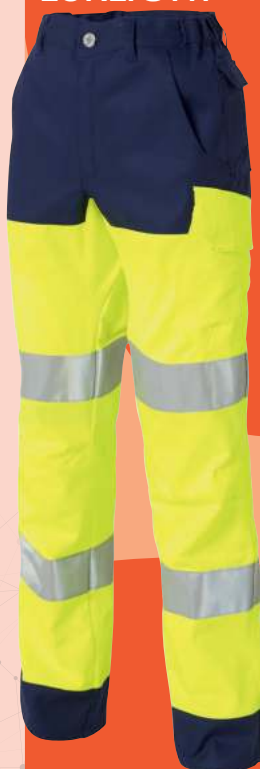
Couleur : Jaune/Marine- Orange/Gris

Taille : 0 à 6



EN 20471
2

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ LUKLIGHT



Tissu principal Satin 4/1, 60% coton, 40% polyester, 235g/m². Tissu contrastant Sergé 2/1, 60% coton, 40% polyester, 245g/m². Ceinture rapportée fermée par 1 bouton articulé inox, élastiquée côtés, 5 passants. 2 poches type italienne insérées dans la découpe décalée, coin cassé bas. Braguette fermeture à glissière. 1 poche cuisse gauche plaquée, rabat devant fermé par 1 ruban auto-agrippant et fixé au dos. Genoux préformés par pinces. 1 poche téléphone plaquée sous la ceinture côté gauche, rabat fermeture auto-agrippant. 2 pinces dos. 1 poche dos et 1 poche mètre plaquées, boucle marteau. Empiècement d'aisance entre-jambe. 2 Bandes rétro réfléchissantes grises 70mm de large positionnées horizontalement autour des jambes.

EN ISO 20471:2013 classe 2

4W47956



EN 20471
classe 2



Couleur : Jaune/marine
Taille : 38 à 60

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ FLUO ADVANCED

Pantalon 70% polyester recyclé 30% coton bio/équitable, 270g/m². Ceinture intérieure 65% polyester, 35% coton, 245g/m². Genouillères Cordura® 100% polyamide, 255g/m². Ceinture réglable grâce aux élastiques sous tunnel. Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Renfort entrejambe. Poches genoux à rabat fermées par velcro. Réhausse dos. Poches dos à gousset sous rabat fermé par pressions cachées. Poches cuisse à soufflets sous rabat fermé par pressions cachées. Bandes rétro réfléchissantes segmentées de 70mm. Mercerie amagnétique. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Entretien ménager.

EN ISO 20471:2013+A1:2016 Classe 2

EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2



4W49714



EN 20471
classe 2



EN 14404
1/T2



Couleur : Jaune/gris
Taille : 36 à 58

BLOUSON HAUTE VISIBILITÉ FLUO TECH



Blouson 55% coton, 45% polyester, 300g/m², contraste sergé 65% polyester, 35% coton, 300g/m². Devant fermé par fermeture à glissière sous patte maintenue par pressions cachées. Soufflets dos. Bas dos dépassant. Poignets réglables par patte de serrage avec velcro. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes. Poches poitrine à soufflet sous rabat fermé par velcro avec lacette. Poches basses à double entrée sous rabat fermé par velcro avec lacette. Système de fixation intérieur pour gilet polaire amovible. Surpiqûres fluo. Entretien ménager.

EN ISO 20471+A1:2016 Classe 2



EN 20471
2



Couleur : Jaune/marine- Orange/marine
Taille : 0 à 6



4W49732



PANTALON FEMME HAUTE VISIBILITÉ FLUO TECH



Pantalon fluo 55% coton, 45% polyester, 300g/m², contraste 65% coton, 35% polyester, 300g/m², renforts Cordura® 100% polyamide, 245g/m². Surpiqûres fluo. Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou métallique à la ceinture. Élastiques côtés, réhausse dos. Poches dos à gousset sous rabat fermé par velcro caché avec lacette. Poche mètre insérée dans le rabat de la poche cuisse. Poche cuisse à soufflets sous rabat fermé par velcro caché avec lacette. Genouillères 2 positions en Cordura®. Bandes de 70mm rétro-réfléchissantes. Entrejambe 75cm avec ourlet de 5cm. Entretien ménager.

EN ISO 20471+A1:2016 Classe 2

EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2



EN 20471
2



EN 14404
1/T2



Couleur : Jaune/marine
Taille : 0 à 5

4W49717



PANTALON HOMME HAUTE VISIBILITÉ FLUO TECH



EN 20471
2



EN 14404
1/T2



Couleur :
Jaune/marine
Orange/marine
Orange/gris

Taille : 0 à 6

Pantalon 55% coton 45% polyester 300g/m², contraste sergé 65% polyester 35% coton 300g/m², poches genoux Cordura® 100% polyamide 245g/m². Braguette fermeture à glissière avec bouton clou métal à la ceinture. Élastiques côtés, hausse dos. Bandes de 70mm rétro-réfléchissantes. Poche cuisse à soufflet, poche mètre, poches dos à gousset. Genouillères 2 positions en Cordura®. Surpiqûres fluo. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm.

Entretien ménager.

4W49733



EN ISO 20471+A1:2016 Classe 2
EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2

PANTALON ÉTÉ HAUTE VISIBILITÉ FLUO SAFE



Pantalon stretch 77% polyester, 20% coton, 3% élasthanne, 245g/m², mesh 100% polyester 150g/m², contraste 65% coton, 35% polyester, 250g/m². Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Ceinture élastiquée côtés. Hausse dos. Aérations côtés avec mesh, fermées par fermeture à glissière inversée avec garage biseauté. Triangle d'aisance à l'entrejambe. Genoux pré-formés. Bandes de 70mm segmentées rétro-réfléchissantes. Poches côtés fermées par fermeture à glissière inversée avec garage biseauté. Poche dos à gousset sous rabat fermé par pression cachée. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Surpiqûre 3 aiguilles à la fourche. Entretien ménager.

EN ISO 20471:2013 Classe 2



EN 20471
2



Couleur : Jaune/marine
Taille : 0 à 6

4W49737



TEE-SHIRT MANCHES COURTES HAUTE VISIBILITÉ



Couleur : Orange
Taille : S à 3XL

Tee-shirt maille piquée 100% polyester, 140g/m², mesh 100% polyester 120g/m². Encolure ronde en maille piquée. Bandes latérales en mesh. Finitions double aiguille. Bandes rétro-réfléchissantes transfert de 50mm. Entretien ménager.

EN ISO 20471:2013 Classe 2



4W49734



TEE-SHIRT KYRIO HAUTE VISIBILITÉ



coverguard



EN 20471
2



Couleur : Jaune
Taille : S à 3XL

T-Shirt haute-visibilité manches courtes. Bandes rétro-réfléchissantes segmentées pour un meilleur confort. Tissu fluo et tissu de contraste traités pour la protection aux UV (conforme à la norme EN13758-1 : UPF > 50). Tissu de contraste 100% polyester birdeye. Filet ajouré 100% polyester sous les bras pour une meilleure ventilation. Col en V. Jusqu'à 30 cycles de lavage ménager à 60 C.

EN ISO 20471:2013+A1:2016 : Classe 2

4W47008



TEE-SHIRT MANCHES COURTES POCKET HAUTE VISIBILITÉ



Tee-shirt manches courtes 100% polyester nid d'abeille 150g/m². Poche sur la poitrine gauche, une bande de propreté au col pour plus de confort et des bandes réfléchissantes. Tissu respirant, sec et confortable. Bandes réfléchissantes thermocollées pour plus de visibilité. Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV. 1 poche pour le stockage sécurisé. Col ras du cou. Coutures sur l'encolure thermosoudées pour un excellent confort. Conforme à la norme RIS 3279-TOM pour l'industrie ferroviaire (orange uniquement).

EN20471:2013+A1:2016 2



Couleur : Jaune- Orange
Taille : S à 3XL



EN 20471
2

4W47220



TEE-SHIRT MANCHES LONGUES SUN HAUTE VISIBILITÉ



coverguard

Tee-shirt en maille Bird-Eye 100% polyester, 140g/m², aisselles en mesh 100% polyester. Tissu avec une protection anti-UV UPF 50+. Bonne ventilation grâce au Mesh. Bandes rétro-réfléchissantes segmentées microbilles 5cm : 2 bretelles, 1 ceinture, 2 brassards/manche. Empiècements antisalissure. Empiècements contrastés : col, aisselles, poignets, bas. Aération maille filet sous les aisselles.

EN ISO 20471:2013+A1:2016 classe 2 (S) - classe 3 (M à 3XL)

4W49666



EN 20471
2(S)-3(M)/3XL



Couleur : Orange/marine- Jaune/marine
Taille : S à 3XL



SWEAT MOLLETON HAUTE VISIBILITÉ ASTRAL



Sweat molleton 75% polyester, 25% coton - 280g/m². Poignets et bas du vêtement bord-côtes. Bandes rétro-réfléchissantes cousues couleur argent, montage baudrier.

EN 20471 : classe 3



EN 20471

3



Couleur : Jaune- Orange

Taille : S à 3XL



4W40646



PARKA SKOLLFIELD HAUTE VISIBILITÉ

SICEN



Couleur : Jaune/Marine

Taille : S à 3XL



Parka étanche haute visibilité à gilet détachable en SIO-POR® Ultra 100% polyester avec enduction en 100% PU - 195g/m². Produit multi-fonctionnel 4 en 1, utilisable dans toutes les conditions climatiques. 100% étanche, protection contre le vent, respirant, tissu avec couche supérieure déperlante, enduction absorbant l'humidité liée à la transpiration à l'intérieur du vêtement. Très confortable, souple, haute résistance à la déchirure, coutures étanchées. Col droit, capuche enroulée dans le col. Fermeture par glissière sous patte bande auto-agrippante, 2 poches enfilées, 1 poche Napoléon. Manches kimono, poignet élastiqué avec rétrécissement par bande auto-agrippante. Cordon de serrage à la taille, longueur dorsale 85cm. Doublure maille fixe, coupevent en tricot à l'intérieur des manches. 1 poche intérieure fermée par glissière, trappe de visite pour pose logos.

4W40649

EN 20471:2013 3

EN 343:2003+A1:2007 3-3

EN 14058:2004 23XXX



EN 20471
3



EN 343
3-3



EN 14058
23XXX



PARKA 4 EN 1 OPTIMUM



Couleur : Jaune/marine- Orange/marine
Taille : S à 3XL

Tissu 100% polyester Oxford enduit PVC - 250g/m². Doublure fixe Taffetas 190T 100% polyester - 55g/m². Gilet amovible 100% polyester Oxford enduit PVC - 250g/m² avec manches amovibles en laine polaire 100% polyester - 220g/m². Doublure Taffetas 100% polyester matelassée - 55g/m². Garnissage 100% Polyester - 100g/m². Bandes rétro-réfléchissantes NESTAR REF 2471 (80% polyester 20% coton enduit PU et billes de verre) (25 lavages max à 30°C). Parka : coutures étanchées, fermeture par zip anti-froid sous rabat agrippant, capuche fixe, haute visibilité couleur argent avec montage baudrier et parallèle. 4 poches. Gilet amovible : coutures étanchées, manches amovibles, 4 poches, haute visibilité couleur argent avec montage baudrier.

4W46508

EN20471 classe 2 3

EN343:2003 A1:2007 classe 3 1



EN 20471
2 3



EN 343
3 1



VESTE SOFTSHELL DRAYTON HAUTE VISIBILITÉ

Veste Softshell 2 couches: 100% polyester stretch + polaire 100% polyester à l'intérieur, 250g/m². Avec sa doublure coupe-vent et ses poignets élastiques, vous serez parfaitement protégé du vent et du froid. Les bandes réfléchissantes augmentent votre visibilité. En plus, les manches sont amovibles. Col droit. Fermeture à glissière sous rabat avec bande auto-agrippante. 2 poches enfilées. Manches détachables. Élastique en bas des manches. Longueur dorsale 75cm (pour taille L). Intérieur doublure coupe-vent fixe devant. 1 poche intérieure.

EN ISO 20471:2013+A1 Class 3



Couleur : Jaune/marine

Taille : S à 3XL



SIOEN

4W47275



EN 20471
3

PARKA KETA HAUTE VISIBILITÉ



coverguard



Couleur :
Orange/marine -
Jaune/marine

Taille : S à 4XL

Tissu 100% Polyester Oxford 300D fluorescent enduit PU, coutures étanchées. Doublure fixe matelassée 100% Polyester. Empiècements bleu marine aux épaules, bout des manches et bas du parka. 2 bandes bretelles + 2 bandes ceintures microbilles rétro-réfléchissantes. Fermeture à glissière centrale avec double curseur. Rabat avec scratch sur zipper central jusqu'en haut du col. 2 poches basses avec doublure polyester épais. Capuche 3 pans intégrée, oeillets d'aération sous les bras. Poignets tricot dans les manches, trappe d'accès pour sérigraphie. 1 poche téléphone intérieur droit + 1 poche portefeuille intérieur gauche. Etiquette d'identification côté intérieur gauche.

EN ISO 20471:2013 class 3
EN343:2003 + A1:2007 class 3.1



EN 20471
3



EN 343
3.1

4W46484



VESTE POLAIRE STATION HAUTE VISIBILITÉ

Matière extérieure : polaire fluorescent 100% polyester, 330g/m², traitement anti-pilling. Deux bandes boudriers rétro réfléchissantes (deux ceintures, deux brassards par manche, deux bretelles dos et devant). Fermeture simple à glissière en plastique avec curseur en métal jusqu'en haut du col, col droit. Manches amovibles terminées par poignet réglable par élastique de serrage. Serrage bas : élastique de serrage réglable par bloque-cordons intérieurs latéraux. Deux poches basses fermeture à glissière verticale, une poche haute verticale fermeture à glissière.



EN 20471 : classe 2 avec manches
En 20471 : classe 1 sans manches



EN 20471
1-2

coverguard



Couleur : Jaune/Marine

Taille : M à 2XL

4W32398



BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ FLUO SAFE



EN 20471
1



Couleur : Jaune

Taille : 0 à 6

Bermuda 55% coton, 45% polyester, 300g/m². Taille élastiquée côtés et passant dos trapèze. Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Poches italiennes. Poche dos plaquée. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes. Entretien ménager.

EN ISO 20471+A1:2016 Classe 1

CEPOVETT
SAFETY

4W49726



VESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ ZENITH



Veste laine polaire polyester 280g/m². Fermeture par zip, poignets élastiques, 2 poches. Bandes rétro-réfléchissantes cousues couleur argent, montage baudrier et parallèle.

EN ISO 20471 classe 2



EN 20471
2



Couleur : Jaune/marine- Orange/marine
Taille : S à 3XL



4W47999



BLOUSON MATELASSÉ DOON HAUTE VISIBILITÉ



Couleur : Jaune

Taille : S à 3XL



EN 20471
3



Blouson doudoune 100% polyester Ripstop matelassé 2 couches laminées. Fermeture par zip anti-froid. Bas de manches et bas avec finition biais. Capuche fixe. 2 poches. Doublure Taffetas polyester. Bandes rétro-réfléchissantes cousues.

4W47437

EN ISO 20471:2013+A1:2016 3



GILET HAUTE VISIBILITÉ REVERSIBLE HI-WAY

4W49740



EN ISO 20471
2



Couleur : Jaune/marine- Orange/gris
Taille : M à 3XL

Gilet multipoches matelassé réversible. Fluo Oxford 100% polyester enduit polyuréthane 150D, face sombre 100% polyester pongé enduit PVC 250g/m², matelassage 100% polyester 140g/m². Col officier. Fermeture zip central. 2 poches basses sous rabat avec scratch, 1 poche téléphone, 1 poche poitrine zippée, 1 poche poitrine sous rabat avec scratch. Bas réglable par cordon élastiqué et bloqueurs. Visibilité par bandes cousues 2 ceintures microbilles 50mm.

coverguard

EN ISO 20471:2013+A1:2016 Classe 2

BONNET POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ



Bonnet polaire doublé Thinsulate. Matière : polaire 100% polyester, 280g/m². Doublure Thinsulate, 40g/m².

4W41082



Couleur : Jaune
Taille : Unique



CASQUETTE HAUTE VISIBILITÉ



Casquette 6 pans avec oeillets, tissu extérieur 100% nylon avec revêtement PVC fluo, doublure 100% coton, 220g/m². Visière courbée avec couture sextuple, bord contrasté et réfléchissant

3M™. Etiquette 3M™ cousue. Fermeture auto-agrippante, convient à la broderie et à l'impression.

4W41049



Couleur : Jaune
Taille : Unique

GILET HAUTE VISIBILITÉ MULTIPOCHES

100% polyester 125g/m². Veste de sécurité avec bandes réfléchissantes horizontales et verticales devant et dos. Poche téléphone avec fermeture auto-agrippante, fenêtre d'identification à l'avant, 2 poches de côté avec fermeture auto-agrippante, poche pratique à l'avant.



EN ISO 20471 : classe 2



EN 20471
2



Couleur : Jaune

Taille : S/M à 2XL/3XL

4W41084



GILET BAUDRIER HAUTE VISIBILITÉ 3 BANDES



Couleur : Jaune- Orange

Taille : S/M à 2XL/3XL



EN 20471
2

Gilet haute visibilité baudrier avec double ceinture et bande velcros ajustable. Matière : 100% polyester.

4W31139



EN 20471 : classe 2

GILET HAUTE VISIBILITÉ 2 BANDES



Gilet 100% polyester, tissage en chaîne 125g/m². Fermeture par bandes auto-agrippantes pour un accès facile. Coupe ample pour plus de confort et de mobilité. Certifié selon EN ISO 20471 après 50 lavages.

EN ISO 20471 Class 2



EN 20471
2



Couleur : Jaune

Taille : S/M à 4XL/5XL

4W47262



VESTE PLUIE HAUTE VISIBILITÉ PVC

Matière : 100% polyester enduit PVC 170g/m².
Doublure : 100% polyester filet 60g/m².

EN 20471 : classe 3
EN 343 : classe 3.1

4W40645



Couleur : Jaune

Taille : S à 3XL



EN 20471
3



EN 343
3.1



PANTALON PLUIE HAUTE VISIBILITÉ PVC

Matière : 100% polyester enduit PVC 170g/m².

EN 20471 : classe 2
EN 343 : classe 3.1



EN 20471
2



EN 343
3.1



Couleur : Jaune

Taille : S à 3XL

4W40644



ENSEMBLE DE PLUIE HAUTE VISIBILITÉ HI-WAY



Couleur : Jaune/marine

Taille : M à 2XL



Ensemble de pluie composé d'une veste et d'un pantalon. Tissu Haute-visibilité, tissu de contraste : 150g/m² polyester oxford/PU,2000mm/2000mvp. Doublure taffeta. Capuche dissimulée dans le col. Col haut. Fermeture éclair jusqu'en haut du col. Serrage veste : cordon intérieur à la taille, pantalon élastique à la taille. Serrage élastique aux poignets. Mollets, fermeture par boutons pression. Bandes rétro-réfléchissantes cousues. Veste 2 poches extérieures basses avec rabat muni de bandes velcro.

EN 20471:2013 : classe 3/3 (veste)- 1/3 (pantalon)
EN 343 : 1.2



EN 20471
3-1



EN 343
1.2

coverguard

4W43289



PANTALON DE PLUIE HAUTE VISIBILITÉ



Pantalon 100% polyester, 190T, enduit PVC 200g/m². Ultraléger pratique et imperméable. Il peut être porté par dessus un pantalon de travail. Ceinture élastiquée pour un confort accru de l'utilisateur. Coutures double piqûre pour plus de résistance et durabilité. Finition déperlante sur le tissu extrêmement résistant à l'eau, aux éclaboussures. Résistant au vent pour protéger contre le refroidissement.

EN ISO 20471 Class 1
EN 343:2019 Class 3:1 X (WP 5000mm)



Couleur : Orange

Taille : S à 3XL

4W49683



EN 20471
1



EN 343
3:1



PONCHO DE PLUIE



Couleur : Vert

Taille : Unique

4W9843



Poncho de pluie. Matière : polyester enduit PVC. Une poche poitrine. Capuche fixe avec cordon de serrage. Manche réglable par bouton pression.

ENSEMBLE DE PLUIE COUSU POLYESTER ENDUIT PVC



Ensemble de pluie veste et pantalon, support 100% polyester enduit PVC coté intérieur de 190 g/m². Coutures cousues et banderolées. Veste à capuche fixe avec cordon de serrage. Fermeture à glissière. Rabat coupe-vent intérieur. Manches raglan à poignets réglables par pressions. Oeillettes d'aération aux emmanchures. Bas volet dorsal avec ventilation. 2 poches avec rabats. Pantalon à serrage élastique à la taille. Bas des jambes réglable par pressions. 2 passe-main.



Couleur : Vert- Jaune

Taille : M à XXL



4W34251



ENSEMBLE DE PLUIE COUSU POLYESTER DOUBLE ENDUCTION PVC



Ensemble de pluie veste et pantalon, double enduction PVC sur support polyester. Coutures cousues soudées. Veste à capuche fixe avec cordon de serrage. Fermeture à glissière sous rabat à pressions. Rabat coupe-vent intérieur. Manches raglan à poignets coupe-vent intérieurs. 2 poches plaquées avec rabats. Pantalon à cordon de serrage à la taille. Braguette. 1 passe-main.

4W40627



Couleur : Vert

Taille : M à 3XL



ENSEMBLE DE PLUIE POLYESTER ENDUIT PU

4W40628

coverguard



Ensemble de pluie veste et pantalon épais, imperméable, coupe-vent et respirant, 100% polyester enduit polyuréthane/PVC, 300g/m². Coutures soudées. Capuche fixe intégrée dans le col avec cordon de serrage. Col montant. Fermeture zip central sous rabat à pressions avec sous-patte de protection. Manches raglan. Poignets réglables avec patte de serrage à scratch. 2 poches basses à rabat. Dos ventilé/oeillettes d'aération sous les aisselles. Serrage taille par cordon. Taille élastiquée. Bas de jambes réglable par pression.



Couleur : Vert
Taille : M à 2XL

EN 343:2003 + A1:2007 1.1

EN 343
1.1

COMBINAISON POLYPROPYLENE 40G

Combinaison SPP en polypropylène 40g/m². Cagoule avec élastique de serrage. Fermeture à glissière avec rabat. Poignets, taille et chevilles élastiqués.



coverguard



Couleur : Blanc

Taille : L à 2XL

4W6816



TABLIER POLYÉTHYLÈNE JETABLE

coverguard



4W49667



Taille : Unique

Cond. : Lot de 100

Tablier en polyéthylène blanc 22 microns.

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries lourdes et de process
- Industries chimique et pharmaceutique
- Industrie agro-alimentaire
- Collectivités, maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)

COMBINAISON SMS WEECOVER



Matériau en SMS offrant une haute respirabilité et un confort optimum. Pour une résistance mécanique soutenue. Convient pour les projections liquides légères et les particules sèches. Conçu pour un confort maximum avec sa matière ultra-respirante. Ses spécificités permettent une liberté de mouvement. Fermeture éclair à double sens. Élastiques aux poignets, chevilles et à la taille pour un meilleur ajustement. Normée 1073-2 contre les particules radioactives. Manchette tricotée. Rabat autocollant pour une étanchéité totale. Capuche 3 pièces pour une liberté de mouvement. Manche raglan pour plus d'aisance. Poignet Jersey.

EN 13982-1 : 5
EN 13034 : 6
EN 1073-2

4W46086



EN 13982-1
5



EN 13034
6



EN 1073-2



Couleur : Blanc

Taille : XL- 2XL

MANCHETTE JETABLE

Manchette en SPP avec film microporeux. Longueur 50cm.

EN 13034:2005+A1:2009 Type PB
EN 1149-5:2008
EN 14126:2003
EN ISO 13688:2013

Cond. : Sachet de 100

coverguard



EN 13034
type PB



EN 1149-5



EN 14126

4W49739

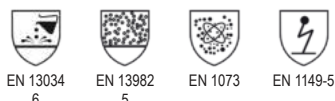




COMBINAISON SAFEGUARD 76 TYPE 5-6

Tissu polypropylène, 56g/m². Combinaison jetable de protection pour la poussière et éclaboussure légère de liquide. Couture bordée. Tissu SMMS respirant contre la poussière et éclaboussure légère de liquide. Toutes les combinaisons chimiques disposent d'une fixation frontale constituée d'une double fermeture éclair avec rabat. Ceci assure une protection complète contre les pulvérisations à l'avant du vêtement et permet un enfilage et retrait facile. Les vêtements disposent d'une double couche aux genoux afin d'améliorer le confort, la durabilité et la sécurité.

EN 13034:2005 : 6
EN 13982:2004 : 5
EN 1073:2002
EN 1149-5:2008



Couleur : Blanc
Taille : L à 2XL

4W45525



COMBINAISON TYVEK CLASSIC CATÉGORIE III TYPE 5-6



Combinaison non tissée TYVEK. Capuche, taille, chevilles et poignets élastiqués. Rabat sur fermeture à glissière.

Catégorie III types 5 et 6



Couleur : Blanc
Taille : M à 2XL

4W6817



CHARLOTTE RONDE POLYPROPYLÈNE

Charlotte en polypropylène blanc non tissé 10g/m², élastiquée avec extrémités soudées. Usage unique, non stérile. Diamètre 53 cm.

4W40624



Taille : Unique
Cond. : Boîte de 100

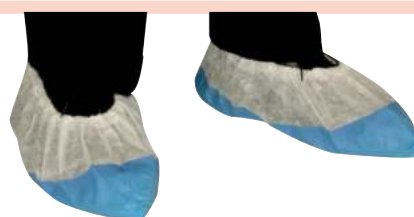


Taille : Unique
Cond. : Sac de 100

SURCHAUSSURE VISITEUR POLYÉTHYLÈNE

Surchaussures visiteurs en CPE (polyéthylène chloré) bleu, élastique soudé. Modèle avec finition gaufrée, couvre le dessous de la chaussure, facile à mettre en place. Dimensions 15x40cm.

4W30046



Taille : Unique
Cond. : Sac de 100

SURCHAUSSURE RENFORCÉE POLYPROPYLÈNE

Surchaussures non tissées polypropylène blanc, avec semelles antidérapantes en polyéthylène bleu. Convient pour les tailles 37 à 47.

4W38857



KIT AMIANTE



Pour tous travaux sans projection de poussières.

Kit de protection contenant :

- 1 combinaison à capuche normes EN13982-1: 2004 + A1 2010 EN13034 : 2005
- 1 masque de protection avec valves normes EN149
- 1 paire de lunettes normes EN166
- 1 paire de gants normes EN388
- 1 sac de récupération logo amiante - 80 microns 73x120cm
- 1 rouleau de 33m d'adhésif logo amiante - largeur 5cm
- 1 paire de surbottes avec semelle antidérapante 410 x 430 mm

4W10140



Kit d'intervention amiante 6 pièces

COMBINAISON MICROMAX NS CATÉGORIE III TYPE 5-6



Lakeland



Couleur : Blanc
Taille : S à 2XL

4W40622

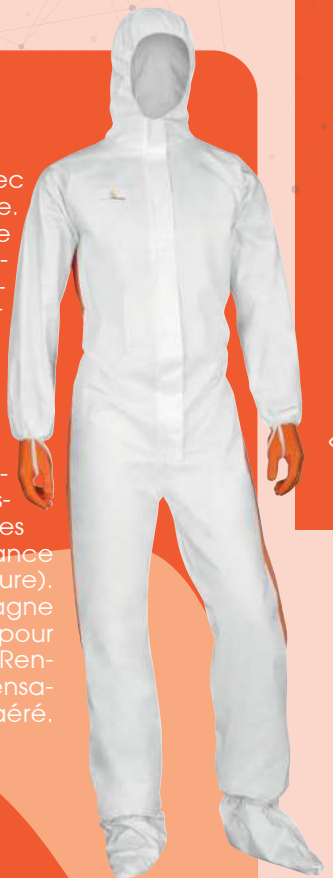


Le film micro-poreux de 63 g/m² de qualité supérieure offre une excellente protection alliée à un meilleur confort pour les applications de type 5 et 6. Tissu léger, doux et flexible avec une excellente étanchéité à la vapeur d'eau pour un confort optimal de l'utilisateur. Film étirable bidirectionnel de haute qualité pour une résistance à la déchirure accrue. Coutures arrêtées à trois fils pour une résistance et une protection adéquates. Finition élastique à la capuche, aux poignets, à la taille et aux chevilles.

EN 13982:2004 (Type 5)
EN 13031:2005 (Type 6)

COMBINAISON SMS TYPE 5-6

Combinaison non tissée avec capuche, usage unique. Combinaison avec cagoule élastiquée à 3 pans non-tissé. Composée de 2 matériaux : microporeux laminé et SMS. Fermeture avec zip sous rabat. Élastique de serrage à la tête, à la taille, aux poignets et aux chevilles. Face en microporeux laminé 60g/m², dos en SMS 52g/m². Le film polyéthylène assure une meilleure résistance aux agressions chimiques ainsi qu'une meilleure résistance mécanique (abrasion - déchirure). Cagoule 3 pans qui accompagne la tête dans ses mouvements pour plus de confort. Passe-pouce. Renfort entrejambe. Moins de sensations de chaleur grâce au dos aéré. Emballage individuel.



EN 13982-1 : 5
EN 13034 : 6
EN 1149-5
EN 1073-2



4W45142



EN 13982-1
5



EN 13034
6



EN 1149-5



EN 1073



Couleur : Blanc

Taille : M à 3XL

COMBINAISON CHEMMAX 1

Combinaison légère, jetable et rentable pour assurer la protection contre les projections et éclaboussures d'agents chimiques dangereux dans le cadre d'applications de types 3 et 4. Barrière à film de polyéthylène très dense formant un stratifié collé et filé sur une surface de base en polypropylène... pour garantir une protection rentable contre les agents chimiques. Réalisée à l'aide de coutures cousues et collées pour garantir une protection et une résistance de niveau supérieur. Conception dont les attaches avant ont une double fermeture éclair et un double rabat de protection contre les tempêtes afin d'offrir une protection renforcée et permettant d'enfiler et de retirer facilement ce vêtement. Genouillères renforcées pour accroître le confort et la durabilité. Tissu léger et flexible pour optimiser le confort et la protection. De couleur jaune vif pour simplifier l'identification.



EN 1149
EN 1073-2
EN 14126 3-4

Lakeland

4W41086



Couleur : Jaune

Taille : XL- 2XL



EN 1149



EN 1073
2



EN 14126
3-4

COMBINAISON WEEPRO MAX GREEN TYPE 5&6

En film microporeux vert 65g/m². Combinaison à cagoule, rabat autocollant, poignets et chevilles élastiqués, fermeture à glissière, élastique de serrage au niveau du dos. Passe-pouce élastiqué. Coutures thermocollées à plats grise.



EN 14605:2005+A1:2009
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010
EN 13034:2005+A1:2009
EN 1149-5:2008 – 2.49 X 109
EN 14126:2003
EN 1073-2:2002 Classe 1



4W45575



Couleur : Vert

Taille : L à 2XL



EN 14605



EN 13982



EN 13034



EN 1149-5



EN 14126

VÊTEMENTS ET ACCESSOIRES

100 BONNETS, CASQUETTES, CEINTURES ET ACCESSOIRES

CAGOULE POLAIRE

Polaire 100% polyester 250g/m². Serrage cordon avec bloque-cordon.

4W41040



Couleur : Noir

Taille : Unique

coverguard



BONNET SAILOR CAP

Bonnet 100% acrylique. Doublure Thinsulate.



4W23965



Couleur : Marine- Noir

Taille : Unique

coverguard

BONNET POLAIRE

Bonnet chaud en polaire 280g/m².



Couleur : Noir

Taille : Unique

4W41042



coverguard

BONNET CARHARTT

Tricot 100% acrylique. Bonnet tricoté double épaisseur pour plus de chaleur et de confort. Revers avec logo Carhartt.



4W44845



Couleur : Marine- Marron



Couleur : Gris- Anthracite

4W46709



BONNET CARHARTT CHINÉ

Bonnet de travail tricot 100% acrylique, tricoté maille double épaisseur pour plus de chaleur et de confort avec un revers avec le logo Carhartt.

BONNET CARHARTT SEAFORD



Bonnet tricoté 100% laine d'agneau. Doublure thermique polyester. Revers avec logo vintage simili cuir.

4W49684



Couleur : Noir



BONNET À POMPOM CARHARTT



Bonnet avec pompom 100% poly-acrylique tricoté maille double épaisseur pour plus de chaleur et plus de confort. Revers avec logo Carhartt.



Couleur : Noir/gris

4W49685



BONNET OXFORD BEANIE



Bonnet en maille jersey 100% acrylique, logo HH brodé ton sur ton.



Couleur : Marine- Gris- Noir

Taille : Unique

4W49433



BONNET ACRYLIQUE



Couleur : Noir

Taille : Unique

4W45641



Tricot 100% acrylique, double épaisseur, chaud et confortable.

CASQUETTE ODESSA



Couleur : Kaki

Taille : Unique



4W44016



Casquette légèrement structurée à profil moyen avec visière pré-incurvée. Toile 100% coton. Bandeau Fast Dry évacuant l'humidité pour plus de confort. Ajustable par fermeture velcro au dos.

CASQUETTE SPORT CAP

100% coton (twill) 190g/m². Intérieur front renforcé sans couture. Piqûre deux points. Fermeture à clip réglable. Convient à la broderie et à l'impression.



Couleur : Jaune

Taille : Unique

4W45290



CASQUETTE HH



Casquette 100% polyester. Partie supérieure entièrement couvrante. Fermeture pression à l'arrière.

4W47210



Couleur : Camouflage

Taille : Unique



CASQUETTE DENIM



Tissu principal: Sergé denim brut 65% coton 35% polyester, filet 100% polyester, coque en ABS polylac. Casquette anti choc grâce à la coque de protection amovible. Réglage du tour de tête par bande insérée dans une boucle en métal. Bande anti sueur. Large ventilation par aération latérale. Poids léger.

4W46098



Couleur : Denim

Taille : Unique

CASQUETTE B15



4W41087



Couleur : Marine- Gris- Noir

Taille : Unique

100% coton Drill. Fermeture Velcro.

CASQUETTE BUFFALO AIR MESH



Casquette coton Duck lavé avec polyester air-mesh. Casquette légèrement structurée à profil moyen avec visière pré-incurvée. Toile 100% coton Fast Dry évacuant l'humidité pour plus de confort. Ajustable par fermeture plastique à l'arrière. Étiquette Carhartt cousue sur le devant. Logo Carhartt brodé au dos.



Couleur : Noir- Gris

Taille : Unique



4W47700



CASQUETTE BRODÉE KENSINGTON HH



Couleur : Noir

Taille : Unique

Casquette 100% coton. Partie supérieure entièrement couvrante. Bouton-pression à l'arrière. Broderie HH sur l'avant.



4W47708



BONNET CACHE-NEZ COVERHEAD POLAIRE

coverguard

Polaire 100% polyester 300g/m². Serrage cordon avec bloque-cordon. S'utilise comme bonnet, cache-nez, col...



Couleur : Noir

Taille : Unique



4W41041



TEE-SHIRT SOUS VÊTEMENT KOLDY



Couleur : Noir

Taille : S à 2XL

60% polyamide 35% coolmax® 5% élasthane. Tee-shirt manches longues raglan. Thermorégulateur, ce tee-shirt est léger et possède une coupe ergonomique.

4W45697



PANTALON SOUS VÊTEMENT KOLDY



Couleur : Noir

Taille : S à 2XL

60% polyamide 35% coolmax® 5% élasthane. Thermorégulateur, ce pantalon est léger et possède une coupe ergonomique.

4W45696



GENOUILLÈRES EVA



Genouillère en mousse EVA, conception ergonomique pour s'adapter à votre genou, n'empêche pas de marcher.

EN 14404:2004+A1:2010 Type 2 (Level 0)

4W47269



Cond. : La paire

GENOUILLÈRES 7800G

Genouillères de travail en polyuréthane souple.



4W42793



Cond. : La paire

CEINTURE ÉLASTIQUE REEF



Ceinture 70% polyester 30% élasthanne. Longueur 123cm. Largeur 3,7cm.

Couleur : Noir
Taille : Unique



4W48051



CEINTURE ATOLL

Ceinture 100% polyester, longueur 124cm, largeur 4cm.



Couleur : Gris
Taille : Unique

4W41088



CEINTURE EXTENSIBLE HH

Ceinture 96% coton, 4% spandex sergé extensible. 100% extensible. Boucle avec logo HH.



Couleur : Kaki

4W47219



CEINTURE CAT

Ceinture réglable en polyester, logo CAT frappé sur la boucle, boucle métallique.



Couleur : Noir
Taille : Unique

4W42017



CEINTURE CUIR DE BUFFLE



Cuir de buffle. Réglable sur 5 positions, largeur 35mm. Boucle métal vintage, 2 ardoillons gravée Molinel.

Couleur : Marron
Taille : Unique



4W46099



CEINTURE CUIR CARHARTT

Cuir pleine fleur double épaisseur et surpiqûre de renfort. Boucle double ardoillon finition laiton vieilli. Logo Carhartt gravé sur le passant métallique. Largeur 4cm.



Couleur : Noir
Taille : 44 à 50



4W44846



CEINTURE SILICONE 7984G



Ceinture largeur 35mm, 100% TPE avec boucle en métal zinc chromé.

Couleur : Noir
Longueur : 125cm

4W46657



CEINTURE LOMBAIRE



Ceinture 38% latex, 62% polyester. Elle soutient la colonne vertébrale, l'abdomen et le bas du dos. Cette ceinture est réglable pour plus de confort, et elle peut être portée au dessus ou au dessous des vêtements. Quatre bandes adhésives résistantes avec un élastique renforcé pour un ajustement confortable. Bretelles réglables pour un ajustement sécurisé. Ceinture large de plus de 20cm pour offrir un soutien complet au porteur. Lavable en machine. Ne restreint pas le mouvement.



Couleur : Noir
Taille : M à XL

4W47268



CEINTURE CUIR BUFFLE ALZEN



Ceinture en cuir de buffle avec boucle en métal finition noire cuivrée, largeur 40mm.

Couleur : Noir
Longueur : 90cm - 100cm



4W47231



SAC MESSENGER 2 EN 1 SÉOUL



Dimensions :
43x30x9cm

Couleur : Gris



Sac messenger ou sac à dos, à vous de choisir. Tissu extérieur 100% Polyester + enduction Polyuréthane. 300D + enduction Polychlorure de vinyle, doublure 100% Nylon Ripstop 210D + enduction Polyuréthane. Ouverture à double curseur sur 57cm sur le haut du sac en version messenger et sur le côté droit en version sac à dos. Pochette zippée sur le devant ouverture 39cm avec mousqueton pour clés, pochette téléphone à fermeture élastique et velcro, 4 porte-cartes dont une avec fenêtre transparente. Rangements intérieurs sur la partie avant : pochette zippée profonde 17cm, seconde pochette téléphone à fermeture élastique et velcro, 3 espaces stylos, 2 pochettes pour papiers de 13cm de profondeur. Rangements intérieurs sur la partie arrière : rangement ordinateur portable 37x24cm à fermeture velcro par un élastique, pochettes documents rattachée.

4W46892



SAC DUFFEL

Volume : 50L

Couleur : Noir



Sac 100% Polyvinyl-550g/m², léger avec compartiment à chaussures séparé, poche pour tablette rembourrée et espace pour trousse de premiers soins. Tissu résistant à l'eau, fermetures à glissière YKK®, sangles rembourrées, poignée de transport et pochette pour carte/badge d'identification.

4W46726



LUNCH BOX CARHARTT



Couleur : Noir

4W47001



Lunch box avec anse. Traitement déperlant durable Rain Defender® sur l'extérieur. Isolation thermique. Poche intérieur maille. Dimensions : 25x19x10cm.

SAC SANTOS



4W46893



Volume : 70L

Couleur : Bleu/noir

Sac idéal pour se rendre sur le chantier avec tout son vestiaire. Tissu extérieur 85% Polychlorure de vinyle, 15% Polyester, 500D. Doublure 100% Polyester 210T Oxford + enduction Polyuréthane. Duffel bag à compartiments multiples dont une poche côté pour ranger vos chaussures de sécurité. Ouverture à double curseur sur le dessus permettant une meilleure accessibilité. Pochette zippée sur le devant ouverture 23cm. Pochette en filet sur la totalité du rabat intérieur avec mousqueton pour clés, pochette téléphone à fermeture élastique et velcro, 4 porte-cartes dont une avec fenêtre transparente, 3 espaces stylos. Sac linge sale à cordons coulissants et amovible par bande velcro fixée à l'intérieur du sac sur la partie arrière. Pochette carte de visite avec fenêtre transparente sur le côté extérieur du sac. Dimensions 63x37x24cm.

SAC DE TRANSPORT

Sac de transport 55% polyester (600D), 45% polyester (420D). Bandoulière matelassée. 2 grandes poches extérieures. Fond renforcé. Dimensions : 62x30x30cm.



4W48902



Volume : 55L

Couleur : Gris/noir

NORMES VÊTEMENTS DE PROTECTION



EN 342

EN 342 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LE FROID

Vêtement contre le froid, 3 indices :

- a- isolation thermique de base mesurée
- b- niveau de perméabilité à l'air (classe de 0 à 3)
- c- niveau de respirabilité du vêtement (classe de 0 à 3)



EN 343

EN 343 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

Vêtement contre les intempéries, 2 indices :

- a- niveau d'imperméabilité du vêtement (classe 0 à 3)
- b- niveau de respirabilité du vêtement (classe de 0 à 3)



EN 13034

EN 13034 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES CHIMIQUES DE TYPE 6

Vêtements de protection chimique à usage limité ou réutilisables offrant une protection limitée. Les vêtements de protection chimique à usage limité sont conçus pour être utilisés en cas d'exposition probable à de légères pulvérisations, aux aérosols liquides ou à basse pression, de légères éclaboussures, contre lesquels une barrière totale contre la perméation des liquides (au niveau moléculaire) n'est pas nécessaire.



EN 14605

EN 14605 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES CHIMIQUES DE TYPE 3 et 4

Vêtements de protection chimique étanches aux brouillards, dotés de liaisons étanches aux liquides(3)/brouillards(4) entre les différentes parties du vêtement, ainsi qu'aux gants et aux bottes destinés à protéger le porteur contre les produits chimiques liquides. Elle spécifie les exigences de performance pour les matériaux constitutifs du vêtement de protection et pour l'article d'habillement dans sa totalité, 1 indice: a- liaisons étanches aux liquides/brouillards entre les différentes parties du vêtement



EN 1149-5

EN 1149-5 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES ELECTROSTATIQUES

Exigences électrostatiques et méthodes d'essais pour les vêtements de protection dissipant l'électricité statique pour éviter les étincelles pouvant provoquer un incendie. Les exigences ne sont pas suffisantes dans les atmosphères inflammables enrichies en oxygène et la méthode d'essai n'est pas applicable aux tissus contenant des fibres à coeur conducteur. Cette norme n'est pas applicable pour la protection contre les tensions du secteur. 1 indice :

- a- résistivité de surface



EN 381-11

EN 381-11 - VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES MECANIQUES

Equipements de protection individuelle destinés à protéger contre les risques dus à l'utilisation de scies à chaîne tenues à la main. Aucun équipement de protection ne peut assurer 100% de protection contre les coupures dues à une scie à chaîne tenue à la main. Néanmoins, l'expérience a montré qu'il est possible de fabriquer un équipement de protection qui offre un certain degré de protection. 1 indice :

- a- vitesse de la chaîne (classe 1 = 20m/s ; classe 2 = 24m/s ; classe 3 = 28m/s)



EN 470

EN 470 / ISO 11611 - VÊTEMENTS DE PROTECTION DE SOUDEUR

Exigences essentielles de sécurité minimales et méthodes d'essai des vêtements de protection, comprenant les cagoules, les tabliers, les manches et les guêtres, destinés à protéger le corps y compris la tête (cagoules) et les pieds (guêtres) et qui doivent être portés durant des opérations de soudage et autres procédés techniques ayant des risques comparables. 2 indices :

- a- protection contre des techniques de soudage et les situations provoquant le moins de projections et une chaleur radiante faible
- b- protection contre les techniques de soudage et les situations provoquant plus de projections et une chaleur radiante plus élevée



EN 20471

EN 20471 - VÊTEMENTS DE SIGNALISATION HAUTE VISIBILITE

Vêtement de signalisation à haute visibilité, 1 indice mesurant la superficie des matériaux fluorescents et rétro-réfléchissants. Sont pris en compte le tissu fluorescent permettant d'assurer la visibilité de jour (il transforme une partie de la lumière non visible (UV) en lumière visible. Les coloris jaune, orange ou rouge, créent un contraste avec l'environnement naturel), la matière rétro-réfléchissante assure la visibilité de nuit (elle renvoie un maximum de lumière vers sa source : phares des véhicules...). La norme distingue 3 classes de vêtements haute visibilité.



EN 533

EN 533 - VÊTEMENTS DE PROTECTION A PROPAGATION DE FLAMME LIMITEE

Exigences de performances pour les matériaux et assemblages de matériaux à la propagation de flamme limitée utilisés dans les vêtements de protection. La performance est exprimée par un indice de propagation de flamme limitée avant et après nettoyage, 1 indice :

- a- indice de résistance des matériaux (classe de 1 à 3)



EN 531

EN 531 - VÊTEMENTS DE PROTECTION A PROPAGATION DE CHALEUR

Vêtements de protection pour les travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur. Le vêtement est composé d'articles d'habillement de dessus constitués de matériaux souples destinés à protéger des parties spécifiques du corps. Les cagoules et les guêtres sont incluses mais tous les autres type de protection de la tête, des mains et des pieds sont exclus. Le vêtement de protection respectant les exigences de la présente norme européenne vise à protéger les travailleurs de l'industrie contre les brefs contacts avec une flamme et contre au moins un type de chaleur. La chaleur peut se présenter sous forme de chaleur convective, de chaleur radiante, de projections importantes de métaux fondus ou d'une combinaison de ces risques de chaleur. 5 indices :

- a- propagation de la flamme limitée
- b- chaleur convective (classe de 0 à 5)
- c- chaleur radiante (classe de 0 à 4)
- d- projection d'aluminium fondu (classe de 0 à 3)
- e- projection de fonte en fusion (classe de 0 à 3)

PROTECTION DES MAINS





Gants anti-coupe.....	108
Gants de manutention.....	111
Gants enduits.....	113
Gants divers.....	123
Gants usage unique jetables	124

GANT ANTI-COUCPE PROSHIELD 4X42F



Taille : 8 à 11

4W47621



EN 388
4X42F

Gants en polyéthylène haute performance (HPPE) résistant aux coupures, avec revêtement Polyuréthane. Les gants sans couture Proshield garantissent une grande dextérité, sécurité, adhérence et fiabilité. Ils ont été conçus pour fournir une force maximale dans des conditions de travail difficiles. En plus d'une résistance à la coupe maximale (niveau F), ces gants offrent un excellent confort, et une dextérité optimale. La solution idéale pour les activités de travail avec risque de coupures.

- Construction
- Automobile
- Industrie du verre
- Fournitures industrielles



GANT VENICUT34 TRICOTÉ PAUME ENDUITE PU 3X42B

4W47197



Taille : 7 à 11



EN 388
3X42B



Fibre haute performance ECONOCUT®. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13. Support fibre ECONOCUT®. Enduction 100% polyuréthane.

EN388:2016 3X42B
ANSI-ISEA 105:2016 A2

GANT POLYKOR X7 ANTI-COUCPE TACTILE 3X41B



Gant G-TEK® Polykor™ X7™ avec enduction polyuréthane compatible avec écran tactile., jauge 18. La construction sans couture offre un excellent confort et une bonne respirabilité. Le support PolyKor™ est léger et fournit une excellente dextérité, une résistance aux coupures et une sensibilité tactile. La reliure de coton coloré indique la taille. L'enduit de polyuréthane sur la paume offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches ou mouillées. Compatible avec les écrans tactiles (+ film) pour permettre à l'utilisateur de faire fonctionner l'écran sans enlever ses gants de sécurité. Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant. Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et à la lumière ultraviolette.

- électronique
 - manipulation de feuilles de métal
 - découpe de verre
 - petites pièces tranchantes
- EN 388:2016 3X41B
EN 1149-1

Taille : 6 à 11

4W48621



EN 388
3X41B



EN 1149-1



GANT VENICUT52 TRICOTÉ PAUME ENDUITE LATEX 3X42D



Fibre polyéthylène haute performance HeatNoCut®. Enduction latex sur paume et bout des doigts. Jauge 10. Fibres HeatNoCut synthétiques hautes performances. Enduction : 100% latex. Résistance à la chaleur de contact.

EN 388:2016 3X42D
EN 407:2004 X2XXXX

Taille : 8 à 10

4W45148



EN 388
3X42D



EN 407
X2XXXX



GANT VENICUT55 TRICOTÉ SANS ENDUCTION 2X4XC



Fibre polyéthylène haute performance HEATnocut®. Jauge 10.

EN388:2016 2X4XC
EN407:2004 X1XXXX
Contact alimentaire



EN 388
2X4XC



EN 407
X1XXXX



Taille : 7-9-10

4W47198



GANT POLYÉTHYLÈNE ENDUIT NITRILE EOS NOCUT VV910 ANTICHOC 4X43D



Taille : 8 à 11

4W48977



Support polyéthylène fibres haute performances. Renfort dos et bout de doigts TPR. Double enduction nitrile lisse/mousse de nitrile sur paume et bout des doigts. Renfort en relief intérieur de la paume. Fil Kevlar® sur toutes les coutures. Renfort entre le pouce et l'index en PVC. Manchette de 8 cm avec fermeture autoagrippante. Protection contre l'impact en zone métacarpe.

- Second-oeuvre, artisans, services, logistique
 - BTP, construction
 - Industrie lourde
 - Pétrole, gaz
- EN388:2016 4X43D
EN13594:2002 Atténuation d'énergie d'impact



EN 388
4X43D

GANT ANTI-COUCURE NITRILE VENICUT F XTREM CUT 4X43F



Taille : 6 à 11



EN 388
4X43F

Gant support fibre haute performance Xtrem CUT, enduction mousse de nitrile finition granuleuse sur paume et bout des doigts. Jauge 13. Le plus haut niveau de protection du marché contre les coupures. Confort et souplesse pour les travaux lourds.

- Industrie lourde
 - Industrie minière
 - BTP, construction
 - Second-oeuvre, artisans
- EN388:2016 4X43F

4W48976



GANT VENICUT32 TRICOTÉ PAUME ENDUITE PU 4X42B

Fibre haute performance DELTAnocut®. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 15. Texture très douce permet un grand confort toute la journée. Enduction polyuréthane : très bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure, souplesse et dextérité, respirabilité.

- Montage de tôles fines, assemblage automobile
- Finitions
- Manipulation et tri de pièces courantes
- Manipulation de pièces ou tôles
- Montage de précision

EN 388:2016 4X42B



4W23358



Taille : 7 à 10



EN 388
4X42B

GANT VENICUTD08 TRICOTÉ PAUME ENDUITE PU 4X42D

Fibre haute performance EconoCut®. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

- Manutention
- Automobile, mécanique
- Transport
- Industrie du verre

EN 388:2016 4X42D

Taille : 8 à 11



EN 388
4X42D



4W38371



DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK

GANT VENICUT59 TRICOTÉ PAUME ENDUITE PU 4X42D



Taille : 7 à 11

Fibre haute performance DELTAnocut®+. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13. Support fibre DELTAnocut®+. Enduction 100% polyuréthane.

EN388:2016 4X42D
ANSI-ISEA 105:2016 A4



EN 388
4X42D

4W47199



DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK

GANT HELIX C5 WET EN BAMBOU ENDUIT HPE 4X42C

Gant de protection anti-coupures pour milieu humide ou huileux. Excellente respirabilité et capacité d'absorption de l'humidité supérieure. Remarquable protection à la coupure et à l'abrasion. Excellente préhension. Très flexible. Exempt de silicones.

EN 388:2016 4X42C
EN 407 X1XXXX



4W26009



Taille : 7 à 10



EN 388
4X42C

uvex

GANT ANTI-COUCPE HAUTE VISIBILITÉ A625 4X43D



Taille : M à 2XL

Gant anti-coupures indice D avec enduction PU lisse pour une bonne résistance à l'abrasion, la doublure HPPE atteint également un niveau 1 pour la chaleur de contact. Support fluo haute visibilité pour une protection optimale. Paume enduite pour augmenter la dextérité et la ventilation. Doublure sans coutures 100% respirant. Tricot jauge 13 pour un ajustement parfait.

4W47261

EN 388:2016 4X43D
EN 407 X1XXXX



EN 388
4X43D



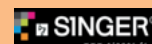
EN 407
X1XXXX



GANT NITRILE PICOT 4X43D



Taille : 8 à 11



EN 388
4X43D

4W46486



Grâce à ses caractéristiques techniques, ce gant s'avère particulièrement adapté pour tous les principaux travaux nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection importante contre les risques mécaniques et notamment la coupure (TDM niveau D). Tricoté une pièce, poignet élastique, support tricoté à partir de fibres haute ténacité HDPE. (Polyéthylène haute densité PEHD). Enduction : nitrile mousse sur la paume. Renfort entre le pouce et l'index.

Maintenance industrielle, assemblage automobile, manutention générale, prise de câbles, d'objets coupants, glissants, huileux, manipulations de matériaux bruts, abrasifs, de carrelages, de céramiques, de tôles...

EN 388 : 2016 classe 4X43D

GANT CUIR FLEUR DE CHÈVRE 2011X

4W46570



EN 388
2011X



Taille : 9- 10

coverguard

Toute fleur souple supérieure de chèvre. Poignet en tricot élastique, pouce palmé, protège artère, serrage poignet. Qualité supérieure, confort et souplesse.

Travaux courants et mécaniques, activités de magasinier et de jardinage, maçonnerie, montage et manutention.

EN 388:2016 2011X

GANT DOCKER CROÛTE RENFORCÉ 4223X



Taille : 10

4W12067

Gant de manutention docker cuir croûte de bovin doublure toile coton. Renfort paume, pouce et index. Dos toile avec renfort cuir. Manchette en toile renforcée. Paume croûte épaisseur entre 0,9 et 1,1 mm. Renfort croûte de bovin épaisseur entre 0,9 et 1,1mm. Dos toile coton 150g/m minimum. Manchette croisé coton 220g/m² minimum.

- Gros travaux en extérieur et/ou intérieur
- Manutention
- Bâtiment, TP
- Métiers du transport

EN 388:2016 4223X



EN 388
4223X



GANT TOUT CUIR HYDROFUGE AVEC PROTÈGE ARTÈRE 2121X

Gant paume et dos en cuir fleur de vachette hydrofuge, coupe américaine, pouce palmé. Poignet avec protège artère pour une protection accrue.

EN 388:2016
2121X

Taille : 8 à 11



coverguard



EN 388
2121X

4W47172



GANT DOCKER CROÛTE ET TOILE 2111X

Cuir croûte de bovin. Dos toile avec renfort cuir. Manchette en toile renforcée. Épaisseur entre 0,7 et 0,9 mm. Dos et intérieur toile coton 150g/m² minimum. Manchette croisé coton 220g/m² minimum.

EN388:2016 2111X



Taille : 10

4W47189



EN 388
2111X



GANT DOCKER RENFORCÉ CROÛTE DE BOVIN 3234X



Taille : 10

Coupe américaine, pouce palmé. Croûte de cuir de bovin. Renfort cuir pleine fleur de bovin sur paume. Dos en toile. Élastique de serrage sur le dos.

- Bâtiment, TP, milieux forestiers, travail du bois
- Tous travaux importants extérieurs et/ou intérieurs
- Milieu industriel (métal, plastique, bois...)

- Manutention générale, docker, métiers du transport
EN 388:2016 3234X



EN 388
3234X

4W6642



GANT TOUT CUIR FLEUR BOVIN 3122X



Taille : 8 à 11

Cuir pleine fleur de bovin. Coupe américaine. Fleur de bovin d'épaisseur 0,90 à 1,10mm. Pouce palmé. Élastique de serrage au dos du poignet.

- Manutention lourde
- Travaux courants et mécaniques
- Montage et manutention
- Activité de magasinier et de jardinage

EN 388:2016 3122X



EN 388
3122X

4W9824



GANT FOURRÉ TOUT FLEUR BOVIN 2132X

Cuir pleine fleur de bovin fourré acrylique. Poignet serrage paume et fourrure retournée. Mousqueton d'attache. Coupe américaine. Doublure fourrure acrylique blanche épaisseur 1,3 à 1,4 mm. Extérieur fleur de bovin épaisseur 1 à 1,2 mm. Manchette fourrure acrylique.

- Protection du froid
 - Manutention extérieure en hiver
 - Transports en hiver
 - Milieu montagnard
- EN 388:2016 2132X
EN 511:2006 240

Taille : 8- 10



4W40541



GANT CUIR FLEUR ET DOS CROÛTE 2121X

Gants maîtrise. Paume cuir pleine fleur de bovin (0,9-1,1mm). Retour sur index. Dos croûte de bovin (0,9-1,1mm). Coupe américaine.

- Montage et manutention
 - Travaux mécaniques et courants
- EN 388:2016 2121X



4W9818



Taille : 8 à 11



GANT TOUT CUIR AVEC PROTÈGE ARTÈRE 3031X

Gant de maîtrise toute fleur de vachette. Poignet tricot élastiqué. Avec protège artère.

- Travaux courants et mécaniques
 - Montage et manutention
 - Activité de magasinier et de jardinage
- EN 388:2016 3031X

Taille : 8 à 11

4W40998



coverguard



GANT MAÎTRISE TOUT CROÛTE 3022X

coverguard



4W45154



Taille : 10

Gants maîtrise, tout croûte de vachette. Travaux courants et mécaniques. Élastique de serrage au poignet. Qualité standard. Dextérité, confort et souplesse.

EN 388:2016 3022X



CHOISIR LA BONNE TAILLE

Mesurez le tour de main sous le pouce et faites passer le mètre-ruban sans serrer au niveau des articulations de la paume. Vous obtenez une mesure en centimètres. Reportez-vous ensuite au tableau des équivalences ci-dessous pour trouver votre taille.

TAILLE CHIFFRÉE	TAILLE LETTRÉE	TOUR DE PAUME EN CM
6	2XS	15
7	XS	18
8	S	20
9	M	23
10	L	25
11	XL	28
12	2XL	30





**GANT
NEOFOAM
TACTILE
4131X**

Taille : 6 à 11



EN 388
4131X

4W48620



Gant G-TEK® Neofam™ tricoté nylon sans couture avec enduction paume et doigts, jauge 15. Excellent confort et très bonne respirabilité. L'enduction sur la paume et les doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches, humides ou huileuses. Sans silicone. Compatible avec les écrans tactiles. Poignet tricot. Lavable.

- assemblage général de pièces huileuses
- manipulation de petites pièces
- opérations sur machines

EN 388:2016 4131X



**GANT TRICOTÉ ENDUIT NITRILE
KRYTECH 580 4342B**



Gant support tricoté sans couture à base de fibres PEHD, enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile. Poignet tricot. Dos aéré. Garanti sans DFM, sans silicone sur la paume et les doigts. Longueur 23 à 28cm.

- industries mécanique automobile
- industries du verre
- industries mécanique
- autres industries

EN 388:2016 4342B

Taille : 8 à 10



EN 388
4342B

4W47254



**GANT TRICOTÉ PEHD ENDUIT
POLYURÉTHANE KRYTECH 579
4342B**



Gant support tricoté sans couture à base de fibres PEHD, enduit polyuréthane, poignet tricot, dos aéré. Longueur 22 à 27cm. Contient des traces de DMF en conformité avec les valeurs limites d'exposition professionnelles.

- Industrie mécanique/automobile
- Papeterie

EN 388:2016 4342B

Taille : 7 à 11



EN 388
4342B

4W47247



**GANT TRICOT ENDUIT NITRILE
ULTRANE 553 4121X**



Gant support tricoté sans couture enduit nitrile, poignet tricot, dos aéré. Longueur 21 à 26cm. Garanti sans DMF.

- Industrie mécanique/automobile
- Collectivités (interventions techniques)
- Industrie du bâtiment (métalliers / serruriers)
- Industrie du bâtiment (peintres / décorateurs)

EN 388:2016 4121X

Taille : 7 à 10



EN 388
4121X

4W47250



GANT POLYESTER ENDUIT LATEX VE733 2141A

Gant support 100% polyester, enduction latex PURE sur paume et bout des doigts. Jauge 13. Finition gaufrage pour une bonne préhension des objets manipulés, très bonne adhérence en milieux humides ou secs. Fabriqué dans des conditions qui respectent l'environnement. Minimise les risques d'irritation cutanée.

- BTP, construction
- Second-oeuvre, artisans
- Logistique

EN388:2016 2141A
EN407:2004 X2XXXX



EN 388
2141A



EN 407
X2XXXX



Taille : 7 à 11

4W48975





GANT MAXIFLEX ENDURANCE 845 ENDUIT 3/4 NITRILE 4131A

MaxiFlex® Endurance™ intègre des picots synonymes d'une meilleure adhérence dans les applications très répétitives qui nécessitent une manipulation de lourdes charges. Testé sous contrôle dermatologique et lavé avant l'emballage, ce qui nous permet de garantir la « confiance textile ». La technologie AD-APT® est activée par le mouvement de nos mains et l'augmentation de la température dans le gant. Elle libère alors un agent rafraîchissant naturel qui empêche votre main de transpirer et la rafraîchit. Cette action est faite pour tenir toute la durée de vie de votre gant, même en cas de lavage. L'enduit breveté en micro-mousse de nitrile offre une respirabilité à 360. Il résiste à 18 000 cycles abrasifs par millimètre, grâce à l'utilisation de la technologie DURAtech® lors de la fabrication de l'enduit.

EN 388:2016 4131A

Taille : 8 à 10



4W45151



GANT MAXIFLEX ENDURANCE 847 COTON ENDUIT NITRILE 4131A

Gant de précision offrant une solution polyvalente. Gant supporté nylon/élasthanne sans couture. Induction caoutchouc nitrile NBR micro-mousse avec picots sur la paume, poignet également enduit. Sans dymethylformamide.

- Automobile, micro-ingenierie et micro-assemblage
- Plomberie, menuiserie, peinture, bâtiment, construction

EN 388:2016 4131A

Taille : 8 à 11



4W26022



GANT MAXIFLEX 924 COTON ENDUIT NITRILE 4121A

Gant MaxiFlex confort 924. Support coton/nylon/élasthanne sans couture. Enduction caoutchouc nitrile NBR micro-mousse sur paume et doigts. Sans silicone.

- Automobile, appareil domestique
- Métiers du bâtiment

EN 388:2016 4121A

Certifié Oeko-tex

Taille : 7 à 11



4W26106



GANT MAXIFLEX ULTIMATE 874 AD-APT 4131A

La technologie AD-APT® est activée par le mouvement de nos mains et l'augmentation de la température dans le gant. Elle libère alors un agent rafraîchissant naturel qui empêche votre main de transpirer et la rafraîchit. Cette action est faite pour tenir toute la durée de vie de votre gant, même en cas de lavage. Respirabilité à 360 - l'enduit breveté en mousse de nitrile micro offre une respirabilité à 360, ce qui en fait le gant le plus respirant du marché. Le gant MaxiFlex® présente une durabilité exceptionnelle. En effet, il résiste à 18 000 cycles abrasifs par millimètre, grâce à l'utilisation de la technologie DURAtech® lors de la fabrication de l'enduit. Préhension optimisée en milieu huileux grâce à notre finition de microcapsules, ce qui permet une préhension contrôlée.

EN 388:2016 4131A



Taille : 9- 10

4W45149



GANT ENDUIT
NITRILE 3121X

Taille : 7 à 11



Grâce à ses caractéristiques techniques, ce gant s'avère particulièrement adapté pour tous les principaux travaux fins en milieu humide, nécessitant une très bonne dextérité ainsi qu'une protection contre les risques mécaniques et en particulier l'abrasion. Type tricoté une pièce sans couture. Poignet élastique. Support fibres polyester. Enduction nitrile sur la paume et le dos.

Industrie automobile, mécanique de précision, maintenance industrielle, entretien, réparations de pièces mécaniques.
EN 388 : 2016 classe 3121X



EN 388
3121X

4W46487



Taille : 9- 10

GANT DOUBLE
ENDUCTION
NITRILE 4X43D



EN 388
4X43D



4W49436



Gant tricoté d'une pièce, poignet élastique. Support tricoté à partir de fibres haute ténacité (Polyéthylène haute densité PEHD). Gant complètement enduit, double enduction nitrile (lisse/sablée) sur la paume, dos simple enduction nitrile, finition lisse. Montage sans couture. Excellente préhension des objets manipulés en milieu sec ou humide. Poignet tricot élastique.

- Maintenance industrielle, assemblage automobile
- Manutention générale, manipulation de matériaux bruts, abrasifs, de carrelages, de céramiques, de tôles...

EN 388:2016 4X43D

PROTECTION
DES MAINS

GANT NYLON ENDUIT NITRILE
ULTIMATE 34-878 4131A



EN 388
4131A



4W47209



Taille : 7 à 11

Support nylon elasthan avec enduction micro-mousse caoutchouc nitrile (NBR) paume. Epaisseur 1mm.

EN388:2016 4131A / Contact alimentaire

GANT TRICOT POLYAMIDE/
SPANDEX PAUME ENDUITE
NITRILE 3121X



Taille : 7 à 11

Support polyamide/Spandex, enduction nitrile/polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 15. Très bonne dextérité et finesse de travail. L'enduction nitrile/polyuréthane allie les performances du nitrile (résistant aux huiles) et les performances du polyuréthane (souplesse de travail et confort accru). Très bonnes performances mécaniques.

Pour BTP, construction, second-oeuvre, artisans, industrie légère, services, logistique...
EN388:2016 3121X



EN 388
3121X

4W46567



GANT WET & DRY VV636 POLYAMIDE ENDUIT NITRILE 4131X

100% polyamide. Main toute enduite nitrile. Seconde enduction mousse de nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 15.

EN388:2016 4131X



EN 388
4131X

4W47200



Taille : 7 à 10

GANT POLYESTER PAUME ENDUITE POLYURÉTHANE 3121X

100% polyester. Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

- Travaux précis et manipulations fines
- Montage
- Polissage

EN 388:2016

Taille : 6 à 11



4W40550



EN 388
3121X



GANT TRICOT ENDUIT LATEX 2131X



Taille : 7 à 10



EN 388
2131X

4W46079



GANT POLYAMIDE/SPANDEX PAUME ENDUITE NITRILE/TPU VV734 4121X



Gant tricoté en Polyamide/Spandex. Enduction mousse de nitrile et TPU sur paume et bout des doigts. Jauge 15. Couleur jaune fluo/noir.

EN 388:2016 4121X



Taille : 7 à 10

4W42803



EN 388
4121X

GANT NYLON ENDUIT LATEX 3131X



EN 388
3131X

Taille : 8 à 11



La construction en nylon sans couture offre confort, dextérité et respirabilité. L'enduction en latex crépé offre une adhérence supérieure par temps sec et par temps humide. Forme ergonomique des doigts. Dos aéré pour faciliter l'évacuation de la transpiration. Le poignet en tricot empêche la saleté et les débris de s'introduire dans le gant. La reliure de coton coloré indique la taille. Sans DMF.

- Construction, inspection, assemblage, manutention
- Traitement des ordures
- Aménagement paysager et jardinage

EN 388:2016 3131X

4W47233



GANT TRICOTÉ POLYESTER PAUME ENDUITE NITRILE 3121X

100% polyester. Enduction nitrile sur paume et bout des doigts. Jauge 13.

- Travaux mécaniques
- Manutention d'objets glissants
- Milieux gras et huileux
- Mécanique et menuiserie

EN 388:2016 3121X

Taille : 8 à 11



4W6662



EN 388
3121X





Taille : 6 à 10

GANT PHYNOMIC FOAM 3121X

Gant de protection polyamide, élasthanne, poignet tricoté. Enduction paume et bouts des doigts avec imprégnation aqua-polymère. Dextérité élevée pour les travaux mécaniques de précision. Très bonne résistance à l'abrasion mécanique grâce à son enduction mousse résistant à l'humidité. Bonne préhension dans les environnements secs et légèrement humides. Enduction hautement respirante. Remarquable toucher lors de l'assemblage de pièces.

- Travaux d'assemblage de précision
- Contrôle, tri
- Transformation alimentaire
- Emballage

uvex

4W41000



EN 388
3121X



GANT POLYAMIDE ENDUIT NBR ATHLETIC ALLROUND 4122X

4W47270



Taille : 6 à 11



EN 388
4122X

Gant polyamide, élasthanne avec enduction paume et bouts des doigts NBR foam, poignet élastique. Convient aux environnements secs et légèrement humides, gant d'assemblage qui répond à un grand nombre d'applications. L'enduction NBR foam se caractérise par sa souplesse et son bon grip.

- assemblage de précision
- contrôle
- tri

EN 388:2016 4122X



uvex

GANT PHYNOMIC WET 3131X

Gant de protection en polyamide, élasthanne avec poignet tricoté. Enduction paume et bouts des doigts avec enduction mousse aqua-polymère, résistant à l'humidité pour l'usage en extérieur. Remarquable résistant à l'abrasion mécanique grâce à son enduction durable. Très bonne préhension dans les environnements humides et huileux. Niveau élevé de respirabilité grâce à son enduction. Très bon toucher lors de l'assemblage de pièces.

- Travaux de précision
- Assemblage
- Maintenance
- Travaux de réparation

EN 388:2016 3131X

uvex



EN 388
3131X

4W41001



Taille : 7 à 10



GANT UNIPUR 6634 NYLON ENDUIT NRB 4133X

Gant de protection polyamide, poignet tricoté. Enduction paume et bouts des doigts NBR résistant à l'humidité pour les applications mécaniques en extérieur. Très bonne résistance à l'abrasion mécanique grâce à sa doublure polyamide et son enduction NBR. Bonne préhension dans les environnements humides, huileux et gras. Bon toucher. Bon ajustement. Flexibilité élevée.

- Travaux de précision
- Travaux de réparation générale
- Maintenance

EN 388:2016 4133X

uvex



EN 388
4133X

4W9787



Taille : 7 à 10



GANT PÉTROLIER PVC SUR SUPPORT COTON VE780 4131X



PVC chimique. PVC sur support coton tricoté jauge 13. Main structure rugueuse. Longueur 30cm. Epaisseur 1,30mm. Support coton, enduction PVC.

EN388:2016 4131X
EN ISO 374-1:2016 JKL
EN ISO 374-5:2016 Micro-organismes

Taille : 8 à 10



4W47195



EN 388
4131X



EN 374-1
JKL



EN 374-5
Micro-organismes

GANT HYDROCARBURE JERSEY TOUT ENDUIT PVC 4121X

Gant hydrocarbure. Gant support jersey enduit PVC. Très résistant à l'abrasion. Entièrement enduit en PVC. Idéal pour milieu gras et/ou huileux. Longueur 36 cm.

- Manipulation d'hydrocarbures et de produits chimiques
- Travaux en milieu gras et/ou huileux
EN 388:2016 4121X

Taille : 10



4W38855



EN 388
4121X

GANT SUPPORT JERSEY ENDUIT 3/4 PVC 4121X

Gant supporté coton sans couture. Enduction PVC rouge 3/4, sur la paume et les doigts. Dos aéré. Poignet tricot.

- Second oeuvre du bâtiment

EN 388:2016 4121X

4W6663



EN 388
4121X

coverguard®

Taille : 9



GANT SUPPORT COTON ENDUIT PVC EUROCHEM 4121X

Tissu interlock, 100% coton, coupé et cousu. Enduction totale en PVC rouge. Manchette extra-longue en PVC avec élastique. Longueur 65cm.

- Manutention de produits liquides, chimiques et pétroliers
- Gant type égoutier
- Protection contre les micro-organismes
- Milieux humides

EN 388:2016 4121X
EN 374-1 AKLMPT
EN 374-5 Micro-organismes

coverguard®

Taille : 10



EN 388
4121X



EN 374-1
AKLMPT



EN 374-5
Virus

4W11601



GANT NÉOPRENE NEOCOLOR VE530 2121X

Gant de protection pour les risques chimiques en Néoprène mixé latex floqué coton. Finition extérieure adhésive.

Longueur : 30cm.
Épaisseur : 0,70mm.

EN 388:2016 2121X
EN 374-1 AKL
EN 374-5 bactéries, champignons, virus
Contact alimentaire



Taille : 7 à 11

4W6661



EN 388
2121X



EN 374-1
JKLNPT



EN 374-5
Micro
organismes



GANT PROFASTRONG NF33 COTON ENDUIT NITRILE 4101X

Gant de protection pour les risques chimiques. Gant supporté en coton floqué enduit d'un revêtement nitrile. Bonne préhension en milieu humide et pour les manipulations des acides, des graisses et des solvants. Exempt de silicones. Épaisseur 0,38 mm.

- Industrie chimique
- Automobile
- Peinture
- Imprimerie
En 388:2016 4101X
EN 374-1 AJKLOT
Contact alimentaire

uvex

Taille : 7 à 10



GANT COTON/NITRILE CHIMIQUE 3001X

Gant en acrylonitrile vert épaisseur 0,38mm. Intérieur en coton floqué. Finition extérieure adhésive diamant. Manchette longue, coupe droite, longueur 33cm.

- Travaux courants et précis
- Manutention d'objet glissants
- Activité de nettoyage
- Produit chimique
EN 388:2003 4002 3001X
EN 374-1 AJK
EN 374-5 Virus

coverguard

Taille : 7 à 10

4W40548



EN 388
3001X



EN 374-1
AJK



EN 374-2
Virus



GANT SUPPORT COTON ENDUIT LATEX LISSE 4131X

Gant de protection pour les risques chimiques. Gant support jersey/latex naturel épaisseur 1,30mm. Finition lisse. Bonne résistance à de nombreux acides dilués et bases. Poignet coupe feston. Longueur 30cm.

- Travaux précis
- Manutention d'objets glissants
- Industrie alimentaire
- Peinture, solvant, liquide
- Mécanique et nettoyage
- Milieux humides
EN 388:2016 4131X
EN 374-1 CKL
EN 374-5 Micro-organismes
Contact alimentaire

coverguard



4W6659



EN 388
3131



EN 374-1
CKL



EN 374-5



Taille : 7 à 10



GANT LATEX CHIMIQUE BLEU VE440 1010X

Latex floqué coton. Longueur 32cm. Épaisseur 0,55mm. Support 100% latex naturel. Flocage 100% coton. Contact avec denrées humides ou aqueuses. Contact avec denrées acides. Contact avec denrées alcooliques.

EN388:2016 1010X
EN ISO 374-1:2016 AKLMNPT
EN ISO 374-5:2016 Micro-organismes
Contact alimentaire

Taille : 6/7 à 9/10

4W47194



EN 388
1010X



EN 374-1
AKLMNPT



EN 374-5
Micro
organismes



Contact
alimentaire



GANT LATEX CHIMIQUE 1000X

Gants en latex naturel supérieur. Finition extérieure adhésive. Intérieur en coton flocké

Longueur: 30cm.

Épaisseur : 0,42mm.

- Activité de nettoyage
- Milieux humides
- Manutention de produits chimiques
- Industrie alimentaire

EN 388:2016 1000X

EN 374-3 KL

EN 374-5 Micro-organismes

EN 421:2010 Uniquement contamination radioactive

Norme alimentaire

Taille : 7 à 10

coverguard



4W40549



EN 388
1000X



EN 374-3
AJL



EN 374-5
Micro
organismes



EN 421

GANT NITRILE SUR SUPPORT COTON VE803 4011X



Gant nitrile sur support coton interlock. Longueur 33cm. Épaisseur 0,85mm. Support 100% coton interlock. Enduction 100% nitrile.

EN388:2016 4011X

EN374-1:2016 AJKLMNOPT

EN374-5:2016 Micro-organismes

Taille : 9/10- 10/11



EN 388
4011X



EN 374-1
AJKLMNOPT



EN 374-5
Micro
organismes

4W47196



GANT NÉOPRÈNE LATEX ULTRANEO 420 2121X

MAPA



Gant néoprène et latex naturel relief antidérapant intérieur flocké. Longueur 31cm. Épaisseur 0,75mm.

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie chimique
- Autres industries

EN 388:2016 2121X

EN ISO 374-1 type A ALMNST

EN ISO 374-5 micro-organismes

Taille : 7 à 10

4W47249



EN 388



EN 374-1
ALMNST



EN 374-5



GANT POLYAMIDE ENDUIT NITRILE 4121X



Double enduction nitrile sur support polyamide. Troisième enduction nitrile mousse rugueuse sur paume et bout des doigts. Longueur 35cm. Épaisseur sur manchette 1,15mm - 1,30mm sur la paume. Support 100% polyamide enduction nitrile. Très bonne préhension, bonne résistance à l'abrasion, léger et souple.

Pour industrie lourde, industrie légère, pétrole et gaz, agriculture, jardin...

EN388:2003 4121X

EN374-1:2016 AJKL

EN374-5:2016 Micro-organismes

Taille : 8 à 11



4W46566



EN 388
4121X



EN 374-1
AJKL



EN 374-5
Micro
organismes



GANT MAXICHEM 56-635 NITRILE 4121A



Gant de protection chimique. Confort et performance pour un outil de travail unique. Les technologies Grip Tech® et Liquitech® associées pour une prise ferme et moins fatigante. Support : Nylon®, poignet élastiqué. Enduction : Nitrile sans solvant et sans dmf. Longueur : environ 35cm.

- automobile, équipementiers
- travail du métal
- construction
- assemblage automobile
- industrie ferroviaire

EN 388:2016 4121A

EN 374-1 JKLMNO

EN 374-5 Micro-organismes

Taille : 8 à 10

4W40999



EN 388
4121A



EN 374-1
JKLMNO



EN 374-5
Micro
organismes



GANT BUTYLE SUPPORT TEXTILE BUTOFLEX 650 1121X



Gant support textile technologie Mapa enduit butyle noir, avec relief antidérapant. Poignet coupe feston. Longueur 35cm. Epaisseur 1,45mm.

- industries cosmétique et pharmaceutique
- industries chimique
- industries mécanique

EN 388:2016 1121X

EN 374-1 ABCILMNOS

EN ISO 374-5 Micro organismes Taille : 9- 10

4W47255



EN 388
1121X



EN 374-1
ABCILMNOS



EN 374-5



GANT LATEX VITAL 117 0010X



Taille : 7 à 10



Latex naturel. Finesse du toucher en milieu peu agressifs. Excellente dextérité grâce à la souplesse du latex naturel. Bonne résistance à de nombreux acides dilués et détergents. Confort du flockage coton. Longueur 30,5cm. Epaisseur 0,35mm.

- industrie mécanique
- montage, assemblage de petites pièces non grasses
- nettoyage collectivités
- manipulation de détergents ménagers

EN 388:2016 0010X

EN 374-1 type A KPT

EN 374-5 micro-organismes

EN 421

4W41003



EN 388
0010X



EN 374-1
KPT



EN 374-5



EN 421



GANT TOUT ENDUIT NEOPRENE ULTRANE0 382 2121X



Gant support textile technologie Mapa enduit néoprène, avec relief antidérapant. Poignet coupe feston. Longueur 35,5cm. Epaisseur 0,9mm. Garanti sans silicone.

- industries mécanique automobile
- industries chimique
- autres industries

EN 388:2016 2121X

EN ISO 374-1 type A ALMNST

EN ISO 375-5 micro-organismes



Taille : 8 à 10

4W47252



EN 388
2121X



EN 374-1
ALMNST



EN 374-5



GANT TEXTILE ENDUIT LATEX NATUREL HARPON 321 3134X



Gant support textile enduit latex naturel, grip renforcé, coupe feston. Longueur 32cm. Epaisseur 1,35mm.

- industries de la pêche

EN 388:2016 3141X

EN ISO 374-1 type B KPT

EN 407 X1XXXX

Taille : 8 à 10

4W47248



EN 388



EN 374-1
KPT



EN 407
X1XXXX



GANT ULTRANITRIL 492 FLOCKÉ NITRILE 3101X



Gant de protection pour les risques chimiques. Gant flocké nitrile. Finition relief antidérapant. Dextérité et confort grâce à la forme anatomique et à la qualité du flockage. Durée de vie supérieure : excellente résistance mécanique (abrasion, performance). Poignet manchette droite. Garanti sans silicone. Longueur 32cm. Épaisseur 0,38mm.

- Industrie mécanique/automobile
- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Industrie chimique
- Fabrication et application de peintures et vernis
- Autres industries
- Application des produits phytosanitaires, traitement et finition du bois
- Travaux de maintenance

EN 388:2016 3101X

EN 374-1 type A AJKOPT

EN 374-5 Micro-organismes / virus

EN 421

Taille : 6 à 10

4W40997



EN 388
3101X



EN 374-1
AJKOPT



EN 374-5
VIRUS



GANT APOLLON WINTER VV735 TRICOTÉ ACRYLIQUE ENDUIT LATEX 1132X



Gant tricoté 100% acrylique. Enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts. Jauge 10.

EN388:2016 1132X
EN511:2006 X1X

Taille : 9- 10



4W47201



EN 388
1132X



EN 511
X1X



GANT ACRYLIQUE ENDUIT LATEX 2242X



Intérieur : 100% acrylique jauge 10. Extérieur : 100% polyamide jauge 15. Main toute enduite latex. Seconde enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts. Support acrylique gratté pour la protection contre le froid, grand confort et maintien de la chaleur. Enduction complète au latex donnant une protection accrue de la main contre le froid et l'eau. Grande flexibilité. Très bonne résistance au froid et à l'humidité.

Froid et intempéries, agriculture, jardin, BTP, construction, industrie lourde, services, logistique...

EN388:2016 2242X
EN511:2006 121

Taille : 9 à 11

4W46565



EN 388
2242X



EN 511
121



GANT UNILITE THERMO SPÉCIAL FROID 3131X



Gant hiver avec conception en deux couches. Poignet tricoté, en acrylique et mélange de laine vierge (doublure), élasthane (extérieur), paume et bouts des doigts avec enduction polymère. Bonne résistance à l'abrasion mécanique avec son enduction polymère qui reste flexible à de basses températures. Très bonne isolation thermique.

- travaux dans les environnements froids
- travail du béton / Construction
- entrepôt réfrigéré

EN 388 : 3131X
EN 511 : 010

uvex

4W48043



EN 388
3131X



EN 511
010



Taille : 7 à 11

GANT NINJA ICE HAUTE VISIBILITÉ 3231X



Tricoté une pièce sans couture. Poignet tricoté élastique. Support extérieur tricoté une pièce en polyamide. Doublure molletonnée chaude. Enduction HPT sur la paume et le bout des doigts (dos aéré).

Manutentions et le stockage en milieu froid, pour l'industrie de la pêche, l'agriculture. Egalement pour les métiers du bâtiment, pour les artisans, les métiers de l'environnement...

EN 388:2016 3231X
EN 511:2006 X2X

4W46485



EN 388
3231X



EN 511
X2X



Taille : 8 à 11

GANT COTON/PVC FROID -20°C 4131X



GANT NINJA TOUT ENDUIT 3132X

Poignet tricoté élastique. Support extérieur tricoté une pièce en nylon. Doublure chaude en acrylique. Double enduction HPTM. Préhension ferme des objets même en milieu humide et huileux.

Manutentions et le stockage en milieu froid, pour l'industrie de la pêche, l'agriculture, les métiers du bâtiment, les artisans...

EN 388:2016 3132X
EN 511:2006 130



EN 388
3132X



EN 511
130

4W46488



Taille : 8 à 11



Gant sans coutures sur support coton enduction totale de PVC triple couche, doublés de gants intérieurs thermiques. 100% imperméables aux produits chimiques. Dotés de gants doublure thermique amovibles, fabriqués en tissu bouclé acrylique. Confort et séchage rapide. Longueur : 30,5 cm

- Pêche, travaux en extérieur
- Stockage en chambres froides, transport durant l'hiver
- Services publics, collecte des déchets

EN 388:2016 4131X
EN374-1:2003 AKLMPT
EN 511:2006 121

coverguard

4W40555



EN 388
4131X



EN 511
121



EN 374-1
AKLMPT



Taille : 8 à 10

GANT SUPPORT COTON ENDUIT 3/4 LATEX CRÊPÉ 2131X

Gant de manipulation. Support toile tissé coton enduit latex crêpé jaune. Dos aéré. Poignet en tricot.

- Travaux mécaniques, manutention d'objets glissants
- Menuiserie et BTP, activité de jardinage

EN 388:2016 2131X



Taille : 10

4W6635



EN 388
2131X

coverguard

GANT LÉGER COTON 3/4 ENDUIT NITRILE 2111X

Poignet bord-côte. Dos aéré. Support coton interlock. Enduction 100% nitrile trempé et vulcanisé (latex acrylonitrile butadiène). Poignet tricot coton.

- Travaux précis courants
- Activité de magasinier et de jardinage
- Manutentions d'objets gras et huileux
- Mécanique et menuiserie

EN 388:2016 2111X

Taille : 7 à 10



4W9786



EN 388
2111X

GANT INTERLOCK 100% COTON

Gant textile en coton interlock écru. Ambidextre. Montage à plat. Poignet tricot.

Poids 40g.

- Industrie agro-alimentaire
- Restauration
- Travaux de nettoyage



Taille : 7/8- 9/10

4W6657



GANT LATEX ISOLANT 500V

Taille : 8 à 11



EN 60903
00 AZC

4W46588



GANT LATEX ISOLANT 1000V

Taille : 9- 10



EN 60903
0 AZC

4W23957



Gant isolant en latex légèrement talqué. Epaisseur de 0,5mm environ - pouvant varier jusqu'à 1,1mm environ. Longueur 36cm environ. Ces gants sont destinés exclusivement à un usage sous tension électrique avec 1 surgant en cuir spécifique. Tension d'épreuve : 2500V

- usage sous tension électrique
- EN 60903:2003 00 AZC / 0 AZC



GANT USAGE UNIQUE LATEX

Gant à usage unique de prédilection pour les tâches précises. Résistance à la pénétration de l'air ou de l'eau. Résistance à la pénétration des produits chimiques. Latex poudré. Compatibilité alimentaire. AQL 1,5. 100% latex naturel.

- Industrie alimentaire.

EN 374-1:2016 KT

EN 374-5:2016 Micro-organismes

Contact alimentaire



EN 374-1
KT



EN 374-5
Micro-organismes



Contact
alimentaire

4W6664



Taille : 6/7 à 8/9

Cond. : Boîte de 100



GANT USAGE UNIQUE NITRILE BLEU

Gant nitrile non poudré à usage unique de prédilection pour les tâches précises. Résistance à la pénétration de l'air ou de l'eau. Résistance à la pénétration des produits chimiques. Excellente alternative lorsque l'usage du latex n'est pas envisageable. AQL 1,5.

- Industrie alimentaire

EN 374-1 JKT type B

EN 374-5 Micro-organismes

EN 455 1-2-3

Taille : 6/7 à 9/10

Cond. : Boîte de 100



EN 374-1
JKT



EN 374-5
Micro-organismes



Contact
alimentaire

4W38372



GANT USAGE UNIQUE NITRILE NOIR

Gant nitrile non poudré. Substitut du latex en terme de dextérité : son élasticité et sa dextérité lui confère une bonne préhension des objets et facilite les manipulations. Gant hypoallergénique. Non poudré : idéal pour les utilisateurs pouvant être allergiques à la poudre de maïs, évite la contamination des produits, préconisé pour atmosphère protégée. Gants médicaux non réutilisables, gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes, gants de protection liés aux exigences générales et méthodes d'essais. Recommandé chez les garagistes, tatoueurs et traiteurs grâce à sa couleur peu salissante.

EN 455: 1/2/3

EN 374-1 : JKT

EN 375-5 : bactéries, champignons, virus



Taille : 8 (M) à 10 (XL)

Cond. : Boîte de 100



EN 374-1
JKT



EN 374-5
Micro-organismes



4W45185



GANT USAGE UNIQUE LATEX POUDRÉ



Gants en latex, ambidextre, poudrés. Épaisseur : 0,10mm pour la paume et 0,12mm pour les doigts. AQL : 1,5. Non stériles.

- Travaux précis
- Manutention d'objets fragiles
- Industrie agro-alimentaire
- Peinture, solvant, liquide (non toxique)
- Montage, nettoyage

Taille : 7/8 (M) à 9/10 (XL)

Cond. : Boîte de 100

4W47038



GANT VINYLE POUDRÉ

Gants en vinyle ambidextre poudré. Épaisseur 0,07mm. AQL <1,5. Non stériles.

EN374-1:2016 type A
EN374-5:2016
Contact alimentaire

4W47173



EN 374-1
A



EN 374-5



Taille : S à XL

Cond. : Boîte de 100

GANT USAGE UNIQUE NITRILE SOLO 977

Gant nitrile vert intérieur chloriné, bord roulé. Lisse avec bout des doigts granités. Longueur 24cm. Épaisseur 0,11mm.

EN ISO 374-1 type B JKT
EN ISO 374-5 micro-organismes



Taille : 8 à 10

Cond. : Boîte de 100



4W47251



EN 374-1
JKT



EN 374-5



NORMES PROTECTION DES MAINS

EN 388:2016 RISQUES MÉCANIQUES



EN 388:2016 RISQUES MÉCANIQUES	1	2	3	4	5	
A Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	> 100	> 500	> 2000	> 8000	-	-
B Résistance à la coupure/tranchage (indice)	> 1,2	> 2,5	> 5	> 10	> 20	-
C Résistance à la déchirure (newtons)	> 10	> 25	> 50	> 75	-	-
D Résistance à la perforation (newtons)	> 20	> 60	> 100	> 150	-	-
E Résistance à la coupure (newtons) ISO13997	>2 A	>5 B	>10 C	>15 D	>22 E	>22 F
O Résultat obtenu inférieur au niveau 1						
X Non testé						

EN 511 PROTECTION CONTRE LE FROID



EN 511 PROTECTION CONTRE LE FROID	1	2	3	4	5
A Résistance au froid convectif (°C/W)	≥ 0,10	≥ 0,15	≥ 0,22	≥ 0,30	-
B Résistance au contact froid (°C/W)	≥ 0,025	≥ 0,050	≥ 0,100	≥ 0,150	-
C Perméabilité à l'eau, imperméable 30mn mini	0	-	-	-	-
X Non testé					

EN 407 CHALEUR ET/OU FEU



EN 407 CHALEUR ET/OU FEU	1	2	3	4	5
A Comportement au feu (durée de persistance de la flamme)	≤ 20s	≤ 10s	≤ 3s	≤ 2s	-
B Résistance à la chaleur de contact (>15 secondes à ...)	100°C	250°C	350°C	500°C	-
C Résistance à la chaleur convective (transmission de la chaleur)	≥ 4s	≥ 7s	≥ 10s	≥ 18s	-
D Résistance à la chaleur radiante (transmission de la chaleur)	≥ 5s	≥ 30s	≥ 90s	≥ 150s	-
E Résistance à la projection de métal liquide (nombre de gouttes pour une augmentation de température de 40°C)	≥ 5	≥ 15	≥ 25	≥ 35	-
F Résistance à de grosses projections de métal fondu (masse de fer en fusion pour provoquer une brûlure superficielle)	≥ 30g	≥ 60g	≥ 120g	≥ 200g	-
X Non testé					



NORMES PROTECTION DES MAINS

EN 374-1:2016 RISQUE CHIMIQUE



EN 374-1

La norme EN 374-1 concerne la détermination de la résistance des matériaux constituant les gants de perméation par des produits chimiques non gazeux potentiellement dangereux en cas de contact continu. Le temps de passage pour un nombre minimum de produits définit le type de gant selon EN 374-1. L'étanchéité du gant (EN 374-2) est requise.

EN 374-1:2016 EXIGENCES	Type
Etanchéité (EN 374-2) Temps de passage supérieur ou égal à 30 minutes pour au moins 6 produits de la nouvelle liste EN 16523-1 (ci-dessous)	A
Etanchéité (EN 374-2) Temps de passage supérieur ou égal à 30 minutes pour au moins 3 produits de la nouvelle liste EN 16523-1 (ci-dessous)	B
Etanchéité (EN 374-2) Temps de passage supérieur ou égal à 10 minutes pour au moins 1 produit de la nouvelle liste EN 16523-1 (ci-dessous)	C

EN 16523-1

A Méthanol

B Acétone

C Acétonitrile

D Dichlorométhane

E Carbone disulfure

F Toluène

G Diéthylamine

H Tetrahydrofurane

I Ethyl acétate

J N-heptane

K Soude caustique 40%

L Acide sulfurique 96%

M Acide nitrique 65%

N Acide acétique 99%

O Ammoniaque 25%

P Péroxyde d'hydrogène 30%

S Acide fluorhydrique 40%

T Formaldéhyde 37%

EN 374-5:2016 RISQUE MICRO-ORGANISMES



EN 374-5

La norme EN 374-5 définit une méthode d'essai pour la résistance à la pénétration des gants de protection contre les micro-organismes. Elle est à prendre en compte particulièrement pour les personnes en contact avec des micro-organismes comme les bactéries ou les virus.

EN 1082 / EN 13998 - PROTECTION CONTRE LES COUPURES ET LES COUPS DE COUTEAUX



EN 1082



EN 13998

Gants et protection des avant-bras contre les coupures et les coups de couteaux. Testés avec une énergie de 2,45 Joules (EN 1082 / EN 13998)

Niveau 1 : Chute d'une masse de 1000 g lâchée à une hauteur de 250 mm. Testés avec une énergie de 4,90 Joules (EN 13998)

Niveau 2 : Chute d'une masse de 1 kg sur une hauteur de 0,50 m.





Chaussures de sécurité basses.....	130
Chaussures de sécurité hautes.....	143
Bottes et cuissardes.....	154
Chaussettes et accessoires.....	158

CHAUSSURE BASSE NON SÉCURISÉE CHELSEA EVOLUTION SRC




Chaussure non sécurisée à bout souple, imperméable, légère et confortable. Parfait pour travailler quand la protection des orteils n'est pas nécessaire. La semelle intermédiaire en EVA offre une excellente absorption des chocs et la semelle extérieure dure est idéal pour les surfaces rugueuses. Membrane Helly Tech® Performance, mesh respirant avec protections à l'abrasion en ripstop. Semelle intermédiaire en EVA Premium. Semelle intérieure Ortholite absorbant l'humidité. Semelle extérieure en caoutchouc contenant du nitrile.



4W46728



 Couleur : Noir/orange
Pointure : 36 à 48

CHAUSSURE BASSE ISOLATION ÉLECTRIQUE STORM SB P WRU HRO E FO SRC



Couleur : Noir/orange
Pointure : 39 à 47

Gaston MILLE

Chaussures de sécurité à semelle isolante, isolation électrique jusqu'à 1 000V - ASTM F2413-18. Dessus cuir pleine fleur. Embout composite (fibre de verre) 240J. Semelle antiperforation textile 1430N. Semelle intérieure amovible avec traitement antibactérien. Semelle PU/Nitrile résistant jusqu'à 300°C.

EN ISO 20345:2011 SB P WRU HRO E FO SRC
ASTM F2413-18, MI/75C/75, EH



4W48982



CHAUSSURE BASSE TITAN S1P SRC



Chaussure en cuir nubuck, doublure en mesh nylon, antistatique, antidérapante, semelle antiperforation acier, antichoc, embout acier, semelle PU/PU.

EN ISO 20345:2011 : S1P SRC



Couleur : Bleu
Pointure : 36 à 47

4W45663



CHAUSSURE BASSE DELTASPORT S1P HRO SRC

Une semelle extérieure pour une meilleure résistance à l'abrasion, pour une adhérence optimale. La semelle est résistante à 300 c (1 min). Cette semelle permet un meilleur confort (respirant) et une forte résistance aux chocs. Tige en PU injecté sur mailles permettant une meilleure protection et résistance à l'abrasion de la tige. Un meilleur support pour le pied.

EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC



Couleur : Noir/rouge
Pointure : 39 à 47

4W45136



CHAUSSURE BASSE ASTI S1P SRC

Tige en croûte de cuir velours et «mesh» polyester hyper respirante. Doublure en polyester. Première de propreté amovible prémoulée, dessus polyester sur EVA. Semelle grande flexibilité injectée PU bi-densité. Système PANOFLEX® pour faciliter le déroulé du pied. Système Step Rolling qui facilite la marche, antifatigue. Embout composite 200J plus léger que l'acier, non conducteur chaud et froid. Semelle composite anti-perforation ultra flexible. Chaussure amagnétique.

EN ISO 20345:2011 : S1P SRC



Couleur : Beige
Pointure : 36 à 48

4W45538



CHAUSSURE BASSE VANCE S1P SRC



Design inspiré de celui des sneakers grand public. Tige en toile permettant une meilleure respirabilité. Dessus microfibre + toile. Doublure textile. Embout acier 200J. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Maintien de la voûte plantaire VPS System, le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout.

4W44496

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Couleur : Gris - Marine

Pointure : 36 à 48



CHAUSSURE BASSE MILERITE S1P SRC



Chaussure de sécurité basse au design sport avec une tige et une doublure en maille polyester offrant respirabilité et confort. Le renfort avant en cuir avec effet relief est adapté aux utilisateurs travaillant accroupis ou à genoux. Il assure une durée de vie prolongée du produit. Sa semelle double densité en PU résiste aux huiles et hydrocarbures et permet une excellente absorption des chocs. Sa semelle de propreté amovible, en textile et EVA avec de larges perforations, offre une bonne évacuation de la transpiration. Son embout et sa semelle anti-perforation en acier assurent une bonne protection. Idéal pour les milieux secs.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Couleur : Noir/gris

Pointure : 38 à 47

coverguard

4W49791



CHAUSSURE BASSE RÉTRO RUNNER S1P



Vismo

Tige en maille nylon. Ripstop et cuir croûte. Semelle caoutchouc. Embout aluminium et semelle anti-perforation textile. Chaussures de sécurité S1P basses à lacets de type running rétro. Confort exceptionnel sur tout le pied grâce à la technologie Retour D'Énergie. Souple, exceptionnellement confortable et looR vintage urbain. Tige: maille nylon Ripstop et cuir croûte. Doublure en maille respirante. Semelle extérieure en caoutchouc HRO SRC. Semelle intermédiaire : NRGSS retour d'énergie sur l'ensemble du pied - assemble soudé. Semelle anti-perforation : textile. Semelle intérieure: PU amovible ergonomique préformée voûte plantaire. Embout en aluminium. Laçage : 6 passants perforés.

EN 20345:2011 S1P SRC HRO ESD



Couleur : Marine

Pointure : 36 à 48



4W46359



CHAUSSURE BASSE PACAYA S1P SRC



Chaussure dessus mesh et microfibre, doublure Mesh 3D résistante et respirante. Embout polycarbonate 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse EVA. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Absorption des chocs au talon DRS System. Maintien de la voûte plantaire VPS System. Talon décroché. Chaussure magnétique.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Couleur : Noir/orange

Pointure : 36 à 48



4W49691



CHAUSSURE BASSE SLALUM S1P SRC HRO



Running de sécurité souple et respirante. Semelle flexible et adhérente adaptée aux environnements à risque. Maille 3D ultra-respirante pour accompagner le travailleur dans l'effort. Tige sans couture entièrement moussée pour un confort optimal. Dessus et doublure textile. Embout composite, semelle anti-perforation non métallique. Semelle intérieure maille sur EVA, amovible, anatomique. Semelle caoutchouc/EVA. Chaussure amagnétique. Semelle haute résistance à la chaleur par contact (max 300°C).

EN 20345:2011 : S1P SRC HRO



Couleur : Marine/orange

Pointure : 39 à 48



4W46650



CHAUSSURE BASSE SOCCER S1P

Running de sécurité urban flex. Semelle flexible et adhérente adaptée aux environnements à risque. Maille 3D rehaussée d'inserts carbonés pour maintenir le pied du travailleur dans l'effort. Tige sans couture entièrement moussée pour un confort optimal. Dessus et doublure textile. Embout composite, semelle anti-perforation non métallique. Semelle intérieure maille sur EVA, amovible, anatomique. Semelle caoutchouc/EVA. Chaussure amagnétique. Semelle haute résistance à la chaleur par contact (max 300°C).

EN 20345:2011 S1P SRC HRO



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 48



4W46651



CHAUSSURE BASSE PROGRESS S1P SRC ESD



DIKE

Chaussure basse en nappa plein fleur martelée roubanée. Embout fibre de carbone 100%. Semelle anti-perforation HIGHSAFE-TEX en fibre aramidique d'une épaisseur de 3mm. Chaussure antistatique certifiée ESD permettant de dissiper les décharges électrostatiques dans un temps inférieur à 5 secondes à travers la semelle de contact. Absorption d'énergie par le talon. Doublure SOLIDBREATH hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté orthopédique OBC infuse extractible, massante, antibactérienne, anti-moisissure, antistatique, lavable, recyclable. Inter-semelle spécial Mix PU / isocyanate expansé. Semelle de contact PU compacte semi-transparente, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Design made in Italie.

EN 20345:2011 S1P SRC ESD



Couleur : Anthracite

Pointure : 38 à 47

4W47673



CHAUSSURE BASSE MOTION 2.0 S1P HRO SCR



PUMA safety shoes



Tige en Sandwich-Mesh avec des éléments FUSE.TEC®. Doublure BreathActive doublure multifonctionnelle. Assie du pied en evercushion® BA. Semelle en caoutchouc Motion Impulse résistante à la chaleur jusqu'à 300 C et antidérapante, semelle intermédiaire de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal. ESD, sans métaux, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide, lacets cordelets. Le système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle, il soutient le pied et augmente la stabilité. Embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®.

EN 20345:2011 S1P ESD HRO SCR



Couleur : Noir/rouge

Pointure : 39 à 48

4W47640



CHAUSSURE BASSE FIT PRO NET S1P SRC



Beta

En tissu mesh à ventilation élevée avec inserts en PU haute fréquence. Embout en aluminium avec membrane respirante, résistance 200 Joules. Semelle anti-perforation en fibre composite. Semelle plantaire anatomique avec talonnette amortissante dans la zone du talon. Couvre-embout de protection en croûte de velours. Traitement antistatique et antimycosique. Absorption d'énergie du talon. Résistance aux flexions répétées > 60 000. Semelle antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et solvants. Système de fermeture FixLock facilitant la chausse et la déchausse (livrée également avec une paire de lacets traditionnels).

4W45487

EN ISO 20345 : S1P SRC

Couleur : Noir/Bleu
Pointure : 38 à 47



CHAUSSURE BASSE IMPULSE S1P HRO SRC

Chaussure sans métal, protection par embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®. Tige Mesh. ESD, doublure fonctionnelle respirante, rembourrage agréable, semelle anatomique COMFIT AIR, les 2 degrés de dureté de la semelle intermédiaire EVA injectée offrent un bon amorti et confort particulièrement efficace. Semelle antidérapante en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C.

EN20345:2011 S1P HRO SRC

albatros



4W47222



Couleur : Bleu
Pointure : 39 à 47



CHAUSSURE BASSE RUSH 2.0 S1P SRC HRO



PUMA
safety shoes



Couleur : Noir/orange
Pointure : 39 à 48

4W46652



Protection par embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®. Chaussure ESD, sans métaux, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon. Tige en tissu textile solide avec renforcement en TPU, col de chaussure et languette antipoussière. Doublure multifonctionnelle, assise du pied en evercushion® BA. Semelle en caoutchouc Motion Impulse - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire constituée de deux couches individuelles d'Impulse Foam® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal.

EN 20345:2011 S1P SRC HRO ESD



CHAUSSURE BASSE DE VILLE BROGUE S1P



Chaussure type ville en cuir pleine fleur brésilien avec un traitement contre l'humidité pour plus de confort, finition bout fleuri. Idéal pour les environnements de travail avec une construction solide et souple.

EN ISO 20345 : S1P

Couleur : Noir
Pointure : 39 à 47



CHAUSSURE BASSE DE VILLE OXFORD S1P

Cuir pleine fleur. Un modèle oxford en cuir pleine fleur de haute qualité, avec semelle bi-densité, semelle antiperforation et coquille de protection 200J. Idéal pour les environnements de travail avec une construction solide et souple.

EN ISO 20345 : S1P



4W45172

Couleur : Noir
Pointure : 39 à 47



CHAUSSURE BASSE JOPPA S1P SRC



4W49694



Chaussure respirante, dessus microfibre, doublure mesh 3D. Embout Acier 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse PU, anatomique, antibactérien, antifongique. Semelle antiperforation en acier inoxydable. Semelle polyuréthane bi-densité. Maintien de la voûte plantaire VPS System.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Couleur : Noir

Pointure : 35 à 47

CHAUSSURE BASSE EDDRA S3 SRC



Chaussure en cuir pleine fleur. Dessus cuir pleine fleur, doublure cuir pleine fleur + textile (double empeigne). Embout acier 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse EVA. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane monodensité.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 46

4W49687



CHAUSSURE BASSE RUN-R 300 LOW S3 SRC



Modèle 100% metal free pour artisans, industrie, logistique, services, collectivités, milieux humides. Semelle PU2D. Tige cuir nubuck huilé. Doublure polyester mesh 3D. Embout sans métal. Semelle anti-perforation sans métal. Semelle de propreté anatomique avec absorbeurs de chocs avant et arrière.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir/orange

Pointure : 37 à 48

4W41964



CHAUSSURE BASSE MACCROSSROAD 2.0 S3 HRO SRC



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 46

Semelle MacSole Adventure 2.0 en caoutchouc. Profil tout terrain avec crampons profonds, très forte adhérence pour travaux sur sols irréguliers, milieux humides. Absorption des chocs au talon, très bonne résistance à l'abrasion. 100% sans métal et amagnétique. Cuir fleur huilé résistant à la pénétration de liquides. Doublure textile mesh. Semelle de propreté Cell Tech. Extrêmement souple, maintien renforcé de la cheville. Bout recouvert et renforts arrières et latéraux.

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI HRO SRC



4W30584



CHAUSSURE BASSE ADDICT S3 CI HI HRO SRC



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 47

Technologie Soles by MICHELIN : semelle extra fine et lookée, conciliant à la fois souplesse/légèreté du polyuréthane, ainsi que la résistance/durabilité du caoutchouc. Tige cuir, doublure Poromax®, confortable et anti-abrasive avec traitement antibactérien, régulation de la température. Embout en fibre de verre léger. Semelle intérieure ergonomique, amovible, antibactérien et antisudation. Semelle antiperforation textile. Semelle en caoutchouc et PU2D avec insert Donut System® 360 (amortisseur de chocs).

Poids (42) : 650g

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI HRO SRC



4W48558



CHAUSSURE BASSE BASIC S3 SRC

Chaussure de sécurité basse. Dessus en cuir enduit PU embossé 1,6/1,8mm. Doublure Mesh. Semelle Polyuréthane. Protection par embout acier 200J et semelle anti-perforation acier. Absorption d'énergie par le talon. Chaussure imperméable, semelle antistatique, anti-dérapante et résistante aux huiles et hydrocarbures.

EN ISO 20345:2011 : S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 47

4W45551



CHAUSSURE BASSE 7293HM S3 HRO HI SRC

Cuir pleine fleur gras hydrofuge avec couvre-embout renforcé en polyuréthane et insert anti-abrasion sur le talon. Semelle intermédiaire en polyuréthane expansé légère. Semelle extérieure en caoutchouc VIBRAM® «Ranger», résistante au contact HRO avec la chaleur et étudiée pour offrir des prestations de haut niveau. Embout fibre de verre 200 Joules. Antiperforation en fibre composite avec traitements céramiques. Tissu noir PE et EVA, matériau qui ne se déforme pas et qui retrouve sa forme initiale au moment où l'on se déchausse. Plante perforée pour garantir une meilleure respirabilité et dotée d'insert sur le talon ABS avec variation de densité pour améliorer l'absorption des chocs sur le terrain.

EN ISO 20345:2011 : S3 HRO HI SRC



Couleur : Marron

Pointure : 39 à 48

4W46992



CHAUSSURE BASSE 7200BKK S3 SRC



Chaussure basse type «Derby» en cuir pleine fleur pigmenté hydrofuge. Tige en cuir pleine fleur pigmenté hydrofuge. Semelle polyuréthane compact. Embout en matériaux polymériques, 200J. Semelle anti-perforation en fibre composite avec traitements céramiques. Semelle intérieure anatomique avec insert en GEL.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 46

4W9905



PROTECTION
DES PIEDS

CHAUSSURE BASSE JUMPER S3 SRC



Chaussure en cuir nubuck, hydrofuge, doublure en mesh nylon, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation SJFlex, antichoc, embout en composite, semelle PU/PU.

EN 20345 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 47



4W41817



CHAUSSURE BASSE SLAMER S3 SRC HRO



Tige en microfibre et croûte de cuir. Confort optimal renforcé par une première de propreté en mousse EVA. Souplesse dans le déroulement du pied grâce au design de la semelle. Dessus microfibre et croûte de cuir, doublure textile, embout composite 200J. Semelle intérieure amovible anatomique maille sur mousse en EVA, semelle antiperforation non métallique, semelle caoutchouc/EVA résistante aux huiles et hydrocarbures, résistance jusqu'à 300 C à la chaleur de contact. Absorption des chocs par le talon, tige hydrofuge. Chaussure antistatique et amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO



Couleur : Noir

Pointure : 40 à 48

4W47449



CHAUSSURE BASSE AIRTWIST S3 SRC HRO



Chaussure basse avec protection parembout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP@lite. ESD, éléments réfléchissantes, protection du talon en TPU, élément d'oeillet en TPU pour renforcement. Tige en cuir velours hydrofuge, doublure BreathActive multifonctions. Assise du pied evercushion® CUSTOM FIT MID. Semelle URBAN EFFECT triple densité - semelle extérieure en caoutchouc antidérapant résistant à la chaleur à 300 C avec point de rotation et une semelle intercalaire à deux couches en EVA EFFECT.FOAM avec de hautes performances pour un excellent amorti et un excellent retour d'énergie (70% au-dessus de la norme). Chaussure amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO



Couleur : Noir/gris

Pointure : 39 à 47

4W49795



CHAUSSURE BASSE CHELSEA EVOLUTION S3 SRC



Chaussure en microfibres avec cage renforcée en polyuréthane soudé. Semelle intermédiaire en EVA. Semelle d'usure en caoutchouc. Embout 200J en aluminium. Protection antiperforation. Semelle d'usure antidérapante. Semelle première Ortholite avec système d'évacuation de l'humidité. Doublure en mesh aérée. Chaussure 100% métal free amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC ESD



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 47

4W47712



CHAUSSURE BASSE GRID S3 SRC



Chaussure basse avec protection embout fibre de verre et semelle antiperforation souple FAP@. Tige en tissu textile résistant et résistant à l'eau combiné avec microfibre. Sans métal, protection du talon en microfibre, doublure fonctionnel respirable, rembourrage confortable de la tige et de la languette, languette antipoussière fermée, assise du pied EVA anatomique et respirante. Semelle extérieure DUO-PU flexible, profilée et antidérapante. Chaussure amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir/rouge

Pointure : 38 à 47

4W49796



CHAUSSURE BASSE SATURNE S3 SRA ESD



Gaston MILLE

Chaussure type running en textile technique souple et doublure ultra confortable. Dessus Textile technique souple - sans couture. Doublure Poromax® - doublure confortable, moelleuse et anti-abrasive, traitement antibactérien + régulation de la température. Haut de tige molletonné de textile technique apportant une agréable sensation de confort longue durée & une meilleure tenue. Embout aluminium 200J fin et très léger (imperceptible au porter). Semelle intérieure CasualGrip Sport® - Ergonomique + Amovible + Antibactérien. Semelle antiperforation 1430N textile athermique, protège 100% de la plante du pied. Semelle PU/TPU thermo injecté.

4W49680

EN ISO 20345:2011 S3 SRA ESD



Couleur : Marine/blanc

Pointure : 39 à 48



CHAUSSURE BASSE ULTRATRAIL S3 HRO SRC



Tige en cuir avec des applications de textile anti-dérapantes. Semelle extérieure raffinée de caoutchouc anti-dérapante et résistante à la chaleur jusqu'à 300 C avec semelle intermédiaire d'IMPULSE.FOAM pour une absorption de chocs, de la stabilité et du confort extraordinaires. Chaussure ESD, exempte de métal, doublure fonctionnelle respirable, rembourrage du tige et de la languette confortable, protection de choc de caoutchouc dans la partie d'orteil, semelle intérieure formée anatomiquement, semelle intérieure comfit®AIR. Protection par capot de fibre de verre et FAP®-protection antiperforation exempte de métal et flexible.

4W47641

EN 230345:2011 S3 ESD HRO SRC



Couleur : Gris/jaune

Pointure : 36 à 47



CHAUSSURE BASSE AVANGARD S3 CI SRC



Chaussure de sécurité basse de type urban sport conçue avec la technologie innovante High Rebound de BASF. Tige en Putek® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant et Stark anti abrasion. Doublure des quartiers en maille 3D. Doublure avant pied en textile non tissé. Fermeture par laçage sur 5 paires d'oeillets métalliques. Première de propreté Memory ESD en polyuréthane et mousse à mémoire de forme thermo sensible. Intercalaire anti perforation non métallique FLEX SYSTEM® ESD. Embout de sécurité ALU LITE® en aluminium 200J. Semelle High Rebound Elastopan de BASF en bi composant PU/PU. Base de soutien extrêmement légère et flexible. Energie restituée de manière constante et sur toute la surface.

4W49429

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC



Couleur : Noir/gris

Pointure : 35 à 48



CHAUSSURE BASSE NIKOLA S3 CI HI SRC



Chaussures de sécurité en cuir Buffalo Crazy Horse. Languette avec soufflet pour éviter l'intrusion de particules. Dessus cuir pleine fleur. Doublure Mesh 3D. Embout composite. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Première de propreté en col et languette moussés pour plus de confort. Cuir résistant à l'eau 7 heures. Oeillets piqués, talon décroché, chaussant large, chaussure amagnétique. Le design de la semelle maintient la voûte plantaire (VPS System).

EN ISO 20345 : 2011 S3 CI HI SRC

4W44494



Couleur : Noir - Marron

Pointure : 39 à 48



CHAUSSURE BASSE SIRIO S3 SRC



4W40904



Chaussure de sécurité basse de type basket en cuir. Col matelassé, insertion Cordura®, languette matelassée empêchant les corps étrangers de pénétrer dans la chaussure. Laçage sur oeillets textiles et crochets plastifiés. Chaussure entièrement doublée, première de propreté complète Soft Dry®, antistatique et traitée anti-bactéries. Doublure en HK3® trame en grille nid d'abeille, haute capacité respirante. Embout synthétique Unicomp® 200 joules non métallique extra large en polymère technique, amagnétique. Lame anti-perforation non métallique Zero+ Armateak® en textile composite High Tech.

EN 20345 : 2011 S3 SRC

Couleur : Marron/noir
Pointure : 36 à 48

CHAUSSURE BASSE ATENE S3 SRC

Chaussure de sécurité basse en cuir gras pleine fleur hydrofuge couleur marron. Aucune couture latérale. Haut de col matelassé textile hydrofuge. Laçage sur anneaux plastifiés Clip Cool®, languette matelassée empêchant les corps étrangers de pénétrer. Chaussure doublée en HK3® haute capacité respirante. Première de propreté complète Soft Dry®, antistatique et traitée antibactéries. Contrefort renforcé, renfort PU anti-abrasion, protection embout, remonté PU latérale. Embout synthétique Unicomp® 200J. Lame anti-perforation Zero+ Armateak® en textile composite High Tech. Semelle type New Solargrip® cramponnée, en PU 2D, résistante aux hydrocarbures, antidérapante. Chaussant 11 Mondopoint. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



4W40911



Couleur : Marron
Pointure : 38 à 48



CHAUSSURE BASSE BTP FIELD S3 SRC



Chaussure basse type BTP solide et confortable en cuir pull-up hydrofuge avec une excellente imperméabilité, pas de traversée d'eau après 7h de test (garantie CTC). Doublure 3D.LINING® en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide. Haut de tige ergonomique matelassé, languette matelassée. Renfort de protection anti-abrasion au talon et remontée en PU sur l'avant pour une durée de vie prolongée. Semelle PU bi-densité au profil enveloppant pour une bonne stabilité à la marche. Résiste aux huiles et aux hydrocarbures. Crampons profonds, multidirectionnels et auto-nettoyants. Semelle anti-perforation en acier inoxydable résistant à 1100 Newton. Embout acier 200J.

EN 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Marron
Pointure : 38 à 47

4W48070



CHAUSSURE BASSE TRAIL S3 SRC

Chaussures de sécurité crampons 4,5mm pour une adhérence optimale sur tous sols. Tige bi-matières soulignée par des inserts oranges pour accentuer son design. Insert réfléchissant à l'arrière pour une meilleure visibilité. Dessus cuir pleine fleur + microfibre. Doublure textile. Embout polycarbonate. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout. Un design exclusif qui encaisse les coups "à votre place" en cas de choc et vous apporte plus de confort le reste du temps. Sa bulle d'air encapsulée absorbe les micro-chocs lors de la marche.

EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



Couleur : Noir
Pointure : 36 à 48



4W44495





CHAUSSURE BASSE RACY S3 SRC

Embout aluminium. Semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique. Absorption d'énergie par le talon. Boucle pleine fleur vintage. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en E.V.A. anatomique amovible. TPU compact, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Légèreté avec haut niveau de résistance, confort, design, made in Italy.

4W41655



EN ISO 20345 S3 SRC



Couleur : Tabac- Anthracite

Pointure : 38 à 47

DIKE

CHAUSSURE BASSE HYDROGEN S3 CI SRC



Chaussure de sécurité basse de type urban sport avec technologie anti-fatigue. Tige en cuir nubuck pleine fleur hydrofuge. Doublure des quartiers en textile technique Over Dry, très résistant et haute respirabilité. Doublure avant-pied en textile non tissé. Haut de tige matelassé. Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Première de propreté complète ConfortPlus®, en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant. Intercalaire anti-perforation non métallique Flex-System®. Embout de sécurité Alulite® 200J. Semelle Vigorex en bi-composant PU / et insert Infinergy® de BASF.

EN20345:2011 S3 CI SRC

4W47227



Couleur : Noir

Pointure : 35 à 48

CHAUSSURE BASSE CROSS S3 SRC

Embout aluminium. Semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique certifiée ESD permet de dissiper les décharges électrostatiques dans un temps inférieur à 5 secondes à travers la semelle de contact. Absorption d'énergie par le talon. Tige en veau suède foulonné. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en E.V.A. anatomique amovible. PU étendu TPU compact, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Les chaussures ESD sont indispensables dans les domaines de la microélectronique, le semi-conducteurs où encore les cartes imprimées. Légèreté avec haute niveau de résistance, confort, design, made in Italy.

EN ISO 20345 : S3 SRC



4W45124



Couleur : Gris

Pointure : 38 à 47

DIKE



CHAUSSURE BASSE VARGAS S3 SRC

Sneakers de sécurité. Design inspiré de celui des sneakers grand public. Chaussures réputées pour être ultra-confortables. Tige bi-matière avec bande de cuir velours pour un style plus urbain. Dessus cuir pleine fleur + microfibre. Doublure textile. Embout acier. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout.

norme : EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



4W44498



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 48



CHAUSSURE BASSE 7252NKK S3 SRC

Tige en nubuck hydrofuge avec inserts en microfibre hydrofuge. Semelle polyuréthane double densité. Embout en matériau composite avec membrane respirante, 200J. Anti-perforation en fibre composite avec traitements céramiques. Semelle intérieure anatomique en polyéthylène + Cambrelle.

EN ISO 20345 S3



Couleur : Gris/orange

Pointure : 38 à 47

4W41671



CHAUSSURE BASSE RIO BLACK S3 SRC



Protection par embout aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®. Sur-embout et protection du talon, assise du pied evercushion® pro. Tige cuir velours hydrophobé. Doublure BreathActive multifonctions. Semelle TPU METRO PROTECT.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir/bleu

Pointure : 39 à 47



4W42785



CHAUSSURE BASSE CAVOK S3 SRC

Chaussure de sécurité basse en cuir velours. Renfort anti-abrasion Stark®. Languette matelassée en cuir velours. Doublure Caricia® haute capacité respirante et grand confort. Première de propreté complète Dry-tech® en polyuréthane, antistatique, traitée anti-bactéries, avec un absorbeur d'énergie dans le talon, lavable à 30°. Embout synthétique 200J. Lame anti-perforation Zero+ Armateak® en textile composite High Tech. Semelle type On Top®, en PU2D, résistante aux hydrocarbures. Chaussant homme grand confort 11 Mondopoint. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345 : 2011 Rev.1 S3 SRC



Couleur : Marine

Pointure : 36 à 47



4W41993



CHAUSSURE BASSE 0-GRAVITY 7356G S3 HRO SRC

Chaussure ultra légère en microfibre hydrofuge. Semelle intérieure EVA FOAM avec coussinet amortissant dans la zone du talon. Tige en microfibre hydrofuge avec inserts en TPU. Support de stabilité talon. Embout 200J en matériau polymère. Semelle résistante à la chaleur de contact jusqu'à 300 C.

EN 20345:2011 S3 HRO SRC

4W48446



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 48



CHAUSSURE BASSE FIT PRO NET 7341N S3 SRC



En micro-croûte de velours hydrofuge avec inserts en PU haute fréquence. Embout en aluminium avec membrane respirante, résistance 200 Joules. Semelle anti-perforation en fibre composite. Semelle plantaire anatomique avec talonnette amortissante dans la zone du talon. Couvre-embout de protection en croûte de velours. Traitement antistatique et antimycosique. Absorption d'énergie du talon. Résistance aux flexions répétées > 60 000. Semelle antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et solvants. Système de fermeture FixLock facilitant la chaussure et la déchaussure (livrée également avec une paire de lacets traditionnels).

EN ISO 20345 : S3 SRC



Couleur : Noir/Gris

Pointure : 38 à 47

4W45488



CHAUSSURE BASSE LIGERO S1P SRC ESD



Chaussure en mesh respirant, doublure en technomesh respirant, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation textile en aramide 1100N, antichoc, embout nano carbone 200J, semelle Phylon/caoutchouc antidérapante, résistante à l'abrasion et aux huiles minérales et acides faibles.

EN20345:2011 S1P SRC ESD

4W47611



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 47

CHAUSSURE BASSE VELOCITY 2.0 S3 SRC HRO



Protection par embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®. Chaussure ESD, sans métaux, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, système de laçage rapide, lacets cordelets dans le carton. Tige en cuir pleine fleur lisse de haute qualité avec renforcement en TPU. Doublure BreathActive multifonctionnelle. Assise du pied en EverCushion® BA. Semelle en caoutchouc MotionPulse - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire composée de deux couches individuelles d'ImpulseFoam® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal.

EN 20345:2011 S3 SRC HRO ESD



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 48

4W46653



CHAUSSURE BASSE FEMME
BRAVA S3 SRC



Chaussures de sécurité avec talon légèrement compensé (3cm) pour une meilleure posture au quotidien. Cuir de vachette pleine fleur de premier choix. Première de propreté imprimée liberty. Dessus cuir pleine fleur. Doublure textile. Embout acier. Semelle intérieure tissu sur mousse EVA perforée, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Sa bulle d'air encapsulée absorbe les micro-chocs lors de la marche.

EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 42



4W44497



CHAUSSURE BASSE FEMME LIKE
S3 SRC

Embout aluminium, semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique. Absorption d'énergie sur le talon. Tige veau suède foulonné hydro, origine Arzignano (VI), Italie. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en E.V.A. anatomique amovible PU étendu TPU compact, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minéraux. Légèreté avec haut niveau de résistance, confort, design sportif, forme féminine, made in Italy.

EN ISO 20345 : S3 SRC



DIKE



Couleur : Bleu

Pointure : 36 à 42

4W47034



CHAUSSURE BASSE FEMME JUSTA
S3 SRC



Chaussure femme dessus croûte de cuir, doublure Textile. Embout acier 200J. Semelle intérieure feutre, amovible, antibactérien, antifongique. Semelle antiperforation en acier inoxydable. Semelle polyuréthane bi-densité. Maintien de la voûte plantaire VPS System.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 42



4W49688

CHAUSSURE BASSE FEMME
JAMMA S3 SRC



Chaussure femme dessus microfibre, doublure textile, embout acier 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse PU, anatomique, antibactérien, antifongique. Semelle antiperforation en acier inoxydable. Semelle polyuréthane bi-densité. Maintien de la voûte plantaire VPS System.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Blanc/rose

Pointure : 35 à 42



4W49690

PROTÈGE CHAUSSURE
MILLENNIUM PREMIUM

Protège chaussure en TPU (thermoplastique polyuréthane) étanche et lavable. Demipatin antiglisse. Bride de maintien élastique. Languette de protection pour le cou-de-pied. Embout fibre de verre 240j. Sans semelle antiperforation. Amagnétique.

EN 12568

EN ISO 20345

4W40678



Couleur : Noir

Pointure : 35-39 à 45-48



Gaston MILLE



CHAUSSURE HAUTE VERCOR S1P SRC



Sneakers montantes de sécurité. Design inspiré de celui des sneakers grand public. Chaussures réputées pour être ultra-confortables. Tige en toile qui permet une meilleure respirabilité. Dessus microfibre + toile. Doublure textile. Embout acier. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Couleur : Gris

Pointure : 36 à 48



4W44486



CHAUSSURE HAUTE NON SÉCURISÉE RABBORA



Tige en Membrane Helly Tech® Performance. Protection textile ultrarésistant. Semelle intermédiaire EVA de qualité supérieure, caoutchouc Helly Grip.



Couleur : Noir/Orange

Pointure : 40 à 48



4W45155



CHAUSSURE HAUTE ORION S1P SRC



Chaussure en cuir nubuck, doublure en mesh nylon, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation acier, antichoc, embout acier, semelle PU/PU.

EN ISO 20345:2011
: S1P SRC



Couleur : Bleu

Pointure : 36 à 47



4W45664



CHAUSSURE HAUTE ISOLATION ÉLECTRIQUE THUNDER SB P WRU HRO E FO SRC



Gaston MILLE



Couleur : Noir/orange

Pointure : 39 à 48

Rangers de sécurité à semelle isolante, isolation électrique jusqu'à 18kV - ASTM F2412-18. Cuir pleine fleur lisse + protection renforcée du surbout + zip latéral pour chaussage rapide + soufflet étanche. Doublure Maille 3D souple textile respirant : séchage rapide + traitement antibactérien. Embout composite (fibre de verre) 240J. Semelle antiperforation textile 1430N. Semelle intérieure amovible avec traitement antibactérien. Semelle PU/Nitrile résistant jusqu'à 300°C. Poids paire (42) 1024g.

EN ISO 20345:2011 SB P WRU HRO E FO SRC
ASTM F2412-18



4W48984



CHAUSSURE HAUTE VISION S3 SRC

Sneakers montantes de sécurité. Design inspiré de celui des sneakers grand public. Chaussures réputées pour être ultra-confortables. Tige bi-matière avec bande de cuir velours pour un style plus urbain. Dessus cuir pleine fleur + microfibre. Doublure textile. Embout acier. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir- Marron

Pointure : 36 à 48



4W44490



CHAUSSURE HAUTE RUN-R 300 HIGH S3 SRC



Modèle 100% métal free amagnétique pour artisans, industrie, logistique, services, collectivités, milieux humides. Semelle PU2D. Tige cuir nubuck huilé. Doublure polyester mesh 3D. Embout sans métal. Semelle anti-perforation sans métal. Semelle de propreté anatomique avec absorbeurs de chocs avant et arrière.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir/orange
Pointure : 37 à 48

4W41963



CHAUSSURE HAUTE SKATER S3 SRC HRO



Tige en microfibre et croûte de cuir. Confort optimal renforcé par une première de propreté en mousse EVA. Souplesse dans le déroulement du pied grâce au design de la semelle. Dessus microfibre et croûte de cuir, doublure textile, embout composite 200J. Semelle intérieure amovible anatomique maille sur mousse en EVA, semelle antiperforation non métallique, semelle caoutchouc/EVA résistante aux huiles et hydrocarbures, résistance jusqu'à 300 C à la chaleur de contact. Absorption des chocs par le talon, tige hydrofuge. Chaussure antistatique et amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO

Couleur : Noir
Pointure : 39 à 48

4W47450



CHAUSSURE HAUTE FEMME BAIANA S3 SRC

Dessus en croûte de cuir, doublure Mesh 3D, embout acier 200J, semelle intérieure amovible en tissu sur mousse EVA perforée, semelle antiperforation non métallique, semelle polyuréthane bi-densité. Renforts anti-abrasion. Amorti sur coussin d'air. Poids 440g (pointure 37)

4W49426



Couleur : Noir/rose
Pointure : 35 à 42

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



CHAUSSURE HAUTE FOCUS 2.0 S3 SRC



Couleur : Noir
Pointure : 36 à 48

4W49794



Chaussure de sécurité haute tout-terrain, légère et flexible. Semelle en PU2 avec rainures à l'arrière pour une meilleure accroche lors du premier contact du talon avec le sol et à l'avant pour une meilleure accroche de l'avant pied, talon décroché. Tige en cuir nubuck huilé noir hydrofuge, textile hydrofuge, éléments réfléchissants, système de fermeture par passants et crochets non métalliques. Doublure de tige en polyester mesh 30. Embout 200J composite. Semelle anti-perforation composite, légère, non conductrice du chaud et du froid. Semelle de propreté anatomique en EVA avec dessus textile, perforée, absorbeur de chocs au talon en EVA. Chaussure amagnétique.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



CHAUSSURE HAUTE OXFORD WINTER MID S3 CI WR HRO SRC



Tige en cuir nubuck imperméable. Semelle intérieure respirante en PU moulé, amorti sous le pied et régulation de l'humidité. Semelle extérieure en caoutchouc HELLY GRIP avec semelle intermédiaire en PU amortissante, antidérapante, résistante à l'abrasion, résistante aux huiles et aux hydrocarbures, non marquante. Membrane imperméable Helly Tech®, bout renforcé en TPU moulé, renfort moulé au talon, fermeture YKK, isolant Primaloft Gold, doublure haute en polaire pour plus de chaleur. Doublure en maille respirante qui évacue l'humidité au niveau des quartiers et de l'empaigne. Embout de sécurité en composite 200J. Protection antiperforation sans métal.

4W49432

EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC



Couleur : Noir

Pointure : 35 à 48



CHAUSSURE HAUTE CATERPILLAR POWERPLANT S3 HRO SRA



Couleur : Miel
Pointure : 40 à 46



Chaussure haute de sécurité munie de 2 crochets à laçage rapide. Tige cuir nubuck résistant à l'eau, col matelassé pour un meilleur confort, maille évacuant l'humidité. Embout en acier, semelle antiperforation en acier. Semelle intérieure amovible en PU, construction trépointe Goodyear. Semelle extérieure résistante à la chaleur et aux hydrocarbures, talon absorbant l'énergie.

EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRA



4W48951



CHAUSSURE HAUTE UNIPRO S3 AN HI CI SRC



Gaston MILLE®

Couleur : Marron/noir
Pointure : 39 à 48



Cuir lisse pleine fleur et protection renforcée du surbout. Doublure Sanitized® avec traitement antibactérien et haute résistance à l'abrasion. Embout composite fibre de verre 240J. Semelle intérieure amovible et antibactérienne. Semelle antiperforation textile 1430N. Semelle PU/PU ultra léger. Semelle très stable sur sols accidentés ou boueux. Poids (42) 1380g.

EN ISO 20345:2011 S3 AN HI CI SRC

4W48559





CHAUSSURE HAUTE CLIMBER S3 SRC



Chaussure en cuir nubuck, hydrofuge, doublure en mesh nylon, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation SJFlex, antichoc, embout en composite, semelle PU/PU.

EN 20345 S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 47

4W41825



CHAUSSURE HAUTE BASIC S3 SRC



Couleur : Noir

Pointure : 36 à 47

Chaussure de sécurité haute. Dessus en cuir enduit PU embossé 1,6/1,8mm. Doublure Mesh. Semelle Polyuréthane. Protection par embout acier 200J et semelle anti-perforation acier. Absorption d'énergie par le talon. Chaussure imperméable, semelle antistatique, anti-dérapante et résistante aux huiles et hydrocarbures.

4W45556

EN ISO 20345:2011 : S3 SRC



CHAUSSURE HAUTE X430 S3 SRC WR HRO ESD



Chaussure en cuir, doublure imperméable, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation SJ FLEX, antichoc, embout composite 200J, semelle PU/caoutchouc antidérapante, résistante à l'abrasion et aux huiles minérales et acides faibles, semelle amovible en EVA.

4W47612

EN20345:2011 S3 SRC WR HRO ESD



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 50



CHAUSSURE HAUTE DRAGON S3 SRC ESD

Chaussure en cuir et nylon, doublure en technomesh respirant, antistatique, antidérapante, semelle anti-perforation textile en aramide légère 1100N, antichoc, embout nano carbone 200J, semelle Pylon et caoutchouc naturel, antidérapant, résistant à l'abrasion et aux huiles minérales et acides faibles.

EN20345:2011 S3 SRC ESD



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 47

4W47610



CHAUSSURE HAUTE XPER TP S3 WR AN HI CI SRC

Chaussure spécialement conçue pour BTP, travaux extérieurs et industries lourdes. Résistante à l'eau, avec protection des malléoles intérieur extérieur, isolation du semelage contre la chaleur et contre le froid. Cuir Nubuck Pull-up souple, triple piqûre et sur-embout Duratoe® pour une meilleure durée de vie du produit. Membrane imper-respirante Dry-In® associée à la doublure absorbante X-Fresh®. Embout composite léger et isolant thermiquement. Semelle anti-perforation Inox. Semelle polyuréthane crantée résistante aux variations de température.

EN20345:2011 S3 WR AN HI CI SRC



4W47234



Couleur : Beige
Pointure : 39 à 47



CHAUSSURE HAUTE RIGEL S3 SRC

Chaussure de sécurité haute de type basket en cuir. Col matelassé, insertion Cordura®, languette matelassée empêchant les corps étrangers de pénétrer dans la chaussure. Laçage sur oeillets textiles et crochets plastifiés. Chaussure entièrement doublée, première de propreté complète Soft Dry®, antistatique et traitée anti-bactéries. Doublure en HK3®trame en grille nid d'abeille, haute capacité respirante. Embout synthétique Unicomp® 200joules non métallique extra large en polymère technique, amagnétique. Lame anti-perforation non métallique Zero+ Armateak® en textile composite High Tech.

EN 20345:2011 S3 SRC



4W40905



Couleur : Marron/noir
Pointure : 36 à 48



CHAUSSURE HAUTE ARAL S3 SRC



Chaussure de sécurité haute en cuir gras pleine fleur hydrofuge. Aucune couture latérale. Haut de col matelassé textile hydrofuge, languette matelassée. Doublure en HK3® haute capacité respirante. Première de propreté complète Soft Dry®, antistatique et traitée antibactéries. Contrefort renforcé, renfort PU anti-abrasion, protection embout, remonté PU latérale. Embout synthétique Unicomp® 200J. Lame anti-perforation Zero+ Armateak® en textile composite High Tech. Semelle type NEW SOLARGRIP® cramponnée, en PU 2D, résistante aux hydrocarbures. Chaussant 11 Mondopoint. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

4W40912



Couleur : Marron
Pointure : 38 à 48

CHAUSSURE HAUTE BTP JALTARAK SAS S3 CI AN SRC

Chaussure de sécurité montante de style outdoor avec technologie anti-fatigue. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge. Renfort de protection anti abrasion à l'avant. Protection des malléoles contre les chocs latéraux. Doublure intérieure (3D). Matelassage de haut de tige ergonomique. Languette en cuir matelassée associée à deux soufflets latéraux. Première de propreté Memory en polyuréthane et mousse à mémoire de forme thermo sensible Elastopan de BASF. Embout en aluminium PREM-Alu 200J. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Semelle innovante Synergy-BTP en bi-composant PU / et insert en E-TPU Infinergy® de BASF. Semelle d'usure en Polyuréthane avec crampons spécifiques pour les métiers outdoor.

EN20345:2011 S3 CI AN SRC



Couleur : Marron/noir
Pointure : 38 à 47

4W47228



CHAUSSURE HAUTE DUSKY S3 CI SRC



Couleur : Noir
Pointure : 36 à 48

4W47237



Chaussure de sécurité haute en cuir gras pleine fleur hydrofuge. Haut de col matelassé textile hydrofuge. Laçage sur anneaux plastifiés Clip Cool®, et crochets plastifiés. Soufflet matelassé et hydrofuge empêchant les corps étrangers de pénétrer. Doublure HK3 indémaillable, résistante, résiliente et très respirante. Semelle de confort Soft Dry® anatomique traitée anti-bactéries. Embout synthétique Unicomp® 200J. Lame anti-perforation Zero+ Armateak® en textile composite High Tech. Semelle X3® très cramponnée. Semelle résistante aux hydrocarbures. Chaussure «Metal Free» amagnétique. Chaussant 11 Mondopoint. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC

CHAUSSURE HAUTE NOUMÉA S3 CI HI SRC



Chaussures de sécurité en cuir Buffalo Crazy Horse. Dessus cuir pleine fleur. Doublure Mesh 3D. Embout composite. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Première de propretén col et languette moussés pour plus de confort. Cuir résistant à l'eau 7 heures. Oeillets piqués, talon décroché, chaussant large, maintien de la cheville, chaussure amagnétique.

EN ISO 20345 : 2011 S3 CI HI SRC



Couleur : Noir- Marron
Pointure : 39 à 48



4W44475



CHAUSSURE HAUTE TREYK S3 SRC



Boots de sécurité avec crampons 4,5mm pour une adhérence optimale sur tous sols. Tige bi-matières soulignée par des inserts oranges pour accentuer son design. Insert réfléchissant à l'arrière pour une meilleure visibilité. Tige renforcée au niveau de la cheville pour un meilleur maintien. Dessus cuir pleine fleur + microfibre. Doublure textile. Embout polycarbonate. Semelle intérieure maille sur mousse en EVA, amovible. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout. Un design exclusif qui encaisse les coups "à votre place" en cas de choc et vous apporte plus de confort le reste du temps. Sa bulle d'air encapsulée absorbe les micro-chocs lors de la marche.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Noir
Pointure : 36 à 48

4W44479



CHAUSSURE HAUTE BTP YARD S3 SRC



4W46489



Chaussure de sécurité montante de type brodequin. Tige en cuir hydrofuge finition pull-up. Renfort de protection anti-abrasion au talon et remontée en PU sur l'embout. Doublure 3D.Lining® en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide. Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration. Haut de tige ergonomique et languette matelassé et associée à deux soufflets pour éviter l'intrusion de particules à l'intérieur de la chaussure. Fermeture par laçage sur 6 paires de passelacets métalliques. Lacet 150cm. Première de propreté anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Embout de sécurité en acier protégeant d'un choc de 200J.

EN ISO 20345 : 2011



Couleur : Marron
Pointure : 38 à 48

CHAUSSURE HAUTE XTS MID S3 HRO SRC



albatros

Chaussure en cuir nubuck huilé de haute qualité. Embout composite et semelle anti-perforation souple FAP®. Protection embout avant TPU résistant à l'abrasion. Bandes réfléchissantes latérales. Languette anti-poussière fermée, col en textile et languette à doublure douce. Doublure fonctionnelle respirante. Assise du pied amovible de forme anatomique. Système Heel Support TPU pour plus de stabilité. Semelle en caoutchouc antidérapante avec système Torsion Control TPU, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C.

4W47223

EN20345:2011 S3 HRO SRC



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 47



CHAUSSURE HAUTE FERROUS S3 SRC



Chaussure haute en cuir déperlant avec semelle d'usure certifiée antidérapante. Protection antiperforation en composite légère et flexible, embout en acier 200J. Semelle intermédiaire en EVA et semelle d'usure en caoutchouc.

EN 20345:2011 S3 SRC



Couleur : Miel

Pointure : 40 à 48

4W46727



CHAUSSURE HAUTE ON AIR S3 SRC



UNIWORK

Chaussure de sécurité haute en cuir velours. Renfort anti-abrasion Stark®. Languette matelassée en cuir velours. Doublure Caricia® haute capacité respirante et grand confort. Première de propreté complète Dry-tech® en polyuréthane, antistatique, traitée anti-bactéries, avec un absorbeur d'énergie dans le talon, lavable à 30°. Embout synthétique @ 200J en polymère technique. Lame anti-perforation non Zero+ Armateak® en textile composite High Tech. Semelle type On Top®, en PU2D, résistante aux hydrocarbures, adhérence optimum sur sol glissant, grande flexibilité et souplesse, antistatique, avec absorption de choc dans le talon. Chaussant homme grand confort 11 Mondopoint. Montage injecté sur tige cardée.

4W41994

EN ISO 20345 : 2011 Rev.1 S3 SRC



Couleur : Marine

Pointure : 36 à 48



CHAUSSURE HAUTE COBALT S3 CI SRC

AMONT

Chaussure de sécurité montante de type urban sport conçue avec une technologie anti-fatigue. Tige en cuir nubuck pleine fleur hydrofuge. Coloris noir. Doublure des quartiers en textile technique OVER DRY, très résistant et haute respirabilité. Doublure avant-pied en textile non tissé. Haut de tige en Mesh, matelassé pour un meilleur confort et une meilleure protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille. Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal. Tirant arrière pour faciliter le chaussage. Première de propreté complète ConfortPlus®, antistatique et anatomique en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant. Intercalaire anti-perforation non métallique Flex-System®. Embout de sécurité ALU-LITE® 200J. Semelle VIGOREX en bi-composant PU / et insert en E-TPU Infinergy® de BASF.

EN20345:2011 S3 CI SRC



Couleur : Noir
Pointure : 35 à 48

4W47226



CHAUSSURE HAUTE ZIRCON S3 CI SRC



Couleur : Noir/gris

Pointure : 38 à 48



4W49430



Chaussure de sécurité haute de type urban sport conçue avec la technologie innovante High Rebound de BASF. Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II testées suivant la norme EN 61340 4 3 et EN 61340 5 1 protégeant les dispositifs électroniques contre les phénomènes de décharge électrostatique. Tige en Putek® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant et Stark anti abrasion. Doublure des quartiers en maille 3D, tissu tri dimensionnel associant une mousse pour la protection et le confort, et une structure ouverte (pour la ventilation périphérique du pied). Doublure avant pied en textile non tissé. Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille. Fermeture par laçage sur 5 paires d'oeillets métalliques. Languette textile, doublée et matelassé pour assurer une meilleure protection du cou de pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieure de la chaussure. Première de propreté Memory ESD en polyuréthane et mousse à mémoire de forme thermo sensible pour amortir les points de pression et l'absorption des chocs talonniers, anatomique, perforée et dissipatrice. Intercalaire anti perforation non métallique FLEX SYSTEM® ESD protection intégrale de la plante du pied, conforme à la norme 12568 2010. Embout de sécurité ALU LITE® en aluminium protégeant d'un choc de 200J, matériau anticorrosion et 50 fois plus léger que l'acier. Semelle High Rebound Elastopan de BASF en bi composant PU / PU, nouvelle technologie qui garantit un retour d'énergie de plus de 40% pendant la phase de soutien et la poussée du pied. Réduction de la sensation de fatigue due à la posture. Base de soutien extrêmement légère et flexible. Energie restituée de manière constante et sur toute la surface.

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC

CHAUSSURE HAUTE SHUNGITE S3 SRC HRO



coverguard



Chaussure haute ESD légère et confortable. Sans métal, ce modèle offre au porteur légèreté, flexibilité et résistance en milieu humide grâce à sa tige en nubuck hydrofuge. L'accent est mis sur le confort : embout composite, semelle anti-perforation textile et semelle de propreté en mousse Hi-Poly avec coussinets. La semelle d'usure en caoutchouc nitrile, antidérapante sur sol métallique et carrelé, est également résistante aux hydrocarbures et à la chaleur. Chaussure amagnétique.

4W49793

EN ISO 20345:2011 S3 SRC HRO



Couleur : Noir

Pointure : 37 à 47



CHAUSSURE HAUTE SAGA S3 HRO SRC



Tige en cuir nubuck, traité imperméable. Doublure polyester. Première de propreté amovible, dessus polyester sur EVA. Semelle soudée PU/caoutchouc. Chaussure amagnétique. Semelle d'usure en caoutchouc pour une durabilité accrue. Col et languette matelassés pour plus de confort. Embout composite 200J, plus léger que l'acier. Non conducteur chaud et froid. Semelle composite anti-perforation ultra flexible.

EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC



Couleur : Beige

Pointure : 39 à 48



4W44416



CHAUSSURE HAUTE 7253NKK S3 SRC



Tige en nubuck hydrofuge avec inserts en microfibre hydrofuge. Semelle polyuréthane double densité. Embout en matériau composite, 200 Joules. Anti-perforation en fibre composite avec traitements céramiques. Semelle intérieure anatomique en polyéthylène + Cambrelle.

EN 20345 S3 SRC



Couleur : Gris/orange

Pointure : 38 à 47



4W41672



CHAUSSURE HAUTE MACCROSSROAD 3.0 S3 CI HI HRO SRC



Semelle en caoutchouc MACS OLE® ADVENTURE 3.0 avec inserts EVA MACABSORB au talon et à l'avant-pied pour une souplesse accrue et un amorti optimal. Tige cuir pleine fleur huilé, renforts arrière et latéraux. Doublure polyester mesh 30. Embout et semelle anti-perforation en composite. Semelle de propreté amovible, anatomique. Chaussure amagnétique 100% metal free.

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI HRO SRC



Couleur : Noir

Pointure : 37 à 46



4W30048



CHAUSSURE HAUTE 7201BKK S3

Chaussure montante type Brodequin, délaçage rapide, en cuir pigmenté à ventilation élevée.

EN ISO 20345 S3



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 46

4W9920



CHAUSSURE HAUTE 7294HM S3 HRO HI SRC



4W46904



En cuir pleine fleur gras hydrofuge avec semelle extérieure en caoutchouc Vibram® à hautes prestations, insert anti-abrasion sur le talon et couvre-embout renforcé en polyuréthane. Embout en fibre de verre, résistance 200J. Semelle anti-perforation en fibre composite avec traitements céramiques. Semelle intermédiaire en polyuréthane expansé légère et semelle extérieure en caoutchouc Vibram®. Semelle intérieure en tissu PE et EVA, matériau qui ne se déforme pas et qui retrouve sa forme initiale après déchausse. Semelle perforée pour garantir une meilleure respirabilité et dotée d'insert ABS sur le talon avec variation de densité pour améliorer l'absorption des chocs sur le terrain. Résistance aux flexions répétées > 60 000. Semelle antidérapante, résistante aux huiles, hydrocarbures et solvants. Chaussure assurant l'isolation contre le froid. Chaussant large pour un plus grand confort.



Couleur : Noir

EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI SRC

Pointure : 39 à 48

CHAUSSURE HAUTE SUMMIT
SUBLIME S3 SRC WR



DIKE

Chaussure haute antistatique avec embout en aluminium et semelle anti-perforation HIGHSAFE-TEX. Tige en cuir plein fleur foulonné, nappa vintage (origine Italie). Doublure qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité. Semelle de propreté EVA anatomique. Intersemelle en PU étendu. Semelle de contact en PU compact transparent, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Légèreté avec haut niveau de résistance, confort, design, made in Italie.

4W49798

EN ISO 20345:2011 S3 SRC WR



Couleur : Noir/orange
Pointure : 39 à 46



CHAUSSURE HAUTE PROGRESS
S3 SRC



Chaussure haute en nappa plein fleur martelée roubanée. Embout fibre de carbone, semelle anti-perforation HIGHSAFE-TEX. Doublure SOLIDBREATH qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté orthopédique OBC infuse extractible, massante, antibactérienne, anti-moisissure, antistatique, lavable, recyclable. Intersemelle special Mix PU / isocyanate expansé. Semelle de contact PU compacte semi-transparente. Design made in Italie.

4W47671

EN 203445:2011 S3 SRC ESD



Couleur : Anthracite
Pointure : 38 à 47

DIKE



CHAUSSURE HAUTE SUPERB S3
SRC



Embout aluminium (AluForce). Semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique. Absorption d'énergie sur le talon. Tige veau suède graissé foulonné effet vintage. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en E.V.A. anatomique amovible. Inter-semelle PU étendu. Semelle de contact TPU compact, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales.

EN 20345 : S3 SRC

DIKE



Couleur : Tabac
Pointure : 38 à 47

4W43509



CHAUSSURE HAUTE CROSS S3
SRC



Embout aluminium. Semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique certifié ESD permet de dissiper les décharges électrostatiques dans un temps inférieur à 5 secondes à travers la semelle de contact. Absorption d'énergie sur le talon. Tige en veau suède foulonné. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en E.V.A. anatomique amovible. Semelle de contact TPU compact, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Légèreté, transpirabilité avec haute niveau de résistance, confort, design, made in Italie.

EN ISO 20345 : S3 SRC ESD



Couleur : Gris
Pointure : 38 à 47

DIKE



4W45116



CHAUSSURE HAUTE DINT S3 HRO



Embout aluminium. Semelle anti-perforation HighSafe-Tex. Chaussure antistatique. Absorption d'énergie sur le talon. Nubuck PULL-UP hydrofuge, hautement résistante et souple. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté en PU DK 350 amovible, PU étendu. Caoutchouc HRO, résistant aux hautes températures, à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minéraux. Légèreté avec haute niveau de résistance, confort, design, made in Italie.

EN ISO 20345 : S3 HRO



Couleur : Kaki

Pointure : 40 à 46

4W45122



DIKE

CHAUSSURE HAUTE PREMIUM S3 SRC



Embout fibre de carbone 100%, semelle anti-perforation HighSafe-Tex en fibre aramidique d'une épaisseur de 3mm. Tige nappa pleine fleur martelée roubanée, origine Arzignano (VI), Italie. Doublure SolidBreath hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité durant la marche. Semelle de propreté orthopédique OBC infuse extractible, massante, antibactérienne, anti-moississure, antistatique, lavable, recyclable. Inter-semelle Special Mix PU / isocyanate expansé. Semelle PU compacte semi-transparente. Très confortable avec un effet défatigant sur le talon et surtout retour de l'énergie jusqu'à 40%, chaussure amagnétique, design made in Italy.

EN ISO 20345 : S3 SRC



Couleur : Sable
Pointure : 38 à 47

4W47036



PROTECTION
DES PIEDS

CHAUSSURE HAUTE DIGGER DEFEND S3 SRC WR HRO



Chaussure haute antistatique avec embout en aluminium et semelle anti-perforation HIGHSAFE-TEX. Absorption d'énergie sur le talon. Tige en cuir pleine fleur foulonné, nappa vintage (origine Arzignano (VI), Italie). Membrane imperméable respirante Water Shield. Doublure haute performance, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité. Semelle de propreté EVA anatomique. Intersemelle en PU étendu. Semelle de contact en caoutchouc HRO, résistante aux hautes températures, à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minérales. Légèreté avec haut niveau de résistance, confort, design, made in Italie.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC WR HRO

DIKE



Couleur : Noir/orange
Pointure : 39 à 46

4W49797



CHAUSSURE HAUTE JALACER S3 CI HI WR HRO SRC



Chaussure de sécurité montante de type rando tout-terrain. Tige en cuir hydrofuge, finition pull-up. Sur-embout et bas de tige en cuir anti-abrasion et remontée en PU sur l'avant pied. Doublure chausson intégral en GORE-TEX® qui joue le rôle de coupe vent, assure une isolation thermique parfaite et permet à l'humidité de s'évacuer vers l'extérieur. Lacet noir hydrofuge 150 cm. Première de propreté complète POLYJAL en polyuréthane et textile, anatomique préformée. Embout large en polymère de synthèse. Semelle anti-perforation FlexTane™ By Jallatte 100% composite. Semelle de marche caoutchouc VIBRAM®, profil autonettoyant et crampons à structure profonde (6,5mm).

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI WR HRO SRC

Jallatte



Couleur : Marron/noir
Pointure : 38 à 47

4W49677



BOTTE NON FOURRÉE JALASKA SAS S3 SRC



Couleur : Beige

Pointure : 36 à 48

Botte munie de 2 tirants latéraux pour faciliter le chaussage. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge. Excellente imperméabilité. Bord à cheval en haut de quartiers.

Doublure d'avant pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration. Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon. Première de propreté couvrant la totalité de la surface du pied, amovible, antistatique, traitée anti-bactérienne. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Embout acier perforé 200J. Semelle en Softane™ bimatière protégeant le dos et les articulations des vibrations.

4W47224



EN20345:2011 S3 SRC

BOTTE FOURRÉE JALARTIC SAS S3 CI SRC



Couleur : Beige

Pointure : 39 à 46

Botte fourrée molleton, munie de 2 tirants latéraux pour faciliter le chaussage. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge. Excellente imperméabilité. Bord à cheval en haut de quartiers. Doublure isothermique pour une meilleure protection contre le froid positif. Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon. Première de propreté couvrant la totalité de la surface du pied, amovible, antistatique, traitée anti-bactérienne, anatomique et avec absorbeur de chocs talonniers. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Embout acier perforé 200J. Très bonne résistance aux huiles et hydrocarbures. Talon arrondi au niveau de l'appui pour un meilleur déroulement de la marche. Semelle en Softane™ bimatière équipée de l'absorbeur de choc à effet progressif protégeant le dos et les articulations des vibrations.



4W47225

EN20345:2011 S3 CI SRC

BOTTE NON FOURRÉE QUANTUM S3 CI SRC



Couleur : Marron

Pointure : 39 à 48

Botte de sécurité de type trekking. Tige en cuir pull-up hydrofuge. Coloris marron. Renfort de protection anti-abrasion au talon et remontée en PU sur l'embout pour une durée de vie prolongée. Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration. Tirants latéraux pour faciliter le chaussage. Première de propreté complète VENTO-PLUS® anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Embout de sécurité en acier protégeant d'un choc de 200J.

4W40907



EN ISO 20345:2011 S3 SRC

BOTTE FOURRÉE WOOL S3 CI SRC



Couleur : Marron

Pointure : 38 à 48

Botte de sécurité fourrée de type trekking, coloris marron /noir. Tige en cuir pull-up hydrofuge. Coloris marron. Renfort de protection anti-abrasion au talon et remontée en PU sur l'embout pour une durée de vie prolongée. Doublure en molleton pour une bonne isolation contre le froid. Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration. Tirants latéraux pour faciliter le chaussage. Première de propreté complète VentoPlus® anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air. Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable. Embout de sécurité en acier protégeant d'un choc de 200J.

4W40906



EN 20345 : 2011 S3 CI SRC



BOTTE FOURRÉE STEELITE S1P SRC



Couleur : Marron

Pointure : 37 à 48

Botte fourrée en cuir croûte, semelle PU/PU. Coquille acier 200J, surembout renforcé, botte anti-statique, talon avec absorption d'énergie. Semelle extérieure antidérapante pour empêcher les glissades et les trébuchements sur les surfaces en céramique et en acier. Semelle résistant aux huiles et hydrocarbures.

4W47266



EN 20345:2011 S1P SRC

BOTTE NON FOURRÉE NAGOYA S3 CI HI SRC



Couleur : Marron

Pointure : 39 à 48

Botte en cuir pull-up résistance à l'humidité 7h. Sans doublure. Embout composite 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse EVA. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Chaussant large, spécial hiver, talon décroché. Chaussure amagnétique.

4W49693

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



BOTTE FOURRÉE NORDIK S3 CI HI SRC



Botte en cuir pull-up résistance à l'humidité 7h. Doublure imitation fourrure. Embout composite 200J. Semelle intérieure amovible en maille sur mousse EVA. Semelle antiperforation non métallique. Semelle polyuréthane bi-densité. Chaussant large, spécial hiver, talon décroché. Chaussure amagnétique.

4W49689



EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



Couleur : Marron

Pointure : 39 à 48



BOTTE DE SÉCURITÉ PVC NITRILE S4 SRC



Couleur : Blanc
Pointure : 36 à 48

Botte PVC nitrile de haute qualité résistante aux hydrocarbures, graisses, huiles, bases et acides. Coquille acier 200J, botte anti-statique, talon avec absorption d'énergie. Semelle antidérapante, parfaite pour l'industrie alimentaire.

4W47267



EN ISO 20345:2011 S4 SRC

BOTTE DE SÉCURITÉ PVC BRONZE 2 S5 SRA



Couleur : Vert
Pointure : 38 à 48

Tige PVC, doublure polyester, embout et semelle de protection en acier. Protection renforcée des malléoles pour minimiser les risques de blessure aux chevilles. Soufflet renforcé permettant de mieux protéger le pied des chocs frontaux et de faciliter la flexion lors de la marche. Ergot de déchaussage. Semelle PVC/nitrile à gros crampons, résistante aux hydrocarbures.

EN ISO 20345:2011 S5 CI SRA

4W6544



BOTTE DE SÉCURITÉ PVC KEMIS S4 CI SRC



Botte de sécurité blanche. Tige en PVC. Doublure en coton jersey. Première de propreté amovible, lavable et isolante. Ergot de déchaussement. Embout de protection en acier inoxydable. Semelle en PVC - Nitrile. Semelle intérieure en feutre isolante «Cold Insulation», idéal pour les professions travaillant dans des atmosphères réfrigérées. Pour les environ-

nements de travail qui nécessitent à la fois une désinfection facilitée des bottes, une protection contre le froid et une semelle hautement anti-glisse.

EN ISO 20345:2011 S4 CI SRC

4W44850



Couleur : Blanc
Pointure : 36 à 47



BOTTE DE SÉCURITÉ PVC NITRILE NITRIC SB FO SRC



Couleur : Bleu
Pointure : 36 à 47

Tige en PVC, doublure en coton jersey. Protection des malléoles. Embout de protection en acier inoxydable. Semelle en PVC - Nitrile.

EN ISO 20345:2011 SB FO SRC

4W49428



WADERS PVC DE SÉCURITÉ OYSTER S5 SRA



Waders en toile enduite PVC, hauteur 130cm. Soudure à chaud haute fréquence 100% étanche. Doublure coton jersey. Bretelles en nylon ajustables, oeillets et boutons en laiton. Poche intérieure. Protection des malléoles qui minimise les risques de blessure aux chevilles. Ergot de déchaussement. Embout de protection en acier inoxydable. Semelle anti-perforation en acier inoxydable. Semelle en PVC-Nitrile à gros crampons. Soufflet renforcé qui permet de mieux protéger le pied des chocs frontaux et de faciliter la flexion lors de la marche.

Attention : toujours se munir d'un couteau pour déchirer l'équipement au cas où il se remplirait d'eau.

EN 20345:2011 S5 SRA

Couleur : Kaki
Pointure : 39 à 47



4W41838



BOTTE PVC NON SÉCURISÉE OB SRA



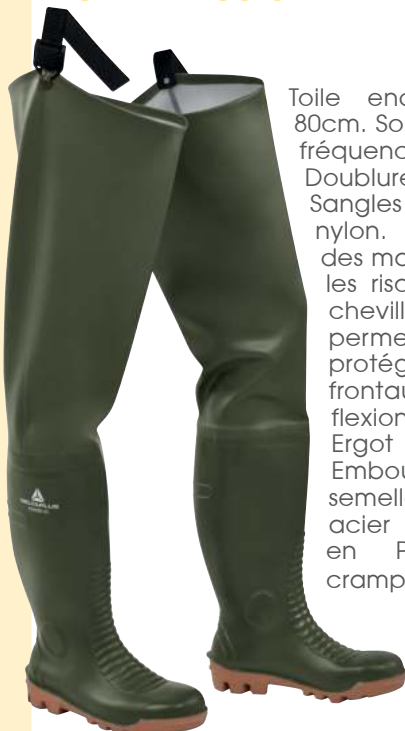
Couleur : Vert
Pointure : 38 à 47

Botte de travail imperméable, tige PVC. Doublure intérieure en polyester. Semelle PVC.

4W6552



CUISSARDE PVC DE SÉCURITÉ FISHER 2 S5 SRA



Toile enduite PVC, hauteur 80cm. Soudure à chaud haute fréquence 100% étanche. Doublure en coton jersey. Sangles de maintien en nylon. Protection renforcée des malléoles pour minimiser les risques de blessure aux chevilles. Soufflet renforcé permettant de mieux protéger le pied des chocs frontaux et de faciliter la flexion lors de la marche. Ergot de déchaussement. Embout de protection et semelle anti-perforation en acier inoxydable. Semelle en PVC-Nitrile à gros crampons.

EN ISO 20345:2011 S5 SRA

Couleur : Kaki
Pointure : 39 à 47



4W46735



SEMELLES REBOND REFLEX



Pointure : 36 à 46

La semelle Reflex combine amorti et rebond dynamique pour porter la sensation de confort vers le haut du corps. Mélange spécifique de billes élastomère TPU et de PU. L'accumulation de fatigue par la marche ou par une posture statique prolongée est fortement atténuée. Amorti, rebond, respirabilité, durabilité, confort. Les grains du confort sous vos pieds qui optimisent dynamisme et tonicité. Couverture textile pour une meilleure ventilation. Vendu par paire.

SOQUETTES KENSINGTON SUMMER

4W48752



Couleur : Noir/gris
Pointure : 36-38 à 43-46



69% polyamide, 29% polypropylène, 2% élasthanne. Chaussettes innovantes avec un pré-talon protégé pour plus de solidité et une ventilation en maille Nanoglide pour un maintien au frais. La flexibilité au niveau de la cheville assure une grande liberté de mouvement et un confort supérieur. Aération en maille pour plus de respirabilité. Certifié Oeko-Tex.

SOQUETTES 7431

4W47988



Pointure : 39/42- 43/46
Cond. : Lot de 2 paires



Chaussettes sneaker 45% polyamide, 30% coton, 20% viscose (en bambou), 3% élasthanne, 2% polyester. Avec inserts en texture respirante.

LACETS RONDS 7399A/N



Longueur : 120cm

4W40625



SEMELLES AVEC RENFORT TALON



Pointure : 36 à 47

Semelle amovible antistatique composée de 3 parties. Première anatomique en PU préformé permettant à l'utilisateur d'améliorer le confort de ses chaussures de sécurité. Réduction des ondes de choc avec amortisseur au talon. Séchage rapide. Soutien de la voûte plantaire. Vendu par paire.

CHAUSSETTES BASSES MIAMI



Pointure : 35-38 à 43-46
Cond. : Lot de 2

53% Polyamide, 42% Polyester, 5% Elasthanne. Chaussettes basse d'été en polyamide. Renforcées aux orteils et talon fil 100% Polyamide Orange Parade. Trois tailles : 35-38, 39-42 et 43-46. Bande respirante orteils et dessus de pied.

CHAUSSETTES MANCHESTER

71% coton, 26% polyamide, 3% élasthanne. Aération en maille pour plus de respirabilité, cheville flexible.

4W49439



Couleur : Noir
Pointure : 36/38 à 43/46



CHAUSSETTES STRECH 7423



Couleur : Noir/rouge
Pointure : 39/42- 43/46

Chaussettes courtes à élasto-compression.

4W46993





DÉSINFECTANT CHAUSSURES

Vaporisateur multi-position pour désinfecter facilement les chaussures, les bottes, les gants, des casques, les casquettes... Laisse une légère odeur fraîche permanente, une sensation agréable de propreté. Désinfectant pour les équipements de protection individuelle. Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS 230-525-2), Propane-2-OL (CAS 200-661-7), Alcool éthylique (CAS 200-578-6). Agiter avant de pulvériser à l'intérieur de vos équipements. Laisser agir quelques instants avant de les porter. Actions curatives et préventives. Activité bactéricide (EN1276) et fongicide (EN1650) après 30mn de contact. Garantie sans Javel, il ne décolore pas et ne graisse pas !

Cond. : Aérosol de 300ml



4W49674



EN ISO 20345 - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

Type	Embout 200 joules	Antistatique	Semelle résistante aux hydrocarbures	Absorption d'énergie par le talon	Résistance à l'absorption d'eau par la tige	Semelle résistante à la perforation	Résistance à l'eau
	-	A	Fo	E	Wru	P	-
SB	0	-	-	-	-	-	-
S1	0	0	0	0	-	-	-
S1P	0	0	0	0	-	0	-
S2	0	0	0	0	0	-	-
S3	0	0	0	0	0	0	-
S4*	0	0	0	0	-	-	0
S5*	0	0	0	0	-	0	0

* : S4 et S5 concernent les bottes de sécurité

EXTENSIONS DE LA NORME EN ISO 20345

- HRO** Chaussure de sécurité avec semelle de contact résistante à la chaleur pour contact
- Ci** Chaussure de sécurité avec isolation au froid
- Hi** Chaussure de sécurité avec isolation à la chaleur
- Wr** Chaussure de sécurité hydrofuge
- M** Chaussure de sécurité avec protection métatarsienne
- An** Chaussure de sécurité avec protection des malléoles
- Cr** Chaussure de sécurité avec tige qui résiste à la coupure

RÉSISTANCE AU GLISSEMENT

- SRA** Résistance au glissement sur les sols en carreaux céramiques recouvert de SLS
- SRB** Résistance au glissement sur les sols en aciers recouvert de glycérol
- SRC** Résistance au glissement selon normes SRA + SRB



ÉQUIPEMENTS PAR MÉTIERS





Vêtements et accessoires multirisques.....	162
Vêtements et accessoires de soudeur	167
Vêtements et accessoires pour forestier.....	174
Vêtements et accessoires métiers de bouche.....	180
Vêtements et accessoires métiers de service.....	186
Vêtements et accessoires métiers de la santé.....	190



COMBINAISON ATEX

SIOEN

Combinaison 79% FR coton + 20% PES + 1% AST, 350g/m². Col droit. Fermeture à glissière sous rabat à boutonspression cachés. 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutonspression cachés. 2 poches obliques plaquées avec rabat fermé par boutonspression cachés. 2 passants pour détecteurs de gaz. 1 poche pour règle avec rabat fermé par boutonspression cachés. 1 poche arrière avec rabat fermé par boutons pression cachés. 2 poche plaquée sur la cuisse avec rabat fermée par boutons pression cachés. 2 fentes latérales. Manches montées. Rétrécissement des manches par boutons pression. Poches de genou. 1 poche intérieure. Étiquette d'identification. Taille ajustable élastiquée.



Couleur : Marine
Taille : 38 à 58



IEC 61482
1



EN 11612
A1 A2 B1
C1 E3 F1



EN 11611
1 A1 A2



EN 1149-5



EN 13034
6 A1

4W46477



IEC 61482 2:2009 class 1
EN 11612:2008 A1A2B1C1E3F1
EN 11611:2007 class 1- A1A2
EN 1149-5:2008
EN 13034:2005+A1:2009 Type 6

PANTALON MULTIRISQUES ATEX À BANDES HAUTE VISIBILITÉ

SIOEN

Pantalon avec protection ARC Corinto, Sio-Safe™ Essential: 79% FR coton + 20% PES + 1% AST, 350 g/m². Pantalon uni résistant avec protection ARC et bandes retroréfléchissantes non-feu à doubles coutures, antistatique vous protège contre les risques causés par un arc électrique, la chaleur et les projections métalliques. Fermeture à bouton caché, braguette avec fermeture à glissière. 2 poches enfilées avec rabat et fermeture boutonspression. 1 poche arrière avec rabat fermé par boutonspression cachés. 1 poche pour règle avec rabat fermé par boutonspression cachés. Taille élastiquée. Poches de genou. Bande de taille avec passants de ceinture. Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (2x2) (50mm).



EN ISO 11612:2008 A1A2B1C1E3F1
EN ISO 11611:2007 class 1 A1A2
EN 1149-5:2008
EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
IEC 61482-2:2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²
EN ISO 13688:2013



Couleur : Marine

Taille : 38 à 58



EN 11612
A1 A2 B1
C1 E3 F1



EN 11611
Class1
A1 A2



EN 1149-5



EN 13034
Type 6



IEC
61482-2
Class 1

4W46910



COMBINAISON MULTIRISQUES ATEX À BANDES HAUTE VISIBILITÉ

SIOEN



Couleur : Marine

Taille : 38 à 58



Combinaison avec protection ARC Carlow, Sio-Safe™ Essential: 79% FR coton + 20% PES + 1% AST, 350g/m². Bandes retroréfléchissantes non-feu à doubles coutures. Fabriqué avec un tissu respirant et souple qui régule la transpiration, est ignifuge, antistatique, et offre une protection excellente contre la chaleur et les projections métalliques. Col droit. Fermeture à glissière sous rabat à boutonspression cachés. 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutonspression cachés. 2 poches obliques plaquées avec rabat fermé par boutonspression cachés. 2 passants pour détecteurs de gaz. 1 poche pour règle avec rabat fermé par boutonspression cachés. 1 poche arrière

avec rabat fermé par boutonspression cachés. 2 passe-mains latérales. Manches montées. Rétrécissement des manches par boutonspression. Poches de genou. Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (2x2) (50mm). 1 poche intérieure. Taille ajustable élastiquée.

EN ISO 11612:2008 A1A2B1C1E3F1- EN ISO 11611:2007 Class 1 A1A2- EN 1149-5:2008 - EN 13034:2005+A1:2009 Type 6- IEC 61482-2:2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²- EN ISO 13688:2013



EN 11612
A1 A2 B1
C1 E3 F1



EN 11611
Class1
A1 A2



EN 1149-5



EN 13034
Type 6



IEC
61482-2
Class1

4W46908



BLOUSON MULTIRISQUES ATEX À BANDES HAUTE VISIBILITÉ

SIOEN

Couleur : Marine

Taille : 38 à 58



Bloouson avec protection ARC Montero, Sio-Safe™ Essential: 79% FR coton + 20% PES + 1% AST, 350 g/m². Bandes retroréfléchissantes non-feu à doubles coutures sur les épaules et les bras. Bloouson en tissu respirant et hypoallergénique qui régule la transpiration. Le dos plus long améliore le confort. Col droit. Fermeture par boutons-pression cachés sous rabat. 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 poches obliques plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 passants pour détecteurs de gaz. Manches montées. Rétrécissement des manches par boutons-pression. Dos rallongé. Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (2x2) (50mm). 1 poche intérieure.

EN ISO 11612:2008 A1A2B1C1E3F1- EN ISO 11611:2007 class 1 A1A2- EN 1149-5:2008 - EN 13034:2005+A1:2009 Type 6 - IEC 61482-2:2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm² - EN ISO 13688:2013



EN 11612
A1 A2 B1
C1 E3 F1



EN 11611
Class 1
A1 A2



EN 1149-5



EN 13034
Type 6



IEC
61482-2
Class 1

4W46909



COMBINAISON MULTIRISQUES ATEX QA À BANDES HAUTE VISIBILITÉ

SIOEN

Cette combinaison 79% coton, 20% PES, 1% AST est résistante, multifonctionnelle avec protection ARC. Elle possède cinq poches extérieures. Ce modèle avec bandes retroréfléchissantes non-feu à doubles coutures est fabriqué d'un tissu très léger (260 g/m²) qui est respirant et souple et qui régule la transpiration, est ignifuge, antistatique, et offre une protection excellente contre la chaleur et les projections métalliques. Pour améliorer votre confort, les manches peuvent être serrées à l'aide de boutons pression. Ceinture élastiquée réglable par l'intérieur. Des protections peuvent être ajoutées aux genoux grâce aux poches prévues. Col revers. Fermeture à glissière sous rabat à boutons-pression cachés. 2 poches poitrine plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 poches obliques plaquées avec rabat fermé par boutons-pression cachés. 1 passant pour détecteur de gaz. 1 poche arrière avec rabat fermé par boutons-pression cachés. 2 passe-mains latérales. Manches rondes. Rétrécissement des manches par boutons-pression. Bande réfléchissante retardatrice de flamme avec double piqûre (25mm). Étiquette d'identification intérieure.

IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 9,4 cal/cm²

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

EN ISO 14116 : 2015 / IND.3

EN ISO 11611 : 2015 / Class 1- A1 A2

EN 1149-5 : 2008

EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type 6

EN ISO 13688 : 2013



Couleur : Marine

Taille : 0 à 8



EN 61482-2
1



EN 11612
A1A2B1C1E2F1



EN 11611
1-A1A2



EN 13034
6



EN 1149-5

4W49096



CAGOULE ATEX

Support 60% modacrylique, 38% coton, 2% antistatique, 180g/m². Tissu non traité aux propriétés FR inhérentes. Le grammage permet d'obtenir un bon ratio poids/protection. Propriétés naturelles du coton préservées. Confort, respirabilité, performance mécanique et thermique lors d'un contact avec la chaleur ou une flamme.

EN ISO 11612:2008 : A1B1C1F1

EN 1149-5:2008



Couleur : Gris chiné

Taille : Unique

4W45169



EN 11612
A1B1C1F1



EN 1149-5



BLOUSON HAUTE VISIBILITÉ BLANCAS ATEX 260



Blouson 79% coton, 20% polyester, 1% fibre antistatique, 260g/m². Devant fermé par fermeture à glissière sous-patte maintenue par pressions cachées. Colerette de marquage intérieure. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes. Bas dos dépassant. Manches montées, bas de manche fermé par pression intérieure. Passants porte-dosimètre. Poche poitrine droite sous rabat fermé par pression cachée. Poches intérieures fermées par pression cachée. Poches basses insérées dans les découpes, fermées par fermeture à glissière cachée. Mercerie tout plastique. Entretien industriel.

EN ISO 20471+A1:2016 Classe 2
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F1
EN 1149-5:2008
EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
EN ISO 11611:2015 A1 Classe 1
IEC 61482-2:2009 APC1



Couleur : Jaune/gris
Taille : 0 à 6

4W49725



EN 20471
2



EN 11612
A1B1C1E2F1



EN 11611
A1 classe 1



EN 1149-5



EN 13034
type 6



PARKA HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES ATEX



Parka 98% polyester, 2% fibre antistatique, enduction PU 255g/m², doublure 100% coton 172g/m². Devant fermé par fermeture à glissière sous double patte maintenue par pressions cachées. Poches poitrine fermées par fermeture à glissière. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes non feu double surpiqûre. Patte de réglage capuche avec pressions. Bas de manches réglables par patte de serrage avec pressions. Poches poitrine fermées par fermeture à glissière. Poche intérieure plaquée fermée par pression. Poches basses avec soufflet bas, sous rabat fermé par pression avec tirette. Multi-poche intérieure zippée. Mercerie amagnétique. Entretien ménager.

EN ISO 20471:2013+A1:2016 Classe 2
EN 1149-5:2008
EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
EN ISO 343:2003+A1:2007 Classe 3
EN ISO 14116:2015 Indice 1



Couleur : Orange/marine
Taille : S à 3XL

4W49715



EN 20471
2



EN 1149-5



EN 13034
type 6



EN 343
3



EN 14116
1



PANTALON HAUTE VISIBILITÉ LINZOR ATEX 260



Pantalon 79% coton, 20% polyester, 1% fibre antistatique, 260g/m². Braguette fermée par fermeture à glissière avec bouton clou à la ceinture. Colerette de marquage intérieure. Ceinture élastiquée avec réhausse dos. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes. Poches italiennes sous rabat fermé par bouton pression. Poches cuisses plaquées sur le devant et soufflet sur l'arrière sous rabat fermé par pressions cachées. Poche dos sous rabat fermé par pression cachée. Poches genoux. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Mercerie amagnétique. Entretien industriel.

EN ISO 20471+A1:2016 Classe 1
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F1
EN 1149-5:2008
EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
EN ISO 11611:2015 A1 Classe 1
IEC 61482-2:2009 APC1



Couleur : Jaune/gris
Taille : 0 à 6

EN 14404:2004+A1:2010 Niveau 1 / Type 2

4W49724



EN 20471
3



EN 11612
A1B1C1E2F1



EN 1149-5



EN 13034



EN 11611
A1 classe 1



type 6

SWEAT ATEX



Support 60% modacrylique, 38% coton, 2% antistatique, 350g/m². Tissu non traité aux propriétés FR inhérentes. Le grammage permet d'obtenir un bon ratio poids/protection. Propriétés naturelles du coton préservées. Confort, respirabilité, performance mécanique et thermique lors d'un contact avec la chaleur ou une flamme.

EN ISO 11612:2008 : A1 B1 C1 F1
EN 1149-5:2008



EN 11612
A1B1C1F1



EN 1149-5



Couleur : Marine

Taille : S à 3XL

4W45167



BLOUSON ETNA ATEX 260



CEPOVETT
SAFETY

79% coton 20% polyester 1% fibre antistatique satin de 4, 260g/m². Colerette de marquage intérieure. Passants porte-dosimètre. Poche poitrine droite sous rabat fermé par pression cachée. Devant fermé par fermeture à glissière sous patte maintenue par pressions cachées. Bas dos dépassant. Manches montées, bas de manche fermé par pression intérieure. Mercerie amagnétique. Entretien industriel.

EN 13034:2005 + A1:2009 TYPE 6
EN 1149-5:2008
IEC 61482-2:2009 Classe 1
EN ISO 11612:2015 A1A2B1C1E2F1
EN ISO 11611:2015 A1+A2 Classe 1



Couleur : Gris- Marine
Taille : 0 à 6

4W47959



EN 13034
type 6



EN 1149



EN 61482-2
classe 1



EN 11611
A1A2B1C1E2F1



EN 11612
classe 1



PANTALON POCHE GENOUX AMIATA ATEX 260

CEPOVETT
SAFETY



Pantalon 79% coton, 20% polyester, 1% fibre antistatique, 260g/m². Ceinture élastiquée avec réhausse dos, passant trapèze milieu dos. Braguette fermée par glissière avec bouton clou à la ceinture. Colerette de marquage. Poche dos sous rabat fermé par pression cachée. Poche cuisses plaquées sur le devant et soufflet arrière sous rabat fermé par pressions cachées. Poches italiennes sous rabat fermé par pression cachée. Poches genoux.

Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Mercerie amagnétique. Entretien industriel.

EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
EN 1149-5:2018
IEC 61482-2:2009 Classe 1 ATPV: 9,4 cal/cm²
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F1
EN ISO 11611:2015 A1 Classe 1
EN 14404+A1:2010 Niveau 1 / Type 2



Couleur : Gris- Marine
Taille : 0 à 6

4W49719



EN 13034
type 6



EN 1149-5



IEC 61482-2
1



EN 11612
A1B1C1E2F1



EN 11611
A1 classe 1



TEE-SHIRT MANCHES LONGUES ATEX



Couleur : Gris chiné

Taille : S à 3XL



EN 11612



EN 1149-5



4W45170

Support 60% modacrylique, 38% coton, 2% antistatique, 180g/m². Tissu non traité aux propriétés FR inhérentes. Le grammage permet d'obtenir un bon ratio poids/protection. Propriétés naturelles du coton préservées. Confort, respirabilité, performance mécanique et thermique lors d'un contact avec la chaleur ou une flamme.

EN ISO 11612:2008
EN 1149-5:2008

COMBINAISON 2 ZIP ATEX REFLECT 260

CEPOVETT
SAFETY



Combinaison 79% coton, 20% polyester, 1% fibre antistatique, 260g/m. Devant fermé par double fermeture à glissière, sous patte maintenue par pressions cachées. Colerette de marquage. Soufflets dos. Dos élastiqué. Poignets à soufflets fermés par pressions. Bandes de 50mm rétro-réfléchissantes. Poche poitrine intérieure droite. Poche poitrine sous rabat fermé par pressions cachées. Poche dos sous rabat fermé par pressions cachées. Poches basses sous rabat fermé par pressions cachées. Poche cuisse sous rabat fermé pressions cachées. Poche mètre sous rabat fermé par pression cachée. Entrejambe 80cm avec ourlet de 5cm. Mercerie amagnétique. Entretien industriel.



Couleur : Gris

Taille : 0 à 6

EN 13034:2005+A1:2009 Type 6
EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2009 Classe 1 ATPV: 9,4 cal/cm²

EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F1

EN ISO 11611:2015 A1 Classe 1



EN 13034
type 6



EN 1149-5



IEC 61482-2
classe 1



EN 11612
A1B1C1E2F1



EN 11611
A1 classe 1

4W49720



LUNETTE DE SOUDEUR FACE RELEVABLE



Lunette masque de protection pour la soudure à la flamme. Oculaires supérieur relevable teinte 5, oculaire inférieur incolore pour travaux de meulage. Face relevable soudage, bandeau réglable. Oculaire en polycarbonate 2mm.

4W41806

EN 175 F
ANSI Z87+

Teinte : 5



LUNETTE DE SOUDEUR RELEVABLE

bolle
SAFETY



Une double protection efficace contre les rayonnements de soudure au gaz et le risque de projections solides grâce à ses oculaires intérieurs en polycarbonate. Tresse réglable. Port de lunettes correctrices possible.

4W47027

EN 166
EN 175

Teinte : 5



LUNETTES DE SOUDAGE AUTOMATIQUES BASIC

gala gar.
WELDING



Lunettes de soudage (cagoule et adaptateur pour casque chantier en option)

Lunettes de soudage automatiques à teinte variable. Petites, légères et faciles à transporter tout en garantissant une protection et une flexibilité maximale. Avec protecteur facial contre les projections. Idéal pour travailler dans des espaces réduits, soudage de tuyaux, utilisation avec casque, inspection et instruction de soudage...

Sensibilité réglable sur 5 positions, 2 capteurs frontaux, batterie lithium remplaçable (1000h)

Teinte fixe DIN 3 / Teinte variable DIN 5,7,9,11,13

Vitesse : 1/15000ème s

Poids : 220g

Pour meulage (DIN 3), soudage gaz/plasma (DIN 5,7), soudage MIG/TIG (DIN 5 à 13)

Garantie 2 ans

4W48045



MASQUE DE SOUDAGE B105

Masque de tête Zytel, face fixe verre 110x50mm / champ de vision 105x50mm. Vendu sans serre-tête, ni filtre.

Poids : 435g

EN 175

bolle
SAFETY



Type : Tête relevable

4W31824



LUNETTES DE SOUDEUR 2 EN 1

SINGER
www.singer.fr



Lunettes pour soudeur polyvalentes grâce aux branches et au bandeau amovibles. Oculaire polycarbonate, incurvé à 10°, épaisseur oculaire 2mm. Branches 100% polycarbonate. Traitement anti-rayures et antibuée. Mousse EVA intérieure. Dimensions 145x170x60mm. Poids 41g.

4W49213

EN 166:2001
EN 169:2002
EN 171:2002
EN 175:1997

Type : Soudeur AR/AB
Teinte : 5



LUNETTE SLAM SOUDEUR

bolle
SAFETY



4W34903



Traitements anti-rayures, anti-buée (selon versions). Ultra enveloppante. Champ de vision panoramique. Branches droites confort. Protections latérales intégrées. Oculaire : PC- 2,2mm - Galbe 8, monture PC, branches Nylon + TPE. Poids 23g. Livrée avec cordons ajustables.

Type : Soudeur AB/AR
Teinte : 5



MASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE CLIMAX 420

Casque de soudage polyamide automatique, peut être utilisé pour tous les types de procédés de soudage, à partir de 5A (électrodes de soudage MIG / MAG, TIG, coupage et de soudage par jet de plasma) à l'exception d'un laser et le soudage au gaz. Il est particulièrement recommandé pour le soudage TIG car il est équipé d'un détecteur spécial pour ce genre de technologie. Le système de fixation se compose d'un casque avec deux sangles. La circonférence de la sangle serre tête peut être aisément réglée à l'aide de l'écrou molette. Ajustable à sept positions différentes. La sangle serre tête comprend deux coussinets qui empêchent l'inconfort au niveau de la tête du porteur.

Taille cellule : 110x90x9mm
 Champ de vision : 96,5x46mm
 Temps de réaction : 0,2 ms



Teinte : Variable 4 / 9 à 13

4W44744



MASQUE DE SOUDEUR AUTOMATIQUE FUSION

Masque peint en ZYTEL haute résistance à la chaleur. Serre-tête à crémaillère, position de blocage. Bandeau d'hygiène interchangeable. Ecran de garde extérieur torique «anti-réflexion» 114x91mm, écran de garde intérieur 103x52mm. Changement filtre et écran de garde ultra facile. Couleur noire brillante spéciale «réflexion de la chaleur». Réglage du délai de retour et de la sensibilité au déclenchement. Régulation de la teinte foncée, de la teinte 6 à 8 et 9 à 13 (en continu). Réglage fin et progressif de la sensibilité pour optimiser la détection de l'arc.

EN 379
 EN 175

Teinte : Variable 6-8/9-13



4W41811



MASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE VARIABLE VOLT

Adapté aux travaux de soudage MIG/MAG, TIG et Meulage, Volt est le compromis idéal entre sécurité, protection et confort. Disponible avec un filtre auto-obscureissant à teinte variable et un serre-tête confort à 5 positions, Volt répond à toutes les exigences d'une protection soudage performante et polyvalente. Réglage de la sensibilité. 2 détecteurs photo-électriques. Réglage du délai de retour à l'état clair.

Temps de réaction : 0,10ms
 Champ de vision : 96x39mm
 Poids : 480g

EN 379
 EN 175
 Protection permanente UV et IR

Teinte : Variable 4 / 9 à 13



4W40530



SERRE-TÊTE RÉGLABLE POUR MASQUE DE SOUDEUR



Serre-tête réglable trois clips avec crémaillère pour masque. Bandeau d'hygiène éponge.

Serre-tête
 Bandeau hygiène pour serre-tête

4W40508



MASQUE DE SOUDAGE VENTILÉ NAVITEK S13 AIRKOS VISION LATÉRALE

Masque de soudage ventilé en polyamide, cellule vision claire, excellente restitution couleurs/contrastes, champ de vision XXL 100x67mm. Affichage digital. Visière de meulage incorporée. Vision latérale 160°. Filtration des particules, 2 débits d'air. Alarme colmatage de filtre, alarme faible charge de batterie. Pour soudage Arc, Mig/Mag, Tig, MicroTig. Alimentation par pile, extinction automatique. Protection extérieure en polycarbonate. Filtration TH2PSL. Batterie de filtration Lithium-Ion amovible. Ceinture large en néoprène. Pare-étincelles coque en ABS. Housse de tuyau en coton ignifugé. Serre-tête confort avec 4 réglages.

4W47417



Débit d'air : 180L/min et 220L/min
Autonomie : 9-10 heures
Temps de réaction : 0,1ms
Réglage retour continu : de 0,1s à 1,9s
EN 175B, EN 166B, EN 379, EN12941
Teinte : Variable 5-8 / 9-13



MASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE À TEINTE VARIABLE GALAXY



Il utilise une technologie optique unique pour donner au filtre une meilleure vision des couleurs, répondant ainsi aux besoins du soudeur avec une haute définition. (Niveau de protection clair 3,5). Le filtre permet d'utiliser toute la gamme des degrés de protection et convient à tout type de soudage avec un courant de faible ou de forte intensité (degré de protection 3,5/4-13, TIG=3Amp). La durée de vie de la pile est de 3 ans ou plus et elle est remplaçable. Conception rationnelle super légère, structure simple et imbattable, confortable à porter. Le réglage de l'inclinaison répond aux besoins ergonomiques spécifiques de l'utilisateur. Le serre-tête pivotant répartit le poids de manière uniforme pour une utilisation tout au long de la journée. Classe optique 1/1/1/1. 4 capteurs. Champ de vision : 100x65mm. Poids 490g.

4W47928



Teinte : Variable 3,5 / 4 à 13



ECRAN INTÉRIEUR POUR MASQUE VOLT

bolle
SAFETY

Dimensions : 102x42mm.

Cond. : Lot de 10



4W45291



VITRE DE PROTECTION POUR MASQUE

gala gar
WELDING

4W48545



Verre de protection incolore pour masque de soudeur.

Type : Externe ou interne pour Gasweld carbone - Externe ou interne pour Galaxy

VITRE DE PROTECTION POUR MASQUE FUSION/VOLT

Vitre de protection pour masque Fusion/Volt.

Type :

Vitre extérieure 115x104mm

Vitre intérieure 110x65mm

Cond. : Vendu à l'unité



4W42781



bolle
SAFETY

VERRE POUR MASQUE DE SOUDEUR

Verre pour masque de soudeur.

Dimensions : 105x50mm.

Teinte :

9- 10- 11- 12 en sac de 5

Incolore en sac de 10



4W15982



ECRAN DE PROTECTION EXTÉRIEUR POUR CLIMAX 420

En polycarbonate, protège et permet une plus longue durée de vie de l'appareil électronique inclus sur le bouclier.

Dimension : 220x102mm

Cond. : Sac de 10

VITRE DE PROTECTION INTÉRIEURE POUR CLIMAX 420

Cond. : Sac de 10



4W45145



Dimension : 220x102mm

Cond. : Sac de 10

Climax



4W45144



VESTE 100% COTON IGNIFUGE WORKFR



100% coton sergé traité ignifuge 340g/m². Col chevalière. Fermeture devant par grippers cachés sous patte. Manches montées, bas de manche avec renfort intérieur tissu du même. Bas devant avec renfort intérieur tissu du même. Poignets droits réglables par grippers 2 positions. 1 poche poitrine plaquée par rabat souligné d'un passepoil retro à grippers cachés. 2 poches basses plaquées par rabat souligné d'un passepoil retro à grippers cachés. 1 poche intérieure.

ISO EN 11611+A1 : 1
ISO EN 11612 : A1B1C1E1F1

Couleur : Gris
Taille : 0 à 6

4W45216



PANTALON 100% COTON IGNIFUGE WORKFR



100% coton sergé traité ignifuge 340g/m². Ceinture élastiquée côtés fermée par bouton célibataire. Braguette fermée par zip. 2 poches italiennes ouverture invisible. Poche arrière fermée par rabat grippers cachés. Renfort intérieur tissu du même plaqué sur devant cuisse.

ISO EN 11611+A1 : 1
ISO EN 11612 : A1B1C1E1F1



Couleur : Gris
Taille : 0 à 6



4W45217



VESTE EN CUIR CROUTE



Taille : Unique

4W40629



Veste en cuir croûte de vachette. Fermeture par bandes auto-agrippantes. Col officier. Serrage élastique aux poignets.

EN 11611:2007 Classe 2 A1

COMBINAISON 100% COTON IGNIFUGE WORKFR



100% coton sergé traité ignifuge 340g/m². Col chevalière. Fermeture devant par 8 grippers cachés sous patte. Taille dos élastiquée. Manches montées, bas de manche droit réglage par grippers 2 positions. Renfort intérieur tissu du même sur chaque bas de manche. 2 poches poitrine plaquées fermées par rabat souligné d'un passepoil rétro et fermé. par grippers cachés. 2 poches basses dans les coutures côté fermées par 1 rabat maintenu à chaque extrémité par une piqure. 1 poche dos droit plaquée fermée par rabat 2 grippers cachés.

ISO EN 11611+A1 : 1
ISO EN 11612 : A1B1C1E1F1



4W45218



Couleur : Gris
Taille : 0 à 6



TABLIER BAVETTE EN CUIR

Tablier de soudeur avec bavette en cuir croûte de bovin, dimensions 90x60cm, sangle croûte cousue avec boucle plastique. Coloris naturel. Tablier réalisé en une seule pièce. Dimensions : 90x60cm. EN ISO 11611 Classe 1/2 A1



4W6798



Taille : Unique

VESTE DE SOUDEUR EN CUIR



Couleur : Marron/noir
Taille : S/M à 2XL/3XL

4W49211



Veste pour soudeur, face avant en cuir croûte de bovin (1,40 mm ± 0,10 mm), dos toile Proban®. Longueur 80cm. Manches longues en cuir. Col officier. Fermeture par bande auto-agrippante et rabat cuir avec pressions. Coutures en fil aramide. Poignets et col réglables par boutons pression.

EN ISO 11611:2007 A1 A2 Classe 1
EN ISO 11612:2008 A1 A2 B1 C1 E1 F1.

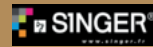


EN 11611
A1 A2 classe 1



EN 11612
A1A2B1C1E1F1

PANTALON DE SOUDEUR EN CUIR



Pantalon de soudage à bretelles, cuir croûte de bovin marron. Cousu avec du fil d'aramide. Épaisseur du cuir: 1,40 mm (± 0,10 mm). Poche extérieure à large rabat. Passants de ceinture. Bretelles textiles ignifuges réglables. Fermeture auto-agrippante de chaque côté en bas des jambes. Braguette à fermeture auto-agrippante.

EN ISO 11611:2007 A1+A2 classe 2
EN ISO 11612:2008 A1 A2 B2 C1 E1 F2



Couleur : Marron
Taille : S/M à 2XL/3XL

4W49215



EN 11611
A1+A2 classe 2



EN 11612
A1A2B2C1E1F2

Recommandé pour les techniques de soudage manuel avec légère formation de projection et gouttelettes, par exemple, soudage aux gaz, soudage TIG, soudage MIG, microsoudage au plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA, électrode recouverte de rutile. Recommandé pour les techniques de soudage manuel avec grosses projections de métaux, par exemple le soudage MMA (électrode enrobée basique ou électrode enrobée de cellulose), soudage MAG (avec CO2 ou mélange de gaz), soudage MIG (avec courant élevé), soudage à l'arc au fil fourré autoprotégé, découpage par fusion plasma, calibrage, oxycoupage, projection thermique. Ces vêtements sont prévus pour la protection contre le contact électrique accidentel et de courte durée.

TABLIER DE SOUDEUR EN CUIR



Couleur : Marron
Taille : Unique

Tablier de soudeur en croûte de cuir de bovin, cousu fil aramide. Épaisseur: 1,40 mm (± 0,10 mm). Avec bavette, Serrage par lanière cuir et boucle réglable. Dimensions 90x70cm.

EN ISO 11611:2007 A1+A2 classe 2
EN ISO 11612:2008 A1 A2 B2 C1 E1 F2

4W49214



EN 11611
A1+A2 classe 2



EN 11612
A1A2B2C1E1F2

GUÊTRES DE SOUDEUR EN CUIR



Couleur : Marron
Taille : Unique

Paire de guêtres de soudeur. Croûte de cuir, cousu fil aramide. Épaisseur: 1,40 mm (± 0,10). Fermeture auto-enroulante. Hauteur 22cm.

EN ISO 11611:2007 A1+A2 classe 2
EN ISO 11612:2008 A1 A2 B2 C1 E1 F2

4W49212



EN 11611
A1+A2 classe 2



EN 11612
A1A2B2C1E1F2

GANT DE SOUDEUR CROUTE DE BOVIN ANTICHALEUR 3132X



Croûte de bovin traitée anti-chaaleur (THT). Main doublée molleton. Manchette doublée toile. Coupe américaine. Longueur 35cm. Croûte traitée anti-chaaleur. Épaisseur entre 1,2 et 1,4 mm. Doublure main molleton, doublure manchette toile coton 300g/m².

Taille : 10

EN388:2016 3132X
EN407:2004 413X4X
EN12477:2001/A1:2005 type A

4W47188



EN 388
3132X



EN 407
413X4X



GANT SOUDEUR PLEINE FLEUR D'AGNEAU ET CROUTE DE BOVIN 2111X

Cuir pleine fleur d'agneau. Manchette croûte de bovin. Cousu fil Kevlar® Technology. Coupe ville. Manchette de 15cm. Longueur 35cm. Main cuir pleine fleur d'agneau. Épaisseur entre 0,7 et 0,9 mm. Manchette en croûte de bovin type crispin.

EN388:2016 2111X
EN407:2004 41XX4X
EN12477:2001/A1:2005 type B



Taille : 10

4W47191



EN 388
2111X



EN 407
41XX4X



GANT SOUDEUR ARGON TOUT AGNEAU 3011X

coverguard



Taille : 9- 10

Gants de soudeur type Argon, tout fleur d'agneau. Manchette en croûte de 15 cm. Gant confortable, très souple, offrant une grande dextérité.

- Travaux de soudeur
- Métallurgie
- Soudure à froid type Argon

EN 388:2016 3011X
EN 407:2004 422X4X

4W40545



EN 388
3011X



EN 407
422X4X



GANT SOUDEUR EN CROUTE 3133X



Gant de protection type soudeur en cuir résistant croûte de vachette, intérieur main doublé molleton, manchette doublée toile de coton. Pouce palmé. Passepoils de renfort aux coutures. Longueur 35cm, manchette 15cm.

- Travaux soudeur et métallurgie
- Protection contre la chaleur (100°)

EN 388:2016 3133X
EN 407:2004 41314X

Taille : 10

coverguard

4W32612



EN 388
3133X



EN 407
41314X



GANTS DE SOUDAGE DOS ALUMINISÉ 3133X



Gant soudeur anti chaleur tout croûte de vachette. Dos aluminisé. Renfort index, protège-artère. Manchette croûte de 15cm. Intérieur molletonné. Coutures en kevlar.

- Travaux soudeurs et métallurgie
- Protection contre la chaleur (100°C)
EN 388:2016 3133X
EN 407 322444

Taille : 10

coverguard



EN 388
3133X



EN 407
322444

4W30999



CHAUSSURE HAUTE ETNA S3 HRO SRC



Couleur : Noir/Rouge

Pointure : 39 à 47

Tige haute en croûte Nubuck enduite, hydrofuge. Doublure textile haut de quartier. Semelle intérieure complète et amovible, textile antiperforation et embout anti-choc en composite 200J. Absorption d'énergie du talon. Semelle H.R.O caoutchouc nitrile. Languette soufflet. Surpiqûre noires traitées retardateur de flamme. Fermeture par rabat cuir et bande auto-agrippante. Fermeture et ouverture rapide.

EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC

4W46216



SINGER
www.singer.fr

MANCHETTES EN CUIR CROUTE



Manchettes croûte de bovin. Longueur 40 cm. Serrage bord côtes aux deux extrémités. Cousu fil Kevlar.

EN ISO 11611 Classe 1/2 A1

Taille : Unique

DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK



EN 11611
1/2 A1

4W40631



GUÊTRES EN CUIR CROUTE



Guêtre de protection pour soudeur en cuir croûte. Fermeture auto-agrippante sur le côté. Fermeture par lanière cuir sur le dessous. Hauteur 30 cm. Coutures Kevlar.

EN ISO 11611 Classe 1/2 A1

Taille : Unique

coverguard



EN 11611
1/2 A1

4W40630



CASQUE FORESTIER COMPLET

Protection contre les bruits assourdissants, les chocs et les projections. Matériau plastique ABS. Rembourrage mousse.

EN397:1995/A1:2000

Taille : Unique



4W45233



CASQUE DE DÉBROUSSAILLAGE



Protection du visage lors des travaux de débroussaillage avec anti-bruit. Matière plastique avec un rembourrage en mousse à l'intérieur et réglable avec une molette.

EN 352-1
EN 1731 F

Taille : Unique



4W45203



ECRAN FACIAL GRILLAGÉ FORESTIER



Protection du visage lors des travaux de débroussaillage. Matériau plastique, réglable avec molette.

Taille : Unique



4W45557



VESTE FORESTIER PRIOR

FRANCITAL
SAISONNIÈRE

Tissu 70% polyester, 30% coton, 240g/m² déperlant avec finition fluocarbone. Tissu double face 70% polyester face extérieure pour une importante résistance mécanique et 30% coton sur la face intérieure du tissu pour le confort résistant à l'eau. Complexe de protection scie à chaîne 8 couches et 16 couches (épaules et avant-bras). Poids total en taille M : 1,5kg. Ventilation dorsale par superposition des panneaux de tissu. 2 poches fermées par rabat. Fermeture à glissière simple curseur séparable. Poignet bord cote.

EN 381: classe 1 (20m/s)



Couleur : Noir/Jaune- Rouge/Jaune

Taille : XS à 3XL



EN 381
1 (20m/s)

4W45190



PANTALON FORESTIER PRIOR

FRANCITAL



Tissu 70% polyester, 30% coton, 240g/m² déperlant (finition fluocarbone). Tissu double face 70% polyester face extérieure pour une importante résistance mécanique et 30% coton sur la face intérieure du tissu pour le confort. Complexe de protection scie à chaîne 8 couches. 2 poches coutures. 1 poche mètre avec poche clef à bougie. Ceinture semi élastiquée avec passants et bavette dorsale. Pointe entrejambe bi-extensibles pour plus de confort et de solidité. Longueur entrejambe de 78 à 86cm suivant la taille.

EN 381: classe 1 (20m/s)



Couleur : Noir/jaune- Rouge/jaune

Taille : XS à 3XL

4W45188



EN 381
1 (20m/s)



PANTALON FORESTIER PRIOR MOVE PRO

Tissu texturé Mono Rip extensible 4 dimensions 93% polyamide 6.6 / 7% EA, finition déperlante SofiGuard®. Zones de renfort par empiècement en tissu double face 70% polyester face extérieure pour une importante résistance mécanique et 30% coton sur la face intérieure du tissu pour le confort. Protection scie à chaîne en technologie SOFLY® 5 couches. 2 poches italiennes. 1 poche mètre. Ceinture semi- élastiquée. Bavette dorsale. Renforts genoux et bas de jambe. Entrejambe 82 à 86cm suivant la taille.

EN 381: classe 1 (20m/s)

FRANCITAL



Couleur : Rouge/Noir

Taille : XS à 3XL

4W45189



EN 381
1 (20m/s)



PANTALON FORESTIER EVEREST

Tissu 96% polyamide 4% élasthanne 200g/m² traité hydrophobe. Renforts : 50% polyamide 45% polyester 5% élasthanne. 2 poches italiennes fermées par zip vers le bas. 1 poche dos fermé par zip. 1 poche mètre anti retour. 1 poche plaquée sur jambe avant gauche, fermée par rabat et ruban auto agrippant. Ceinture élastiquée. Bavette dorsale. Renforts genoux et bas de jambe en tissu bi-extensible noir. Cordon élastique de serrage au bas du pantalon. Entrejambe 82 à 86cm suivant la taille.

EN 381: 1 (20m/s)

FRANCITAL



Couleur : Noir

Taille : XS à 2XL

4W45191



EN 381
1 (20m/s)



PANTALON FORESTIER CERVIN PRO



Tissu de corps construction Rip-Stop 96% polyamide Cordura 4% élasthanne - 200g/m² traité déperlant. Tissu au contact de la peau - 100% polyester 76g/m² hydrophile (séchage rapide). 2 poches italiennes fermées par zip vers le bas. 2 poche mètre anti retour. 1 système sur l'arrière de la jambe droite pour positionner la clef à bougie. 1 poche portefeuille fermée par zip. 1 poche fermée par zip sur l'arrière de la jambe gauche. 2 anneaux accrochent outil. Boutons pour bretelles. Ceinture élastiquée. Bavette dorsale. Entrejambe 82 à 86cm suivant la taille.

EN 381: classe 1 (20m/s)



Couleur : Rouge/Noir

Taille : XS à XL



EN 381
1 (20m/s)

4W45192



PANTALON PAYSAGISTE MONTVERT



Tissu bi-extensible 96% polyamide Cordura® 4% élasthanne - 200g/m² traité déperlant. Renforts extensibles : 50% polyamide 45% polyester 5% élasthanne. 2 poches italiennes fermées par zip vers le bas. 1 poche dos fermé par zip. 1 poche mètre anti retour. 1 poche plaquée sur jambe avant gauche, fermée par rabat et ruban auto agrippant. Ceinture élastiquée. Bavette dorsale Renforts genoux et bas de jambe en tissu bi-extensible noir. Guêtre intégrée protection contre les insectes dont la tique. Cordon élastique de serrage au bas du pantalon. Entrejambe 82 à 86cm suivant la taille.



Couleur : Noir

Taille : XS à 3XL



4W45195



JAMBIÈRES ANTI-COUPURE PRIOR

Tissu polyester 70%, coton 30% - 240g/m² déperlant (finition fluocarbone). Tissu double face 70% polyester face extérieure pour une importante résistance mécanique et 30% coton sur la face intérieure du tissu pour le confort. Complexe de protection scie à chaîne 8 couches. Ceinture élastique jaune fluo avec bouclerie plastique. Ouverture sur toute la longueur de la jambe par un zip de 70cm.

EN 381: classe 1 (20m/s)



Couleur : Noir/jaune

Taille : Unique



EN 381
1 (20m/s)

4W6789



BRETELLES À PINCES

Bande élastique 35mm de large. Patte en plastique au niveau du dos pour une plus grande solidité. Système de réglage par coulants.



4W45202



Couleur : Jaune- Orange

Taille : Unique



GANT FORESTIER 4244 CLASSE 1

Gant de protection scie à chaîne main gauche et main droite. Réalisé en cuir pleine fleur vert hydrofuge force 1,2/1,4 mm. Renfort sur la paume cuir. Poignet bord cote. Protège artère cuir. Cousu fil aramide.



EN 388:2003 : 4244
EN 381-7: classe 1 (20 m/s)

4W45200



EN 388
4244



EN 381
1 (20 m/s)



Taille : 8 à 11

PROTÈGE TIBIA PLASTIQUE



4W40933



Protection des tibias contre d'éventuelles projections non violentes de cailloux, de terre ou de particules de branchages, pouvant survenir lors des opérations de débroussaillage. Matière plastique ABS, jupe en cuir. Matière intérieure rembourrage mousse.

Taille : Unique

GANT BERBERIS SPÉCIAL ÉPINE 3234

Gant spécial pour le ramassage des branches à piquants, le débardage le câble et les barbelés. Le gant cuir permet de garder de la souplesse. Les renforts en croûte permettent de résister aux piquants, sur l'extérieure quand on rentre les mains dans le tas de branches quand on sort les mains lorsqu'on tire les branches et a une usure prématurée. Les coutures en fil aramide permettent une meilleure résistance du gant à l'abrasion. Réalisé en cuir pleine fleur. Renfort en croûte sur la paume, le métacarpe, les doigts (intérieur et extérieur). Poignet bord cote. Protège artère cuir. Cousu fil aramide.



EN 388:2003 : 3234

4W45197



EN 388
3234



Taille : 8 à 12

GANT BUCHERON 3122

4W45196



EN 388
3122



Paume en cuir fleur retourné. Renfort par inserts coussinets. Dos polyester noir, manchette élastique large avec fermeture auto-agrippant.

Taille : 7 à 11

EN 388:2003 : 3122



MANCHETTES D'ÉLAGAGE AVEC PASSE POUCE

Paire de manchettes de protection 8 couches. Réalisé en tissu poly/coton 67/33 245 g/m². Poignet maille élasthanne noire avec protection sur le dos. Élastique de serrage derrière le coude avec stop cordon. Destiné à l'élagage, peut être utilisé également lors du broyage des végétaux afin de protéger les avants bras.



4W40932



Couleur : Noir/jaune



Taille : Unique

CHAUSSURE HAUTE FORESTIER TILLIA S3 SRC HRO CLASSE 2



Protection scie à chaîne. Coquille acier. Semelle anti-perforation. Réalisé en cuir fleur 2,4mm imperméable. Doublure membrane TEPOR®/SYMPATEX®. Semelle VIBRAM®. Montage soudé. Résistance de la semelle au glissement. Résistance de la semelle à la chaleur par contact. Isolation contre la chaleur. Isolation contre le froid.

EN ISO 20345:2012 : S3 SRC HRO
EN ISO 17249:2014 : classe 2 (24m/s)



Couleur : Noir

Taille : 38 à 47



EN 17249
2 (24m/s)

4W45194



HARNAIS DE DÉBROUSSAILLAGE



Ce harnais à usage professionnel permet la répartition du poids sur les deux épaules. Il comporte une protection de cuisse ainsi qu'un dispositif de décrochage rapide. Léger, robuste et pratique, il séduira tous les professionnels. Nous le recommandons pour des travaux de moyenne durée.

Taille : Unique

4W45524





PANTALON DE CUISINE RÉGLISSE

65% polyester, 35% coton 210g/m² (100 % coton 215g/m² pour le coloris pied de poule). Cordon de serrage taille. 2 poches côtés. Longueur réglable par grippers. Entrejambe : 87cm.



4W44189



Couleur : Pied de poule- Noir- Charbon

Taille : 0 à 6

LAFONT

PANTALON DE CUISINE FEMME HELENA

Pantalon cuisine femme croisé 100% coton 240g. Braguette zippée. 2 poches italiennes. 1 poche revolver fermée par bouton. Entrejambe 78cm.



Couleur : Pied de poule

Taille : 36 à 60

4W44191



LAFONT

BANDANA



Couleur : Blanc- Noir

Taille : Unique



4W44289



CALOT FURNACE



Toile 100% coton 250g/m². Réglable par élastique. Hauteur 17cm.



Couleur : Blanc

Taille : Unique

LAFONT

4W44203



TOUR DE COU LID



Toile 100% coton 180g/m². Forme triangle. Format 82x59cm.



Couleur : Blanc

Taille : Unique

LAFONT

4W44204



VESTE DE CUISINE FEMME MANCHES LONGUES EASY



Veste de cuisine 100% coton.

4W44266



Couleur : Blanc- Noir

Taille : XS à 2XL



VESTE DE CUISINE FEMME MANCHES COURTES EASY



Veste de cuisine 100% coton.

4W44267



Couleur : Blanc- Noir

Taille : XS à X



VESTE DE CUISINE HOMME MANCHES LONGUES REX



Veste 100% coton.



Couleur : Blanc

Taille : S à 4XL



4W45316



VESTE DE CUISINE HOMME MANCHES COURTES OTTAVIO



Veste de cuisine 100% microfibre.

4W44269



Couleur : Blanc- Noir

Taille : S à 4XL



VESTE CUISINE HOMME MANCHES COURTES REX



Veste de cuisine 100% coton.



Couleur : Blanc

Taille : S à 4XL



4W45315



PANTALON DE CUISINE COULISSE



Pantalon de cuisine 65% polyester, 35% coton.



Couleur : Noir- Marine- Gris

Taille : S à XS

4W44285



PANTALON DE CUISINE COULISSE 100% COTON

Pantalon de cuisine
100% coton.



Couleur : Blanc

Taille : S à 3XL

4W44286



VESTE DE CUISINE HOMME MANCHES LONGUES POIROT

Veste de cuisine 60% coton, 40% polyester.



Couleur : Blanc

Taille : S à 4XL



4W44273





VESTE DE CUISINE MANCHES COURTES PEELER

Veste cuisine manches courtes, toile 100 % coton 180g/m². Col officier. Oeillets d'aération brodés. Fermeture par doubles grippers blancs. 1 poche poitrine intérieure. Découpe dos.

4W44193



Couleur : Blanc

Taille : 0 à 6

LAFONT



TABLIER DE CUISINE GALANGA

Tablier 65% polyester, 35% coton 210g/m². Tresse du cou réglable par grippers. 2 poches plaquées. Hauteur totale 95cm.

LAFONT



Couleur : Charbon- Marron- Rouge- Noir rayé blanc

Taille : Unique

4W44199



MOCASSIN TONY S2 SRC



Mocassin avec embout de sécurité, coquille acier, résistante à 200 joules. Tige microfibre hydrofuge S2. Première de propreté antistatique, lavable et amovible, traitée antibactériennes, antimycoses. Doublure textile souple et respirante. Semelle extérieure polyuréthane mono-densité injecté, antidérapante, antistatique, résistante aux huiles et aux acides, absorbeur de chocs au talon. Lavable à 30 C.

- Industrie légère
 - Hygiène
 - Agro-alimentaire & restauration
- EN ISO 20345 S2 SRC

nordways

4W44085



Couleur : Blanc- Noir

Pointure : 35 à 47

MOCASSIN BRICE S2 SRC



Mocassin avec embout de sécurité, coquille composite, résistante à 200 joules. Tige microfibre hydrofuge S2, très résistante. Première de propreté antistatique, lavable et amovible, traitée antibactériennes, antimycoses. Doublure textile souple et respirant. Semelle extérieure polyuréthane mono-densité injecté, antidérapante, antistatique, résistante aux huiles et aux acides, absorbeur de chocs au talon. Lavable à 30 C.

- Industrie légère
 - Hygiène
 - Agro-alimentaire & restauration
- EN ISO 20345 S2 SRC

nordways

4W44084



Couleur : Blanc- Noir

Pointure : 35 à 48

MOCASSIN À LACETS VOLLUTO81 S3 SRC



4W47613



SAFETY
JOGGER
WORKS

Chaussure en cuir, hydrofuge, doublure en mesh, semelle antiperforation acier 1100N, antistatique, antidérapante, antichoc, embout acier 200J, semelle PU/caoutchouc antidérapante, résistante à l'abrasion et aux huiles minérales et acides faibles.

EN20345:2011 S3 SRC

Couleur : Blanc

Pointure : 35 à 48





TABLIER FLEXINOX

Tablier porté lors de l'utilisation d'un couteau à main ou d'outils coupants similaires, notamment pour le désossage ou la découpe de viandes ou de poissons. Il ne doit pas être utilisé pour protéger contre les risques engendrés par des machines en mouvement. La partie haute du tablier est équipée de quatre points de fixation (double platine). Grâce à son système d'assemblage exclusif et breveté, le tablier Flexinox est réversible. Possibilité d'ajouter un sur-tablier ou une housse pour un maximum d'hygiène et une facilité de nettoyage.

4W45294

EN 13998
2

EN ISO13998: (2003) niveau 2

Dimensions : 55x70cm



GANT 5 DOIGTS INOX RÉVERSIBLE



Fil acier inoxydable alimentaire et sangle hygiénique polyuréthane. Cotte de mailles diamètre du fil 0,5mm, diamètre intérieur des anneaux 3mm, diamètre extérieur des anneaux 4mm. Fermeture par sangle avec boucle réglable et bouton pression. Gant réversible : il convient aux droitiers comme aux gauchers. Marquage visuel de la taille par la couleur de la sangle.

EN 1082/ 1
NF A 36-711
EN 1811 + A1

Taille : S (Blanc)- M (Rouge)- L (Bleu)- XL (Jaune)

4W45251

EN 1082
1

GANT 5 DOIGTS INOX MANCHETTE



Fil acier inoxydable alimentaire et ressort acier inoxydable alimentaire breveté. Cotte de mailles diamètre du fil 0,5mm, diamètre intérieur des anneaux 3mm, diamètre extérieur des anneaux 4mm. Serrage poignet par ressort inox, s'adapte à toutes les morphologies. Gant ambidextre : il convient aux droitiers comme aux gauchers. Marquage visuel de la taille par une pastille de couleur.

EN 1082: 1
EN 14328
NF A 36-711
EN 1811 + A1

Taille : S (Blanc)- M (Rouge)- L (Bleu)- XL (Jaune)

4W45252

EN 1082
1

TABLIER HARNAIS BRAVO

Tissu nitrile enduit 2 faces sur support polyester. Épaisseur : 500 µm (± 50). Grammage : 600 g/m². Dimensions standard : 90x115cm. Tabliers équipés d'oeillets et rondelles en laiton, finition « nickel free ». Pour les tabliers en montage standard et montage harnais : boucle de réglage en polypropylène alimentaire, crochet plastique et élastique tressé polyester. Pour les tabliers en montage automatique : bretelles cousues en nitrile enduit deux faces sur support polyester, rivets et anneau nickelés.

EN 14325:2004
EN 343+A1:2007

4W45253



Couleur : Blanc

Taille : Unique



PANTALON HOMME RISTRETTO



73% polyester 25% viscose 2% élasthane. Ceinture fermée par 1 bouton et 1 crochet. Poches italiennes. 5 passants pour la ceinture. Poches dos passepoilées fermées par 1 bouton. Braguette fermée par zip.



Couleur : Gris- Marine- Noir

Taille : 34 à 60

LAFONT

4W44213



PANTALON DROIT FEMME TARRAZU



73% polyester 25% viscose 2% élasthane. Poches italiennes 5 passants. Pincés dos. Braguette fermée par une fermeture à glissière. Poche passepoilée.



Couleur : Gris- Marine- Noir

Taille : 34 à 60

LAFONT

4W44210



VESTE FEMME 2 BOUTONS CORTADO

73% polyester 25% viscose 2% elasthan. Veste doublée. 2 poches intérieures passepoilées. Poches basses à double passepoil et rabat. Découpes devant et dos. 3 boutons bas de manche. Epaulettes Col tailleur. Fermé par 2 boutons.



Couleur : Gris- Marine- Noir

Taille : 34 à 60

LAFONT

4W44211



JUPE TORAJA

73% polyester 25% viscose 2% elasthan. Jupe doublée. Pincés dos fermée par glissière spirale. Fente devant.



Couleur : Gris- Marine- Noir

Taille : 34 à 60

LAFONT

4W44209





CHEMISE HOMME MANCHES LONGUES CATTURA

72% coton 24% polyester 4% lycra. Pointe de col avec baleine. Devant fermé par boutons Pied de col avec bouton/boutonnière. Bas de manche avec patte capucin et poignet réglable.

4W44207



Couleur : Blanc

Taille : S à 3XL

LAFONT

CHEMISE HOMME MANCHES COURTES CAPUCCINO



72% coton 24% polyester 4% lycra. Pied de col avec baleine. Pointe de col bouton/boutonnière. Ourlet bas de manche. Fermée par 6 boutons.



Couleur : Blanc

Taille : S à 3XL

4W44208



LAFONT

CHEMISE FEMME MANCHES LONGUES CHENIN



72% coton 24% polyester 4% lycra. Col avec pied de col, fermé par un bouton. Devant fermé par boutons. Petit poignet (hauteur 3cm) avec fente indéchirable.



Couleur : Blanc

Taille : XS à XL

4W44205



LAFONT

VESTE HOMME KONTIR

73% polyester 25% viscose 2% élasthane. Poches intérieures: 4 poches double passepoil dont 1 poche ticket et 1 poche stylo. Col cranté. 1 poche poitrine passepoilée. Devant fermé par 2 boutons. Fentes dos. 3 boutons bas de manche sans boutonnière. Poches basses avec rabat.



Couleur : Gris- Marine- Noir

Taille : 38 à 60

LAFONT

4W44214



GILET CARDIGAN BUTTON



Couleur : Noir
Taille : S à 2XL

50% coton 50% acrylique. Cardigan col V.
Gilet homme : 5 boutons. Bord côte à l'encolure, au bas de manches et au bas du vêtement.
Gilet femme : Finition bas de manches fantaisie. Boutons effet nacré.

HOMME

4W44757



FEMME

4W44758



CRAVATE SATINÉE KARIBAN

100% polyester satiné 135g/m². Lavable en machine à 30°C. Dimensions : 147x8cm.



Couleur : Noir- Rouge- Argent- Bleu ciel

Taille : Unique

4W44412



CRAVATE EN SOIE KARIBAN

100% soie 150g/m². Dimensions : 147x8cm.



Couleur : Noir- Bleu roy- Argent

Taille : Unique

4W44413



CHAUSSURE DE SERVICE HOMME GIULIO SRA



Couleur : Noir

Pointure : 38 à 47

Chaussure de service cuir sans embout de sécurité. Semelle Business Sole® en polyuréthane / EVA antidérapante, antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Tige en cuir lisse et souple, fermeture par lacet. Doublure microfibre, première de propreté Microtech sur mousse confort.

4W47243



EN ISO 20347 SRA

nordways

CHAUSSURE DE SERVICE HOMME GOLF PB WRU



Tige en cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge. Doublure cuir. Doublure d'avant-pied microsoft. Mousse imputrescible isolant le pied de l'embout. Semelle intérieure grand confort, antisudation et antimycosique. Semelle en polyuréthane mono densité pour un meilleur confort et plus de légèreté, résistant aux huiles et hydrocarbures. Embout acier 200J.

EN ISO 20346 PB WRU

4W44411



Couleur : Noir

Pointure : 39 à 46

Gaston MILLE®



CHAUSSURE DE SERVICE FEMME CANDICE SRC



Couleur : Noir

Pointure : 35 à 41

4W47244



Escarpin de service sans embout de sécurité, tige en cuir pleine fleur très souple doublée cuir. Première de propreté Microtech sur mousse confort. Semelle Coutchouc mono-densité avec Hexagrip anti-glisse. Sans insert métallique (amagnétique). Talon 4cm.

EN ISO 20347 SRC

nordways

CHAUSSURE DE SERVICE FEMME DELTA VADUZ

Semelle en PU2D antidérapante. Cuir bovin pleine fleur de haute qualité. Doublure cuir. Talon hauteur 3,5cm : compromis idéal alliant sécurité, confort et look. Semelle intérieure amovible, thermoformée en mousse de polyuréthane, respirante.



4W44410



Couleur : Noir

Pointure : 35 à 42

Gaston MILLE®



ÉQUIPEMENTS PAR MÉTIERS

190 VÊTEMENTS ET ACCESSOIRES MÉTIERS DE LA SANTÉ

PANTALON FEMME GAËLLE

Sergé 50% polyester, 50% coton 180g/m². Taille élastiquée.



Couleur : Charbon

Taille : 0 à 8

LAFONT

4W44217



PANTALON FEMME JULIETTE

50% polyester, 50% Tencel® Lyocell 190g/m². La fibre du Tencel® provient d'une sylviculture durable et sa production est respectueuse de l'environnement. 2 poches italiennes. 1 poche cuisse. Ceinture réglable par cordon de serrage et élastique côtés. Genoux préformés avec pinces. Broderie Clemix sur l'arrière du pantalon.

LAFONT

4W44216



Couleur : Blanc

Taille : 0 à 6



PANTALON HOMME ROMÉO

50% polyester, 50% Tencel® Lyocell 190g/m². La fibre du Tencel® provient d'une sylviculture durable et sa production est respectueuse de l'environnement. Ceinture élastiquée côtés fermée par bouton. 2 poches italiennes. 1 poche cuisse. Broderie Clemix sur l'arrière du pantalon.



Couleur : Blanc- Marine

Taille : 0 à 6

4W44215



PANTALON FEMME THÉO

Pantalon 65% coton, 30% polyester, 5% eol - 240g/m². Ceinture en cord côte entièrement élastiquée. Cordon de serrage à la taille. Fausses poches cavalières. Supiçûres effet braguette. Réhausse dos style jean. Entrejambe 80cm.

HASSON



Couleur : Noir- Blanc

Taille : 0 à 6

4W47387



TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES LAURIE

Tunique 65% polyester 35% coton. Manches courtes. Une poche poitrine avec passepoil contrasté. Deux poches basses plaquées avec passepoil contrasté. Fermeture centrale par 5 pressions couleurs ton sur ton. Fentes côtés. Longueur 80cm.



Couleur : Anis/Lilas

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44313



TUNIQUE FEMME LILEE



Sergé 50% polyester, 50% coton 180g/m². Fermeture par grippers et croisée façon « cache-cœur ». Découpe bretelles. 1 poche poitrine pour stylos ou porte-bip. Finition biais contrasté sur col. Manches courtes. 1 poche basse à compartiments. Longueur dos 75cm.



Couleur : Gris/rose

Taille : 0 à 8

LAFONT

4W44220



TUNIQUE HOMME FLORENT



Sergé 65% polyester, 35% coton 210g/m². Col officier. Oeillets d'aération brodés. 1 poche poitrine. Manches montées. Découpe dos. Découpe bas de manches arrondies. Liseré sur col, bas de manches et poche poitrine.



Couleur : Blanc

Taille : 0 à 8

LAFONT

4W44219



TUNIQUE HOMME LEE



50% polyester, 50% Tencel® Lyocell 190g/m². La fibre du Tencel® provient d'une sylviculture durable et sa production est respectueuse de l'environnement. Fermeture centrale avec passenterie et grippers. Broderie Clemix sur manche droite. Fentes côtés. Accroche-montre ou porte-bip. Poche poitrine. Poches basses. Longueur dos 80cm.



Couleur : Blanc/turquoise

Taille : 0 à 6

LAFONT

4W44221



TUNIQUE HOMME SANDRO



50% polyester, 50% Tencel® Lyocell 190g/m². La fibre du Tencel® provient d'une sylviculture durable et sa production est respectueuse de l'environnement. Encolure en V. Accroche-montre ou porte-bip. Poche poitrine. Poches basses. Fentes côtés. Broderie Clemix sur manche droite. Longueur dos 80cm.



Couleur : Marine- Blanc/marine

Taille : 0 à 6

LAFONT

4W44218



TUNIQUE HOMME MANCHES COURTES STEEVE

HASSON



Tunique 65% polyester 35% coton. Col officier. Manches kimono. Fermeture devant par 5 pressions. Longueur 75cm.



Couleur : Blanc/Charbon- Charbon/Blanc

Taille : 0 à 6

4W44326



TUNIQUE FEMME MANCHES TRANSFORMABLES LAURIE

HASSON



Tunique 65% polyester 35% coton. Encolure fantaisie. Manches transformables. Une poche poitrine avec passepoil contrasté. Deux poches basses plaquées avec passepoil contrasté. Fermeture centrale par 5 pressions couleurs ton sur ton Fentes côtés. Longueur 80cm.



Couleur : Anis/Lilas- Blanc/Rose

Taille : 0 à 6

4W44317



TUNIQUE FEMME MANCHES TRANSFORMABLES LENA



Tissu chaîne et trame 55% polyester / 40% coton / 5% élastoléfine - 210g/m². Encolure fantaisie. Fermeture devant par 6 pressions nacre. Pincés dos. Manches transformables. Empiècement devant et carrure dos. 1 poche poitrine invisible, 2 poches basses. Bas forme liquette, fentes côtés. Longueur moyenne 76cm.

HASSON

4W47451



Couleur : Denim

Taille : 0 à 6

TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES BERENICE

HASSON



Tissu maille : 58% coton, 42% polyester - 220g/m². Tissu chaîne et trame : 55% polyester, 40% coton, 5% élastoléfine - 210g/m². Encolure fantaisie 2 pressions inox gravées. Manches courtes, 1 poche poitrine, 2 poches basses, fentes côtés.

4W47389



Couleur : Blanc/denim

Taille : 0 à 6



TUNIQUE FEMME MANCHES
COURTES NATY

50% tencel 50% polyester 195g/m². Encolure arrondie. Fermeture asymétrique par 5 pressions ton sur ton. Manches montées courtes avec fente. Découpes bretelles devant et pinces dos. Fentes côtés. 2 poches basses plaquées. Longueur 75 cm.



Couleur : Noir- Blanc-

Taille : 0 à 6

4W45569



HASSON

TUNIQUE FEMME MANCHES
COURTES PAULA

65% polyesler 35% coton 210g/m². Manches en tissu maille. Encolure arrondie, esprit patte polo. Dessous de patte en maille fermée par 2 pressions apparentes contrastées. Le reste de la tunique est fermé par 4 pressions apparentes ton sur ton. Pinces devant et dos. 1 poche poitrine devant gauche points d'arrêts contrastés. 2 poches basses points d'arrêts contrastés. Fentes côtés avec points d'arrêts contrastés. Longueur 80cm.

HASSON



Couleur : Blanc/Rose

Taille : 0 à 6

4W45567

TUNIQUE FEMME MANCHES
COURTES ORIANE

Tunique 65% polyester 35% coton. Col parement et biais contrastés. Manches courtes avec parement et biais contrastés. Deux poches basses avec parement et biais contrastés. Fermeture centrale par 5 pressions. Longueur 80 cm.



Couleur : Blanc/Turquoise- Blanc/Gris

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44303

TUNIQUE FEMME MANCHES
COURTES BELINDA

Tissu maille : 58% coton, 42% polyester - 220g/m². Tissu chaîne et trame : 55% polyester, 40% coton, 5% élastoléfine - 210g/m². Encolure ronde. Parement en blue denim sur encolure devant et épaule. Empiècement devant, poche poitrine et poches basses en blue denim. Fentes côtés, fermeture devant par 5 pressions inox gravées.



Couleur : Blanc/denim

Taille : 0 à 6

4W47388



HASSON

TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES PERRINE

Tunique 65% polyester 35% coton. Col carré. Manches courtes montées avec parements. Deux poches basses. Fermeture centrale par 5 pressions. Longueur 80cm.



Couleur : Blanc/Purple

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44314



TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES CLAUDIA

Tunique 65% polyester 35% coton. Encolure avec parement contrasté. Manches courtes montées. Deux poches basses plaquées. Fermeture centrale par pressions invisibles. Longueur 80cm.



Couleur : Charbon/Blanc

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44318



TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES JUSTINE

Tunique 67% polyester 33% coton. Manches courtes montées. Deux poches basses. Fermeture centrale par 5 pressions multicolore. Longueur 75cm.



Couleur : Abricot

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44315



TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES CLÉMENCE

65% polyester 33% coton. Encolure fantaisie. Manches courtes et deux poches basses fantaisie. Fermeture centrale par 5 pressions. Fente de côté. Point d'arrêt contrasté. Longueur 80cm.



Couleur : Cherry

Taille : 0 à 6

4W44753



HASSON



TUNIQUE FEMME CALI

Tunique 67% polyester 33% coton. Encolure carrée. Manches courtes kimono. Une poche poitrine avec parement blanc et passepoil charbon. Deux poches basses avec parement blanc et passepoil charbon. Fermeture centrale par 5 pressions. Fentes côtés. Longueur 75cm.



Couleur : Ice

Taille : 0 à 6

HASSON

4W44308



TUNIQUE MANCHES COURTES OPHÉLIE

Tunique 65% polyester, 35% coton 200g/m² avec mancherons, 2 fentes dos, 4 poches, fermeture par pressions sous patte, longueur 75 cm.



Couleur : Blanc/gris- Atoll/noir

Taille : 00 à 6

4W44525



TUNIQUE MANCHES COURTES COTON DORIS

Tunique manches courtes 100% coton cretonne 180g/m². Emmanchures kimono, fermeture par pressions, 3 poches, longueur 75 cm.



Couleur : Blanc

Taille : 00 à 6

4W44528



TUNIQUE MANCHES COURTES POLYCOTON DORIS



Tunique manches courtes sergé 65% polyester, 35% coton 200g/m². Emmanchures kimono, fermeture par pressions, 3 poches, longueur 75 cm.



Couleur : Blanc

Taille : 00 à 6



4W44527



TUNIQUE MANCHES COURTES ARLETTE



Tunique manches courtes 65% polyester, 35% coton 200g/m². Emmanchures kimono, fermeture par pressions, 3 poches, coupe liquette, longueur 75 cm.

4W44529



Couleur : Blanc/bleu

Taille : 00 à 6



TUNIQUE MANCHES COURTES MILA

Tunique manches courtes 65% polyester, 35% coton 200g/m². Emmanchures kimono, col chemisier, 3 poches, fentes côtés, fermeture par pressions, long 75 cm.

4W44535



Couleur : Blanc/violette

Taille : 00 à 6



TUNIQUE MANCHES COURTES MORGANE

Tunique manches courtes 65% polyester, 35% coton 200g/m². Col officier, martingale dos, 3 poches, fentes côtés, longueur 75 cm.



Couleur : Parme/violet

Taille : 00 à 6

4W44536



TUNIQUE MANCHES COURTES MARGOT

Tunique manches courtes 65% polyester, 35% coton 200g/m². Encolure fantaisie, 4 poches, fermeture par pressions, longueur 75 cm.



Couleur : Rose/blanc

Taille : 00 à 6

4W44534



TUNIQUE HOMME MANCHES COURTES STEPH

Tunique manches courtes (bleu : 65% polyester, 35% coton 180g/m² - blanc : 100% coton 180g/m²). 3 poches, fentes côtés, longueur 75 cm.



Couleur : Bleu ciel- Blanc

Taille : 00 à 6

4W44537



TUNIQUE MANCHES COURTES ALISON



Tunique manches courtes 100% polyester 150g/m². Avec fentes, fermeture croisée par lien, sans poche, fentes côtés, long 75 cm.

4W44531



Couleur : Noir

Taille : 00 à 6



TUNIQUE FEMME MANCHES COURTES INÈS

HASSON



67% polyesler 33% coton 205g/m². Encolure fantaisie. Fermeture devant par FAG double curseur. Manches montées courtes. Empiècement devant et découpe milieu dos. Pincés devant. Fentes côtés. 1 poche poitrine devant gauche avec compartiment stylo. 2 poches basses dont une avec poche téléphone intégrée. Surpiqûres contrastées. Longueur 75cm.



Couleur : Cacao

Taille : 0 à 6

4W45568



TUNIQUE MANCHES COURTES CLAUDIA



Tunique manches courtes 65% polyester, 35% coton 200g/m². Fermeture croisée par lien, 1 poche, longueur 75 cm.

4W44530



Couleur : Zinc/rose

Taille : 00 à 6



BLOUSE STUDENT



Blouse médicale 65% polyester, 35% coton.



Couleur : Blanc

Taille : S à 2XL

4W44295



BLOUSE FEMME MEDICO



Blouse médicale 100% coton.



Couleur : Blanc

Taille : XS à 3XL



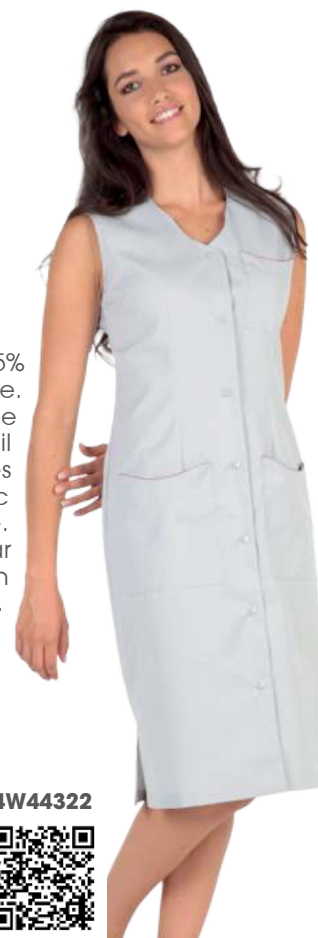
4W44296



BLOUSE FEMME SANS MANCHES LAURENE

HASSON

Blouse 65% polyester 35% coton. Encolure fantaisie. Sans manches. Une poche poitrine avec passepoil contrasté. Deux poches basses plaquées avec passepoil contrasté. Fermeture centrale par 7 pressions couleurs ton sur ton. Fentes côtés. Longueur 105cm.



Couleur : Gris perle

Taille : 0 à 6

4W44322



CHASUBLE MIXTE FARANDOLE



Chasuble 65% polyester 35% coton. Deux poches basses. Fermeture côtés par lacets.

4W44328



Couleur : Bleu ciel

Taille : Unique

HASSON

CHASUBLE LILLY

HASSON



Chasuble 65% polyester 35% coton. Encolure fantaisie. Deux poches basses plaquées avec passepoil contrasté. Fermeture côté par lacets. Fentes côtés. Longueur 75cm.



Couleur : Gris perle- Rose

Taille : Petite taille- Grande taille

4W44310





PANTACOURT FEMME SINAN

Pantacourt 65% polyester 35% coton. Taille élastique côté et dos. Pas de poche, pas de braguette. Ventre plat. Fermé par zip côté. Entrejambe 65cm.

HASSON

4W44307



Couleur : Azur- Blanc

Taille : 0 à 6

PANTALON FEMME VICTOR

Pantalon 65% polyester 35% coton. Taille élastique (côté et au dos). Ventre plat. Sans poche. Entrejambe 80cm.

HASSON



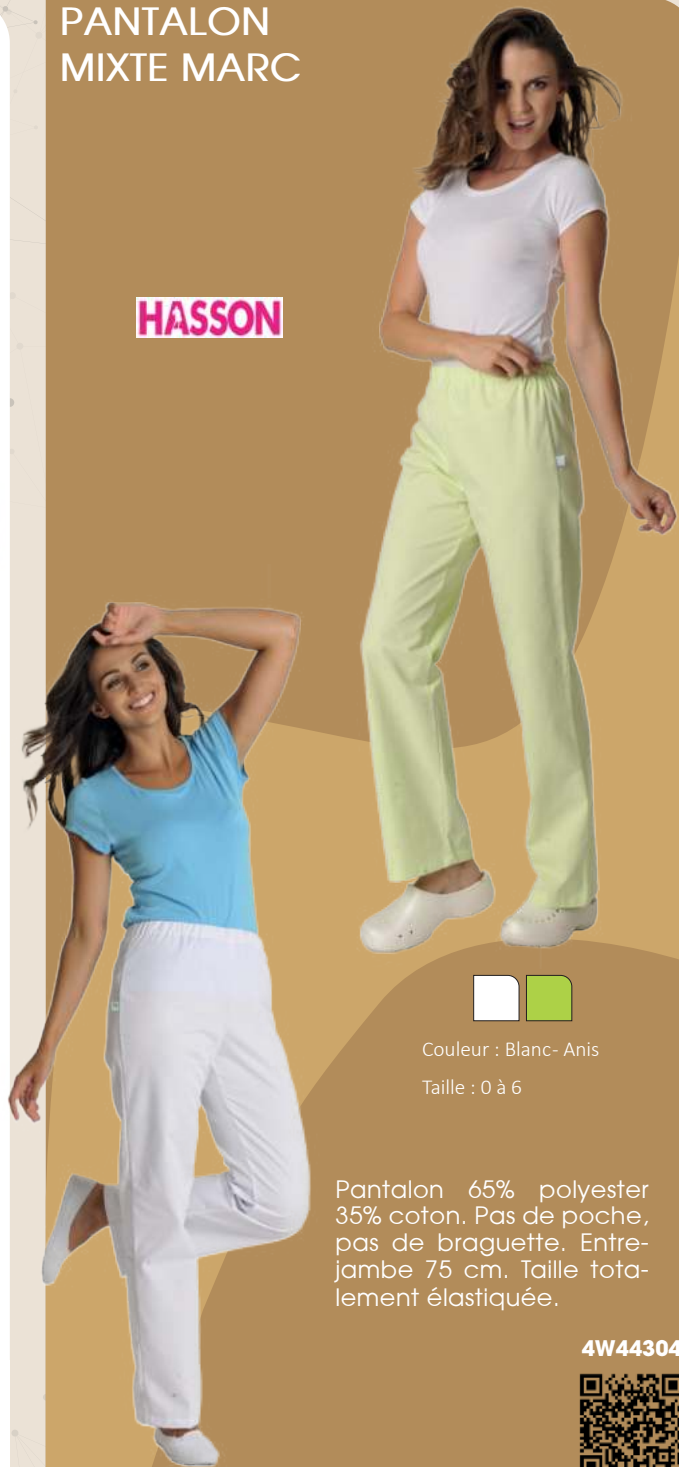
Couleur : Blanc

Taille : 0 à 6

4W44324



PANTALON MIXTE MARC



HASSON



Couleur : Blanc- Anis

Taille : 0 à 6

Pantalon 65% polyester 35% coton. Pas de poche, pas de braguette. Entrejambe 75 cm. Taille totalement élastiquée.

4W44304



POLAIRE PASSE COULOIR MIXTE DIEGO

100% polyester 300g/m², anti-peeling double face. Manches longues montées. Deux poches basses. Fermeture centrale par 5 pressions. Longueur 78cm.



HASSON

4W44312



Couleur : Anis- Bleu ciel- Marine- Framboise- Rose- Blanc

Taille : 0 à 6

PASSE-COULOIR PAULINE

Passe-couloir féminin 100% polyester 220g/m². Manches longues, en polaire, 2 poches, fermeture par pressions, longueur 75 cm.



Couleur : Atoll

Taille : 00 à 6

4W44539



PASSE-COULOIR RAPHAËL



Passe-couloir mixte manches longues polaire 100% polyester 220g/m². 2 poches, longueur 75 cm.



Couleur : Parme

Taille : 00 à 6

4W44524





BLOUSON AMBULANCIER

Blouson ambulancier 65% polyester, 35% coton 245g/m². Fermeture par zip recouvert d'une patte pressions, 5 poches dont 3 à rabat fermées par velcro, 1 poche stylo sur manche gauche, doublure polaire amovible, manches démontables, dos liquette, renforts coude, poignets fermés par pressions, bande rétro-réfléchissantes de 30 mm, longueur 80 cm.



Couleur : Marine

Taille : 0 à 6



4W44523



PANTALON HOMME AMBULANCIER



Pantalon ambulancier homme 65% polyester, 35% coton 245g/m². Ceinture élastique côtés avec 7 passants, braguette zip, 2 poches italiennes, 2 poches cuisses à rabat fermées par velcro, 1 poche stylo sur cuisse droite, 2 poches arrière à rabat fermées par velcro, bandes rétro-réfléchissantes de 30mm, longueur d'entrejambe 78cm modifiable à 84cm avec double ourlet.



4W44522



Couleur : Marine

Taille : 36 à 62

PANTALON FEMME AMBULANCIER



Pantalon femme ambulancier 65% polyester, 35% coton 245g/m². Ceinture élastique côtés avec 7 passants, braguette zip, 2 poches italiennes, 2 poches cuisses à rabat fermées par velcro, 1 poche stylo sur cuisse droite, 2 poches arrière à rabat fermées par velcro, bandes rétro-réfléchissantes de 30 mm, longueur d'entrejambe 78 cm modifiable à 84 cm avec double ourlet.



4W44540



Couleur : Marine

Taille : 34 à 54

SABOT NON SÉCURISÉ BORA SRC



Sabot souple aéré sans embout de sécurité. Tige en cuir tout perforé avec un film polyuréthane protecteur, bride de maintien pivotante réglable par boucle. Première de propreté en cuir de 2 mm cousu avec voûte plantaire. Semelle Medicare sole® polyuréthane mono-densité très souple avec un relief antidérapant. Doublure antibactérienne, antimycosique. Talon 3,5cm. Poids 205g (pointure 38).

EN ISO 20347 E A SRC



Couleur : Blanc

Pointure : 34 à 46

4W47245



SABOT CUIR AGROALIMENTAIRE BJORNSON SB SRC

Tige entièrement en cuir, traitée, avec un film High Protect polyuréthane protecteur qui permet une bonne résistance du cuir. Bourrelet de confort au niveau du coup de pied. Bride de maintien pivotante et élastiquée. Doublure en cuir souple et respirant. Première de propreté Opticonfort, croûte de cuir naturel sur matelas de mousse latex pour un confort exceptionnel. Bonne respirabilité. Bonne absorption de la transpiration. Semelle Easy Grip Sole Polyuréthane flexible mono-densité. Relief

antidérapant et talon avec absorbeur de chocs. Antidérapante, antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Coquille acier résistante à 200 Joules. Talon 4cm.

EN ISO 20345 SB SRC



4W40658



Couleur : Blanc- Noir

Pointure : 35 à 48



SABOT NFORZ

Sabot design en EVA. Confort par l'amorti et la voûte plantaire. Excellent maintien du pied. Ultra adhérent. Légèreté, amorti grâce à la conception de son talon, anti-glisse et semelle auto-nettoyante. Témoin de sécurité d'usure. Anti-projection. Tige en EVA E-Nordways™ ultraléger, bride arrière pivotante. Semelle caoutchouc EXTRA GRIP® avec résistance à l'abrasion et adhérence exceptionnelle sur sol mouillé et sol gras. Ne marque pas. Le dessin unique de la semelle est conçu pour éviter l'obstruction par des aliments. Antidérapant & antistatique. Absorbeur de chocs au talon. Première de propreté, semelle polyuréthane avec couverture textile. Embout composite 200J. Lavable en machine à 30°C (15min maxi). Poids 320g (taille 42).

- Industrie légère
- Hygiène & collectivité
- Agro-alimentaire & restauration
- Paramédical & cosmétique

EN ISO 20345 SB E A SRC



4W44082



Couleur : Blanc- Noir- Gris

Type : Perforé- Non perforé



SABOT LAVABLE BESTLIGHT OB SRC

Sabot léger en EVA fermé sur le dessus du pied pour une protection maximale. Bride réglable et amovible (pour un plus grand choix de possibilités). Absorbant les chocs. Ne se déforme pas après utilisation. Il est conseillé de porter des chaussettes dans ces chaussures. Semelle antidérapante en caoutchouc pour une adhérence maximale. Lavable en machine à 30°C. Semelle préformée.

- professionnels de santé
 - professionnels de l'industrie alimentaire
 - professionnels de la beauté et du bien-être
 - personnel de nettoyage
- EN ISO 20347:2012 OB SRC

4W44355



Couleur : Blanc- Noir

Taille : 36 à 46



SABOT MICROFIBRE SILVO SB SRC

Sabot avec embout de sécurité coquille acier, résistante à 200J. Tige microfibre S1, doublée textile. Bourrelet de confort sur le dessus du pied. Première de propreté antistatique, lavable et amovible, traitée antibactériennes, antimycoses. Bride arrière élastiquée et amovible. Doublure textile souple et respirant. Semelle extérieure polyuréthane monodensité, antidérapante, absorbeur de chocs au talon, résistante aux huiles et aux acides. Lavable à 30°C.

- Agro-alimentaire & restauration
- Hygiène & collectivité
- Industrie légère

EN ISO 20345 SB E A SRC



4W44083



Couleur : Noir- Blanc

Pointure : 35 à 47

nordways



SABOT DE BLOC AUTOCLAVE OXYCLOG SRA

Sabot de bloc opératoire pourvu d'une bride réglable à l'arrière du pied et d'une semelle anatomique pour un excellent maintien du pied. Ce sabot répond à tous les besoins du bloc opératoire. Ce modèle est stérilisable chimiquement et par UV, autoclavable et lavable en machine à 90°C. La semelle antidérapante garantit une adhérence maximale, tant sur des sols secs que sur des sols humides. Le dessus est complètement fermé pour protéger le pied, mais sur le côté le sabot est pourvu de perforations pour garantir une ventilation optimale. La chaussure est conçue en TPE, de ce fait, la chaussure garde sa flexibilité et ne se déforme pas quand on la stérilise à haute température.

EN 20347 SRA
Antistatique ESD



SAFETY
JOGGER
WORKS

4W44354



Couleur : Blanc

Pointure : 35/36 à 45/46



SABOT STEELITE MICROFIBRE SB AE WRU SRC



Sabot antistatique en microfibre, coquille acier 200J, talon avec absorption d'énergie. Semelle extérieure PU antidérapante pour empêcher les glissades et les trébuchements sur les surfaces en céramique et en acier. Semelle résistant aux huiles et hydrocarbures. Bandoulière détachable.

EN ISO 20345:2011 SB AE WRU



Couleur : Blanc

Pointure : 34 à 48

4W47260



SABOT FEMME HAPPY SRC



Sabots destinés aux métiers du médical et de la petite enfance. Look mode et coloré. Dessus EVA, semelle en caoutchouc permettant une très bonne adhérence sur tous types de sols. Chaussure antistatique et amagnétique.

EN ISO 20347:2012 SRC



Couleur : Bleu- Rose

Pointure : 36/37 à 40/41

4W46889



SABOT MIXTE HAPPY SRC



Sabots destinés aux métiers du médical et de la petite enfance. Look mode et coloré. Dessus EVA, semelle en caoutchouc permettant une très bonne adhérence sur tous types de sols. Chaussure antistatique et amagnétique.

EN ISO 20347:2012 SRC



Couleur : Gris

Pointure : 36/37 à 46/47

4W46891



SABOT HUPPY BLOC OPÉRATEUR AUTOCLAVE



Sabot mixte pour utilisation en bloc opératoire, autoclavable. Dessus et semelle en TPE antidérapante. Possibilité de lier la paire de chaussure et d'inscrire son nom. Chaussure amagnétique et antistatique.

EN ISO 20347:2012 SRA



Couleur : Bleu

Pointure : 37/38 à 45/46

4W46888



MOCASSIN FEMME STELLA S2 SRC



Chaussure de sécurité féminine basse en tissu microfibre hydrofuge. Modèle type mocassin avec languette sur coup de pied. Chaussure entièrement doublée, doublure non tissé PIGGY® blanc. Embout 200 joules extra large en acier inoxydable vernis polyuréthane sans utilisation de substance. SVHC dans le strict respect de la réglementation REACH®. Première de propreté complète, antistatique, lavable et traitée anti-bactéries. Semelle type Italia® en PU, résistante aux hydrocarbures, très antidérapante, grande flexibilité et souplesse, antistatique, avec absorption de choc dans le talon. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Couleur : Blanc

Taille : 36 à 42

4W44361



MOCASSIN MIXTE PLUTONE S2 SRC



Chaussure de sécurité basse en tissu microfibre hydrofuge. Modèle type mocassin avec languette sur coup de pied. Chaussure entièrement doublée. Doublure non tissé blanc. Embout 200 joules extra large en acier inoxydable vernis polyuréthane sans utilisation de substance. SVHC dans le strict respect de la réglementation REACH®. Première de propreté complète, antistatique, lavable et traitée anti-bactéries. Semelle type ODEON® en PU 2D, résistante aux hydrocarbures, très antidérapante, grande flexibilité et souplesse, antistatique, avec absorption de choc dans le talon. Montage injecté sur tige cardée.

EN ISO 20345:2011 S2 SRC



Couleur : Blanc

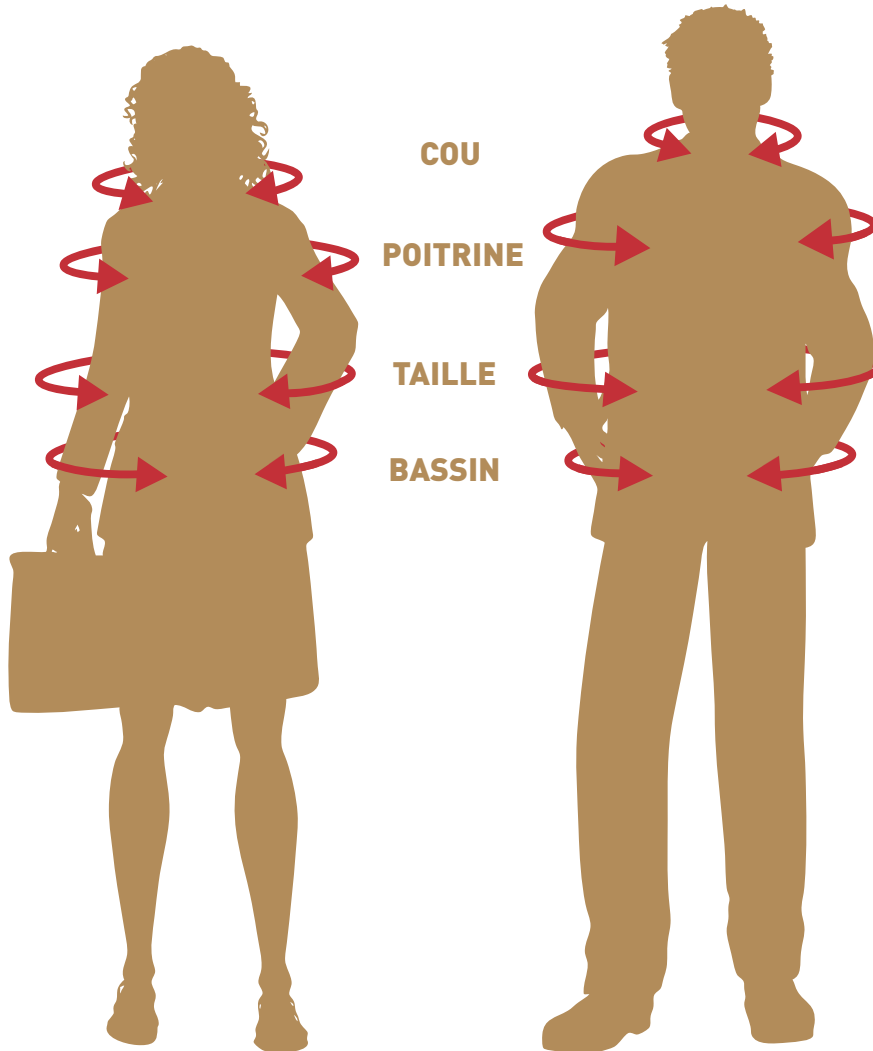
Taille : 38 à 47

4W44358



CHOISIR LA BONNE TAILLE

Toujours commander la taille qui correspond à la plus grande des mensurations (tour de poitrine, tour de taille, tour de bassin)...



TOUR DE POITRINE EN CM	87	90	93	96	99	102	108	114	120	126	132	138	144
TOUR DE TAILLE EN CM	66	69.5	73	76.5	80	83.5	91	99	107	115	123	131	139
TOUR DE BASSIN EN CM	94	97	100	103	106	109	115	121	115	133	139	145	151
TAILLE À COMMANDER	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62

TAILLE FR	TAILLE POINT	TAILLE UNIVERSELLE	TOUR DE POITRINE EN CM	TOUR DE TAILLE EN CM	TOUR DE BASSIN EN CM	TOUR DE COU EN CM
36 / 38	0	XS	81-84 / 85-88	69-72 / 73-76	85-88 / 89-92	33/34
40 / 42	1	S	89-92 / 93-96	77-80 / 81-84	93-96 / 97-100	35/36
44 / 46	2	M	97-100 / 101-104	85-88 / 89-92	101-104 / 105-108	37/38
48 / 50	3	L	105-108 / 109-112	93-96 / 97-100	109-112 / 113-116	39/40
52 / 54	4	XL	113-116 / 117-120	101-104 / 105-108	117-120 / 121-124	41/42
56 / 58	5	2XL	121-124 / 125-128	109-112 / 113-116	125-128 / 129-132	43/44
60 / 62	6	3XL	129-132 / 133-136	117-120 / 121-124	133-136 / 137-140	45/46



MATÉRIEL DE SÉCURITÉ





Harnais de sécurité et accessoires.....	208
Sacs de transport et accessoires.....	218
Coffrets de premiers secours.....	220

HARNAIS 1 POINT D'ACCROCHAGE

Harnais antichute gamme Alfa fabriqué en sangles polyester de 45mm, boucles traitées anti-corrosion. Modèle HAR11. Comprend :

- 1 accrochage dorsal.
- 2 boucles rapides traitées anti-corrosion au niveau des cuisses permettant l'ouverture et le bon ajustement du harnais.

EN 358

Taille : S/M/L- XL/2XL

4W40861



HARNAIS 2 POINTS D'ACCROCHAGE

Harnais 2 points d'accrochage antichute (dorsal - sternal). 5 boucles de réglage. Témoin de chute. Sangles polyester. Modèle HAR22H. Témoin de chute. Testé à 150kg.

EN 361
EN 363

Taille : Unique



4W40860



KIT HARNAIS NACELLE ELARA 130

Kit prêt à l'emploi : Harnais 1 point d'accrochage antichute (dorsal), 2 boucles de réglage, 2 plaques latérales de réglage, avec longe en corde toronnée Ø12mm inamovible de longueur 150cm, 1connecteur AM002. Harnais sangles polyester, longe polyamide, mousqueton acier.

EN358:1999 140kg

Taille : Unique (S/M/L)



4W47205



KIT HARNAIS 2 POINTS AVEC LONGE SPÉCIAL TOITURE

Ensemble de protection antichute toiture. Livré en valise de rangement (51x36x11cm) avec :

- 1 harnais avec sangles en polyester et boucles traitées anti-corrosion JANUS03
- 1 antichute coulissant MIMAS02
- un support d'assurage en polyamide de 10m de longueur avec boucle cossée MIMAS03

EN 361
EN 353-2

Taille : Unique

4W40867



KIT HARNAIS ÉCHAFFAUDAGE ELARA 190

Kit antichute prêt à l'emploi : harnais 2 points d'accrochage antichute (dorsal - sternal), 2 boucles de réglage, 2 plaques latérales de réglage, antichute à absorbeur d'énergie avec longue sangle, longueur 2m, équipé d'1 connecteur AM002 et d'1 crochet AM022. Harnais antichute sangles polyester, longue absorbeur d'énergie corde polyamide, mousqueton et crochet acier.

EN361:2002 140kg

Taille : S/M/L



4W47206



HARNAIS NEWTON

Harnais d'antichute confortable dans le travail et facile d'utilisation. Il est certifié selon les normes européennes et russes. La boucle automatique FAST sternale permet d'ouvrir et de fermer le harnais simplement et rapidement. Confortable tout au long des phases de travail. Conception anatomique permettant d'être près du corps, tout en conservant une liberté de mouvement optimale. Passants sur les bretelles permettant de connecter un écarteur LIFT pour descendre en position debout. Facile à utiliser : sangles dotées d'un code couleur jaune/noir permettant d'identifier rapidement les parties hautes et basses du harnais avant de l'enfiler, boucle automatique FAST sternale permettant d'ouvrir et de fermer le harnais simplement et rapidement, bretelles et tours de cuisse équipés de boucles autobloquantes DoubleBack pour un réglage simple et rapide, 2 porte-matériel Point d'attache sternal et point d'attache dorsal : connexion du système d'arrêt des chutes. Matières : polyamide, polyester, aluminium, acier.

CE EN 361, EAC



4W40919



Taille : 1



HARNAIS NEWTON FAST

harnais d'antichute ergonomique et léger, rapide à mettre en place. Il est équipé de bretelles en mousse et de boucles automatiques FAST LT sur les tours de cuisses permettant d'enfiler le harnais pieds au sol, sans perte de réglage. L'accès aux outils est immédiat, grâce aux porte-matériel et aux passants pour pochette TOOLBAG. Son point d'attache sternal textile et son point d'attache dorsal métallique lui assurent une grande polyvalence. La boucle automatique FAST LT PLUS sternale permet d'ouvrir et de fermer le harnais simplement et rapidement, sans perte de réglage, même avec des gants. Léger et résistant, le point d'attache sternal en textile permet la connexion d'un système d'arrêt des chutes. Les bretelles en mousse sont écartées du tour de cou pour limiter les frottements.

CE EN 361, EAC

Taille : 1



4W40918



KIT ANTICHUTE «SERVICES» 4 POINTS D'ACCROCHAGE



4W48901



Taille : S/M/L- XL/2XL



Kit antichute prêt à l'emploi : Harnais avec ceinture de maintien. 2 points d'accrochage antichute (dorsal - sternal). 2 points d'accrochage latéraux de maintien au travail. 6 boucles de réglage. Ceinture de maintien avec dossier thermoformé fermée par large velcro. Rotation 180°. Antichute coulissant sur support d'assurance corde toronnée Ø 14 mm, de type ouvrant équipé de verrouillage automatique, détrompeur de sens, dissipateur d'énergie avec témoin de chute. Support d'assurance en corde toronnée Ø14mm. Longue de maintien au travail réglable par réducteur. Longueur réglable. Corde toronnée Ø12mm. Gaine de protection sur les épissures. Anneau d'ancrage en sangle polyester haute ténacité. Largeur 45 mm. Boucle d'extrémité avec rétreint et D d'ancrage en acier. 1 porte-outils. 2 mousquetons AM002. Harnais antichute avec ceinture de maintien, sangles polyester. Antichute coulissant sur support d'assurance en acier zingué. Corde polyamide. Mousqueton acier.

HARNAIS AVAO BOD FAST



Le harnais d'antichute, de maintien au travail et de suspension AVAO BOD a été conçu pour favoriser le confort dans toutes les situations. La ceinture et les tours de cuisse semi-rigides et larges procurent un excellent maintien. La construction légère et respirante offre une très bonne aération. Les bretelles disposent d'un système permettant de ranger les connecteurs des langes d'antichute et de les garder à portée de main. Des boucles autobloquantes DOUBLEBACK à l'arrière du harnais, entre la ceinture et les tours de cuisse, permettent un réglage court en cas d'utilisation du point d'attache dorsal. Le harnais facilite également le port et l'organisation des outils de travail avec plusieurs porte-matériel et des passants pour installer des porte-outils CARITOOL et des pochettes porte-outils TOOLBAG. Le harnais se ferme grâce à un mousqueton à verrouillage manuel à vis SCREW-LOCK et est certifié selon les normes européennes et russes. AVAO BOD est doté de tours de cuisse avec boucles autobloquantes DOUBLEBACK. Point d'attache ventral: connexion d'un descendeur ou d'une longe de maintien en utilisation à simple. Points d'attache latéraux: connexion d'une longe de maintien en utilisation à double. Point d'attache sternal: connexion du système d'arrêt des chutes. Point d'attache dorsal: connexion du système d'arrêt des chutes. Point d'attache à l'arrière de la ceinture: connexion d'une longe de retenue. Matières: polyamide, polyester, aluminium, acier.

CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813, EAC

Taille : 1

4W40852



HARNAIS CEINTURE ANTICHUTE 4 POINTS D'ACCROCHAGE



4W48900



Taille : S/M/L- XL/2XL

EN358 : 2018
EN361 : 2002
EN363 : 2018

Harnais avec ceinture de maintien. 2 points d'accrochage antichute (dorsal - sternal). 2 points d'accrochage latéraux de maintien au travail. 6 boucles de réglage. Ceinture de maintien avec dossier thermoformé. Sangles en polyester. Ceinture doublure éponge. Témoin antichute. 2 poignées porte-accessoires incorporées à la ceinture. Testé à 150kg.

ANTICHUTE ASAP

Avec son système de blocage unique, l'ASAP est une référence dans la protection contre les chutes pour les travailleurs en hauteur. En utilisation normale, l'appareil se déplace librement sur la corde, sans aucune intervention manuelle, afin d'accompagner l'utilisateur dans ses déplacements. En cas de choc ou d'accélération brusque, l'ASAP se bloque sur la corde et immobilise l'utilisateur. Protection permanente contre les chutes, arrête les chutes, glissades et descentes non contrôlées, fonctionne sur corde verticale ou oblique, se bloque sur la corde même si on attrape l'appareil durant la chute. Simple à utiliser et efficace, se déplace le long de la corde vers le haut et vers le bas, sans aucune intervention manuelle, s'installe et se désinstalle facilement en tout point de la corde. Certifié selon les normes européennes et russes lorsqu'il est utilisé avec un mousqueton OK TRIACT-LOCK.

CE EN 353-2
CE EN 12841 type A
EAC
ANSI Z359.15



Poids : 370g



4W40920



ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Antichute à rappel automatique en câble acier galvanisé avec dissipateur d'énergie intégré. Système de blocage à inertie. Câble en acier galvanisé de Ø 4mm, équipé d'un témoin de chute et d'un connecteur acier type AM016 avec émerillon. Le témoin de chute permet d'effectuer rapidement une vérification visuelle. 2 poignées de portage intégrées facilitent le transport et la mise en place. Le carter ABS haute résistance offre une grande résistance aux chocs. Antichute testé à 150kg.

EN 360:2008



4W40864



Longueur : 10m

ANTICHUTE COULISSANT

Antichute coulissant sur support d'assurance corde toronnée Ø14 mm (corde vendue séparément). Antichute de type ouvrant équipé de verrouillage automatique, détrompeur de sens, dissipateur d'énergie avec témoin de chute. Livré avec un mousqueton AM002. Acier inoxydable.

EN 353-2



ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE À SANGLE

Antichute gamme Expert à rappel automatique à sangle polyester de 46mm avec dissipateur d'énergie, équipé d'un connecteur acier à vis type AM002. Capot de protection contre les chocs et les corps étrangers. Equipé d'un témoin de chute. Fonctionne aussi sur plan incliné.

Longueur : 2,5m



4W40887



CORDE AXIS



Corde semi-statique pour les travaux en hauteur, avec un diamètre standard assurant une bonne préhension pour faciliter les manipulations. Sa construction EverFlex lui garantit une grande souplesse et des performances constantes dans le temps. Avec une terminaison cousue.

CE EN 1891 type A, EAC, NFPA 1983 Technical Use



Diamètre : 11mm

Longueur : 10m

4W45231



LONGE ÉLASTIQUE À ABSORPTION D'ÉNERGIE

Antichute gamme Expert longue absorbeur d'énergie à sangle élastique 26mm, à déchirement, équipé d'un témoin de chute, d'un connecteur acier à vis type AM002 et d'un crochet automatique type AM005. Longe en sangle élastique polyester double.

EN 355

Longueur : 2m



4W40875



LONGE SIMPLE ABSORBICA-I

Longe simple, avec absorbeur d'énergie compact et intégré, conçue pour l'assurage sur ligne de vie horizontale (corde ou câble) ou sur plateforme élévatrice. Elle peut recevoir différents types de connecteurs en bout de longe et est certifiée selon les normes européennes et russes. Absorbe l'énergie en cas de chute : déchirement de la sangle de l'absorbeur d'énergie limitant la force de choc subie par l'utilisateur, fonctionne avec des utilisateurs dont le poids est compris entre 50 et 130kg, déchirement par paliers afin de limiter la décélération subie par les faibles poids. Encombrement minimal : absorbeur d'énergie compact pour ne pas gêner les manipulations. Pochette en tissu résistant, avec système d'ouverture aux extrémités, pour protéger l'absorbeur d'énergie de l'abrasion et

des projections, tout en permettant le contrôle périodique de l'absorbeur.

CE EN 355
CE EN 354
EAC

Longueur : 80cm



4W40853



LONGE ASAP'SORBER

L'absorbeur d'énergie ASAP'SORBER s'utilise uniquement avec un antichute mobile ASAP ou ASAP LOCK. Il permet à l'utilisateur de travailler à distance de la corde, afin de la protéger pendant les phases de travail. Equipé d'une sangle à déchirement, située dans une pochette ouvrable aux extrémités, l'absorbeur est protégé de l'abrasion, tout en permettant le contrôle périodique. Absorbe l'énergie en cas de chute, déchirement de la sangle de l'absorbeur d'énergie limitant la force de choc subie par l'utilisateur, conçu pour des utilisateurs dont le poids est compris entre 50 et 130kg. Extrémités munies de STRING pour maintenir le connecteur en position et protéger la sangle de l'abrasion.

CE EN 355
EAC
ANSI Z359.13 6 feet



4W40922



Longueur : 20cm - 40cm



LONGE DOUBLE À ABSORPTION D'ÉNERGIE

Antichute à absorbeur d'énergie avec une longe en corde toronnée double (Y) ø12mm. 3 mousquetons acier à vis ELARA01, ouverture 17mm. Corde comprenant un témoin d'usure et épissures gainées transparentes. Double longe et absorbeur en polyamide. Longueur pliée : 2m, longueur maxi après la chute : 3,70 m.

EN 355



4W40873



Longueur : 2m

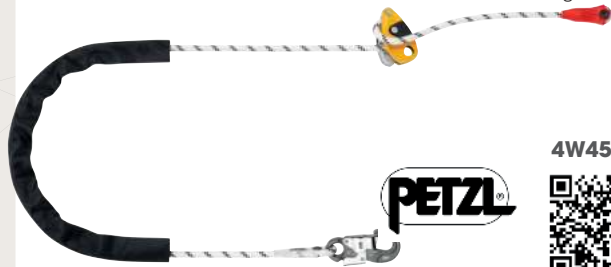


LONGE GRILLON HOOK

La longe Grillon Hook est utilisée pour réaliser des systèmes de maintien au travail en complément d'un dispositif d'arrêt des chutes. Elle permet d'ajuster précisément et très facilement la longueur nécessaire en fonction des spécificités du poste de travail de manière à se positionner confortablement. Son connecteur Hook est idéal pour l'utiliser à double sur les points d'attache latéraux du harnais.

CE EN 358

Longueur : 3m



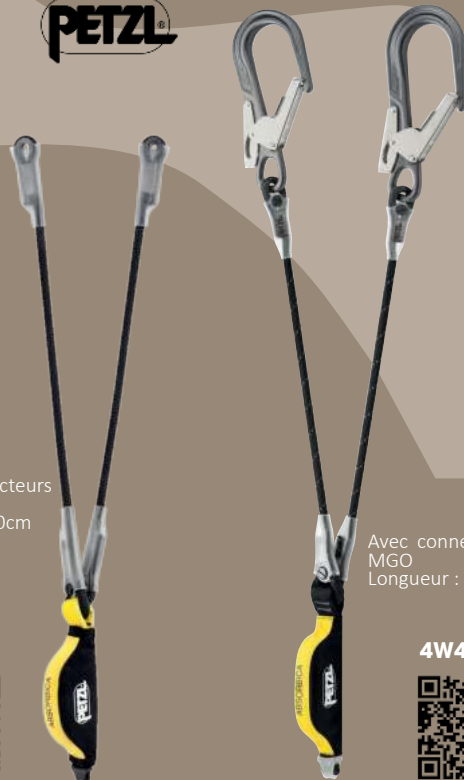
4W45515



LONGE DOUBLE ABSORBICA-Y

Longe double, avec absorbeur d'énergie compact et intégré, conçue pour l'assurage permanent avec passage de fractionnements. Absorbe l'énergie en cas de chute : déchirement de la sangle de l'absorbeur d'énergie limitant la force de choc subie par l'utilisateur, fonctionne avec des utilisateurs dont le poids est compris entre 50 et 130kg, déchirement par paliers afin de limiter la décélération subie par les faibles poids. Pochette en tissu résistant avec zip de fermeture pour protéger l'absorbeur d'énergie de l'abrasion et des projections, tout en permettant le contrôle périodique de l'absorbeur, longe et pochette limitant le risque de coupures et cisaillements éventuels sur les arêtes.

CE EN 355
CE EN 354
EAC



Sans connecteurs
MGO
Longueur : 80cm

Avec connecteurs
MGO
Longueur : 105cm

4W45230



4W46603

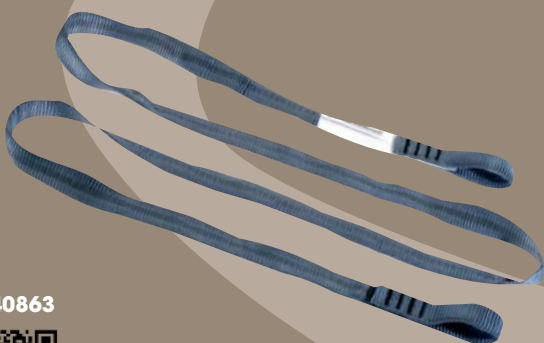


LONGE SANGLE POLYAMIDE

Longe en sangle tubulaire polyamide de largeur 27,5mm avec 2 boucles de longueur 50mm cousues à chaque extrémité avec 4 coutures de résistance.

EN 354
EN 795-B

Longueur : 1m



4W40863



LONGE GRILLON

Utilisée pour réaliser des systèmes de maintien au travail en complément d'un dispositif d'arrêt des chutes. Elle permet d'ajuster précisément et très facilement la longueur nécessaire en fonction des spécificités du poste de travail de manière à se positionner confortablement. Selon la configuration, elle peut être utilisée à simple ou à double. Gaine de protection amovible pour protéger la corde tout en favorisant le coulissement de celle-ci. La protection peut être retirée lorsque la longe est utilisée à simple pour remonter au plus près de l'ancrage.

CE EN 358



Longueur : 2m

4W40921



LONGE DOUBLE TRESSÉE

Longe gamme Pro en double corde polyamide tressée de Ø 10,5mm avec terminaison 3 boucles cossées, équipé d'un connecteur acier à vis type AM002 et de 2 crochets automatiques type AM022.

EN 354

Longueur : 1,5m



4W40866



LONGE Y AVEC ABSORBEUR



Longe en Y en corde tressée polyamide avec absorbeur d'énergie et mousquetons.

4W47264



Longueur : 180cm

EN 362
EN 355



LONGE SUPPORT D'ASSURAGE

Support d'assurance en corde toronnée Ø14mm pour ASCORD®. Extrémité épissurée avec boucle cossée. 1 mousqueton AM002.

EN 353-2

Longueur : 10m- 20m



4W40870



LONGE POLYAMIDE

Longe en corde polyamide 3 torons diamètre 12mm avec deux boucles cossées. Equipée d'un témoin d'usure (2 fils d'usure bleus) et d'un bolduc.

EN 354

Longueur : 1m - 2m



4W40872



LONGE À RÉDUCTEUR

Longe polyamide à réducteur 3 torons, diamètre 12mm et longueur réglable de 1 à 2m suivant la position du réducteur. Epissure gainée.

EN 358

Longueur : 2m



4W40877



LONGE TRESSÉE 2 BOUCLES

Longe corde tressée diamètre 10,5mm. 2 boucles plastique cossées cousues et gainées.

EN 354

Longueur : 1m- 1,5m

4W40871



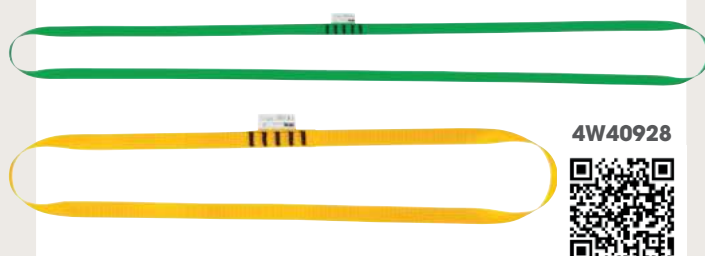
SANGLE ANNEAU



Anneau de sangle. Charge de rupture : 22 kN.

CE EN 566, CE EN 795 B, EAC

Longueur : 60cm- 120cm



4W40928



MOUSQUETON OK TRIACT-LOCK

Forme ovale et symétrique permettant de positionner, de façon optimale, les appareils à section large de type poulie, bloqueur et poulie-bloqueur. Facilite les manipulations : design intérieur fluide limitant le risque de point stable et facilitant la rotation du mousqueton, système Keylock pour éviter tout accrochage involontaire du mousqueton, la section en H contribue à une meilleure prise en main, protège les marquages de l'abrasion et réduit le poids. Système de verrouillage automatique dédié aux manipulations fréquentes. Ouverture triple action par remontée et pivotement de la bague, puis action sur le doigt.

CE EN 362, EAC



4W45497



Ouverture : 22mm

Matière : Alu

MOUSQUETON WILLIAM TRIACT-LOCK



Forme en poire offrant une capacité et une ouverture importantes : facilite la connexion de plusieurs éléments, permet de réaliser un demi-cabestan en cas de réchappe. Mousqueton en aluminium dont la légèreté réduit le poids de l'équipement emporté par le travailleur en hauteur. Facilite les manipulations : design intérieur fluide limitant le risque de point stable et facilitant la rotation du mousqueton, système Keylock pour éviter tout accrochage involontaire du mousqueton. Profil en H : assure le meilleur rapport résistance/légèreté, protège les marquages de l'abrasion. Verrouillage Triact-Lock : système automatique à ouverture triple action.

CE EN 362, EAC, NFPA 1983 Technical Use

Ouverture : 27mm

Matière : Alu

4W40923



MOUSQUETON AM'D BALL-LOCK

Le mousqueton aluminium asymétrique Am'D dispose d'une forme en D particulièrement adaptée à la connexion des divers appareils de type descendeurs ou longues de maintien. Son design intérieur fluide et son système Keylock facilitent les manipulations. Système de verrouillage automatique Ball-Lock. Le profil en H assure le meilleur rapport résistance/légèreté, protège les marquages de l'abrasion.

CE EN 362, EAC, NFPA 1983 Technical Use

Ouverture : 25mm

Matière : Aluminium



4W40857



MOUSQUETON SM'D SCREW LOCK



Mousqueton compact asymétrique, en aluminium, Sm'D est recommandé au travailleur en hauteur recherchant l'ultra-légèreté. La forme en D le rend particulièrement adapté à la connexion des appareils. La forme en D compacte est particulièrement adaptée à la connexion des appareils de type Tibloc. Une cordelette peut être installée dans le trou et connectée au Tibloc pour limiter le risque de la perdre. Le design intérieur fluide des mousquetons Sm'D limite le risque de point stable et facilite la rotation du mousqueton. Pour garantir une efficacité optimale lors des manoeuvres, les mousquetons Sm'D utilisent le système Keylock : l'interface, composée du corps et du doigt, est dépourvue de crochet, afin d'éviter l'accrochage involontaire du mousqueton sur l'ancrage, la corde, le porte-matériel du harnais...

CE EN 362, CE EN 12275 type B, EAC



4W45496



Ouverture : 20mm

Matière : Aluminium

MOUSQUETON OMNI TRIACT-LOCK

Mousqueton demi-rond multidirectionnel qui permet de fermer le harnais Falcon Ascent ou de connecter un bloqueur ventral Croll. Système Keylock pour éviter l'accrochage involontaire du mousqueton durant les manoeuvres. Système de verrouillage Triact-Lock, système automatique à ouverture triple action.

CE EN 362

4W40924

Ouverture : 22mm

Matière : Aluminium



PETZL

MOUSQUETON OXAN SCREW-LOCK

Mousqueton à haute résistance, en acier, destiné à une utilisation en environnements difficiles. Sa forme ovale et symétrique permet de positionner de façon optimale le mousqueton lors de la réalisation d'ancrages ou de la connexion à des structures métalliques. Verrouillage système manuel Screw-Lock. Facilite les manipulations : design intérieur fluide limitant le risque de point stable et facilitant la rotation du mousqueton, système Keylock pour éviter tout accrochage involontaire du mousqueton. Le profil en H assure un rapport résistance/légèreté optimal, protège les marquages de l'abrasion.

CE EN 362, NFPA 1983 Technical Use, EAC

Ouverture : 22mm

Matière : Acier

PETZL

4W40855



MOUSQUETON À VIS DE BLOCAGE

En acier, longueur 100mm.

EN 362

Ouverture : 15mm

4W7891



DELTA PLUS
ULTRA SAFETY NETWORK



MOUSQUETON DE SÉCURITÉ

Mousqueton en acier avec verrouillage.

Cond. : Lot de 2



4W25724



CONNECTEUR MGO OPEN 60

MGO Open 60 est un connecteur directionnel à grande ouverture et à verrouillage automatique conçu pour se connecter à des structures métalliques ou aux câbles et barreaux de gros diamètre. Il possède un point de connexion ouvrable pour être associé à différents types de longes. En cas d'endommagement de la longe, il peut ainsi être réutilisé.

CE EN 362, EAC



Ouverture : 63mm
Matière : Aluminium

4W45499



CONNECTEUR GRANDE OUVERTURE

PORTWEST



Mousqueton métallique, longueur 220mm. Résistance à la rupture 25kN.

EN 362

Ouverture : 52mm

4W47265



MOUSQUETON CONNECTEUR AUTOMATIQUE

Mousqueton en acier à verrouillage automatique.

Ouverture : 50mm

Cond. : Lot de 2



4W40886



MANUCROCHE

Amarrage rapide à verrouillage automatique en acier inoxydable muni d'un double système de fermeture.

EN 362

Ouverture : 140mm

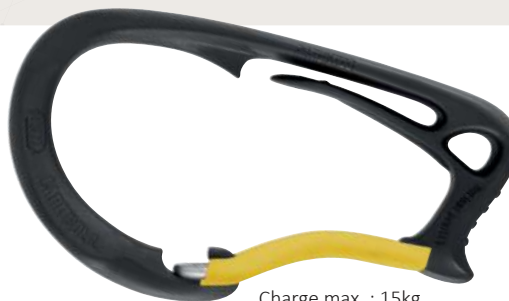


4W40876



PORTE-OUTIL CARITOOOL L

Le porte-outils Caritool permet de sortir et ranger les outils d'une seule main. Il se glisse dans les sangles des harnais et reste correctement positionné, grâce à la patte de maintien. Le doigt dispose d'une protection pour limiter le risque d'accrochage involontaire. Trou supérieur permettant d'installer un lien pour les outils. Partie supérieure prévue pour trier et organiser le matériel.



Charge max. : 15kg



4W45501



POULIE MOBILE

Poulie ultra-compacte polyvalente. Conçue pour les mouflages et les déviations de charges. Réa sur coussinets autolubrifiants pour assurer un bon rendement.

CE EN 12278

4W40926

Diamètre : Pour corde 7 à 13mm



POULIE PRO TRAXION

La poulie-bloqueur Pro Traxion est conçue pour pouvoir installer la corde lorsque la poulie est fixée à l'ancrage. Avec son réa de gros diamètre et son rendement très important, elle est particulièrement adaptée au hissage de charges lourdes. Le flasque verrouillé sous charge empêche l'ouverture de la poulie en cours d'utilisation. Le point de connexion inférieur permet de réaliser différents types de mouflages.

CE EN 567
NFPA 1983 Technical Use
EAC

Diamètre : Pour corde 8 à 13mm

4W40927



LIGNE VIE TEMPORAIRE

Ligne de vie temporaire gamme Pro en sangle polyester avec extrémités composées de 2 brins d'ancrage en cuir, équipé de 2 mousquetons acier type AM002 et d'un sac de rangement et transport de type RA018.

EN 795-B

Longueur : 20m



4W40865



SAC PERSONNEL

Sac robuste de petite capacité. Construction simple et légère. Rabat intérieur avec pochette d'identification. Corps et fond en bâche soudée pour une plus grande résistance (sans PVC). Tanka de fermeture facile à manipuler, développé pour les environnements difficiles. Poignées sur le côté et sur le haut du sac pour le portage à la main. Anneau supérieur pour le hissage.

4W40916



PETZL

Volume : 15L

SAC AUTO PORTANT BUCKET

Simple et robuste, le sac BUCKET permet de ranger une corde, ainsi que du matériel complémentaire. Auto-portant, il se maintient en forme, même lorsqu'il est vide, pour un accès facilité à l'intérieur du sac. Sac auto-portant avec rabat vers l'extérieur pour faciliter l'accès à l'intérieur du sac. Poche extérieure avec zip pour les effets personnels. Fenêtre transparente à l'extérieur du sac pour glisser une fiche d'identification du matériel. Deux grandes poignées confortables pour le portage à la main. Bretelles réglables pour le portage sur le dos. Anneau à l'intérieur du sac pouvant servir de point d'attache pour la corde. Fond en bâche pour résister aux environnements difficiles et assurer la longévité du sac. Tissu étanche.

Volume : 25L

PETZL



4W45520



SAC DE PORTAGE

Sac robuste de moyenne capacité. Bretelles matelassées pour un portage confortable. Rabat supérieur avec pochette d'identification intérieure. Corps et fond en bâche soudée pour une plus grande résistance (sans PVC). Tanka de fermeture facile à manipuler, développé pour les environnements difficiles. Poignées sur le côté et sur le haut du sac pour le portage à la main. Anneau supérieur pour le hissage. Anneau intérieur pour suspendre le sac en position ouverte.

Volume : 30L

PETZL

4W40917



SAC DE SECOURS PRO RESCUE

Sac de secours idéal pour les interventions avec une corde de 30m (ou 60m) de 12,5mm et le matériel de base. Sac en PVC 650g/m. Rabat avec poche intérieure transparente pour lister l'inventaire. Fenêtre de personnalisation extérieure pour faciliter l'identification. Bretelles réglables. Anneau en sangle sous le sac pour pouvoir le guider depuis le bas. 1 porte-matériel intérieur amovible en forme de chaîne. 1 poignée de portage latérale.

4W47186



Volume : 40L - 60L

BEAL PRO



CEINTURE PORTE MATÉRIEL TOOL BELT



Ceinture munie de petits porte-matériel pour venir clipper des seaux de rangement, tels que des Tool Bucket, Long Tool Bucket, Glass Bucket, Air Leash, Super Leash, Attract'Tool. Des passants en sangle permettent de glisser les outils. La ceinture rigidifiée permet de répartir au mieux la pression lors de l'utilisation d'outils lourds. Largeur 50mm. Poids 190g.

4W47177



Taille : de 70 à 130cm



SAC PORTE OUTILS GENIUS TRIPLE



Poids : 560g

4W47182



3 poches de rangement des petits outils et de la visserie. Le système clic clac de fermeture express empêche le matériel contenu dans la poche de s'égarer. Une plaque magnétique permet un stockage provisoire à l'extérieur de la poche. Assemblage avec ceinture.

PORTE MATÉRIEL AIR LEASH



Charge : Jusqu'à 500g

4W47179



Porte-matériel extensible permettant de garder les outils attachés pendant leur utilisation. Composé de 2 éléments : un cordon spirale extensible et une extrémité porte outil qui se connecte au cordon spirale. Elle est conçue pour attacher les outils par tête d'alouette ou par étranglement (bien choisir des outils adaptés). Un anneau permet de clipper l'outil sur le harnais à un mousqueton entre 2 utilisations.

SEAU DE RANGEMENT LONG TOOL BUCKET



Volume : 5L

Seau de rangement pour outils de grande taille. Le système clic clac permet de fermer rapidement la poche et évite de perdre le matériel lors des déplacements. 2 mini porte-matériel à l'extérieur permettent de connecter un autre Bucket, une plaque magnétique Attract'Tool ou un porte-outil extensible Air Leash. 2 mini-mousquetons à l'extérieur permettent de le connecter au Genius Bucket ou sur un harnais. Dimensions 35x16cm poids 215g.

4W47185



SEAU PORTE OUTILS GENIUS TOOL BUCKET



Volume : 20L

Seau rigide et pliable par rotation, pour l'outillage de type perceuse, visseuse ou disqueuse. Les petits portes matériels disposés à la périphérie intérieure et extérieure permettent de rajouter de petits seaux clic-clac à l'intérieur comme à l'extérieur. Dimensions 40x40cm, poids 830g. Charge maxi 50kg.

4W47183



SEAU DE RANGEMENT GLASS BUCKET



Volume : 1,8L

Petit seau de rangement transparent pour répartir les boulons et autres vis tout en visualisant rapidement le contenu. Le système clic clac permet de fermer rapidement la poche et évite de perdre le matériel lors des déplacements. Dimensions 14x16cm, poids 115g.

4W47181



PORTE MATÉRIEL SUPER LEASH



Porte-matériel extensible en sangle permettant de garder les outils lourds attachés pendant leur utilisation. Une extrémité permet d'attacher les outils par une tête d'alouette ou par étranglement (bien choisir des outils adaptés), l'autre extrémité munie d'un mousqueton à vis se fixe sur le porte-matériel.

Charge : Jusqu'à 10kg

4W47180



TROUSSE DE SECOURS 1 À 5 PERSONNES SAVEBOX MINI

Malette facile à transporter avec sa poignée velcro réglable, visible du premier coup d'oeil avec deux compartiments intérieurs transparents pour trouver immédiatement le produit approprié. Elle contient tout le nécessaire pour des interventions rapides et efficaces. Une fiche du contenu est glissée au dos dans une pochette transparente.

Contenu :

- 1 couverture de survie
- 1 écran facial de bouche à bouche
- 5 compresses stériles 5x5cm
- 2 bandes extensibles 3m x 7cm
- 1 pansement compressif stérile 6x8cm
- 1 rouleau de sparadrap 5m x 2cm
- 10 pansements adhésifs assortis

- 1 paire de ciseaux
- 1 pince à écharde
- 1 boîte de 12 épingles de sûreté
- 1 doigtier cuir
- 1 paires de gants vinyle
- 2 lingettes à la chlorhexidine
- 2 doses de crème Arnica pour les coups
- 2 doses d'hydrogel pour les brûlures
- 2 doses de gel bactéricide pour se désinfecter les mains
- 2 unidoses du sérum physiologique pour lavages oculaires
- 1 guide de premiers secours

Mallette SaveBox Mini en EVA Orange, 1 à 5 personnes. Poids 300g.

Dimensions : 18x12x6cm



4W46731



TROUSSE DE SECOURS 5 À 10 PERSONNES SAVEBOX MEDIUM

Malette facile à transporter avec sa poignée velcro réglable, visible du premier coup d'oeil avec deux compartiments intérieurs transparents pour trouver immédiatement le produit approprié. Elle contient tout le nécessaire pour des interventions rapides et efficaces. Une fiche du contenu est glissée au dos dans une pochette transparente.

Contenu :

- 1 couverture de survie
- 1 écran facial de bouche à bouche
- 1 écharpe triangulaire
- 10 compresses stériles 5x5cm
- 3 bandes extensibles 3m x 7cm
- 1 pansement compressif stérile 6x8cm
- 1 pansement compressif stérile 10x12cm
- 1 rouleau de sparadrap 5m x 2cm
- 20 pansements adhésifs assortis
- 1 planche de 5 sutures adhésives stériles
- 1 paire de ciseaux
- 1 pince à écharde
- 1 boîte de 12 épingles de sûreté

- 1 doigtier cuir
- 3 paires de gants vinyle
- 1 vaporisateur 50ml de chlorhexidine
- 3 doses de crème Arnica pour les coups
- 3 doses d'hydrogel pour les brûlures
- 3 doses de gel bactéricide pour se désinfecter les mains
- 5 unidoses du sérum physiologique pour lavages oculaires
- 1 guide de premiers secours

Mallette SaveBox Medium en EVA Orange, 5 à 10 personnes. Poids 620g.

Dimensions : 23x18x7cm

4W46732



TROUSSE DE SECOURS 10 À 20 PERSONNES SAVEBOX MAXI

Malette facile à transporter avec sa poignée velcro réglable, visible du premier coup d'oeil avec deux compartiments intérieurs transparents pour trouver immédiatement le produit approprié. Elle contient tout le nécessaire pour des interventions rapides et efficaces. Une fiche du contenu est glissée au dos dans une pochette transparente.

Contenu :

- 1 couverture de survie
- 1 coussin hémostatique
- 1 écran facial de bouche à bouche
- 1 écharpe triangulaire
- 20 compresses stériles 7,5x7,5cm
- 3 bandes extensibles 3m x 7cm
- 3 bandes extensibles 3m x 10cm
- 1 bande de crêpe 4m x 10cm
- 1 planche de 5 sutures adhésives stériles
- 1 pansement compressif stérile 6x8cm
- 1 pansement compressif stérile 10x12cm
- 1 compresse paraffinée 10x10cm pour brûlures
- 1 rouleau de sparadrap 5m x 2cm
- 30 pansements adhésifs assortis
- 1 paire de ciseaux Lister

- 1 pince à écharde
- 1 boîte de 12 épingles de sûreté
- 1 doigtier cuir
- 6 paires de gants vinyle
- 2 sachets minigrip
- 1 vaporisateur 50ml de chlorhexidine
- 6 doses de crème Arnica pour les coups
- 6 doses d'hydrogel pour les brûlures
- 6 doses de gel bactéricide pour se désinfecter les mains
- 10 unidoses du sérum physiologique pour lavages oculaires
- 1 guide de premiers secours

Mallette SaveBox Maxi en EVA Orange, 10 à 20 personnes. Poids 1200g.

Dimensions : 30x24x9cm



4W46733



TROUSSE DE SECOURS BTP 5 PERSONNES

Mallette, en polypro rouge, spécialement conçue pour les besoins des professionnels du BTP et de la maintenance en fonction des risques et de l'importance de leur chantier. Idéal pour 1 à 5 personnes.

Composition :

- 1 couverture de survie
- 2 unidoses pour lavage oculaire
- 10 compresses stériles 5x5cm
- 20 pansements adhésifs assortis
- 2 bandes extensibles 3mx7cm
- 2 paires de gants vinyle
- 1 pansement compressif stérile PM
- 1 pince à échardes
- 1 pansement compressif stérile GM
- 1 doigtier en cuir
- 1 rouleau de sparadrap 5m
- 1 paire de ciseaux
- 5 compresses au calendula
- 12 épingles de sûreté
- 5 compresses à la Chlorhexidine
- 1 guide de premiers secours



Dimensions : 24x20x5cm

4W42250



TROUSSE DE SECOURS BUREAU 4 PERSONNES

Coffret en polypro blanc. Cette valise convient parfaitement pour des équipes de 1 à 4 personnes.

Composition :

- 5 compresses stériles 5x5cm
- 2 compresses anti-coups Calendula
- 2 bandes extensibles en 3mx7cm
- 2 sachets de gel anti-brûlure
- 1 pansement compressif stérile PM
- 2 sachets de gel bactéricide
- 1 pansement compressif stérile GM
- 1 paire de ciseaux 10cm
- 10 pansements adhésifs assortis
- 1 pince à échardes
- 1 rouleau de sparadrap 5mx2cm
- 1 paire de gants vinyle
- 2 compresses à la chlorhexidine
- 12 épingles de sûreté
- 2 compresses alcoolisées
- 1 guide de Premier Secours

Trousse livrée avec un support pour une fixation murale.

Dimensions : 18x13x6cm

4W42253



TROUSSE DE SECOURS BTP 10 PERSONNES

Mallette, en polypro rouge, spécialement conçue pour les besoins des professionnels du BTP et de la maintenance en fonction des risques et de l'importance de leur chantier. Idéal pour 5 à 10 personnes.

Composition :

- 1 couverture de survie
- 5 unidoses pour lavage oculaire
- 1 écran facial de bouche à bouche
- 20 pansements adhésifs assortis
- 1 écharpe triangulaire
- 1 doigtier en cuir
- 10 compresses stériles 5x5cm
- 1 rouleau de sparadrap en 5m
- 3 bandes extensibles 3mx7cm
- 3 paires de gants vinyle
- 1 pansement compressif stérile petit modèle
- 1 pince à échardes
- 1 pansement compressif stérile grand modèle
- 1 paire de ciseaux 10cm
- 1 vaporisateur 50ml Chlorhexidine
- 12 épingles de sûreté
- 5 compresses anti-coups
- 1 guide de premiers secours

Livré avec un support pour une fixation murale.

Dimensions : 27x23x8cm

4W42251



TROUSSE DE SECOURS AUTO 4 PERSONNES

Trousse de secours en nylon avec de nombreuses pochettes de rangement. Elle est parfaite pour équiper les flottes de véhicules.

Composition :

- 2 éthylotests NF à usage unique
- 1 couverture de survie
- 10 compresses stériles 5x5cm
- 1 rouleau de sparadrap 5mx2cm
- 4 bandes extensibles 3mx7cm
- 10 pansements adhésifs assortis
- 5 compresses désinfectantes
- 1 paire de ciseaux
- 1 pince à échardes métal
- 2 paires de gants vinyle
- 4 clips de fixation pour bande
- 1 guide de premiers secours en 6 langues

Dimensions : 18x12x5cm



4W42254



TROUSSE DE SECOURS SOFT ONE 4/5 PERSONNES

Pochette souple de secours multi-activités, aux dimensions compactes pour faciliter son rangement et son transport. Idéale pour équiper un véhicule avec sa couverture de survie, son contenu polyvalent intègre les incontournables de la trousse de premiers secours.

Composition :

- 1 couverture de survie
- 1 paire de ciseaux
- 1 bande extensible 3mx5cm
- 1 pince à échardes en métal
- 1 bande extensible 3mx7cm
- 1 rouleau de sparadrap en 5m
- 5 compresses stériles 20x20cm
- 2 clips de fixation pour bande
- 10 pansements adhésifs assortis
- 1 paire de gants vinyle
- 1 pansement compressif stérile PM
- 4 compresses à la chlorhexidine

Dimensions : 14x18x5cm



4W42257



ARMOIRE À PHARMACIE

Armoire en métal laqué blanc, 1 porte simple. Fermeture à clef (livré avec 2 clés). Dimensions : 45x30x14cm. Poids 3,6kg.

Composition kit réassort PV10 :

- 1 couverture de survie
- 1 écran facial de bouche à bouche
- 1 écharpe triangulaire
- 10 compresses stériles 30x30cm
- 4 bandes extensibles 3mx5cm
- 4 bandes extensibles 3mx7cm
- 2 bande de crêpe 4mx7cm
- 1 rouleau de sparadrap en 5m
- 20 pansements adhésifs assortis
- 2 pansements compressifs stériles 2,5mx6cm
- 2 pansements compressifs stériles 2,5mx10cm
- 5 unidoses pour lavages oculaires
- 4 sachets de gel bactéricide
- 4 compresses alcoolisées
- 4 sachets anti-brûlures
- 4 compresses anti-coups
- 1 vapo 50ml Chlorhexidine
- 12 épingles de sûreté
- 1 paire de ciseaux Lister
- 1 pince à échardes
- 1 doigtier en cuir
- 2 paires de gants vinyle
- 1 guide de premiers secours en 6 langues

Cond. : Armoire vide- Kit réassort PV10

4W42256



NORMES PROTECTION ANTICHUTE

En cas d'impossibilité de mise en oeuvre d'une protection collective, la protection des travailleurs doit être assurée au moyen d'un système d'arrêt de chute approprié ne permettant pas une chute libre de plus d'un mètre ou limitant dans les mêmes conditions les effets d'une chute de plus grande hauteur. Une évaluation des risques de chute au poste de travail est réalisée avant le début des travaux. Elle se doit d'intégrer une procédure de sauvetage adéquate en cas de chute.

COMPOSANTES D'UN SYSTÈME ANTICHUTE

EN 795 - DISPOSITIF D'ANCRAGE

Il s'agit du point où le système antichute est attaché de façon sûre. Le choix du dispositif d'ancrage est déterminant pour la sécurité de l'utilisateur. Le type d'ancrage varie selon la structure disponible et devra être choisi en fonction du travail à effectuer, du mode de protection requise (antichute ou positionnement) et des EPI utilisés. On vérifiera la résistance de l'ancrage de telle sorte qu'il soit capable de supporter les efforts liés à une chute.

EN 361 - HARNAIS D'ANCRAGE

Le harnais antichute est un dispositif de préhension du corps destiné à retenir l'utilisateur. Sa conception doit assurer une répartition homogène des efforts à travers tout le corps, afin d'éliminer tout risque de lésions suite à une chute. Il est équipé d'un ou de plusieurs éléments d'accrochage (D ou anneaux de sangles), permettant la connexion de l'utilisateur au reste du système. Le harnais antichute peut également inclure un dispositif de maintien au travail (ceinture et longe de positionnement) pour permettre de travailler les mains libres.

EN 353-1, 353-2, 354, 355, 358, 360, 363 - ÉLÉMENTS DE LIAISON

L'élément de liaison relie l'utilisateur (via son harnais) au dispositif d'accrochage. Cet équipement (longe, absorbeur d'énergie, antichute mobile incluant un support d'assurage flexible ou rigide, antichute à rappel automatique, etc.) sera choisi en fonction de la liberté de mouvement qu'il offre à l'utilisateur, tout en garantissant sa sécurité en cas de chute. Il est important de vérifier la compatibilité de l'élément de liaison avec l'environnement de travail (tirant d'air, présence d'arêtes vives, risque d'effet pendulaire, etc.) et le type de travaux à effectuer (par exemple : travaux de soudure ou de peinture pouvant endommager un équipement si celui-ci n'est pas approprié). Cet élément doit toujours inclure un dispositif de dissipation d'énergie afin de garantir un arrêt sans dommage corporel pour l'utilisateur (impact en cas de chute inférieur à 600 daN).

Pour garantir une utilisation optimale du système antichute, il est indispensable que tous ces éléments (point d'ancrage, harnais antichute, éléments de liaison...) soient compatibles entre eux.

VÉRIFICATION PÉRIODIQUE DES ÉQUIPEMENTS ANTICHUTE

Les équipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur, qu'ils soient en service ou en stock, doivent faire l'objet d'une vérification depuis moins de douze mois au moment de leur utilisation. Cette vérification périodique obligatoire doit être effectuée par une personne compétente.

PRISE EN COMPTE DU FACTEUR DE CHUTE

Le choix du point d'ancrage est déterminant pour garantir la sécurité de l'utilisateur. Il est indispensable de toujours choisir un point d'ancrage situé au dessus des épaules ou à défaut au dessus de la taille de l'utilisateur. La dangerosité d'une chute augmente de façon exponentielle dès lors que le facteur de chute est important. Un facteur de chute important génère des efforts plus importants, ainsi qu'une hauteur de chute plus grande; cela augmente le risque de blessure consécutive à une chute et il en résulte une procédure de sauvetage plus longue et plus complexe.

INDEX





SÉCURITÉ ET PROTECTION

Obligations et sanctions prévues en cas de manquement à la sécurité et à la protection des employés.

OBLIGATIONS :

Art. L4121-1 et suivant (ancien L230-2 et suivant) :

L'employeur prend les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la santé physique et mentale des travailleurs de l'établissement.

Art. R4224-14 (ancien R232-1-6 al.1) :

Les lieux de travail sont équipés d'un matériel de premiers secours adapté à la nature des risques et facilement accessible.

Art. R4224-15 (ancien R241-39) :

Un membre du personnel reçoit la formation de secouriste nécessaire pour donner les premiers secours en cas d'urgence dans :

1°- chaque atelier où sont accomplis des travaux dangereux ;

2°- chaque chantier employant vingt travailleurs au moins pendant plus de quinze jours où sont réalisés des travaux dangereux. Les travailleurs ainsi formés ne peuvent remplacer les infirmiers.

Art. R4224-23 (ancien R232-1-6 al.2) :

Le matériel de premiers secours fait l'objet d'une signalisation par panneaux.

SANCTIONS :

Responsabilité pénale :

Art. L4741-1 (ancien L263-2) du Code du Travail :

Amende de 3 750 euros et un an d'emprisonnement ou de l'une des deux peines seulement. L'amende est appliquée autant de fois qu'il y a de salariés de l'entreprise concernés par la ou les infractions relevées dans le procès-verbal visé aux articles. En cas de récidive, l'emprisonnement peut être porté à deux ans et l'amende à 9 000 euros.

Art. 221-6 du Code Pénal :

75 000 euros d'amende et 5 ans de détention en cas d'accident entraîné par un manquement délibéré à une obligation de prudence ou de sécurité imposée par la Loi. Une condamnation à l'affichage du Jugement est en outre extrêmement fréquente.

Responsabilité civile :

La jurisprudence des Cours et Tribunaux se montre plus stricte en cette matière.



CORRESPONDANCES FILTRES / PRODUITS CHIMIQUES

Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre
Acétal	A	Acrylamide	A	Benzoate de benzyle	A
Acétaldéhyde ou aldéhyde acétique	A	Acrylate de 2	A	Benzoate de méthyle	A
Acétamide	A	Acrylate de 2 hydroxyéthyle	A	Benzoate d'éthyle	A
Acétamine	A	Acrylate de 2 norbornyle	A	Benzol	A
Acétate de 2 éthylhexyle	A	Acrylate de éthylbutyle	A	Benzonitrile	A
Acétate de 2 méthoxyéthyle	A	Acrylate de glycidyle	A	Benzopyrène	P3
Acétate de butyle	A	Acrylate de méthoxyéthyle	A	Benzoquinone	A
Acétate de chrome	A	Acrylate de méthyle	A	Benzylamine	A
Acétate de cyclohexyle	A	Acrylate de n-butyle	A	Benzylidiméthylamine	A
Acétate de dinosèbe	A P3	Acrylate d'éthyle	A	Beryllium et sels	P3
Acétate de méthylcyclohexyle	A	Acrylate d'hydroxypropyle	A	Bifluorure d'ammonium	E P3
Acétate de méthyle	AX	Acrylate d'isobutyle	A	Bifluorure de potassium	B
Acétate de méthylglycol	A	Acrylonitrile	A	Bifluorure de sodium	P3
Acétate de n-amyle	A	Actidione	P3	Biphényles chlorés	A
Acétate de n-butyle	A	Adiponitrile	A	Bioxyde de titane	P3
Acétate de propyle	A	Alachlore	A P2	Borate de triéthyle	A
Acétate de sec-amyle	A	Alcool acétopropylque	A	Brai de goudron	A
Acétate de sec-butyle	A	Alcool allylique	A	Brome	B
Acétate de tert-butyle	A	Alcool amylique	A	Bromine	B2 P3
Acétate de vinyle	A	Alcool benzylque	A	Bromoacétate d'éthyle	A
Acétate d'éthyle	A	Alcool butylique	A	Bromoacétone	A
Acétate d'éthylglycol	A	Alcool crotonique	A	Bromobenzène	A
Acétate d'héxyle	A	Alcool éthylique ou éthanol	A	Bromobutane	A
Acétate d'isoamyle	A	Alcool formique	B	Bromochlorodifluorométhane	AX/appareils isolants
Acétate d'isolbutyle	A	Alcool furfurylique	A	Bromochlorométhane	A
Acétate d'isopropyle	A	Alcool isoamylique	A	Bromoéthane ou bromure d'éthyle	AX
Acétate d'octyle	A	Alcool isopropylque ou 2, propanol	A	Bromoéthylène	AX
Acétylacétone	A	Alcool méthylique ou méthanol	A	Bromoforme ou tribromométhane	A
Acétone	A	Alcool propargylique	A	Bromométhane	AX
Acétoncyanhydrine	A	Alcool propylque ou 1, propanol	A	Bromophos	A P2
Acétonitrile	A	Alcools	A	Bromophos éthyle	A P3
Acétonylacétone	A	Aldéhyde acétique	A	Bromopropane	A
Acétophénone	A	Aldéhyde butyrique	A	Bromotrifluorométhane	Appareils isolants
Acétylacétate de méthyle	A	Aldéhyde chloroacétique	A	Bromoxnyl	P3
Acétylacétate d'éthyle	A	Aldéhyde formique	B P3	Bromure d'allyle	A
Acétylène	Appareils isolants	Aldol	A	Bromure de benzyle	A
Acide acétique	ABE	Aldrine	AB	Bromure de cyanogène	BP
Acide acrylique	A	Alidochlore	A P2	Bromure de méthyle	AX
Acide adipique	A	Allylamine	B	Bromure de méthylène	A
Acide amidosulfurique	P2	Allylcyanide	B	Bromure de vinyle	AX
Acide benzoïque	A	Aluminium	P3	Bromure de xylyle	Appareils isolants
Acide borique	ABE P	Alundum	P3	Bromure d'éthyle	A
Acide bromhydrique	B	Amétryne	P2	Bromure d'éthylène	A
Acide bromoacétique	A	Amiante	P3/appareils filtrants	Bromure d'hydrogène	B
Acide butyrique	A	Amidon	P3	Brucine	P3
Acide caproïque	A	Amines à chaînes courtes	K	Butadiène	AX
Acide carbonique	CO/appareils isolants	Amines aromatiques	A	Butane	AX
Acide chloracétique	A	Aminoanthraquinone	P2	Butanediol	A
Acide chlorhydrique	B ou BE P	Aminoazotoluène	P3	Butanéthiol	B
Acide chloroproponique	A	Aminobenzidine	P2	Butanol	A
Acide chlorosulfonique	E	Aminobiphényle	P3	Butanone	A
Acide chromique	BE	Aminocarbe	P3	Butène	AX
Acide concentré fumant	E P2	Aminoéthanol	A	Buthyl glycol	A
Acide crotonique A	A	Aminométhylpropanol	A	Butoxyépoxypropane	A
Acide cyanhydrique	B	Aminophénol	A	Butoxypropanol	A
Acide D-glutamique	P2	Aminopydrine	K A	Butylamine	B K
Acide dichloroacétique	A E	Amitrole	A	Butylamine sec	AX
Acide dichloroisocyanurique	P2	Ammoniac	K	Butylbenzène Butyldiglycol	A A
Acide dichlorophénoxyacétique	P2	Ammoniac anhydre	K	Butyle stéarate	A
Acide dichloropropionique	A	Amylamine	B	Butylènes	AX
Acide en général	B P	Anhydride acétique	A	Butylglycol	A
Acide fluorhydrique	E/B	Anhydride chromique	BE A	Butylmercaptan	B
Acide fluorhydrique anhydre	B ou BE P	Anhydride phtalique	P3	Butylphénol	A
Acide fluorosulfurique	B P3	Anhydr ide phosphorique	A	Butyltoluène	A
Acide iodoacétique	E ou BE B, [P3]	Anhydride succinique	P2	Butyltriglycol	A
Acide ionhydrique anhydre	B	Anhydride sulfureux	E	Butyrate de butyle	A
Acide isobutyrique	A	Anhydride sulfurique	B P	Butyrate de méthyle	A
Acide maléique	A	Anhydride tétrahydrophtalique	P2	Butyrate de propyle	A

CORRESPONDANCES FILTRES / PRODUITS CHIMIQUES

Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre
Acide mercaptoacétique	B	Aniline	A	Butyrate d'éthyle	A
Acide méthacrylique	A	Anisidine	A	Butyronitrile	A
Acide nitrique	E B NO	Anisole methoxybenzène	A	Cadmium	P3
Acide oxalique	B P	Anthracène	A P3	Calcium	P3
Acide peracétique	B P2	Anthraquinone	P2	Camphéchloré	A
Acide perchlorique	B ou BE P	Antimoine caustique	P3	Caprolactame	A
Acide phtalique	A	Antu	P3	Captafol	AP2
Acide picrique ou 2,4,6 Trinitrophénol	E ou BE P	Argent	P3	Captane	AP3
Acide posphorique	B P	Argon	Appareils isolants	Carbaryl	A
Acide propionique	A	Arsenic	P3	Carbofuran	P3
Acide stéarique	A	Arsenic trioxyde	P3	Carbonate de calcium	P3
Acide sulfanilique	P2	Arsine	B	Carbonate de diméthyle	A
Acide sulfurique	BE 450	Azinosphos méthyl	A	Carbonate de sodium	P3
Acide téréphtalique	A	Azote	Appareils isolants	Carbophénothion	P3
Acide thioacétique	A B	Azoture de sodim	P3	Carborundum	P3
Acide thiocyanique	P2	Baryum	P3	Carbure de tungstène	P2
Acide trichloroacétique	B	Bauxite	P3	Cétène	Appareils isolants
Acide trifluoroacétique	A	Benzaldehyde	A	Cétones [sauf acétone]	A
Acide valérique	A	Benzène	A	Charbon	P3
Acides et ammoniac	BK	Benzenediamine	A	Chloracétal d'éthyle	A
Acrylate de cyclohexyle	A	Benzines [essences]	A	Chloracétaldéhyde	A
Acroléine	AX	Benzo Fluorenthène	P3	Chloracétone	A
Chloracétophénol	A P	Cyclopentène	A	Diméthylsulfide	AX
Chloral	A P3	Cymène	A	Diméthylsulfoxyde	A
Chloral hydrate	A P3	1,1 Dichloroéthane	AX	Diméthyltoluidine	A
Chlorate de baryum	P2	1,2 Dichloroéthane	A	Dinitroaniline	A
Chlordane	A	DDT [poussières]	P3	Dinitrobenzène	A
Chlore	B	Décaline	A	Dinitrophénol	A
Chlorfenson	A	Décane	A	Dinitrotoluamide	P2
Chlorite de sodium	P2	Décanol	A	Dinitrotoluène	P3
Chloroacétate de méthyle	A	Di sec butylamine	A	Dinosèbe	A
Chloroacétate d'éthyle	A	Diacétone	A	Dioxanne	A
Chloroacétone	A	Diacrylate de diéthylèneglycol	A	Dioxolanne	A
Chloroacétophénone	A P2	Diacrylate d'hexaméthylène	A [P2]	Dioxyde d'azote	NO
Chloroacétronitrile	A [P3]	Diallylamine	A	Dioxyde de baryum	P2
Chloroaniline	A [P3]	Diaminoanisole	P3	Dioxyde de carbone	Appareils isolants
Chlorobenzène	A	Diaminoéthane	A	Dioxyde de chlore	B
Chlorobenzilate	P2	Diazométhane	A B E K	Dioxyde de sélénium	P3
Chlorobutadiène	AX	Diborane	B	Dioxyde de soufre	E
Chlorobutane	A	Dibromochloropropane	A	Dioxyde de tétrahydrothiophène	A
Chlorodifluorométhane	Appareils isolants	Dibromoéthane	A	Dioxyde de titane	P3
Chlorodifluorobromométhane	Appareils isolants	Dibromométhane	A	Diphénylamine	A P
Chlorodiphényl	P3	Dibutylamine	A	Diphényle	A
Chloroepoxy propane	P3	Dibutylaminoéthanol	A	Diphénylméthane	A
Chloroéthane	Appareils isolants	Dibutylméthylphénol	A	Dipropylamine	A B K
Chloroéthanol	A	Dicétène	A	Dipropylèneglycol	A
Chloroéthylène	AX	Dichloroacéthylène	A	Dipropylèneglycolméthyléther	A
Chloroforme ou trichlorométhane	AX	Dichloroaniline	A	Diquat [sels]	P3
Chloroformiate d'allyle	A	Dichlorobenzène	A	Diquat dibromure	P3
Chloroformiate de méthyle	A	Dichlorobenzidine	A	Disulfoton	P3
Chloroformiate de propyle	A	Dichlorobenzonitrile	A	Disulfure d'allyle et de propyle	B
Chloroformiate d'éthyle	A	Dichlorobutane	A	Disulfure de carbone	B
Chloroformiate d'isopropyle	A	Dichlorobutène	A	Disulfure de carbone	B
Chloronitrobenzène	B	Dichlorodifluorométhane	Appareils isolants	Diuron	P2
Chloropentane	A	Dichlorodiméthylsilane	B [P2]	Divinylbenzène	A
Chlorophénol	A	Dichloroéthylène	A	Divinyléther	A
Chloropicrine	A	Dichloroéthylène	AX	Eau oxygénée	NO CO
Chloropropane	AX	Dichlorofluorométhane	Appareils isolants	Eau régale	B P
Chloropropène	AX	Dichlorométhane	AX	Econazolenitrate	A2 P3
Chlorotoluène	AB	Dichlorométhylarsine	B [P3]	Endosulfan	A
Chlorure d'acryloyle	A	Dichlorométhylènedianiline	A	Ephedrine	P2
Chlorure d'aluminium anhydre	P2 [B]	Dichloronitrobenzène	A	Ephedrine chlorhydrate	P2
Chlorure d'aluminium anhydre	P2 [B]	Dichloronitrobenzène	A	Ephedrine chlorhydrate	P2
Chlorure d'allyle	A	Dichloronitroéthane	A	Epichlorhydrine	A
Chlorure d'ammonium	K	Dichlorophénol	A	Epoxypropane	AX
Chlorure de 2 méthoxyéthylmercure	P3	Dichlorophénylarsine	B	Essences	A
Chlorure de benzyl	B	Dichloropropane	A	Esters	A
Chlorure de butyryle	A P2	Dichloropropanol	A	Esters phosphoriques	B P



CORRESPONDANCES FILTRES / PRODUITS CHIMIQUES

Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre
Chlorure de chloroacétyle	A	Dichloropropène	A	Etain	P3
Chlorure de cyanogène	B	Dichlorotétrafluoroéthane	AX	Ethan	Appareils isolants
Chlorure de cyanuryle	B	Dichlorotoluène	A	Ethanethiol	AX
Chlorure de dichloroacétyle	A P2	Dichlorure de carbonyle	B [P3]	Ethanol	A
Chlorure de diméthyl carbamoyle	Appareils isolants	Dichlorure de disoufre	B-P2	Ethanolamine	A
Chlorure de diméthylsulfamoyle	A P3	Dichlorure de soufre	B [P2]	Ether allylique	A
Chlorure de méthyle	Appareils isolants	Dichlorvos	A [P3]	Ether butylique	A
Chlorure de méthylène	A	Dicoumarine P3	P3	Ether dichloroéthylrique	A
Chlorure de nickel	P3	Dicyclopentadiène	A	Ether éthylique	A
Chlorure de propionyle	A	Diéthylamine	A	Ether propylique	A
Chlorure de silicium	AX	Diéthyl sulfate	A	Ethers	A
Chlorure de thionyle	B E	Diéthylamine	A K	Ethoxyaniline	A P3
Chlorure de zinc	P2	Diéthylaminoéthanol	A	Ethoxyéthanol	A
Chlorure d'éthyle ou chloroéthane	A	Diéthylaniline	A	Ethylamine	K
Chlorure d'éthylène	A	Diéthylèneglycol	A	Ethylaniline	A [P3]
Chlorure d'isopropyle	AX	Diéthylènetriamine	K A	Ethylates alcalins	A [P2]
Chlorure ferreux	P2	Difluorure de sulfuryle	B	Ethylayne	K
Chromate de calcium	P3	Dihydroxyde de nickel	P3	Ethylbenzène	A
Chromate de chrome III	P3	Diisobutylamine	A	Ethylbutanol	A
Chromate de plomb	P3	Diisocyanate de diphénylméthane	B [P2]	Ethylcyclohexane	A
Chromate de potassium	P3	Diisocyanate de naphtylène	B	Ethylcyclopentane	A
Chromate de strontium [VI]	P3	Diisocyanate de toluylène	B A	Ethylidiglycol	A
Chrome hexacarbonyle	P3	Diisocyanate d'hexaméthylène	B [P2]	Ethylène diamine	K
Cobalt	P3	Diisopropylamine	A B K	Ethylène éthène	A
Coumafène	P3	Diméthoate	A P2	Ethylène glycol	A
Crésol	A	Diméthoxybenzidine	P3	Ethylène imine	K
Cyanamide	B	Diméthoxyéthane	A	Ethylglycol	A
Cyanamide de calcium	P2	Diméthylacétamide	A	Ethylhexane	A
Cyanoacrylate de méthyle	B	Diméthylamine	B K	Ethylhexanol	A
Cyanogène	B K	Diméthylaminoéthanol	A	Ethylhexylamine	A
Cyanophos	B P2	Diméthylaniline	A	Ethylhexylvinyléther	A
Cyanthoate	P3	Diméthylbenzidine	A	Ethylmercaptan	AX
Cyanure de baryum	B P3	Dimethylbutane	AX	Ethylvinyléther	A
Cyanure de benzyle	B	Diméthylcyclohexane	A	Ethyrimol	P2
Cyanure de calcium	B	Diméthyléthylamine	K	Fentine acétate	P2
Cyanure de cuivre	B	Diméthylformamide	A	Fer pentacarbonyle	A P3
Cyclohexane	A	Diméthylheptanone	A	Fluo	B
Cyclohexanol	A	Diméthylhydrazine	K	Fluoroacétamide	A
Cyclohexanone	A	Diméthylnitrosamine	A	Fluoroacétate de sodium	P3
Cyclohexène	A	Diméthylpentane	A	Fluorure d'ammonium	P3
Cyclohexylamine	A	Diméthylpentanol	A	Fluorure de baryum	P2
Cyclopentadiène	AX	Diméthylpentanone	A	Fluorure de bore	B P
Cyclopentane	A	Diméthylphénol	A	Fluorure de cadmium	P3
Cyclopentanol	A	Diméthylphénylènediamine	A	Fluorure de carbonyle	B K
Cyclopentanone	A	Diméthylpropane	AX	Fluorure de magnésium	P2
Fluorure de néodyme	P2	Isobutanol	A	Naphte de pétrole	A
Fluorure de nickel	P3	Isobutylamine	AX	Naphtol	P2
Fluorure de potassium	P3	Isobutyraldéhyde	A	Naphtoquinone	A
Fluorure de sodium	P3	Isobutyrate de méthyle	A	Naphtylamines	P3
Fluorure de tantale	P2	Isobutyrate d'éthyle	A	Naphtylisocyanate	B
Fluorure de thorium	P3	Isobutyrate d'isobutyle	A	Néodyme	P2
Fluorure d'hydrogène	B450	Isocyanate de butyle	B	Néon	Appareils isolants
Folpet	P2	Isocyanate de méthyle	B K	Nickel [poussières]	P3
Formaldéhyde	A B E	Isocyanates	B P2	Nickel tétracarbonyle	Appareils isolants
Formaldéhyde >25%	A B E K	Isopentane	AX	Nicotine	A P3
Formaldéhyde 1%<cons<5%	B P3	Isophorone	A	Nitrapyrine	P2
Formamide	A	Isophoronediamine	A [P2]	Nitrate d'ammonium	P2
Formiate d'amyle	A	Isophoronedisocyanate	B	Nitrate d'amyle	A
Formiate de butyle	A	Isopropénylbenzène	A	Nitrate d'argent	P3
Formiate de cyclohexyle	A	Isopropylamine	A	Nitrate de baryum	P2
Formiate de méthyle	AX	Isopropylate d'aluminium	P2	Nitrate de méthyle	A
Formiate de propyle	A	Isopropylbenzène	A	Nitrate de propyle	B A
Formiate d'éthyle	AX	Isopropylmercaptan	B K	Nitrate de thorium	P3
Formiate d'isoamyle	A	Isothiocyanate de méthyle	B	Nitrate d'éthyle	A
Formiate d'isobutyle	A	Kerosene	A	Nitreuse [vapeurs]	A ou B
Formiate d'isopropyle	A	Lactate de butyle	A	Nitripropane	A
Formol	A B E	Lactate de méthyle	A	Nitrite d'amyle	B A
Freons AX	AX	Lactate d'éthyle	A	Nitrite de butyle	A B

CORRESPONDANCES FILTRES / PRODUITS CHIMIQUES

Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre
Fumées d'incendie	B P	Ligroïne	A	Nitrite de potassium	P3
Fumées métalliques	AB P	Limonène	A	Nitrite d'éthyle	B K
Furaldéhyde	A	Lindane	B	Nitroaniline	A [P3]
Furanne	A	Lithium	A	Nitroanisole	4 B
Furfural	A	Magnésium en poudre	P2	Nitrobenzène	A
Gaz acides	A	Malathion	A	Nitrobiphényle	P3
Glutaral	A	Malononitrile	A	Nitrobutane	A B
Glycerine	A	Malathion	A	Nitrocellulose	P2
Glycidol	A	Manganèse	P3	Nitrocyclohexane	A B
Glycoldiacétate	A	Mercaptan de méthyle	AXB	Nitroéthane	A B
Glyoxal	AX	Mercure [vapeurs]	Hg P3	Nitrofène	P2
Granit	P3	Mésitylène	A	Nitroglycérine	A
Halogènes 2, Cl2, Br2, I2	B	Méthacrylate de butyle	A	Nitrométhane	A
Halogénures d'hydrogène	E P2	Méthacrylate de glycide	A	Nitronaphtalène	A
Hélium Appareils	Appareils isolants	Méthacrylate de méthyle	A	Nitrophénol	A
Heptanal	A	Méthacrylate d'éthyle	A	Nitropropane	A B
Heptane	A	Méthacrylate d'hydroxyéthyle	A	Nitrosoaniline	P2
Heptanol	A	Méthacrylate d'isobutyle	A	Nitrotoluène	A B
Heptanone	A	Méthacrylonitrile	A	Nitrotoluidine	B
Heptylamine	A	Méthalaniline	A	Nitrotrifluorotoluène	A B
Hexachloroacétone	A	Méthamidophos	A P3	Nitruure d'aluminium	P2
Hexachlorobenzène	A	Méthanétol	AX	Nonane	A
Hexachlorocyclohexane C6H6Cl6	A P3	Méthanol	AX	Nonanol	A
Hexachlorocyclopentadiène	A	Méthoxyéthanol	A	Nonanone	A
Hexachloroéthane	A	Méthoxynitroaniline	P2	Nonylamine	A
Hexachlorophène	A	Méthoxyphénol	A P2	Norbormide	P3
Hexafluorosilicate de potassium	P3	Méthoxypropanol	A	Octadécane	A
Hexafluorure de soufre	BE P	Méthylamine	K	Octadécène	A
Hexafluorure de tellure	A [P3]	Méthylaminoéthanol	A	Octadécylamine	A
Hexaméthyle	A	Méthylaniline	A B K	Octanal	A
Hexaméthylènediamine	A B K	Méthylbutane	AX	Octane	A
Hexanal	A	Méthylbutanol	A	Octanol	A
Hexane C6H14	A	Méthylbutanone	A	Octanone	A
Hexanol	A	Méthylbutylcétone	A	Octène	A
Hexanone	A	Méthylbutyléther	A	Octylamine	A
Hexène	A	Méthylcyclohexane	A	Oléum	P2
Hexone	A	Méthylcyclohexanol	A	Ométhoate	P3
Hexylène de glycol	A	Méthylcyclohexanonone	A	Oxalate de diéthyle	A
Hydrate de calcium	P3	Méthylcyclopentane	A	Oxychlorure de phosphore	B
Hydrazine N2H4 K	P3	Méthylidiglycol	A	Oxyde cobalt	P3
Hydrocarbures	A P	Méthylhexanone	A	Oxyde d'azote ou monoxyde d'azote	NO P3
Hydrogène	Appareil isolants	Méthylheptanone	A	Oxyde de bis chloroéthyle	A [P3]
Hydrogène arsenie	Appareil isolants	Méthylhexylcétone	A	Oxyde de bis chlorométhyle	A [P3]
Hydrogène phosphore	B	Méthylhydrazine	B K	Oxyde de calcium	P3
Hydrogène sulfure	B	Méthylmercaptopan	B K	Oxyde de carbone	CO
Hydroperoxyde de butyle	B	Méthylméthacrylate	A	Oxyde de chrome III	B E
Hydroquinone	A	Méthylpentane	AX	Oxyde de dibutyle	A
Hydroxyde de diméthylbenzyle	A P2	Méthylpentanediol	A	Oxyde de diéthyle	AX
Hydroxyde de lithium	P2	Méthylpentanol	A	Oxyde de diisobutyle	A
Hydroxyde de pinanyle	P2	Méthylpentanone	A	Oxyde de diisopropyle	A
Hydroxyde de potassium	P3	Méthylpropanol	A	Oxyde de diméthyle	AX
Hydroxyde de sodium	P3	Méthylpropylcétone	A	Oxyde de dipropyle	A
Hydrure d'antimoine	B	Méthylpydrine	A B	Oxyde de fer	P3
Hydrure de lithium	A	Méthylpyrrolidone	A	Oxyde de glycidyle et de phényle A	A
Hydrure de sodium	P3	Méthylstyrène	A	Oxyde de glycidyle et d'isopropyle	A
Hypochlorite	A2 B2 P3	Mévinphos	A P3	Oxyde de magnésium	P3
Indène	A	Mica	P3	Oxyde de métyle	A
Indium	P3	Mipafox	A	Oxyde de nickel	P3
Iode 12	I P R	Monochlorure de soufre	B [P2]	Oxyde de propylène	AX
Iode radioactif	REACTOR	Monocrotophos	P3	Oxyde de zinc	P3
Iodométhane	AX	Monoxyde d'azote	NO P3	Oxyde d'éthyle et de méthyle	AX
Iodométhane radioactif	AX	Monoxyde de carbone	Appareils isolants	Oxyde d'éthylène	AX
Iodopropène	REACTOR	Morpholine	A	Oxyde ferrique	P3
Iodure de méthane	AX	Nabame	P2	Oxyde métallique	AB P
Iodure de vinyle	A	Naled	P2	Oxyde méthyle et de vinyle	A
Iodure d'éthyle	AX	Naphta	A [P2]	Ozone	AXB2
Isobutane	AX	Naphtalène	A	Palladium	P3
Papavérine	P2	Propionate de propyle	A	Tribomure de bore	B [P3]
Papaverine chlorhydrate	P2	Propionate d'éthyle	A	Tribomure de phosphore	B [P2]
Paraformaldéhyde	B P2	Propionate d'isobutyle	A	Tribromométhane	A
Paraldéhyde	A P2	Propylamine	B K	Tribromure de boron	A
Parathion	A P3	Propylène glycol	A	Trichlorfon	A
Pébulate	A P3	Propylènediamine	A	Trichloroacétonitrile	A [P3]
Peintures [sans isocyanates]	A	Propylèneimine	AX	Trichloroaniline	A
Pentaborane	B	Propylmercaptopan	B	Trichlorobenzène	A
Pentachloroéthane	A	Propyne	Appareils isolants	Trichlorobutène	A
Pentachlorophénol	A	Pyralène	A P	Trichloroéthane	A
Pentachlorure d'antimoine	B P2	Pyridine	A	Trichloroéthylène	A
Pentachlorure de phosphore	B	Pyrimicarbe	A P3	Trichlorofluorométhane	Appareils isolants
Pentafluorure de brome	AX	Pyrocatechol	A [P2]	Trichlorométhane	AX
Pentafluorure de soufre	B	Pyrrolidine	A	Trichlorométhylsilane	B [P2]



CORRESPONDANCES FILTRES / PRODUITS CHIMIQUES

Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre	Produit chimique	Filtre
Pentanal	A	Quintozène	A P2	Trichlorophénol	A
Pentane	AX	Résorcinol	A [P2]	Trichloropropane	A
Pentanol	A	Roténone	P3	Trichlorosilane	A
Pentanone	A	Sel de potassium de l'acide dichloroisocyanurique	P3	Trichlorotrifluoroéthane	Appareils isolants
Pentaoxyde de diarsenic	P3	Sel de sodium de l'acide dichloroisocyanurique	P3	Trichlorovinylsilane	B P2
Pentasulfure de diphosphore	P2	Sélénium	P3	Trichlorure d'antimoine	B P2
Pentène	A	Sélénure d'hydrogène	B P2	Trichlorure d'arsenic	B P3
Pentoxyde de diphosphore	P2	Silicium	P1	Trichlorure de benzyle	B
Pentoxyde de divanadium	P2	Sodium	P2	Trichlorure de bore	B [P3]
Perchlorate d'ammonium	P2	Solvant Stoddard	A	Trichlorure de phosphore	B [P2]
Perchlorate de potassium	P2	Solvants	A ou AX	Trichlorure de phosphoryle	B [P2]
Perchlorate de sodium	P2	Soude caustique	P3	Tricrésylphosphate	A
Perchloroéthylène	A	Soufre	P3	Triéthanolamine	A
Perchlorométhylmercaptan	B	Strychnine	P3	Triéthoxysilane	A [P2]
Permanganate de potassium	P2	Styrène	A	Triéthylaluminium	A K
Peroxyde de benzoïle	P2 ou P3	Sulfanilamide	P2	Triéthylamine	A
Peroxyde de bis chlorobenzoyle	P2	Sulfate de cadmium	P3	Triéthylène glycol	A
Peroxyde de butyle	B P3	Sulfate de carbone	A	Triéthylène glycolméthyléther	A
Peroxyde de cumyle	P2 [A]	Sulfate de cuivre	P2	Triéthylène tétramine	A
Peroxyde de dibenzoyle	P3	Sulfate de diéthyle	A	Trifluoroéthanol	A
Peroxyde de dilauryle	P2	Sulfate de diméthyle	A	Trifluorométhane	B
Peroxyde de méthyléthylcétone	A	Sulfate de dithallium	P3	Trifluorotoluène	B
Peroxyde de sodium	P2	Sulfate de méthyle	A	Trifluorure d'antimoine	B P3
Peroxyde d'hydrogène en solution	NO/CO	Sulfate de nickel	P3	Trifluorure de bore	B [P3]
Pesticides en poudre	A P2	Sulfate d'éthyl	A	Trifluorure de chlore	B
Phénacétine	P2	Sulfure de baryum	P2 [B]	Trifluraline	A [P2]
Phénanthène	A	Sulfure de bis chloroéthyle	A [P3]	Trihydrure d'antimoine	B P3
Phénol	A	Sulfure de cadmium	P3	Trihydrure d'arsenic	B [P3]
Phénothiazine	P2	Sulfure de calcium	B P2	Trihydrure de phosphore	B2
Phényldichlorasine	B P	Sulfure de cobalt	P3	Triiodométhane	A
Phénylènediamine	A	Sulfure de diméthyle	B K	Triiodure d'antimoine	B
Phényl glycol	A	Sulfure de nickel	P3	Triméthylamine	B K
Phénylhydrazine	A	Sulfure de potassium	P2 [B]	Triméthylbenzène	A
Phénylmercaptan	B	Sulfure de propyle	A	Triméthylbutane	A
Phénylmercuric acetate	AP3	Sulfure de sodium	P2 [B]	Triméthylpentane	A
Phénylpyrazolidine	AP2	Sulfure de tétrahydrofur	A	Triméthylpentène	A
Phosgène ou dichlorure de carbonyle	B	Sulfure de tétrachloroéthane	A	Triméthylphosphate	A [P3]
Phosphamidon	A P3	Sulfure de tétrabromoéthane	A	Triméthylcyclohexanol	A
Phosphate de chloroéthyle	P2	Sulfure de tétrachloroéthylène	A	Trinitrobenzène	A [P3]
Phosphate de tributyle	A [P2]	Sulfure de tétrachlorométhane	A	Trinitrocrésol	P2
Phosphate de triéthyle	A	Tétraclorophénol	A	Trinitrophénol	P3
Phosphate de tritolye	AP3	Tétraclorure de silicium	Appareils isolants	Trinitrotoluène	A
Phosphine	B	Tétraclorure de soufre	Appareils isolants	Trinitroxyène	P2
Phosphore	P3	Tétraclorure de titane	B [P2]	Trioxanne	P2
Phosphore d'aluminium	B P3	Tétracloroéthane	A	Trioxyde de chrome	B P3
Phosphore de calcium	B P3	Tétracycline	P2	Trioxyde de diarsenic	P3
Phosphore de magnésium	P3 B	Tétrahydrofurane	A	Trioxyde de dichrome	P3
Phosphore de zinc	B	Tétrahydrofurylméthanol	A	Trioxyde de soufre	P2
Phtalate de diallyle	A [P2]	Tétrahydrothiopène	B	Tripropylène glycolméthyléther	A
Phtalate de diamyle	A	Tétraline	A	Trisulfure d'antimoine	P2
Phtalate de dibutyle	A [P2]	Tétranitrate de pentaérythritol	P2	Trixone	P2
Phtalate de diéthyle	A [P2]	Tétranitrométhane	B	Tungstène	P3
Phtalate de diéthylhexyle	P2	Tétraoxyde d'osmium	A [P3]	UDMH	K P
Phtalate de diméthyle	A [P2]	Thallium Théobromine Théophylline	P3 P2 P2	Uranium	P3
Piclorame	P2	Thiophosphate de diéthyle et de pyrazin	A P3	Uréthane	A P3
Pilocarpine	A	Thiourée	P2	Valérate de méthyle	A
Pipérazine	A	Thirame	P2	Vanadium	P3
Pipéridine	A	Thorium	P3	Vapeurs de mercure	Hg P3
Pivaldione	P3	Toluène	A	Vapeurs nitreuses	NO P3
Plomb tétraéthyle	A	Toluène diamine	A [P3]	Vapeurs organiques	A ou AX
Plomb tétraméthyle	A	Toluidine	A	Vinylcyclohexène	A
Plomb vapeurs et sels	A P3	Triacrylate de pentaérythritol	P2	Vinylpyridine	A
Potasse	P3			Xylène	A
Poussières	P			Xylidine	A
Promécarbe	A P3			Zinc	P3
Prométryne	P2			Zinc en poudre et poussières	P2
Propachlore	P2			Zinèbe	P2
Propanal	AX				
Propanal	AX				
Propane ou diméthylméthane Propanesultone	Appareils isolants				
Propanéthiol	A [P3] B				
Propanil	AP2				
Propanol	A				
Propazine	P2				
Propiolactone	A				
Propionate de butyle	A				
Propionate de méthyle	A				
Propionate de pentyle	A				

A

Antichute Asap	211
Antichute coulissant	211
Antichute à rappel automatique à sangle	212
Antichute à rappel automatique	211
Arceau de protection auditive X-cap 24dB	31
Armoire à pharmacie	222

B

Bandana	180
Batterie Core pour lampe Tikka/Tactikka	20
Bermuda Bari	66
Bermuda Craft Worker	65
Bermuda de travail elasthane 7831	67
Bermuda haute visibilité Fluo Safe	92
Bermuda Mach 2 stretch	66
Bermuda Picnic	66
Bermuda Typhon	50
Bermuda Typhon Light	51
Bermuda Typhon+	67
Bermuda Woker Job	66
Bermuda Work Trekking Light 7813	65
Bermuda Worker Job Stone	66
Blouse 100% coton	55
Blouse femme Medico	198
Blouse femme sans manches Laurene	198
Blouse femme à pressions	55
Blouse homme à pressions	55
Blouse Student	197
Blouse à boutons 100% coton	54
Blouson Ambulancier	201
Blouson Bely Atex 320	166
Blouson bomber 7780	85
Blouson Céramique	48
Blouson Etna Atex 260	165
Blouson haute visibilité Blancas Atex 260	164
Blouson haute visibilité Fluo Tech	89
Blouson haute visibilité FluoPro	88
Blouson Jauge	48
Blouson Kargo	49
Blouson Lite	85
Blouson léger Tech Shell Tricorp	85
Blouson manches amovibles Zefly	84
Blouson matelassé Doon haute visibilité	93
Blouson matelassé Yaki	84
Blouson multirisques Atex à bandes haute visibilité	163
Blouson Optimax ND	52
Blouson Ripstop Yeman	85
Blouson Typhon	50
Bodywarmer Denim	87
Bonnet acrylique	101
Bonnet cache-nez Coverhead polaire	102
Bonnet Carhartt	100
Bonnet Carhartt chiné	100
Bonnet Carhartt Seaford	100
Bonnet Oxford Beanie	101
Bonnet polaire	100
Bonnet polaire haute visibilité	94
Bonnet Sailor Cap	100
Bonnet à pompom Carhartt	100
Botte de sécurité PVC Bronze 2 S5 SRA	156
Botte de sécurité PVC Kemis S4 CI SRC	156
Botte de sécurité PVC nitrile Nitric SB FO SRC	156
Botte de sécurité PVC nitrile S4 SRC	156
Botte fourrée Jalartic SAS S3 CI SRC	154
Botte fourrée Nordik S3 CI HI SRC	155
Botte fourrée Steelite S1P SRC	155
Botte fourrée Wool S3 CI SRC	154
Botte non fourrée Jalaska SAS S3 SRC	154
Botte non fourrée Nagoya S3 CI HI SRC	155
Botte non fourrée Quantum S3 CI SRC	154
Botte PVC non sécurisée OB SRA	157
Bouchon d'oreille jetable x-fit 37dB	30
Bouchon d'oreille jetable x-fit cordon 37dB	31
Bouchon Ear Classic 28dB	30
Bouchons d'oreilles Audipack Eartech Access	31
Bouchons d'oreilles avec cordon K1110 37dB	30
Bouchons d'oreilles BlueTooth ISOTunes pro 2.0	33
Bouchons d'oreilles coniques détectables MégaBullet 28dB	30
Bouchons d'oreilles jetables Conic 200 36dB	30
Bouchons d'oreilles jetables K1100 37dB	30
Bouchons Whisper+ détectables 27dB	31
Bouchons Whisper+ réutilisables 27dB	31
Bretelles à pinces	176

C

Cagoule Atex	163
Cagoule d'évacuation industrielle Parat	41
Cagoule polaire	100
Caleçon Atex	166
Calot Furnace	180
Cartouche A2P3 pour demi-masque Force 8	37
Cartouche filtre DIN RD40 pour masque panoramique	39
Cartouche pour demi-masque X-Plore 3300	36
Casque anti-bruit éco 28dB	32
Casque antibruit Optime I 27dB	32



Casque antibruit Optime II 31dB.....	32
Casque antibruit Optime III 35dB.....	32
Casque Brennus.....	15
Casque de chantier.....	14
Casque de chantier Visioceanic.....	18
Casque de débroussaillage.....	174
Casque Diamond V Up.....	18
Casque Endurance Plus Visor.....	18
Casque Evo 2 ventilé avec porte badge.....	17
Casque Evo Vistalens ventilé.....	17
Casque Evolite ventilé avec porte badge.....	17
Casque forestier complet.....	174
Casque Granite Peak.....	18
Casque Idra électricien.....	18
Casque Iris 2 ABS.....	16
Casque Kara.....	15
Casque pliable anti-bruit 30dB.....	32
Casque Quartz Up 3.....	14
Casque Vertex 2.....	19
Casque Vertex 2 haute visibilité.....	19
Casque Vertex 2 Vent.....	19
Casque Zircon 1.....	14
Casque électricien Onyx.....	19
Casque électronique Protact III.....	33
Casquette anti-heurt.....	17
Casquette B15.....	101
Casquette brodée Kensington HH.....	102
Casquette Buffalo Air Mesh.....	102
Casquette denim.....	101
Casquette haute visibilité.....	94
Casquette HH.....	101
Casquette Odessa.....	101
Casquette Sport Cap.....	101
Ceinture Atoll.....	103
Ceinture CAT.....	103
Ceinture cuir buffle Alzen.....	103
Ceinture cuir Carhartt.....	103
Ceinture cuir de buffle.....	103
Ceinture extensible HH.....	103
Ceinture lombaire.....	103
Ceinture porte matériel Tool Belt.....	219
Ceinture silicone 7984G.....	103
Ceinture élastique Reef.....	103
Charlotte ronde polypropylène.....	98
Chasuble Lilly.....	198
Chasuble mixte Farandole.....	198
Chaussettes basses Miami.....	158
Chaussettes Manchester.....	158
Chaussettes strech 7423.....	158
Chaussure basse 0-Gravity 7356G S3 HRO SRC.....	140
Chaussure basse 7200BKK S3 SRC.....	135
Chaussure basse 7252NKK S3 SRC.....	140
Chaussure basse 7293HM S3 HRO HI SRC.....	135
Chaussure basse Addict S3 CI HI HRO SRC.....	134
Chaussure basse AirTwist S3 SRC HRO.....	136
Chaussure basse Asti S1P SRC.....	130
Chaussure basse Atene S3 SRC.....	138
Chaussure basse Avangard S3 CI SRC.....	137
Chaussure basse Basic S3 SRC.....	135
Chaussure basse BTP Field S3 SRC.....	138
Chaussure basse Cavok S3 SRC.....	140
Chaussure basse Chelsea Evolution S3 SRC.....	136
Chaussure basse Cross S3 SRC.....	139
Chaussure basse de ville Brogue S1P.....	133
Chaussure basse de ville Oxford S1P.....	133
Chaussure basse DeltaSport S1P HRO SRC.....	130
Chaussure basse Eddra S3 SRC.....	134
Chaussure basse femme Brava S3 SRC.....	142
Chaussure basse femme Jamma S3 SRC.....	142
Chaussure basse femme Justa S3 SRC.....	142
Chaussure basse femme Like S3 SRC.....	142
Chaussure basse Fit Pro Net 7341N S3 SRC.....	141
Chaussure basse Fit Pro Net S1P SRC.....	133
Chaussure basse Grid S3 SRC.....	136
Chaussure basse Hydrogen S3 CI SRC.....	139
Chaussure basse Impulse S1P HRO SRC.....	133
Chaussure basse isolation électrique Storm SB P WRU HRO E FO SRC.....	130
Chaussure basse Joppa S1P SRC.....	134
Chaussure basse Jumper S3 SRC.....	135
Chaussure basse Ligerio S1P SRC ESD.....	141
Chaussure basse Maccrossroad 2.0 S3 HRO SRC.....	134
Chaussure basse Milerite S1P SRC.....	131
Chaussure basse Motion 2.0 S1P HRO SCR.....	132
Chaussure basse Nikola S3 CI HI SRC.....	137
Chaussure basse non sécurisée Chelsea Evolution SRC.....	130
Chaussure basse Pacaya S1P SRC.....	131
Chaussure basse Progress S1P SRC ESD.....	132
Chaussure basse Racy S3 SRC.....	139
Chaussure basse Rio Black S3 SRC.....	140
Chaussure basse Run-R 300 Low S3 SRC.....	134
Chaussure basse Rush 2.0 S1P SRC HRO.....	133
Chaussure basse Rétro Runner S1P.....	131
Chaussure basse Saturne S3 SRA ESD.....	137
Chaussure basse Sirio S3 SRC.....	138
Chaussure basse Sialum S1P SRC HRO.....	132
Chaussure basse Slamer S3 SRC HRO.....	136

Chaussure basse Soccer S1P.....	132
Chaussure basse Titan S1P SRC.....	130
Chaussure basse Trail S3 SRC.....	138
Chaussure basse UltraTrail S3 HRO SRC.....	137
Chaussure basse Vance S1P SRC.....	131
Chaussure basse Vargas S3 SRC.....	139
Chaussure basse Velocity 2.0 S3 SRC HRO.....	141
Chaussure de service femme Candice SRC.....	189
Chaussure de service femme Delta Vaduz.....	189
Chaussure de service homme Giulio SRA.....	189
Chaussure de service homme Golf PB WRU.....	189
Chaussure haute 7201BKK S3.....	151
Chaussure haute 7253NKK S3 SRC.....	151
Chaussure haute 7294HM S3 HRO HI SRC.....	151
Chaussure haute Aral S3 SRC.....	147
Chaussure haute Basic S3 SRC.....	146
Chaussure haute BTP Jaltarak SAS S3 CI AN SRC.....	147
Chaussure haute BTP Yard S3 SRC.....	148
Chaussure haute Caterpillar Powerplant S3 HRO SRA.....	145
Chaussure haute Climber S3 SRC.....	146
Chaussure haute Cobalt S3 CI SRC.....	149
Chaussure haute Cross S3 SRC.....	152
Chaussure haute Digger Defend S3 SRC WR HRO.....	153
Chaussure haute Dint S3 HRO.....	153
Chaussure haute Dragon S3 SRC ESD.....	146
Chaussure haute Dusky S3 CI SRC.....	148
Chaussure haute Etna S3 HRO SRC.....	173
Chaussure haute femme Baiana S3 SRC.....	144
Chaussure haute Ferrous S3 SRC.....	149
Chaussure haute Focus 2.0 S3 SRC.....	145
Chaussure haute forestier Tillia S3 SRC HRO classe 2.....	178
Chaussure haute isolation électrique Thunder SB P WRU HRO E FO SRC.....	143
Chaussure haute Jalacer S3 CI HI WR HRO SRC.....	153
Chaussure haute Maccrossroad 3.0 S3 CI HI HRO SRC.....	151
Chaussure haute non sécurisée Rabbora.....	143
Chaussure haute Nouméa S3 CI HI SRC.....	148
Chaussure haute On Air S3 SRC.....	149
Chaussure haute Orion S1P SRC.....	143
Chaussure haute Oxford Winter MID S3 CI WR HRO SRC.....	145
Chaussure haute Premium S3 SRC.....	153
Chaussure haute Progress S3 SRC.....	152
Chaussure haute Rigel S3 SRC.....	147
Chaussure haute Run-R 300 High S3 SRC.....	144
Chaussure haute Saga S3 HRO SRC.....	150
Chaussure haute Shungite S3 SRC HRO.....	150
Chaussure haute Skater S3 SRC HRO.....	144
Chaussure haute Summit Sublime S3 SRC WR.....	152
Chaussure haute Superb S3 SRC.....	152
Chaussure haute Treyk S3 SRC.....	148
Chaussure haute UniPro S3 AN HI CI SRC.....	145
Chaussure haute Vercor S1P SRC.....	143
Chaussure haute Vision S3 SRC.....	144
Chaussure haute X430 S3 SRC WR HRO ESD.....	146
Chaussure haute Xper TP S3 WR AN HI CI SRC.....	147
Chaussure haute XTS MID S3 HRO SRC.....	149
Chaussure haute Zircon S3 CI SRC.....	150
Chemise femme manches longues Chenin.....	187
Chemise homme manches courtes Capuccino.....	187
Chemise homme manches longues Cattura.....	187
Combinaison 100% coton ignifuge WorkFr.....	170
Combinaison 2 zip Atex Reflect 260.....	165
Combinaison 2 zips coton/polyester.....	67
Combinaison 2 zips polycoton.....	67
Combinaison Atex.....	162
Combinaison ChemMax 1.....	99
Combinaison froid Beaver.....	87
Combinaison Micromax NS catégorie III type 5-6.....	99
Combinaison multirisques Atex QA à bandes haute visibilité.....	163
Combinaison multirisques Atex à bandes haute visibilité.....	162
Combinaison New Pilote.....	54
Combinaison polypropylène 40g.....	97
Combinaison Safeguard 76 type 5-6.....	98
Combinaison SMS type 5-6.....	99
Combinaison SMS Weecover.....	97
Combinaison Typhon 1 zip 100% coton.....	67
Combinaison Tyvek Classic catégorie III type 5-6.....	98
Combinaison WeePro Max Green type 5&6.....	99
Connecteur grande ouverture.....	216
Connecteur MGO Open 60.....	216
Coquille anti-bruit pliable 31dB.....	32
Coquille antibruit Optime I P3E 26dB.....	33
Coquille antibruit Optime II P3E 30dB.....	33
Coquille antibruit Optime III P3E 34dB.....	33
Corde Axis.....	212
Cordon pour lunettes.....	26
Cotte BetaEasy 7903.....	53
Cravate en soie Kariban.....	188
Cravate satinée Kariban.....	188
Cuissarde PVC de sécurité Fisher 2 S5 SRA.....	157

D

Demi-masque 3M 7500 silicone.....	38
Demi-masque bi-filtres 755.....	36
Demi-masque bi-filtres 810.....	36
Demi-masque bi-filtres Force 8.....	37
Demi-masque jetable BLS 8400 next ABEK1P3RD.....	35



Demi-masque jetable BLS 8600 next A2P3R	35
Demi-masque réutilisable raccord baïonnette BLS 4000 next	37
Demi-masque X-Plore 3300	36
Distributeur de bouchons jetables	30
Désinfectant chaussures	159
Détecteur monogaz BW Clip Real Time sans maintenance	40
Détecteur monoxyde de carbone Pac 6000	41
Détecteur X-am 2500	41

E

Ecran de protection extérieur pour Climax 420	169
Ecran facial grillagé forestier	174
Ecran facial sphère polycarbonate	29
Ecran facial Visor pour masque Blast	29
Ecran intérieur pour masque Volt	169
Embout Flex Eartech	31
Ensemble de pluie cousu polyester double enduction PVC	96
Ensemble de pluie cousu polyester enduit PVC	96
Ensemble de pluie haute visibilité Hi-Way	95
Ensemble de pluie polyester enduit PU	96
Etui pour masque X-Plore	39

F

Filtre 3M 5935 anti-poussière P3	38
Filtre compact P3 pour demi-masque Force 8	37
Filtre pour demi-masque 755/810	36
Filtre pour masque 731-S	39
Filtre RD40 pour masque X-Plore 6530	39
Filtre rond 3M anti-poussière P2R 2125	38
Filtre rond 3M anti-poussière P3R 2135	38
Filtre rond 3M anti-poussière P3R 2138	38
Filtre connexion baïonnette BLS 200 Series	37

G

Gant 5 doigts inox manchette	185
Gant 5 doigts inox réversible	185
Gant acrylique enduit latex 2242X	122
Gant anti-coupe haute visibilité A625 4X43D	110
Gant anti-coupe nitrile Venicut F XTREM Cut 4X43F	109
Gant anti-coupe Proshield 4X42F	108
Gant Apollon Winter VV735 tricoté acrylique enduit latex 1132X	122
Gant Berberis spécial épine 3234	177
Gant bucheron 3122	177
Gant butyle support textile Butoflex 650 1121X	121
Gant coton/nitrile chimique 3001X	119
Gant coton/PVC froid -20°C 4131X	122
Gant cuir fleur de chèvre 2011X	111
Gant cuir fleur et dos croûte 2121X	112
Gant de soudeur croute de bovin antichaleur 3132X	172
Gant docker croute et toile 2111X	111
Gant docker croûte renforcé 4223X	111
Gant docker renforcé croûte de bovin 3234X	111
Gant double enduction nitrile 4X43D	115
Gant enduit nitrile 3121X	115
Gant forestier 4244 classe 1	177
Gant fourré tout fleur bovin 2132X	112
Gant Helix C5 Wet en bambou enduit HPE 4X42C	110
Gant hydrocarbure jersey tout enduit PVC 4121X	118
Gant Interlock 100% coton	123
Gant latex chimique 1000X	120
Gant latex chimique bleu VE440 1010X	119
Gant latex isolant 1000V	123
Gant latex isolant 500V	123
Gant latex Vital 117 0010X	121
Gant léger coton 3/4 enduit nitrile 2111X	123
Gant MaxiChem 56-635 nitrile 4121A	120
Gant Maxiflex 924 coton enduit nitrile 4121A	114
Gant MaxiFlex Endurance 845 enduit 3/4 nitrile 4131A	114
Gant MaxiFlex Endurance 847 coton enduit nitrile 4131A	114
Gant MaxiFlex Ultimate 874 AD-APT 4131A	114
Gant maîtrise tout croûte 3022X	112
Gant Neofoam tactile 4131X	113
Gant Ninja Ice haute visibilité 3231X	122
Gant Ninja tout enduit 3132X	122
Gant nitrile Picot 4X43D	110
Gant nitrile sur support coton VE803 4011X	120
Gant nylon enduit latex 3131X	116
Gant nylon enduit nitrile Ultimate 34-878 4131A	115
Gant néoprène NeoColor VE530 2121X	119
Gant néoprène latex UltraNeo 420 2121X	120
Gant Phynomic Foam 3121X	117
Gant Phynomic Wet 3131X	117
Gant polyamide enduit NBR Athletic Allround 4122X	117
Gant polyamide enduit nitrile 4121X	120
Gant polyamide/Spandex paume enduite nitrile/TPU VV734 4121X	116
Gant polyester enduit latex VE733 2141A	113
Gant polyester paume enduite polyuréthane 3121X	116
Gant Polykor X7 anti-coupe tactile 3X41B	108
Gant polyéthylène enduit nitrile EOS NOCUT VV910 antichoc 4X43D	109
Gant Profastrong NF33 coton enduit nitrile 4101X	119
Gant pétrolier PVC sur support coton VE780 4131X	118
Gant soudeur Argon tout agneau 3011X	172
Gant soudeur en croute 3133X	172
Gant soudeur pleine fleur d'agneau et croute de bovin 2111X	172
Gant support coton enduit 3/4 latex crêpé 2131X	123
Gant support coton enduit latex lisse 4131X	119

Gant support coton enduit PVC Eurochem 4121X.....	118
Gant support jersey enduit 3/4 PVC 4121X.....	118
Gant textile enduit latex naturel Harpon 321 3134X.....	121
Gant tout cuir avec protège artère 3031X.....	112
Gant tout cuir fleur bovin 3122X.....	111
Gant tout cuir hydrofuge avec protège artère 2121X.....	111
Gant tout enduit neoprene UltraNeo 382 2121X.....	121
Gant tricot enduit latex 2131X.....	116
Gant tricot enduit nitrile Ultrane 553 4121X.....	113
Gant tricot polyamide/spandex paume enduite nitrile 3121X.....	115
Gant tricoté enduit nitrile KryTech 580 4342B.....	113
Gant tricoté PEHD enduit polyuréthane KryTech 579 4342B.....	113
Gant tricoté polyester paume enduite nitrile 3121X.....	116
Gant Ultranitril 492 flocké nitrile 3101X.....	121
Gant Unilite Thermo spécial froid 3131X.....	122
Gant Unipur 6634 nylon enduit NRB 4133X.....	117
Gant usage unique latex.....	124
Gant usage unique latex poudré.....	124
Gant usage unique nitrile bleu.....	124
Gant usage unique nitrile noir.....	124
Gant usage unique nitrile Solo 977.....	125
Gant Venicut32 tricoté paume enduite PU 4X42B.....	109
Gant Venicut34 tricoté paume enduite PU 3X42B.....	108
Gant Venicut52 tricoté paume enduite latex 3X42D.....	108
Gant Venicut55 tricoté sans induction 2X4XC.....	109
Gant Venicut59 tricoté paume enduite PU 4X42D.....	110
Gant VenicutD08 tricoté paume enduite PU 4X42D.....	110
Gant vinyle poudré.....	125
Gant Wet & Dry VV636 polyamide enduit nitrile 4131X.....	115
Gants de soudage dos aluminisé 3133X.....	173
Garniture Sanicontour.....	16
Genouillères 7800G.....	102
Genouillères EVA.....	102
Gilet baudrier haute visibilité 3 bandes.....	94
Gilet femme Cardigan Button.....	188
Gilet haute visibilité 2 bandes.....	94
Gilet haute visibilité multipoches.....	94
Gilet haute visibilité réversible Hi-Way.....	94
Gilet hiver Sable.....	48
Gilet homme Cardigan Button.....	188
Gilet matelassé Gravity.....	87
Gilet multipoches BetaEasy 7907.....	53
Gilet Ripstop Inga.....	87
Gilet Sierra 2 matelassé.....	87
Gilet Softshell.....	87
Gilet Typhon.....	50
Guêtres de soudeur en cuir.....	171
Guêtres en cuir croute.....	173
H	
Harnais 1 point d'accrochage.....	208
Harnais 2 points d'accrochage.....	208
Harnais Avao Bod Fast.....	210
Harnais ceinture antichute 4 points d'accrochage.....	211
Harnais de débroussaillage.....	178
Harnais Newton.....	209
Harnais Newton Fast.....	209
J	
Jambières anti-coupure Prior.....	176
Jean 100% coton.....	63
Jean 7525 élastique.....	63
Jean Denim Rugged stretch.....	64
Jean denim stretch.....	63
Jean genouillères poches Holster.....	64
Jean Partner.....	63
Jean stretch 7528.....	64
Jean Typhon+ élasthane.....	64
Jugulaire 4 points boucle Flash.....	16
Jugulaire 4 points pour casque Evo.....	17
Jugulaire coton.....	16
Jugulaire pour casque de chantier.....	16
Jugulaire sans mentonnière pour casques Zircon et Quartz.....	14
Jugulaire élastique pour casque Evo.....	17
Jupe Toraja.....	186
K	
Kit amiante.....	98
Kit antichute «services» 4 points d'accrochage.....	210
Kit harnais 2 points avec longe spécial toiture.....	208
Kit harnais nacelle Elara130.....	208
Kit harnais échaffaudage Elara190.....	209
L	
Lacets ronds 7399A/N.....	158
Lampe frontale LED.....	20
Lampe frontale Pixa 1.....	20
Lampe frontale Pixa 2.....	21
Lampe frontale Pixa 3.....	21
Lampe frontale Pixa 3R.....	21
Lampe frontale Tactikka.....	20
Ligne vie temporaire.....	217
Lingettes nettoyantes pour lunettes.....	26
Longe Asap'Sorber.....	212
Longe double Absorbica-Y.....	213
Longe double Absorbica-Y avec connecteurs MGO.....	213



Longe double tressée	214
Longe double à absorption d'énergie	213
Longe Grillon	213
Longe Grillon Hook	213
Longe polyamide	214
Longe sangle polyamide	213
Longe simple Absorbica-I	212
Longe support d'assurage	214
Longe tressée 2 boucles	214
Longe Y avec absorbeur	214
Longe à réducteur	214
Longe élastique à absorption d'énergie	212
Lunch box Carhartt	104
Lunette Axis	23
Lunette Axis fumée	23
Lunette Bandido	22
Lunette Cobra	25
Lunette Cobra ESP cariste	25
Lunette Cobra kit 3 oculaires	25
Lunette Contour	26
Lunette Contour métal	26
Lunette de protection 3 en 1 Tech	29
Lunette de soudeur face relevable	167
Lunette de soudeur relevable	167
Lunette Iworks	24
Lunette Mamba	25
Lunette masque Attack 2	28
Lunette masque aéré Atom	27
Lunette masque basique PC	27
Lunette masque Blast	27
Lunette masque Carbonvision	28
Lunette masque Megasonic	28
Lunette masque mousse aérée Blast	29
Lunette masque Pheos CX2 Sonic	28
Lunette masque Ultravisonic HC-AF	28
Lunette masque Usonic	28
Lunette masque étanche Atom	27
Lunette Pacaya	23
Lunette Pheos CX2	24
Lunette pour casque Iris	16
Lunette pour casque Kara	15
Lunette QVision	23
Lunette Rush	24
Lunette Siliium métal	26
Lunette Siliium+	25
Lunette Skyguard HC-AF	27
Lunette Slam soudeur	167
Lunette Spark	22
Lunette Sportstyle	24
Lunette Stealth Hardia+	23
Lunette Tracker	27
Lunette Varionet Safety Pro	29
Lunette Z12	22
Lunette Zenon Z13	22
Lunette écran UV	23
Lunettes de soudage automatiques Basic	167
Lunettes de soudeur 2 en 1	167
Lunettes Tryoflash PC/AR	25

M

Manchette jetable	97
Manchettes d'élagage avec passe pouce	177
Manchettes en cuir croute	173
Manucroche	217
Masque complet X-Plore 6530	39
Masque coque jetable avec valve FFP3	34
Masque coque jetable à valve FFP2	34
Masque de fuite Parat 3100	41
Masque de fuite Parat 3200	41
Masque de soudage automatique Climax 420	168
Masque de soudage automatique variable Volt	168
Masque de soudage automatique à teinte variable Galaxy	169
Masque de soudage B105	167
Masque de soudage ventilé Navitek S13 Airkos vision latérale	169
Masque de soudeur automatique Fusion	168
Masque jetable Aura+ pliable avec valve	35
Masque jetable coque avec valve	34
Masque jetable d'hygiène	34
Masque panoramique 731-S	38
Masque pliable avec valve	34
Masque pliable avec valve	35
Mocassin Brice S2 SRC	184
Mocassin femme Stella S2 SRC	204
Mocassin mixte Plutone S2 SRC	204
Mocassin Tony S2 SRC	184
Mocassin à lacets Volluto81 S3 SRC	184
Mousqueton AM'D Ball-Lock	215
Mousqueton connecteur automatique	217
Mousqueton de sécurité	216
Mousqueton Ok Triact-Lock	215
Mousqueton Omni Triact-Lock	216
Mousqueton Oxan Screw-Lock	216
Mousqueton Sm'D Screw Lock	215
Mousqueton William Triact-Lock	215
Mousqueton à vis de blocage	216

P

Pantacourt femme Sinan	199
Pantalon 100% coton	55
Pantalon 100% coton ignifuge WorkFr.....	170
Pantalon BetaEasy 7900	53
Pantalon Borne	62
Pantalon Boston	58
Pantalon Cargo Full Swing	59
Pantalon Chelsea Evolution	58
Pantalon Ciment	48
Pantalon de cuisine Coulisse.....	182
Pantalon de cuisine Coulisse 100% coton.....	182
Pantalon de cuisine femme Helena	180
Pantalon de cuisine Réglisse	180
Pantalon de pluie haute visibilité.....	95
Pantalon de soudeur en cuir	171
Pantalon de travail 7880.....	61
Pantalon de travail 7930G.....	61
Pantalon de travail Helix.....	62
Pantalon de travail Mach 2	60
Pantalon de travail Mach 2 Stretch	60
Pantalon de travail Mach2 Corporate	60
Pantalon de travail multipoches 7816	61
Pantalon de travail multipoches 7816G.....	61
Pantalon de travail Panostyle.....	59
Pantalon droit femme Tarrazu	186
Pantalon femme Ambulancier	201
Pantalon femme Boston	57
Pantalon femme Gaëlle	190
Pantalon femme haute visibilité Fluo Tech.....	89
Pantalon femme Juliette	190
Pantalon femme Mach 2 Stretch	56
Pantalon femme Olympia.....	56
Pantalon femme Prismik® XP	56
Pantalon femme Souplesse.....	56
Pantalon femme Théo.....	190
Pantalon femme Victor.....	199
Pantalon forestier Cervin Pro.....	176
Pantalon forestier Everest.....	175
Pantalon forestier Prior.....	175
Pantalon forestier Prior Move Pro	175
Pantalon Full Swing	58
Pantalon Goreli Atex 320	166
Pantalon haute visibilité Fluo Advanced.....	88
Pantalon haute visibilité FluoPro.....	88
Pantalon haute visibilité Linzor Atex 260.....	164
Pantalon haute visibilité LukLight	88
Pantalon homme Ambulancier.....	201
Pantalon homme haute visibilité Fluo Tech.....	89
Pantalon homme Prismik® XP	57
Pantalon homme Ristretto.....	186
Pantalon homme Roméo	190
Pantalon Jackson	49
Pantalon jean Holster.....	62
Pantalon Jeans multipoches Worker Job	62
Pantalon Jeans Worker Job Stone	63
Pantalon jogging Belize	64
Pantalon jogging Techno.....	65
Pantalon Kargo Pro Light	49
Pantalon Liverpool	49
Pantalon mixte Marc.....	199
Pantalon multipoches Work 7650	57
Pantalon multirisques Atex à bandes haute visibilité.....	162
Pantalon New Pilote	54
Pantalon Optimax ND.....	52
Pantalon Optimax ND avec poches genouillères.....	52
Pantalon Oxford.....	57
Pantalon paysagiste Montvert.....	176
Pantalon pluie haute visibilité PVC.....	95
Pantalon Pluton	59
Pantalon poches genoux Amiata Atex 260	165
Pantalon Ruler Work Attitude	59
Pantalon sous vêtement Koldy	102
Pantalon Stretch.....	64
Pantalon stretch Explore	58
Pantalon Typhon.....	51
Pantalon Typhon Light.....	51
Pantalon été haute visibilité Fluo Safe	89
Parka 4 en 1 Optimum.....	91
Parka haute visibilité multirisques Atex.....	164
Parka Iona Trafic 3 en 1.....	86
Parka Keta haute visibilité	92
Parka Ripstop	86
Parka Ripstop 4 en 1	86
Parka Skollfield haute visibilité.....	91
Parka Softshell Yang Winter.....	86
Passe-couloir Pauline	200
Passe-couloir Raphaël	200
Polaire passe couloir mixte Diego.....	200
Polo 100% coton 7547.....	71
Polo manches courtes 180g.....	71
Polo manches longues 230g.....	71
Polo manches longues Safran	71
Polo Manchester.....	70
Poncho de pluie.....	96
Porte badge pour casque Auboueix	16



Porte matériel Air Leash	219
Porte matériel Super Leash	219
Porte-outil Caritool L	217
Poulie Mobile	217
Poulie Pro Traxion	217
Protège chaussure Millenium Premium	142
Protège tibia plastique	177
Pull col montant	76
Pull micro-polaire Myoga	76
Pull polaire demi zip Alma	75

S

Sabot cuir agroalimentaire Bjornson SB SRC	202
Sabot de bloc autoclave Oxyclog SRA	203
Sabot femme Happy SRC	203
Sabot Huppy bloc opératoire autoclave	204
Sabot lavable Bestlight OB SRC	202
Sabot microfibre Silvo SB SRC	203
Sabot mixte Happy SRC	204
Sabot NFORZ	202
Sabot non sécurisé Bora SRC	202
Sabot Steelite microfibre SB AE WRU SRC	203
Sac auto portant Bucket	218
Sac de portage	218
Sac de secours Pro Rescue	218
Sac de transport	104
Sac Duffel	104
Sac messenger 2 en 1 Séoul	104
Sac personnel	218
Sac porte outils Genius Triple	219
Sac Santos	104
Sacoche pour masque Parat	41
Sangle anneau	214
Seau de rangement Glass Bucket	219
Seau de rangement Long Tool Bucket	219
Seau porte outils Genius Tool Bucket	219
Semelles avec renfort talon	158
Semelles rebond Reflex	158
Serre-tête réglable pour masque de soudeur	168
Short Cargo	65
Short Rigby Dungaree	65
Soquettes 7431	158
Soquettes Kensington Summer	158
Surchaussure renforcée polypropylène	98
Surchaussure visiteur polyéthylène	98
Surlunette Aegean	22
Surlunette visiteur	22
Sweat Atex	164
Sweat Basic demi zip	74
Sweat demi-zip Typhon+	73
Sweat femme zippé Clarcksburg	75
Sweat Fruit of the Loom	72
Sweat Hoody zippé	74
Sweat molleton haute visibilité Astral	91
Sweat Sport	72
Sweat zip capuche	76
Sweat zip Sherwood	74
Sweat zippé Anzio	73
Sweat zippé Chelsea Evolution	73
Sweat zippé Ocampo	72
Sweat à capuche K288	75
Sweat à capuche Manchester	76
Sweat à capuche Premium Tricorp	77
Sweat à capuche Typhon+	73
Système de filtration Jupiter	40

T

Tablier bavette en cuir	170
Tablier de cuisine Galanga	183
Tablier de soudeur en cuir	171
Tablier Flexinox	185
Tablier harnais Bravo	185
Tablier polyéthylène jetable	97
Tee-shirt Kensington	68
Tee-shirt Kyrio haute visibilité	90
Tee-shirt manches courtes 145g	68
Tee-shirt manches courtes 185g	68
Tee-shirt manches courtes haute visibilité	90
Tee-shirt manches courtes Pocket haute visibilité	90
Tee-shirt manches longues 145g	69
Tee-shirt manches longues 185g	69
Tee-shirt manches longues Atex	165
Tee-shirt manches longues Sun haute visibilité	90
Tee-shirt Premium	69
Tee-shirt Rapallo	70
Tee-shirt Safety Yellow	70
Tee-shirt sous vêtement Koldy	102
Tee-shirt Stretch bicolore	70
Tour de cou Lid	180
Trousse de secours 1 à 5 personnes SaveBox Mini	220
Trousse de secours 10 à 20 personnes SaveBox Maxi	220
Trousse de secours 5 à 10 personnes SaveBox Medium	220
Trousse de secours auto 4 personnes	222
Trousse de secours BTP 10 personnes	221
Trousse de secours BTP 5 personnes	221
Trousse de secours bureau 4 personnes	221

Trousse de secours Soft One 4/5 personnes.....	222
Tunique femme Cali.....	194
Tunique femme Lilee.....	191
Tunique femme manches courtes Belinda.....	193
Tunique femme manches courtes Berenice.....	192
Tunique femme manches courtes Claudia.....	194
Tunique femme manches courtes Clémence.....	194
Tunique femme manches courtes Inès.....	197
Tunique femme manches courtes Justine.....	194
Tunique femme manches courtes Laurie.....	190
Tunique femme manches courtes Naty.....	193
Tunique femme manches courtes Oriane.....	193
Tunique femme manches courtes Paula.....	193
Tunique femme manches courtes Perrine.....	194
Tunique femme manches transformables Laurie.....	192
Tunique femme manches transformables Lena.....	192
Tunique homme Florent.....	191
Tunique homme Lee.....	191
Tunique homme manches courtes Steeve.....	192
Tunique homme manches courtes Steph.....	196
Tunique homme Sandro.....	191
Tunique manches courtes Alison.....	197
Tunique manches courtes Arlette.....	195
Tunique manches courtes Claudia.....	197
Tunique manches courtes coton Doris.....	195
Tunique manches courtes Margot.....	196
Tunique manches courtes Mila.....	196
Tunique manches courtes Morgane.....	196
Tunique manches courtes Ophélie.....	195
Tunique manches courtes polycoton Doris.....	195
V	
Verre pour masque de soudeur.....	169
Veste 100% coton.....	55
Veste 100% coton ignifuge WorkFr.....	170
Veste BetaEasy 7909.....	53
Veste cuisine homme manches courtes Rex.....	182
Veste d'hiver parka DX460.....	82
Veste de cuisine femme manches courtes Easy.....	181
Veste de cuisine femme manches longues Easy.....	181
Veste de cuisine homme manches courtes Ottavio.....	181
Veste de cuisine homme manches longues Poirot.....	182
Veste de cuisine homme manches longues Rex.....	181
Veste de cuisine manches courtes Peeler.....	183
Veste de soudeur en cuir.....	171
Veste doudoune Ultrasonic Tunnel.....	82
Veste en cuir croute.....	170
Veste femme 2 boutons Cortado.....	186
Veste forestier Prior.....	174
Veste Hayton à capuche.....	84
Veste homme Kontir.....	187
Veste Locarno.....	48
Veste New Pilote.....	54
Veste Oxford Winter.....	78
Veste pluie haute visibilité PVC.....	95
Veste polaire.....	84
Veste polaire Angara.....	83
Veste polaire Aran.....	83
Veste polaire Beaver.....	83
Veste polaire haute visibilité Zenith.....	93
Veste polaire Kensington.....	82
Veste polaire Romsey.....	83
Veste polaire Station haute visibilité.....	92
Veste Softshell 7658.....	78
Veste Softshell Chelsea.....	81
Veste Softshell Craft.....	82
Veste Softshell Drayton haute visibilité.....	92
Veste Softshell DX474.....	80
Veste Softshell femme Alba.....	78
Veste Softshell Garlin.....	81
Veste Softshell Gravity.....	81
Veste Softshell Horten 2.....	80
Veste Softshell Hybrid.....	79
Veste Softshell Kensington.....	81
Veste Softshell Ripstop Orsa.....	79
Veste Softshell Rough Cut.....	80
Veste Softshell Shield Pro.....	80
Veste Softshell Soba.....	79
Veste Softshell Treillis.....	79
Veste Softshell Yang II.....	78
Visière acétate avec serre-tête.....	29
Visière de protection amovible Vizir.....	20
Visière de protection amovible Vizir 2.....	20
Vitre de protection intérieure pour Climax 420.....	169
Vitre de protection pour masque.....	169
Vitre de protection pour masque Fusion/Volt.....	169
W	
Waders PVC de sécurité Oyster S5 SRA.....	157







www.quincaillerie-aixoise.fr



Quincaillerie Aixoise Aix-Les-Milles
55, rue Ampère
Pôle d'Activité d'Aix-en-Provence
13593 Aix-en-Provence cedex 3
04 42 24 56 00

Quincaillerie Aixoise Rognac
Bld Rockenhausen
13340 Rognac
04 42 87 63 63

Quincaillerie Aixoise Villelaure
245, avenue Jean Moulin
84530 Villelaure
04 90 09 97 25

Quincaillerie Aixoise Six-Fours
2483, avenue Kennedy
83140 Six-Fours les plages
04 98 00 24 40

Quincaillerie Aixoise Auriol
303, av. du 19 mars 1962
13390 Auriol
04 42 04 77 38



Le Comptoir Quincaillerie Aixoise
ZAC de Rourabeau
12 rue Francis PERRIN
13115 St Paul Lez Durance
04 42 20 91 99



Quincaillerie Martel Martigues
44, avenue José Nobre
Z.I. Sud
13692 Martigues
04 42 07 04 70

Quincaillerie Martel Marseille
467 Chemin du Littoral
501 Mourepiane Port activités
13016 Marseille
04 91 84 54 31

Quincaillerie Martel Orange
ZAC du Coudoulet
23 rue du Royaume-Uni
84100 Orange
04 90 61 83 34



IMPRIMÉ À
MARSEILLE
FRANCE