

**EQUIPEMENTS DE
PROTECTION
INDIVIDUELLE**

2022.08



SOME C
AVIGNON



www.somec.fr
➔ www.securom.fr

PROTECTION DE LA TETE

- La protection du Crâne**
- La protection Auditive**
- La protection Oculaire**
- La protection Respiratoire**



PROTECTION DU CRANE



Casque ZIRCON1 polypropylène (PP) Ou polyéthylène haute densité (HDPE)
Basane : éponge REF. : 01006551

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.



Accessoires pour casque

Jugulaire 1 point avec mentionnaire REF 01048130



Jugulaire 4 points DYNAMIC JUGALPHA REF 01051012



Basane éponge Code BASALPHA REF 01044033



Porte Badge amovible pour casque en polycarbonate avec scratch adhésif (Zircon/Diamond/Onyx) REF 01059805



Casque de chantier Base Ball DIAMOND V en ABS

REF 01006171

3 Coloris : Blanc, Jaune fluo ou Orange fluo



Design innovant. Testé en position "reverse". Coiffe Polyamide : 3 bandeaux textiles avec 8 points de fixation. Basane éponge. Système de serrage Rotor : tour de tête 53 à 63 cm. 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 et norme EN397:2012



Casque Electricien ONYX

Blanc double coque ABS avec visière escamotable PC intégrée REF 01046402



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



Casque de sécurité EVO® VIS-TALens™

Avec sur-lunette ABS Blanc AMB170-005-F00 REF 01047005



Classe Optique 1 - Qualité optique élevée. Sans déformation de la vision (port permanent) permet à l'utilisateur de porter ses lunettes correctrices. Spécialement conçu pour être compatible avec les demi-masques. Ventilation latérale et arrière pour une circulation optimale de l'air à l'intérieur de la coquille, pour réduire la température de 2-3°C en moyenne. Une crémaillère ajustable, un harnais térylène de 6 points



Casque de sécurité EVOLite® ventilé visière standard avec porte badge Blanc AJB173-400-100 REF 01038484



Porte badge plastique transparent, taille carte de visite. Particulièrement adapté à la carte BTP. Robuste, durable et étanche

Coiffe à réglage crémaillère / molette. Version ventilée Léger - 47g environ—



Casque de sécurité EVOLite® ventilé
visière standard avec porte badge et
jugulaire
Blanc AJB240-D00-100
REF 01046797



* **Version** Sans porte badge ni jugulaire AJB170-400-100
REF 01023820

Porte badge plastique transparent, taille carte de visite.
Particulièrement adapté à la carte BTP. Robuste, du-
rable et étanche. Jugulaire 4 points
Visibilité/réflexivité nocturne pour la protection de la
tête
Coiffe à réglage crémaillère / molette. Version ventilée
Léger - 402g environ



**ACCESSOIRES POUR CASQUE
EVOLITE**

Kit écran complet polycarbonate
ADA240-060-00

REF 01047967



Lunette escamotables antibuée
Polycarbonate incolore

REF 01029406



ACCESSOIRES POUR CASQUE JSP

Jugulaire 4 points ajustable avec boucle à
déclenchement rapide. Compatible avec
EVOLite® & EVO2/3/5®. Conforme à EN397
& EN50365, ANSI Z89. Idéal pour travailler
en hauteur. HV200-000-000

REF 01029408



Jugulaire simple élastiquée pour casques MK®7,
EVOLite®, EVO® 2/3/5/8 Code AHV001-100-000

REF 01059777



Basane anti-sueur Chamlon
AJA840-000-200
REF 01047918



PORTWEST

Casque Monteur ENDURANCE

Conçu pour être spécialement utilisé pour
le travail en hauteur. Léger, confortable et
sans visière pour une meilleure visibilité et moins d'en-
combement. Coque ABS, harnais textile confort 6 points
avec réglage par crémaillère, taille 52-63 cm. Bandeau anti
transpiration et jugulaire 4 points en Y avec mentonnière
en caoutchouc souple incluse



CE-CAT III PS53WHR Coloris BLANC REF 01029389

* **Bandeau anti-transpiration** REF 01053648
de rechange sachet de 5 pièces

PORTWEST

Casque Monteur ENDURANCE

Porte badge PB55YER

REF 01043597



Casque ABS porte-badge intégré, soudé par ultrasons sur la
coque du casque en ABS. Fabriqué à partir de polycarbonate
ignifuge, le porte-badge a une ouverture coulissante pour un
accès facile et sécurisé des badges. Idéal pour l'identification,
l'information de porteur et l'accès au site par un badge élec-
tronique. livré avec une jugulaire à 4 points, une crémaillère
de réglage (56 à 63 cm), une coiffe textile 6 points, un ban-
deau anti transpiration et il est ventilé pour un débit d'air sup-
plémentaire



Casque "VISIOCEANIC"

Casque aéré et réglable par languette de 53 à 61 cm Equipé
de lunettes escamotables en polycarbonate (filtration UV)
Calotte PE HD, 400gr
Durée d'utilisation 36 mois

REF 01005958 Coloris Blanc
REF 01022436 Coloris Bleu



Jugulaire Cuir 12mm REF 01005297





Casque Vertex Blanc
Code A010AA00

REF 01035459



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
Tour de tête: 53-63cm - Poids: 490g



Casque Vertex Blanc Ventilé
Code A010CA00

REF 01035460



Le casque VERTEX VENT 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. Il dispose de trous de ventilation avec volets coulissants pour aérer le casque
Tour de tête: 53-63cm - Poids: 490g



Casque Vertex Jaune fluo
Code A010EA00

REF 01046451



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



ACCESSOIRES POUR CASQUE VEREX ET STRATO

Visière de protection VIZIR pour casque Vertex, protection des yeux contre les risques de protection. Traitement anti-rayures et anti-buée

REF 01035461



Visière de protection complète VIZEN, protège contre les risque d'arc électrique. Ultra-enveloppante elle offre une protection des yeux et visage

REF 01035462



ACCESSOIRES POUR CASQUE VEREX ET STRATO

Porte Badge pour casque, permet l'identification rapide du travailleur. Assure une protection efficace de la carte de visite contre la pluie

REF 01036181



Protège-nuque pour casque, assure une protection efficace contre la pluie et le soleil. De couleur fluorescentes, il donne au travailleur une visibilité optimale de jour et de nuit

REF 01036182



Jaune fluo ou Orange fluo

SOMEC



Casque type forestier complet FORE3OR

composé de :

Casque ZIRCON : polypropylène haute densité (HDPE), traité anti-UV. Basane éponge.
Coiffe polyéthylène (LDPE), avec 8 points de fixation.
Antibruit SUZUKA2. Porte visière VISOR HOLDER.
Visière grillagée VISORG.

REF 01046449

3M



Casque de sécurité Forestier 3M™

G3000 orange avec harnais à crémaillère et basane cuir
Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ Optime™ II
Visière grillagée en acier 3M™ V-5J
Casque de sécurité 3M™ G3000 orange, ventilé

REF 00062474

PORTWEST

Casquette anti-heurt PW59



Casquette anti-heurt classique, orifices de ventilation avec anneaux métalliques pour un maximum de respirabilité et un look casquette de baseball. Ajustement par bandes auto-agrippantes

REF 01046789 Noir
REF 01054277 Marine



Casquette de sécurité Hardcap Aerolite® visière courte 5cm bleu marine

REF 01048533

Extérieur : Textile polyester lisse et larges mailles «Airflow». Réduit l'accumulation de chaleur et l'inconfort surtout sur de longues périodes. Bandes et liserés réfléchissants offrant une visibilité renforcée même dans l'obscurité. Intérieur : Coque pleine en polyéthylène haute densité (HDPE) et renfort anti-impact en polypropylène expansé (EPP). Basane anti sueur traité avec Polygiene®. Ajustement facile à une main : l'élastique se fixe sous l'os occipital et s'adapte à tous les tours de tête.

Poids 135 g Coloris bleu marine
Taille unique Norme CE Cat II - EN 812

PORTWEST

Casquette anti-heurt HV PW79

REF 01054660 Orange HV
REF 01054661 Jaune HV



Casquette moderne anti-heurt haute Visibilité. Panneau filet à l'arrière et trous de ventilation sur la coque interne qui aident à l'aération pour plus de confort.
Ajustable par bandes auto-agrippante
Certifié CE. Visière longue (7cm) pour une protection maximale contre les chocs et la lumière. EVA Haute densité durable, protège et procure confort à l'utilisateur. Coque intérieure en ABS et coussin souple

3M**Casque antibruit Optime I**SNR = 27DB Code H510A
REF 00050050**Coquille antibruit Optime I**SNR = 26DB Code H510P3E
REF 00059414

Les casques auditifs passifs Peltor Optime I sont idéaux pour se protéger contre des niveaux de bruit modérés. Ils sont particulièrement adaptés dans les ambiances modérément bruyantes au travail ou pendant les loisirs. Des exemples typiques d'applications se trouvent dans les secteurs d'activité suivants: Agriculture, Industrie Automobile, Industrie, chimie et pharmaceutique, Construction, Travaux légers de génie civil, Métallurgie, Industrie du bois

3M**Casque antibruit Optime III**SNR = 35DB Code H540A
REF 00050049**Coquille antibruit Optime III**SNR = 34DB Code 540P3E
REF 00054101

Les casques auditifs passifs Peltor Optime III sont disponibles en version serre-tête ou en version coquilles. Ces produits ont été conçus pour apporter un haut niveau d'atténuation, en particulier pour les basses fréquences dans les environnements industriels extrêmement bruyants. Lorsqu'ils sont adaptés et correctement portés, ces produits réduisent l'exposition à des bruits dangereux. La version coquille a été conçue pour s'adapter à la plupart des casques de sécurité industriels

3M**Casque antibruit Optime II**SNR = 31DB Code H520A
REF 00050052**Coquille antibruit Optime II**SNR = 30DB Code H520P3E
REF 00058788

Les casques auditifs passifs Peltor Optime II sont disponibles en version serre-tête, serre-nuque, pliable ou en version coquilles. Ces produits ont été conçus pour apporter un niveau d'atténuation modéré à haut. Ils sont adaptés aux environnements industriels bruyants. Lorsqu'ils sont adaptés et correctement portés, ces produits réduisent l'exposition à des bruits dangereux. La version coquilles a été conçue pour s'adapter à la plupart des casques de sécurité industriels

3M**Casques antibruit Série X5A**3M™ Peltor™ SNR=37 DB
REF 01046892**Casques antibruit Série X4A**3M™ Peltor™ SNR=33 Db
REF 01039392

Les casques antibruit de la gamme 3M™ Peltor™ Série X Series offrent une protection idéale dans les ambiances très bruyantes au travail ou pendant les loisirs. Exemples typiques d'applications: Transformation des métaux • Industrie automobile • Aéroports • Construction • Industrie textile • Industrie chimique et pharmaceutique • Cimenterie • Imprimerie • Industrie du bois • Travaux lourds de génie civil • Fonderie • Acières • Mines et carrières

JSP**Casque anti-bruit Sonis® 1**SNR27dB Code AEB010-0AY-800
REF 01046316**Coquilles anti-bruit Sonis® 1**SNR26dB Code AEB010-0CY-800
REF 01040088

Casque anti-bruit réglable SNR 27dB

Sonis® la gamme est conçue avec un système de code couleur pour une sélection facile. Les matériaux ont été choisis pour leurs performances et leur confort pendant de longues périodes d'utilisation

Atténuation coquilles fines 80-107 dB

Applications industrielles, bruit modéré Ateliers, Imprimeries, Aménagement paysager, Activités de loisirs

JSP**Casque anti-bruit Sonis® Compact**SNR31dB Code AEB030-0AY-000
REF 01046320**Coquille anti-bruit Sonis® Compact**SNR31dB Code AEB030-0CY-000
REF 01046197

Casque anti-bruit réglable SNR 32 dB

Sonis® la gamme est conçue avec un système de code couleur pour une sélection facile. Les matériaux ont été choisis pour leurs performances et leur confort pendant de longues périodes d'utilisation

Atténuation moyenne coquilles compactes 107-112 db

Applications industrielles, bruit important, Construction et machineries agricoles, Travaux routiers, Travaux forestiers, Ingénierie

PORTWEST

Casque Antibruit PW41

Matériaux: HIPS (Haut Impact Polystyrène),
Acier Inoxydable



Ultra léger pour une utilisation prolongée. Un système de fixation double et une tige réglable permettent un positionnement multiple pour un meilleur ajustement. Plié, il tient dans la main.

EN 352-1 SNR 30dB

REF 01046763



Casque Antibruit HG105NR

Serre-tête composé de deux coquilles noires et rouges reliées par un arceau. L'arceau dispose d'une mousse de confort. Ce serre-tête est réglable par translation des coquilles sur l'arceau. La qualité dans le choix des matériaux employés permet une utilisation prolongée et confortable

EN 352-1: 2002 32DB

REF 01039750



EPI antibruit moulés sur-mesure



Ergonomie étudiée pour une manipulation facilitée

Filtere acoustique EarPro auto adaptable aux bruits industriels :
Atténue les bruits graves, comme le brouhaha de l'atelier
Stoppe les fréquences aiguës traumatisantes pour l'oreille
Permet l'émergence des fréquences conversationnelles, ce qui favorise la communication dans le bruit

Niveau d'atténuation :

* 20 Ai DB SNR 21.7

* 30 Ai DB SNR 25.2

Nous consulter



EarTech® Access Jaune



LA PROTECTION IMMÉDIATE

Un condensé de toutes les technologies brevetées AUDITECH Innovations dans une protection immédiate. **Protection immédiate** qui peut servir également pour des personnels intérimaires, CDD, visiteurs, temporaires... **Simplicité d'utilisation** avec le déclipage des embouts à ailettes réutilisables et lavables à l'eau et au savon.

Antibruit doté de filtres EarTech et Ai identiques aux protections personnelles, le filtre a été spécialement étudié pour limiter la déformation des sons tout en protégeant des bruits nocifs et permettre la communication. Cette technique qui propose deux types d'atténuation permet de répondre à de nombreuses exigences métiers.

Le filtre Ai : une exclusivité AUDITECH Innovations incluse qui vous protège contre les pics de bruit. Une meilleure protection a un coût inférieur : livraison avec deux paires d'embouts à ailettes standard S et L, elles sont confortables, lavables et interchangeables.

Embouts Standard en silicone souple disponibles en deux tailles pour une adaptation confortable.

Une paire d'ailettes est utilisable de 1 à 2 mois

Livraison avec tous les accessoires essentiels ; un enrouleur cordon réglable indépendamment de chaque côté et une boîte de rangement.

Filtres garantis 2 ans.

Code ACCESS25AI

REF 01046568

Embout de rechange FLEX LARGE JAUNE SACHET DE 10
Embout de rechange FLEX SMALL JAUNE SACHET DE 10

Code EARPLUG_L_JA_x10
Code EARPLUG_S_JA_x10



BOUCHONS D'OREILLE RELIES PAR ARCEAU PLIABLE

Code CONICAP01
REF 00016172



Arceau antibruit en polypropylène avec embouts en PU, se porte sous le menton. Solution idéale pour une exposition temporaire ou intermittente au bruit. Emballage individuel- Mousse polyuréthane et arceau en polypropylène Bleu-Jaune

Bouchon de rechange code CONICAP01BR
10 Paires de rechange REF 00016168



BOUCHONS D'OREILLES POLYURETHANE

REF 00065591 CONIC200 Boite de 200 paires
REF 01046604 CONIC010 Blister de 10 paires



Bouchons d'oreilles à usage unique en polyuréthane
Sachet plastique individuel par 2 bouchons
Couleur, Rouge

EN352-2:2002 Protection contre le bruit : Bouchons d'oreille

SNR 36 dB: Atténuation moyenne du bruit



Bouchon d'oreille CONICCO 200

Polyuréthane Boite de 200 paires

REF 01043701



Bouchons d'oreilles à usage unique en polyuréthane
Sachet plastique individuel par 2 bouchons
Couleur, Rouge

EN352-2:2002 Protection contre le bruit : Bouchons d'oreille

SNR 36 dB: Atténuation moyenne du bruit

Bouchons d'oreilles jetables SPARK PLUGS

Formule spéciale de mousse; Matière douce et confortable qui offre une rigidité suffisante lorsqu'elle est roulée pour faciliter l'insertion

Atténuation SNR35DB

Distributeur de bouchon 500 paires

Code 7850 REF 01009598



Support mural pour distributeur

Code 706001 REF 01003538



Bouchons d'oreille à rouler E-A-R™ Classic™

Code PD-01001

Bonbonne de 500 paires

Atténuation 28 DB

REF 01005955

Recharge pour Bonbonne PD-01-009

REF 01031144



Bouchons d'oreilles à rouler 3M™ E-A-R™ Classic

Code PP-1002

Boite de 250 paires

Atténuation 28 DB

REF 01002268



Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-R soft™ Yellow Neon cordés

Code ES-01005

Boite de 200 paires

Atténuation 36DB

REF 01005954



Les bouchons d'oreille E-A-R™ Classic™ sont idéaux pour se protéger contre des niveaux de bruit modérés à élevés. Ils sont particulièrement adaptés dans les ambiances ruyantes avec des hautes fréquences au travail ou pendant les loisirs

Environnement sonore entre 87db et 98db

Mousse polymère douce brevetée absorbant l'énergie CE CAT3-EN352-2



Arceau antibruit 3M™

Code 1310 REF 00068634



La flexibilité unique de l'arceau lui confère une pression faible et constante quelle que soit la largeur de tête pour un confort optimal. Son excellente flexibilité permet une mise en place instantanée et un positionnement parfait. Pour une meilleure hygiène et pour supprimer les risques d'irritation, les bouchons larges et doux ne s'insèrent pas dans le conduit auditif Economique, les bouchons sont facilement remplaçables

Bouchons de rechange 3M™



Code 1311 pour arceau 3M 1310

REF 01043722



Bouchons d'oreilles préformés avec

cordons réutilisables Code 1271

Boite de 50 Paires REF 01031133



Bouchon Monoprène à collerette permettant un meilleur positionnement et maintien des bouchons d'oreilles dans le conduit auditif

Nouvelle formulation plus douce pour encore plus de confort. Tige facilitant l'insertion des bouchons dans l'oreille

Boîtier de rangement avec clip de fixation à la ceinture

Cordon en polyester évitant la perte des bouchons et assurant une disponibilité immédiate du produit

EN 352-2 : 1993 Atténuation : 25 DB

PROTECTION OCULAIRE

bolle
SAFETY



Lunette COBRA, le best-seller polyvalent, panoramique et indispensable ! Enveloppante et sans aucune gêne pour la vision, COBRA offre une vision panoramique à 180° de qualité optique parfaite. Branches pivotantes pour ajuster et améliorer la protection. Traitement PLATINUM

Fourni avec un cordon ajustable

Code COBPSI Incolore REF 00057129

Code COBPSF Fumé REF 00063810

bolle
SAFETY



Lunette-Masque COBRA version hybride, vision panoramique à 180° de qualité optique parfaite. Tresse réglable
Traitement PLATINUM*

*PLATINUM® Ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures (1.4cd/m²), aux produits chimiques les plus agressifs et retarde l'apparition de buée. Dans toutes les circonstances et à chaque instant, l'innovation Platinum® place les yeux sous haute sécurité Code COBFPSI

REF 00058798 Incolore

bolle
SAFETY



Lunette SILIUM + est un modèle en polycarbonate confortable

Excellent choix alliant design, ergonomie et performances pour un port de longue durée

Monture ultra-légère, vision panoramique

Branches ultra-fines qui s'adaptent parfaitement aux autres équipements EPI (ex : casque anti-bruit)

Traitement PLATINUM®, anti-buée, anti-rayures. Filtre 99,9 % des UVA/UVB

Code SILPPSI Incolore REF 00013859

Code SILPSF Fumé REF 00013858

bolle
SAFETY



Lunette TRACKER Ultra-confortable et technique, protège de l'ensemble des risques mécaniques mais également des risques chimiques, ce qui en fait un modèle exclusif dans la gamme des lunettes à branches
Monture aérée, Résistance élevée à l'impact (type B : 120m/s)

Traitement PLATINUM®, anti-buée, anti-rayures. Filtre 99,9 % des UVA/UVB

Code TRACPSI Incolore REF 00058146

Code TRACPSJ Jaune* REF 01046185

*Technologie approuvée pour un port permanent et certifiée qualité optique parfaite, elle est conçue et utilisée en cas de faible luminosité

bolle
SAFETY



Lunette SPIDER FLASHÉ ROUGE

L'oculaire flashé permet de repousser la chaleur. Idéal pour une utilisation extérieure en plein soleil

Qualité optique travaux continus - Port permanent

Traitement anti-rayures renforcé

Nez et branches TIGRIP anti-glisse

Code SPIFLASH Flashé Rouge

REF 00013864

bolle
SAFETY



Lunette RUSH + se dote d'un design sportif grâce à ses branches ultra-souples, co-injectées... et personnalisables
Branches bi-matières, ultra-souples et colorées
Oculaire fumé avec Traitement PLATINUM®

Code RUSHPPSF Fumé

REF 01023209



B-LINE est une gamme de protection oculaire accessible à tous et est adaptée aux risques industriels les plus courants. B-LINE bénéficie de l'expertise et de la qualité Bollé Safety. Technologie approuvée pour un port permanent et certifiée qualité optique parfaite avec un traitement anti-buée. Filtre 99,9 % des UVA/UVB EN166 / EN170

Surlunette Incolore Compatibles avec toutes les lunettes de prescription. Protection latérale dotée d'un système d'aération Code BL11PI REF 00060641



Lunette BL30 Incolore traitement anti-rayures et anti buée
CODE PSSBL30-048 REF 01058543
(Remplace BL10CI Code BL10CI)



Lunette BL 30 Fumé traitement anti-rayures et anti buée
Code PSSBL30-408 REF 01058503
(Remplace BL10Code BL10CF)



Lunette BL13 qui offre une protection supérieure renforcée et un grand champ de vision
Protection latérale, branches ajustables et pivotantes
Traitement anti-rayure et anti-buée
86 gr

Code BL13CI Incolore
REF 01001471

Lunette CONTOUR 21 g de puissance : solidité, protection, design, confort et ultra-légère
Nez antiglisse et branches fines TIPGRIP pour un meilleur maintien
Traitement PLATINUM® - Livré avec étui microfibre

Code CONTPSI Incolore REF 01010464
Code CONTPSF Fumé REF 00013879
Code CONTESP ESP* REF 01010741

*ESP, Extra Sensory Perception. Un traitement novateur pour réduire l'éblouissement et les agressions de la lumière bleue



B-Clean, la gamme de nettoyeurs de Bollé Safety garantit un nettoyage optimal. Sans silicone, la formule aqueuse de la gamme est adaptée à tous les oculaires

Distributeur de 100 lingettes pré-impregnées
Code B100 PACW100 REF 01048134



Distributeur de 500 lingettes pré-impregnées
B500 PACW500 REF 01043764





La lunette de sécurité Stealth 8000 avec des lumières LED intégrées. Légère, ne pesant que 26gr

L'oculaire est équipée d'un pont nasal réglable en PVC pour plus de confort et de stabilité. Nous avons ajouté des lampes LED aux branches latérales de la lunette, ce qui porte le poids total à 48g (environ)

Les branches à faible tension offrent une meilleure adhérence et peuvent être utilisées avec des protections auditives.

Les lumières LED sont orientables grâce à des interrupteurs indépendants, ce qui permet une utilisation pratique dans des conditions de faible luminosité et un travail de précision.

Code ASA106-121-300

REF 01047789



Lunette PW32CLR, la meilleure vente mondiale présentant un design simple mais gagnant et des branches ultra légères et flexibles, quasiment indestructibles. La conception monobloc et le pont de nez moulé permettent un ajustement parfait pour toutes les formes de visages. Unisexe Protection UV à 99%
Traitement anti-rayures pour plus de durée
Bras souples pour plus de confort

Code PW32CLR Incolore

REF 01038942



Les lunettes masques BL15 protègent du risque mécanique (impact à faible énergie) Elles sont donc particulièrement adaptées aux risques industriels les plus courants
Ces lunettes de protection répondent par ailleurs à la norme EN170 (protection UV)

Code BL15APSI

REF 01048106



Le masque SUPERBLAST se dote d'une monture plus souple, d'une version PLATINUM® et d'un système d'assemblage masque-Visor intuitif et simplifié. Normes EN166 et EN170
Champ de vision panoramique. Rotule pivotante. Tresse réglable. Goulotte de débordement pour les liquides. Port de lunettes correctrices et d'un demi masque respiratoire possible

Code SUPBLAPSI

REF 01047958

Code SUPBLFAPSI Joint mousse

REF 01034837

Protège-face pour lunettes-masque SUPERBLAST Code SUPBLV



REF 01047963



Ecran facial complet BL20. Face relevable en polycarbonate. Points forts B-LINE est une gamme de protection oculaire accessible à tous et est adaptée aux risques industriels les plus courants. Face en polycarbonate relevable 190 x 290

Code BL20PI

REF 00067272

Ecran polycarbonate de rechange

Code BL20FAPI

REF 00920091



Serre-tête BL20 pour casque de chantier en aluminium
Adaptable sur une majorité de casque. Se combine avec la face de rechange polycarbonate BL20FAPI

Code BL20HA

REF 01043824

SOMEK

bollé
SAFETY



bollé
SAFETY



Lunette Coveral 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
Oculaires interchangeables
Face relevable soudage
Port de lunettes correctrices possible
Code COVRP5

REF 00013849

Lunette SLAM WELDING, Design et ergonomique, le modèle SLAM protège en toutes circonstances et procure un confort optimal
Ultra-enveloppante avec champ de vision panoramique
Branche droite confort
Teinte 5 pour application soudo-brasage et oxycoupage
24 grammes - Fourni avec Cordon ajustable

Code SLAWPCC5

REF 00057128

varionet
safety

Les lunettes de protection à la vue Varionet Safety sont des lunettes de presbytie qui vous permettent de travailler tout en y voyant clair
Elles sont équipées de verres mi-distance à effet variable et des branches ajustables

Corrections :

VARIONET SAFETY PRO +1.00

VARIONET SAFETY PRO +1.50

VARIONET SAFETY PRO +2.00

VARIONET SAFETY PRO +2.50

VARIONET SAFETY PRO +3.00

VARIONET SAFETY PRO +3.50

REF 00065193 + niveau de correction à préciser



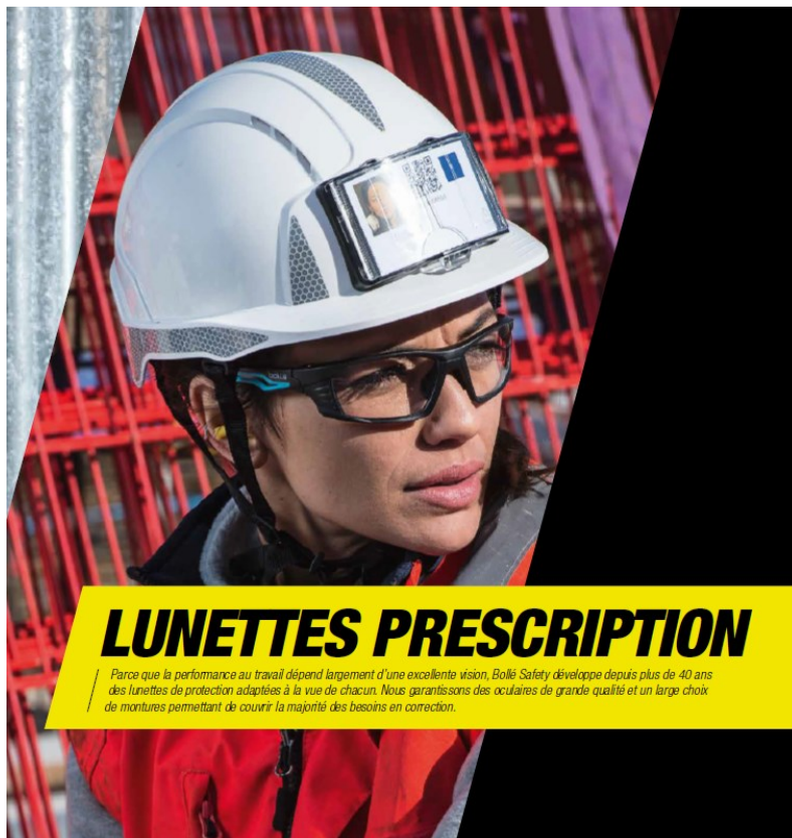
bollé
SAFETY

BOLLÉ SAFETY POUR LA PROTECTION ET LA CORRECTION DES YEUX

Avec des yeux bien protégés et une vision bien corrigée, vous diminuez le risque d'accident et le coût financier. Nous vous accompagnons pour vous conseiller les meilleures solutions et notre site de commande sécurisé vous permet une gestion fiable, simple et en temps réel.

Nous vous garantissons une qualité optique optimale et un service personnalisé avec un réseau d'opticiens partenaires de proximité. Des milliers d'entreprises nous font déjà confiance, pourquoi pas vous ?

Un large choix de montures, nous consulter



3M

Masque Silicone complet Série 6000
REF 00064061



Masque complet avec une grande visière en polycarbonate pour un large champ de vision et une excellente visibilité. Conception à filtre double pour moins de résistance respiratoire

Le système de fixation à baïonnette permet d'ajouter une large variété de filtres afin de vous protéger contre les gaz, les vapeurs et les particules

Quatre brides faciles à mettre et à retirer

La soupape 3M™ Cool Flow™ contribue à minimiser l'accumulation de chaleur dans le masque de manière à mieux respirer

Pièce faciale en élastomère souple hypoallergénique

3M

Demi-masque Silicone Série 6500QL
REF 01035698



Demi-masque réutilisable conçu pour les environnements de travail difficiles et sales. Mécanisme de loquet abaissable rapide pour abaisser ou relever rapidement le masque de votre visage

Le joint facial en silicone est résistant. Son étanchéité procure confort, durabilité et stabilité. Il est à la fois doux et ferme

Le couvre-soupape d'expiration redirige l'air expiré et l'humidité vers le bas La soupape 3M™ Cool Flow™ facilite la respiration et réduit l'accumulation de chaleur et d'humidité

Demi-masque de conception profilée pour un champ de vision plus élargi.

3M

Demi-masque Silicone Série 7500
REF 00059510



Avec la surface d'étanchéité douce et la faible résistance respiratoire, ces masques peuvent être portés pendant de longues heures

La soupape Cool Flow™ contribue à réduire l'accumulation de chaleur en laissant échapper l'air chaud expiré

Conception à double filtre pour une répartition uniforme du poids et un champ de vision élargi

Fixation à baïonnette s'adaptant à un large éventail de filtres

Le harnais de tête unique et la bride inférieure en option assurent la stabilité et simplifient. Le harnais de tête unique et la bride inférieure en option assurent la stabilité et simplifient l'utilisation

3M

Demi-masque Élastomère Série 6000
REF 00061342



Économique, peu d'entretien et facile à manipuler

Demi-masque réutilisable conçu pour la simplicité

Harnais de tête et bride de cou facile à serrer

Élastomère léger pour plus de confort durant les longues périodes de travail

Design profilé réduisant les interférences avec le champ de vision

Conception à double filtre pour une répartition uniforme du poids et un champ de vision élargi

Fixation à baïonnette s'adaptant à un large éventail de filtres, protège contre les gaz, vapeurs et particules

3M

Filtres à gaz et à vapeur 3M™ pour Demi-masque et masque complet



PAIRE DE FILTRES 6055	A2	REF 00055796	Gaz et vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C)
PAIRE DE FILTRES 6057	ABE1	REF 00055797	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C), vapeurs inorganiques et gaz acides
PAIRE DE FILTRES 6099 (s'utilise avec le masque complet)	ABEK2HgP3R	REF 01022510	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C), vapeurs inorganiques, gaz acides, ammoniac et ses dérivés, mercure, formaldéhyde jusqu'à 10 ppm et particules
PAIRE DE FILTRES 6095	A2P3	REF 01031137	Gaz et vapeurs organiques pt ébul. > 65 °C et particules, Phytosanitaire
PAIRE DE FILTRES 6059	ABEK1	REF 00055798	Vapeurs organiques (pt ébul. > 65 °C),vapeurs inorganiques, gaz acides, ammoniac et ses dérivés

SOMEC

3M

Bague de maintien pour filtres combinés Code 501 REF 01030181
et

Filtre antipoussière P3R Code 5935 REF 00059246

Filtre antipoussière P3R Code 2135 REF 00056968
Adaptés pour les demi-masques et masques complets 3M

Filtre antipoussière dans un P3 boîtier Code 6035 REF 01043930
Adaptés pour les demi-masques et masques complets 3M



3M

Demi-masque à filtres intégrés

REF 01038479 4255 FFA2P3 RD
REF 00060640 4279 FFABEK1P3 RD



Protection confortable et efficace contre les vapeurs organiques et inorganiques Une nouvelle soupape d'ensemble améliorée permet de réduire la résistance à l'expiration pour un confort respiratoire amélioré

Conception légère et bien équilibrée, à profil bas
Grâce à la cartouche et aux filtres intégrés, il est prêt à l'emploi et sans maintenance

Joint facial s'ajustant bien au visage, constitué d'un matériau texturé doux hypoallergénique

Harnais réglable et brides faciles à serrer

Soupape d'expiration au centre pour réduire l'accumulation de chaleur et d'humidité dans des conditions chaudes et humide

3M

Masque antipoussière Pliable avec soupape

REF 01022921 9322 FFP2
REF 01022926 9332 FFP3



Le Masque anti-poussières 3M allie confort et style, sans compromettre les performances

Grâce à la technologie révolutionnaire 3M de filtre à faible résistance respiratoire, vous pouvez respirer au travers de votre masque avec moins d'efforts. Protège contre les poussières et les brouillards produits par de nombreuses applications industrielles et d'autres situations de travail nécessitant une protection FFP2 ou FFP3

La conception pliable à plat permet de le ranger facilement lorsqu'il n'est pas utilisé

Dräger

Demi-Masque d'évacuation

PARAT® 3100 REF 01051119



Equipé d'un filtre multi-gaz ABEK-15. Rangé dans son boîtier robuste et ergonomique, il est compact et facile à transporter. Homologué selon la seule norme reconnue relative aux dispositifs d'évacuation industriels filtrants (DIN 58647-7), il laisse à son porteur un temps d'évacuation d'au moins 15 minutes



Masque complet Série 5700

Code 8001036 REF 01029832



Masque silicone pour un meilleur confort
 Raccord filtres à baïonnette (technologie BLS b-lock) assure une attache au filtre rapide et sécurité
 Harnais fixé au corps rigide avec 6 points de fixation, il ne marque pas le visage de l'utilisateur
 Visière en polycarbonate testée classe optique 1 traitée anti-rayures et antibuée
 Valve d'exhalation avec un cache anti-éclaboussure et conçue pour être anti-buée.



Demi-Masque Série 4000

Code 8002113 Taille S/M
 Code 8002114 Taille M/L
 REF 01038415



Demi-masque silicone facile et entretien rapide, il se démonte en moins d'une minute afin de faciliter le nettoyage et l'entretien. Confort et léger avec une tête plus fine avec ajustement rapide, ce qui permet une excellente compatibilité avec d'autres EPI
 Connexion à baïonnette très intuitive et permet une prise rapide et sûre sur le masque. Il dispose d'une rétroaction de verrouillage permettant à l'utilisateur de savoir si le filtre a été correctement placé.

Filtre connexion à baïonnette pour masque et demi-masque

PAIRE DE FILTRES 221	A2P3R	REF 01029828
PAIRE DE FILTRES 222	ABEK1P3	REF 01029829
PAIRE DE FILTRES 202	P3R	REF 01035443



CODE DE COULEUR

- **A** Gaz et vapeurs organiques ayant un point d'ébullition > 65 ° C
- **AX** Gaz et vapeurs organiques avec un point d'ébullition ≤ 65 ° C
- **B** Gaz et vapeurs inorganiques (e.g. chlore, sulfure d'hydrogène, cyanure d'hydrogène)
- **E** Gaz et vapeurs acides (e.g. dioxyde de soufre, chlorure d'hydrogène)
- **K** Ammoniac et dérivés
- **P** Particules, brouillards, fumées



Demi-Masque Série 8000 à filtres intégrés

Code 8116004 A2P3 REF 01060930
 Code 8116005 ABEK1P3 REF 01061044



NOUVEAU SYSTÈME DROP-OFF : Grace 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
CONCEPTION ET CHAMP VISUEL : 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
CHARBONS ACTIFS : La qualité des charbons actifs utilisés par BLS 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)
COUCHE DE PROTECTION DU FILTRE : Une couche externe sur les filtres assure la protection du média 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.
PIÈCE FACIALE Le masque est fait d'un matériaux résistant, durable, indéformable l'élastomère thermoplastique



Masque Jetable à valve Série Zéro

Code 8006332 FFP3RD
 REF 01035449



Le support préformé et élastique permet un ajustement facile et fiable à tous les types de visages. Il offre un excellent champ visuel et une grande compatibilité avec les lunettes

Masque Jetable à valve Série Classic

Code 8006184 FFP2RD
 REF 01039196



Offre une plus longue durée et une résistance respiratoire plus faible. Le bord d'étanchéité comporte de petits trous qui réduisent la chaleur et l'humidité internes

Systemes à ventilation assistée et à adduction d'air

Travailler dans une bulle de confort. L'apport d'un air respirable est une condition essentielle pour travailler dans des zones soumises à des contaminants dangereux. 3M propose une gamme complète de systèmes industriels à ventilation assistée et à adduction d'air, spécialement conçue pour les environnements les plus exigeants. Ces systèmes de protection respiratoire protègent contre de nombreux risques tout en procurant un grand confort. De plus, leur facilité d'utilisation permet d'accroître la productivité sur le lieu de travail. 3M peut vous aider à sélectionner le produit adéquat et vous former à son utilisation.



NOUS CONSULTER

et votre travail n'auront
aussi faciles.



PROTECTION DES MAINS

GANTS

MANIPULATION FINE

USAGE GENERAL - MANUTENTION

ANTICOUPIRES

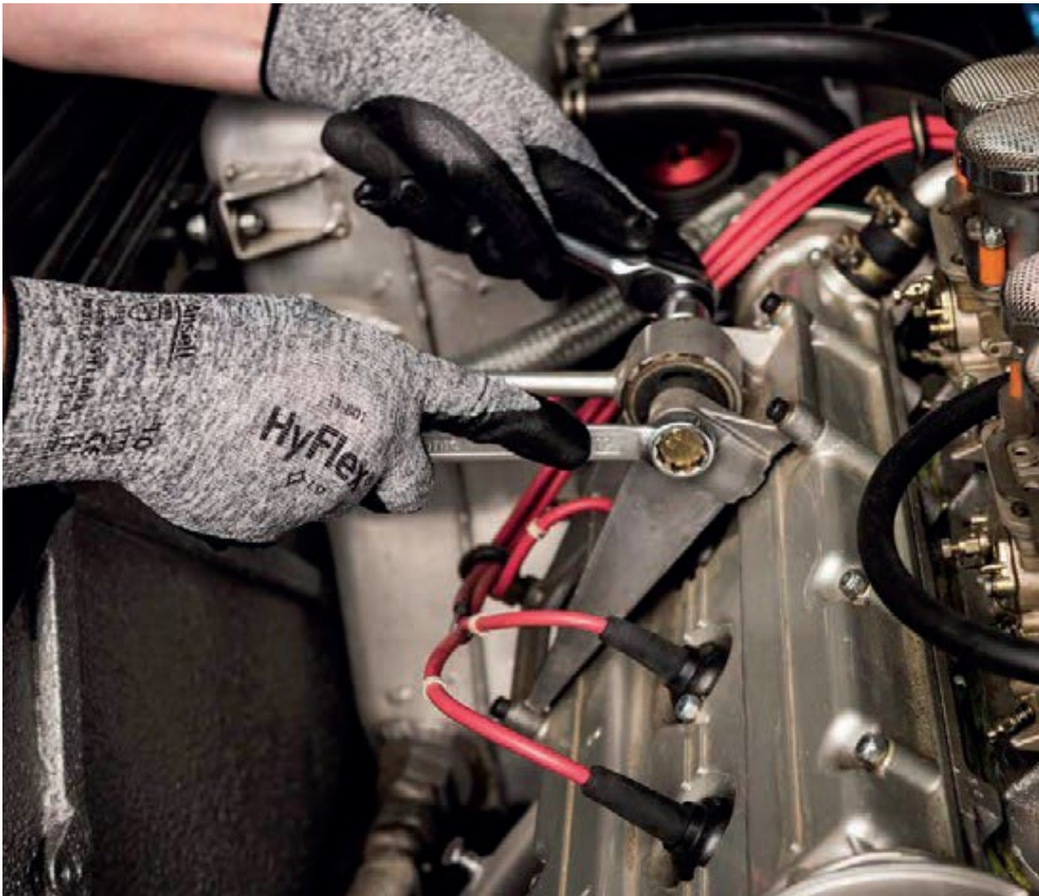
PROTECTION CHIMIQUE

USAGE UNIQUE

FROID & CHALEUR

SOUDEGE

FORESTIER



GANTS MANIPULATION FINE



Gant PU 100% polyester

Enduction polyuréthane sur paume et bout des doigts

Jauge 13

Second-oeuvre / artisans Industrie légère Services / Logistique

TOP VENTE



EN 388
4131X

Taille 06 à 10

REF VE702PG

Sachet de 12 paires

Carton de 120 paires

A la paire

SINGER
safety

Gant Support polyamide et élasthanne, tricoté une pièce. Jauge: 15. Poignet: tricot élastique avec liseré.

Enduction: mousse de nitrile, ¾ enduit avec picots nitrile sur la paume. Industrie légère, second oeuvre, maintenance. Non irritant et facile à ajuster avec le support tricoté une pièce. Résistance aux déformations avec le support en polyamide et prise antidérapante avec les picots

Bonne protection et respirabilité avec l'enduction aux ¾. Antibactérien avec le traitement Sanitized®/Actifresh Support haute qualité certifié OEKO-TEX®. Chaleur de contact 100° Code NYMFIT01



EN 388
4131X

EN 407
X1XXX

REF 01029433 Taille 07 à T10

Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires

SINGER
safety

Gant Nitrile type tricoté une pièce avec poignet élastique. Support: fibres polyamide et fibre Elasthanne

Enduction: Mousse sur la paume et le dos tout enduit avec picots sur la paume. 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. Industrie automobile, mécanique de précision, maintenance industrielle, entretien, réparations de pièces mécaniques Milieu humide, huiles et graisses. Chaleur de contact 100° Code NYMFIT02



EN 388
4131X

EN 407
X1XXX

REF 00069259 Taille 08 à T10

Sachet de 10 paires

Carton de 100 paires

A la paire

SINGER
safety

Gant Nitrile type tricoté une pièce avec poignet élastique et surjet de couleur.

Support: fibres polyamide

Enduction: nitrile sur la paume, dos aéré non enduit. Adapté pour tous les principaux travaux fins nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection contre les risques mécaniques et en particulier l'abrasion: industrie automobile, mécanique de précision, maintenance industrielle. Milieu humide, huiles et graisses Code NYM313NIB



EN 388
3121X

REF 01060609 Taille 7 à 10

Sachet de 10 paire

Carton de 100 paires

A la paire

SINGER
safety

Gant Nitrile type tricoté une pièce sans couture, fibres polyester

Poignet élastique. Enduction: nitrile sur la paume et le dos, tout enduit

Adapté pour tous les principaux travaux fins nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection contre les risques mécaniques et en particulier l'abrasion: industrie automobile, mécanique de précision, maintenance industrielle. Milieu humide, huiles et graisses Code NYM157NB



EN 388
4121X

REF 01009894 Taille 08 à 11

Sachet de 10 paires

Carton de 100 paires

A la paire



1ère GAMME DE GANTS FABRIQUEE A PARTIR DE BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLEES



Chaque paire est fabriquée à partir d'une bouteille en plastique recyclé, renforçant notre engagement à développer des produits innovants moins nocifs pour l'environnement.

Support tricoté sans couture en PET recyclé à 90% et 10% d'élasthanne pour le confort, la dextérité et respirabilité

Gant Fil Blanc Plastique Recyclé et Elasthanne sans couture avec enduction Polyuréthane lisse sur la paume et les doigts. Les revêtements offrent une résistance à l'abrasion tout en offrant une excellente sensibilité tactile. Le poignet en tricot empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant. Dos respirant pour plus de confort. **Manipulation fine milieu sec** pour les applications, d'assemblage électronique et informatique, Contrôle de qualité, Inspection et Industrie de précision.....

REF 01039445 Taille 8 à 10

Code 31-131R

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



EN 388
3111X

Gant Fil Blanc Plastique Recyclé et Elasthanne sans couture avec enduction mousse nitrile sur la paume et les doigts. Conçu pour évacuer l'huile de la surface des gants pour une excellente adhérence. Excellente dextérité, sensibilité, tactilité, adhérence sur surface mouillée et sec. Très confortable à porter, revêtement respirant. **Manipulation en milieu humide et gras** pour les applications d'assemblage générale, micro-ingénierie, composants automobiles, Bâtiment & BTP et Industrie Mécanique.

REF 01039434 Taille 8 à 10

Code 31-330R

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



EN 388
4121X

Gant Fil Blanc Plastique Recyclé et Elasthanne sans couture avec enduction latex micro-surface sur la paume et les doigts. Les gants présentent un nouveau traitement de surface révolutionnaire qui apporte une adhérence supérieure dans des conditions sèches et humides. Le revêtement MicroSurface s'adapte à différentes conditions. **Manipulation en milieu sec et humide** pour les applications d'assemblage, construction, manipulation du matériel et des ordures non coupants, aménagement paysager et jardinage.

REF 01039442 Taille 8 à 10

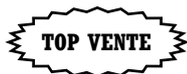
Code 31-632R

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



EN 388
2131X

GANTS USAGE GENERAL - MANUTENTION



Gant cuir Fleur de bovin Coupe américaine



Gant cuir pleine fleur de caprin Coupe américaine

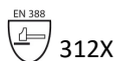


Taille 07 à 11 REF FBN49

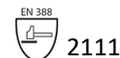
Retour sur index
Poignet bord-côte et protégé-artère

Taille 7 à 11 REF 51FEDF

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires
A la paire



Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



Gant cuir bovin Montage «américain»
Pouce palmé, poignet bord côte élastique
Protège artère en cuir avec boutonnière
Matière: cuir bovin traité hydrofuge
Bord côte coton
Code 50GHBBC

Gant cuir croûte de bovin Type «doker».
Montage américain Pouce palmé.
Majeur et annulaire rapportés (cousus séparément au reste de la paume) Index d'une pièce en cuir. Protège-artère en cuir. Manchette caoutchoutée. Paume doublée.
Véritable renfort en croûte de bovin vert sur la paume le pouce et l'index
Code 501SGRSVJ



REF 00053082 Taille 9 à 11

Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire

Taille Unique
REF 00047303
Sachet de 10 paires
A la paire



Gant Apollon 100% polyester haute qualité. Enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts.
Jauge 13
Respirabilité accrue (sensation de fraîcheur). Dextérité et confort
Code VV733

Gant Latex tricoté sans couture, poignet élastique, support fibres polyamide
Enduction latex naturel sur la paume
Grâce à ses caractéristiques techniques, ce gant s'avère particulièrement adapté pour tous les principaux travaux nécessitant une bonne dextérité en milieu sec. Manutention d'objets ou de matières, conduite d'engins de travaux, travaux d'extérieurs, jardinage, entretien d'espaces verts, paysagistes, métiers du bâtiment, maçons, couvreurs, plombiers
Code NYM15LG



REF 00067679 Taille 08 à 10

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires
A la paire

REF NYM15LG Taille 08 à 11

Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire

GANTS USAGE GENERAL - MANUTENTION

SINGER®
safety

Gant type tricoté une pièce sans couture
Support polyester et enduction latex sur la paume.
Dos aéré et poignet tricot
Adapté pour tous les principaux travaux lourds
nécessitant une bonne résistance en milieu humide
(dos non enduit, gant non étanche). B.T.P, entretien des
espaces verts, manipulations de matériaux bruts, manu-
tention générale, manipulation de carrelage, manipula-
tion de barres d'acier, maçonnerie, jardinage, tri des
déchets

Code TAC10BL

Réf. 00053077 Taille 09 à 11
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire



EN 388
4
3111X

SINGER®
safety

TOP VENTE

Gant tricoté sans couture: améliore le confort de l'utilisateur
(absence d'aspérité, de points d'échauffements), la dextérité pour
la prise d'objets fins. Enduction PVC / Le processus d'enduction
CFT (Compressed Formula Technology) HPT TM (Hydropellent
technology) permet de créer une fine couche de matière à la fois
souple, consistante et durable.

Cette matière unique repousse les liquides et offre à l'utilisateur
une prise en main des objets d'une fermeté exceptionnelle,
même en milieu humide !!

L'effet anti-bactériologique du procédé Actifresh® prive la bacté-
rie d'un terrain nourrissant et par conséquent empêche leur
formation et leur développement. Il favorise une durée de vie
plus longue et évite la création de mauvaises odeurs. Certifié
OEKO-TEX® Standard 100. Code NYMR15CFTN

Réf 00053084 Taille 08 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire



EN 388
4
3131X



Gant nitrile sur support coton jersey.
Poignet Tricot coton bord-côte et dos
aéré
Industrie lourde, BTP
Code NI150

Taille 09 à 10
REF 01002181
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



EN 388
4
3111X

SAFETY JOGGER
SHOES & TEXTILE

Gant double enduction sans coutures tri-
cot en Polyester/nylon, revêtement en
Latex (mousse) double enduction. Utilisa-
tion dans des conditions sèches, humides,
chaudes ou froides

Code PRODRY

REF 01020014 Taille 08 0 T11
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



EN 388
4
2112X

PORTWEST

Gant anti vibration Tricot jauge 10 pour la
dextérité
Caoutchouc spécialement formulé en
chloroprène Doublure sans coutures
100% respirant Spécialement conçu
pour réduire les effets de vibration et
d'impact. Excellent confort et dextérité
pour utilisateurs d'outils vibrants, mar-
teaux piqueurs, brise-béton
Code A790

REF 01028876 Taille 09 à 10
A la paire



EN 388
4
4142X

PORTWEST

Gant Anti Impact Grip offrant une adhé-
rence maximale avec une protection
maximale à l'impact. Le revêtement en
mousse de nitrile, très résistant à l'abra-
sion, offre une adhérence exceptionnelle
à l'humidité ou en présence de graisses
ou d'huile. Le revêtement transparent
léger et respirant avec sangle bandes
auto-agrippantes permet un bon ajustement
Code A721

REF A721Y1R Taille M, L, XL
A la paire



EN 388
4
4241XP

GANT ANTI COUPURE

SINGER
safety

TOP VENTE

Gant support tricoté à partir de fibres haute ténacité HDPE (Polyéthylène haute densité PEHD) jauge 13
Enduction : nitrile mousse sur la paume. Renfort entre le pouce et l'index poignet élastique
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)
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, etc. Code PHD5RED



EN 388
4X43D

REF 01039111 Taille 8 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire

SINGER
safety

Gant tricoté une pièce, poignet élastique, support tricoté en fibres haute ténacité HDP (Polyéthylène haute densité PEHD) Enduction : souple polyuréthane sur la paume. Jauge 13
Adapté pour tous les principaux travaux nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection importante contre les risques mécaniques...
Maintenance industrielle, assemblage automobile, manutention générale, prise de câbles, d'objets légèrement coupants, manipulations de matériaux bruts, abrasifs, de carrelages, de céramiques, tôle Code PHD133PU



EN 388
4X42B

REF PHD133PU Taille 08 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire

SINGER
safety

Gant support tricoté en fibres haute ténacité HDPE. (Polyéthylène haute densité PEHD). tricoté une pièce, poignet élastique. Jaune 13
Enduction : souple polyuréthane sur la paume (dos aéré)
Adapté pour tous les principaux travaux nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection importante contre les risques mécaniques et notamment la coupure (niveau D) Code PHD135PU



EN 388
4X43D

REF 00053088 Taille 08 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire

SINGER
safety

Gant Support tricoté en fibres aramide, acier et autres fibres techniques, Enduction : souple latex sur la paume et dos aéré adapté pour tous les principaux travaux nécessitant une bonne dextérité ainsi qu'une protection importante contre les risques mécaniques et notamment la coupure (niveau E). Ce produit vous apporte également une bonne protection contre les risques de chaleur (chaleur de contact 250°). Maintenance industrielle, assemblage automobile, manutention générale, prise de câbles, d'objets coupants, manipulations de matériaux bruts Code TKV105



EN 388
4X43E

EN 407
X2XXX

REF 01059042 Taille 09 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires

SAFETY EVOLUTION
JUBA

Gant DY012BL sans coutures en fibre Dyneema®
Enduction en nitrile étanche. La fibre Dyneema® est un produit de haute technologie qui garantit une protection maximale et durable contre les coupures et l'usure. L'enduction en nitrile donne une plus grande résistance à l'huile et aux solvants que n'importe quelle autre. Lavable. Grande résistance à l'abrasion, plus grande durabilité. Donne un toucher extra, légèreté et flexibilité. Sensation de fraîcheur du fait de sa grande respirabilité Bonne préhension dans les environnements secs, humides et huileux. Usage alimentaire.



EN 388
4243B



REF 01036164
Taille 7 à 10
Sachet de 10 paires
Carton de 120 paires

DELTAPLUS

Gant tricot DELTANOCUT® Enduction micro-mousse de nitrile sur paume et bout des doigts
Fibre haute performance DELTANOCUT® Polyamide, élasthanne et fibre de verre
Jauge 15
Respirabilité accrue (sensation de fraîcheur)
Dextérité et confort, très bonnes performances mécaniques Code VENICUT53



EN 388
4X43D

REF VECUT53 Taille 09 à 10
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires
A la Paire

GANT ANTI COUPURE

SAFETY EVOLUTION
JUBA

4X43F



X1XXX

Gant Fibre K-ROCK® 4426 POWER CUT avec fibre de verre, polyester et élasthanne, Enduction latex rugueux sur la paume. Support sans coutures avec la technologie textile KROCK®, qui offre toucher, légèreté, flexibilité et confort. Haute résistance à la coupure d'objets avec des arêtes vives.

Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15"). Bonne résistance à l'abrasion, grande durabilité. Bonne adhérence dans les environnements secs et humides.

Sensation de fraîcheur grâce à sa grande respirabilité. Sa forme anatomique permet un meilleur ajustement sur la main.

Utilisation pour fabrication, transformation et logistique du verre. Industrie céramique, Collecte et recyclage des déchets. Montage et démontage de pare-brise automobiles. Manipulation de tôles et profilés non huilés.

Taille 9 et 10
REF 01060015
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires

SAFETY EVOLUTION
JUBA

4X4XE



X1XXX



Contact chaleur

Manchette KEEP SAFE KS5850 sans couture en fibre de HPPE mélangée avec d'autres fibres synthétiques.

S'utilise avec un gant approprié par-dessus.

Fermeture par velcro supérieur et œillet sur la main pour mieux l'ajuster.

Donne une excellente respirabilité et un excellent confort.

Il a été testé pour la chaleur par contact selon EN 702:1994, obtenant un temps de 14 s pour une température de 100°C .

Pour l'industrie du verre, Mécanique, Aéronautique, électroménager. Secteur de l'automobile et industrie du carton.

REF 01060016 Taille unique
A la pièce



Gant VENICUTD04 (VECUT54BL) support fibre haute performance DELTANOCUT® Jauge 13

Double enduction nitrile pour un travail en milieu huileux. Manchette 10cm

1ère enduction nitrile lisse : imperméable aux huiles

2ème enduction nitrile mousse : bonne adhérence



Très bonne protection de la main

Grande longévité du gant



3X43D

Taille 9 à 11
REF VECUTD04NO

Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires

GANTS PROTECTION CHIMIQUE



Gant PVC sur support coton interlock

Longueur : 27 cm.
Epaisseur : 0,90 mm

Code PVC7327



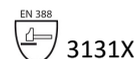
Taille 10 REF 01043719
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



Gant PVC sur support coton interlock

Longueur : 35 cm
Epaisseur : 0,90 mm

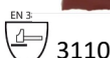
Code 7335



Taille 10 REF 01043682
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires



Gant PVC sur support 100% coton interlock. Simple enduction et finition lisse. Longueur 720mm. Permet une protection contre certains acides, huiles, graisses, produits moyennement agressifs et hydrocarbures pétroliers
Code PVC775



Taille 10 REF 00047311
Sachet de 5 paires
Carton de 30 paires
A la paire



Gant Nitrile floqué coton. Longueur : 33 cm. Epaisseur : 0,38 mm. Ils peuvent par conséquent être utilisés dans la chimie, pour la fabrication de peintures, de vernis, dans les imprimeries, pour la manipulation de produits chimiques, dans la pétrochimie, l'industrie en général Code VE802

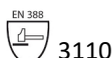


Taille 8 à 10 REF 01002738
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires
A la paire



Gant TOUTRAVO en néoprène floqué coton

Longueur : 30 cm
Epaisseur : 0,75 mm
Protection contre les produits chimiques et les microorganismes (Méthanol, Soude caustique, Acide nitrique et sulfurique, Hydroxyde d'ammonium, Peroxyde d'hydrogène et formaldéhyde)
Code VE509



Taille 07 à 11 REF 01002721
Sachet de 12 paires
Carton de 120 paires
A la paire



Gant Enduit Latex support coton interlock
Particulièrement adapté pour tous les principaux travaux lourds nécessitant une bonne protection à l'abrasion et à la déchirure: conchyliculture, marayage, pêche industrielle, maçonnerie, pêche Hautière, manutention de matériaux de construction...
Ce gant apporte également une protection contre certains produits chimiques et peut être utilisé dans les travaux de nettoyage, d'entretien, de maintenance...



Gants de protection contre les risques thermiques, chaleur de contact 250° Code LAT2130

Taille 10 REF 00053079
Sachet de 10 paires
Carton de 100 paires
A la paire



Gant latex jaune Ménage Picaflor

Latex floqué coton

Longueur : 30 cm

Épaisseur : 0,38 mm

Application Industrie lourde et légère,

Hygiène. Contact Alimentaire

Code VE240

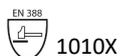
Taille 6-7 / 7-8 / 8-9 / 9-10

REF VE240JA

Sachet de 10 paires

Carton de 100 paires

A la paire



GANTS USAGE UNIQUE



Gant Nitrile Bleu à usage unique enduit sans support non poudré. - Contact alimentaire - Bord roulé. - Non stérile - Ambidextre . AQL 1.5. Longueur : 240 mm
Peuvent être utilisés dans les laboratoires, les hôpitaux, pour l'assemblage de petites pièces, dans l'industrie pharmaceutique, l'industrie de l'imprimerie, les ateliers de peinture

Code : AUU4010

Taille S à XL

REF 01039247



Gant Nitrile noir à usage unique enduit sans support non poudré Bord roulé. - Non stérile - Ambidextre. - AQL 1.5. - Longueur : 295 mm. Très bon touché. Idéal pour les personnes allergiques au latex Plus résistant que le latex ou le vinyle notamment aux huiles et aux graisses. Très bonne élasticité et résistance Sans entretien (usage unique). Bord roulé pour empêcher l'écoulement de liquide sur-poignet

Code AUU5000

Taille M à XL

REF 00069016



Gant Latex à usage unique, qualité extra. Le latex apporte précision et sensibilité
Excellent confort et ajustement sur la main. Ambidextres. Conformés à la directive relative à l'usage alimentaire. Ce gant est totalement étanche aux bactéries et aux champignons conformément à la norme EN 374-2: 2014. Ce gant protège contre les substances chimiques suivantes :
Hydroxide de sodium 40% (niveau 5, >240 minutes),
Acide sulfurique 96% (niveau 1, >10 minutes),
Preoxyde d'hydrogène 30% (niveau 5, >240 minutes) et Formaldéhide 37% (niveau 1, >10 minutes). unique haute qualité non poudré

Code 530

CATIII Contact Alimentaire

Taille S à XL

REF 01020706



Gant Vinyle Spécial pour graisses et alcools Plus résistant à la perforation qu'un gant en latex
Adéquats pour les personnes allergiques au latex Économiques. Ambidextres
Modèle approprié pour l'industrie alimentaire
Gants de travail appropriés pour:
Manipulation d'acrylique, porcelaine ou de matières précieuses. Inspection et nettoyage
Coiffure Santé et personnel médicale. Industrie alimentaire. Code 550B

CATI Contact Alimentaire

Taille 7 à 10

REF 01038827



GANTS PROTECTION FROID



Gant Chemsafe Plus Winter, double enduction PVC/Nitrile sur support acrylique jauge 10. Troisième enduction PVC/Nitrile rugueuse sur la main

Longueur : 30 cm. Epaisseur: 1,15 mm sur la manchette - 1,35 mm sur la paume

Code: VV837

Taille 09 à 10

REF VV837

Sachet de 12 paires / Carton de 120 paires /A la paire



3131A



AKLOPT



111



Gant Antifroid étanche tricot sans couture en acrylique orange haute visibilité de jauge 13. Enduction paume et dos en latex orange associée à une enduction sur la paume et le pouce en mousse de latex noir e²et « grainé ».

Grip exceptionnel même en milieu humide et niveau d'étanchéité. Excellente résistante à l'abrasion et à la déchirure

Code Eurowinter L22

Taille 8 à 11

REF 1LAWO

A la paire



2141X



X1X



Gant NINJA ICE Tricot sans couture avec traitement déperlant. Enduction HPTTM (hydropellent Technology) sur la paume et le bout des doigts, dos aéré. Efficace pour les manutentions et le stockage en milieu froid pour les métiers du bâtiment, artisans, métiers de l'environnement, l'industrie de la pêche, l'agriculture... Code NI100

Taille 7 à 11

REF 01005283

Sachet de 5 paires

Carton de 50 paires

A la paire



2011X



X2X



Cuir pleine fleur de bovin fourré polyester

Poignet serrage paume et fourrure retournée.

Mousqueton d'attache. Coupe américaine

Code FBF15

Taille 8, 10 et 11

REF 01002655

A la paire



2132X



24X

GANT PROTECTION SOUDAGE & CHALEUR



Gant soudeur traitée anti-chaueur (THT). Main doublée molleton

Manchette doublée toile.

Cousu fil Kevlar® Technology.

Coupe américaine

Longueur : 35 cm Code : CA615L

Taille unique

REF 01002703



3132X



413X4X



Gant très fin en cuir d'agneau Ces gants sont particulièrement adaptés à l'industrie automobile, l'industrie électronique, la manipulation fine en milieu sec, la mécanique de précision, les postes de montage, l'assemblage de petites pièces, le soudage,

Code AGN106

Taille 9 à 10

REF 01020981



2011X



Gants Anti chaleur avec manchettes de protection 15cm Manchette en toile forte Coton bouclette lourd 850g/m2 Résistance à la chaleur 100°
Code 4715



Taille unique

REF 00068122

A la paire

GANT PROTECTION FORESTIER



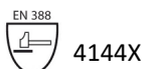
Gants Débardage pour les utilisations à forts risques de perforation, particulièrement recommandé pour les barbelés, arbres à piquant, débardage, câblage. Type : Poignet bord cote, Cousu aramide

Matière : Cuir fleur de bovin doublé cuir croûte sur paume.

Protection : Renforts paume, métacarpe, doigts, Protège artère cuir

Les + : Très bonne résistance à l'abrasion, Grande souplesse et flexibilité, Indice de protection la plus élevée possible REF GA01

Taille 9 à 11 A la paire



Gants Forestier Infinity pour les utilisateurs de tronçonneuse.

Matière : Paume cuir fleur et textile enduit, Dos polyester rouge et jaune

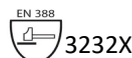
Poignet : Fermeture par élastique et auto-agrippant

Les + : Protection main gauche et droite classe 1 (20m/s) Code GA04

Taille 8 à 11

REF GA04

A la paire



GANT PROTECTION ELECTRICIEN



Gant Electricien caoutchouc naturel beige, isolants, bords tranchés.

La forme ergonomique du gant et son intérieur légèrement poudré facilite la mise en main et le retrait La structure à base de caoutchouc naturel procure de hautes caractéristiques diélectriques son épaisseur protège tout en assurant une excellente dextérité.

EN 60903 et IEC 60903

REF 01002718 CL00 500 VOLTS



Date de péremption : Les gants isolants en caoutchouc n'ont pas de date de péremption et peuvent être utilisés tant qu'ils sont conformes à l'inspection périodique

L'inspection périodique : Selon la norme IEC 60903 : 2014 : « Aucun gant ne doit être mis en service à moins qu'il ait été vérifié au cours des douze mois précédents. Aucun gant ne doit être utilisé à moins d'avoir été testé dans un délai maximum de six mois après sa mise en service. La date de fabrication est la date du test d'origine. Les tests consistent en un gonflage d'air pour vérifier les fuites d'air, une inspection visuelle sous pression, puis un essai diélectrique... »

Cette édition de la norme IEC 60903 étend essentiellement à 12 mois (stock) + 6 mois (en service) le temps avant la prochaine inspection périodique et recommande d'effectuer un test diélectrique sur toutes les classes. La réglementation locale peut définir une recommandation différente pour la méthode d'inspection périodique des gants de classe 00 et 0 (gonflage d'air + inspection visuelle uniquement) mais ceci doit être vérifié par l'utilisateur

PROTECTION DES PIEDS

CHAUSSURES DE SECURITE - MIXTES - POLYVALENTES -SPORTIVE

CHAUSSURES DE SECURITE FEMME

CHAUSSURES SPECIFIQUES & BOTTES DE SECURITE

CHAUSSURES AGROALIMENTAIRES



CHAUSSURES DE SECURITE



NEW SAFHIR BROW S3

SRC ISO 20345:2012

REF 00052055



NEW SALOR BROW S3

SRC ISO 20345:2012

REF 00052054

TIGE Cuir ciré hydrofuge et respirant. Sur embout anti-abrasion

DOUBLURE PLASMAFEEL Doublure en tissu 3 D qui maintient le pied constamment frais et sec grâce à l'absorption instantanée de la sueur et son évacuation immédiate à l'extérieur de la chaussure. Respirante, antibactérienne, résistant à l'usure et à l'abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ THERMOFORMÉE Tissu multi-couche indémaillable en mousse latex antistatique, antibactérien, respirant et absorbant. Absorbant de chocs au talon. Antidérapant sur l'envers.

SEMELLE PU/PU BI-DENSITÉ Première de montage en **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®** assurant un maximum de confort et d'absorption de chocs sur tout type de surface. Semelle d'usure en PU à forte adhérence, résistant à l'usure, aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption d'énergie dans la zone du talon. Ne marque pas.

EMBOUT POWER CAP est en couches multiples de fibre de verre et particules de caoutchouc. Il se distingue pour sa résistance et légèreté en garantissant l'absorption des chocs jusqu'à 200 Joules maximum. Metal free n'est pas détectable par le détecteur de métaux, il aide à maintenir une température corporelle constante. La sécurité est maximum également à des températures extrêmes au-dessus et en dessous de zéro offrant une isolation thermique meilleur par rapport aux embouts en aluminium ou acier; il est conforme à la réglementation CSA Canada et répond aux exigences EN ISO12568

SEMELLE ANTIPERFORATION TEXON ENIGMA ZERO HT2 Semelle textile anti-perforation non-métallique, antistatique, légère, flexible, constituée de couche multiples de fibres de haute ténacité. Elle assure une isolation thermique parfaite. Conforme à EN 12568:2012; ENISO 20344/345; CSA-Z 195-14; ASTM F2413-18

DISPOSITIF ANTI-TORSION COMPOSHANK Cambion anti-torsion en ABS. Il est inséré entre la semelle antiperforation et la semelle au niveau de la voûte plantaire. Il améliore la stabilité sur les escaliers là où l'appui du pied n'est pas total.

DISPOSITIF ANTISTATIQUE SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Ruban conducteur en coton et fils d'argent cousu à l'intérieur de la tige en contact avec le pied. Ce dispositif antistatique garantit plus de sécurité et augmente, pendant toute la durée de vie de la chaussure, la capacité de dispersion des charges électrostatiques.

POID POINTURE 42 670 gr

POINTURES 38-48



DUSKY

EN ISO 20345 : 2011 S3 CI SRC

REF 01021080



SHADY

EN ISO 20345 : 2011 S3 CI SRC

REF 15082

TIGE cuir gras pleine fleur hydrofuge couleur noir 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 Entièrement doublée avec doublure HK3 indémaillable, résistante, résiliente et très respirante

PREMIÈRE DE PROPRETÉ de confort Unisoft® anatomique avec absorbeur de choc au talon (fiche technique ci-dessous), antistatique et traitée anti-bactéries.

SEMELLE Semelle X3® en PU2D très cramponnée. Semelle résistante aux hydrocarbures, antidérapante, grande flexibilité et souplesse, antistatique, avec absorption de choc dans le talon

EMBOUT synthétique Unicomp® 200 joules non métallique extra large en polymère technique, anticorrosion, aucune conduction thermique, amagnétique.

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique Zero+ Armateak® en textile composite High Tech, 100% de la plante du pied protégée. Metal Free

Montage injecté sur tige cardée.

DOMAINE D'UTILISATION : BTP, Travaux routiers

POINTURE 38-48

Sans métal

CHAUSSURES DE SECURITE



ARAL S3 EN ISO 20345 : 2011
S3 SRC REF 00065940

TIGE Cuir gras pleine fleur hydrofuge couleur marron

Aucune couture latérale. Haut de col matelassé textile hydrofuge. Laçage sur anneaux plastifiés Clip Cool®, Soufflet matelassé et hydrofuge empêchant les corps étrangers de pénétrer.

DOUBLURE Entièrement doublée avec doublure HK3 indémaillable, résistante, résiliente et très respirante

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Confort Soft Dry® anatomique avec absorbeur de choc au talon, antistatique et traitée anti-bactéries.

SEMELLE NEW SOLAGRIP® crantée adaptée aux terrains accidentés avec renfort PU au décroché pour une prévention des cisaillements et coupures. Semelle résistante aux hydrocarbures, antidérapante, grande flexibilité et souplesse, antistatique, avec absorption de choc dans le talon

EMBOUT Contrefort renforcé avec renfort PU anti-abrasion, remonté PU latérale et sur embout Métal Free

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique Zero+ Armateak® en textile composite High Tech, anticorrosion avec une résistance à 1385N pour une exigence normative de 1100N, 100% de la plante du pied protégée

POINTURE 38-48

Sans métal



ATENE S3 EN ISO 20345 : 2011
S3 SRC REF 00068907



Don't worry... be happy!



TAXI EN ISO 20345
S3 SRC REF UM10263

TIGE Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge.

DOUBLURE Wing Tex avec tunnel d'air respirante

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Action Dry semelle amovible anatomique préformée Souple PU suivant la morphologie du pied avec support en EVA

SEMELLE PU compact anti-abrasion

EMBOUT AirToe Composite embout de sécurité perforé avec membrane respirante

SEMELLE ANTIPERFORATION Semelle acier

DOMAINE D'UTILISATION : BTP, Travaux routiers

POINTURE 38-47



FERROUS EN ISO 20345
S3 REF 01029878

Chaussure haute FERROUS signée Helly Hansen

Offre un confort exceptionnel grâce à sa semelle intermédiaire en EVA et sa semelle d'usure en caoutchouc. L'amorti est parfait afin d'oublier ses pieds et mieux se concentrer sur le travail !

TIGE Cuir nubuck hydrofuge

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle EVA

SEMELLE d'usure antidérapante en caoutchouc

EMBOUT en acier

SEMELLE ANTIPERFORATION Composite

POINTURE 40-48



CHAUSSURES DE SECURITE POLYVALENTES

PERF



PB1C HAUTE

EN ISO 20345 - S3 SRC

REF 01036152

TIGE cuir pleine fleur pull-up, hydrofuge.

DOUBLURE en textile respirant, absorbant, résistant à l'abrasion. et antibactérien.

SEMELLE DE PROPETE en mousse PU 10mm, doublée en tissu antibactérien.

SEMELLE d'usure en PU/TPU.

EMBOUT de sécurité en acier. Renfort supplémentaire en TPU semi-rigide qui enveloppe la partie extérieure de la zone du talon et de la cheville. Très bon sur embout de protection.

SEMELLE ANTIPERFORATION en textile haute ténacité. Poids : 650 g Coloris : marron

POINTURE 36 à 48



PB1C BASSE

EN ISO 20345 - S3 SRC

REF 01036152



FOWY

EN ISO 20345 S3 SRC

REF 01007485

TIGE cuir imprimé hydrofuge et tissu respirant

DOUBLURE SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ EVANIT avec un spécial mélange en EVA et nitrile, haute levée et épaisseur variable (12mm - 8mm - 3,8mm). Thermoformée, anatomique, forée et revêtue en tissu très respirant. Antistatique grâce à un traitement spécifique superficiel et aux coutures réalisées avec des fils conducteurs

SEMELLE polyuréthane bi-densité

EMBOUT FIBERGLASS CAP, non métallique en fibre de verre résistant à 200 J

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique APT PLATE - Zero Perforation

POINTURE 36-47

Sans métal



GARONNE

EN ISO 20345 S3 SRC

REF 01007484

CHAUSSURES DE SECURITE SPORTIVE MIXTE



La plus légère 520gr



MONTI S3 SRC
EN ISO 20345
REF 01036396

TIGE TECHSHELL, tissu innovant très tenace, résistant à l'abrasion et à la déchirure, hydrofuge et respirante, protection de la pointe. Tige entière sans couture

DOUBLURE SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ COFRA SOFT, anatomique, antistatique, perforée, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure garantit l'absorption de l'énergie d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et laisse le pied toujours au sec

SEMELLE polyuréthane/TPU

EMBOUT ALUMINIUM 200 J

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique APT PLATE - Zero Perforation. Grande isolation thermique

POINTURE 35-48



RAINPROOF ES DS3 SRC
EN ISO 20345 REF 01039150

TIGE Empeigne en tissu jacquard en fil 100% TEXPet fabriqué à partir de la transformation de bouteilles en plastique usagées, recyclées et conformes aux exigences du Global Recycle Standard; TEXPet est un tissu éco-durable associé à de nouvelles techniques qui éliminent l'utilisation de solvants dans les phases de traitement, dans le plein respect de l'efficacité et du respect de l'environnement. un support interne en fibres de polyester 100% PET donne le support et l'épaisseur appropriés à la chaussure; protection de la pointe en matériau résistant à l'usure

DOUBLURE SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ ECO-TECH ESD in POLY-GREEN, anatomique, perforée, parfumée, souple et confortable, avec une faible résistance électrique. La couche supérieure en tissu antibactérien absorbe la sueur et garde le pied toujours au sec

SEMELLE Polyuréthane/TPU avec insert en POLY-GREEN

EMBOUT Polyuréthane/TPU ,

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique APT PLATE - Zero Perforation même avec un clou de 3mm de diamètre, avec une faible résistance électrique

POINTURE 35-48

Chaque tige est obtenu en réutilisant 9 bouteilles en plastique de 50cl

Chaussure green-fit absorbe l'énergie d'impact et réduit la fatigue au niveau du dos



NATURE S1 P S1P SRC
EN ISO 20345 REF 01060017

TIGE: TEXPET, tissu écologique 100% PET

DOUBLURE INTÉRIEURE: SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion surembout en TPU

SEMELLE DE PROPRETÉ: COFRA SOFT, anatomique, antistatique, perforée, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure garantit l'absorption de l'énergie d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et laisse le pied toujours au sec

SEMELLE: polyuréthane/TPU recyclé

EMBOUT: ALUMINIUM 200 J

SEMELLE ANTI-PERFORATION: non métallique APT PLATE

PO

INTURE : 35-48

Chaque tige est obtenu en réutilisant 9 bouteilles en plastique de 50cl



RUN II HIGH 701.175304 S3 SRC
ESD REF 701.175304

TIGE Nubuck Pull-up, hydrofuge

DOUBLURE

PREMIÈRE DE PROPRETÉ semelle de propreté amovible, respirante, avec charbons actifs

SEMELLE composé en polyuréthane de nouvelle génération est 20 % plus léger que le polyuréthane traditionnel. Il n'altère en rien le niveau d'amorti et favorise un chaussant confortable et défatigant

EMBOUT acier 200 J

SEMELLE ANTIPERFORATION Semelle anti-perforation réalisée avec des couches superposées de tissus spéciaux. L'utilisation de ces matériaux assure une résistance élevée, ainsi que légèreté et flexibilité. Cette semelle a l'avantage de couvrir toute la surface du sous-pied, en assurant ainsi la protection totale de tout le pied. K SOLE est une semelle non métallique

POINTURE 35-48



RUN II LOW 701.175303
S3 SRC ES REF 01011662



Confortable, respirante, légère et au design sportif.
Grâce à ses trous latéraux et sa membrane Geox, Run Net Airbox assure une respiration et un confort inégalables



RUN NET AIRBOX MID
S3 SRC ISO20345



RUN NET AIRBOX LOW
S3 SRC ISO20345

TIGE Croûte de cuir velours

DOUBLURE Nylon anti-abrasion et ultra-respirant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ K SOLE, doublure en nylon résistante à l'abrasion et ultra respirante, semelle de propreté amovible, respirante et traitée aux charbons actifs

SEMELLE Polyuréthane compact anti-abrasion, système de respiration latérale Net Breathing System by Geox

EMBOUIT Aluminium 200 J

SEMELLE ANTIPERFORATION Semelle antiperforation en tissu, légère et flexible

POINTURE 35-48

RUN NET AIRBOX MID

Coloris Noir 701.176223C0200

REF 01059682

RUN NET AIRBOX LOW

Coloris Noir 701.176221C0200

REF 01059680



CAVOK
S3 SRC EN ISO EN20345
REF 00067551

TIGE Chaussure de sécurité basse en cuir velours bleu marine
Renfort anti-abrasion Stark®
Laçage direct sur tige, languette matelassée en cuir velours

DOUBLURE Chaussure entièrement doublée avec Doublure Caricia® haute capacité respirante et grand confort

PREMIERE DE PROPLETE complète Dry-tech® en polyuréthane, antistatique, traitée anti-bactéries, avec un absorbeur d'énergie dans le talon, lavable à 30°

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.

EMBOUIT synthétique © 200 joules non métallique extra large en polymère technique, anticorrosion, aucune conduction thermique, amagnétique, arête biseautée.

SEMELLE ANTIPERFORATION non métallique Zero+ Armateak® en textile composite High Tech, anticorrosion avec une résistance à 1385N pour une exigence normative de 1100N, 100% de la plante du pied protégée.

Montage injecté sur tige cardée.

POINTURE 36 au 48



**BREATHING
SYSTEM**
by GEOX



GLOVE NET MID PRO - S3 HRO SRA ESD
REF 01029390



GLOVE NET LOW PRO - S3 HRO SRA ESD
REF 01029391

Chaussures de sécurité S3 en cuir Perwanger anti-rayures, déperlant et respirant, avec système de respiration Net Breathing System by Geox.

Protection du bout. Bout en aluminium 200J.

Doublure 3D effet cheminée pour une meilleure respiration et insert intérieur anti-déchaussement à l'arrière.

Insert antiperforation K-SOLE BREATHABLE.

Semelle de propreté amovible et respirante, traitée aux charbons actifs. ESD. Pointure 38 à 47

La tannerie Perwanger® est une entreprise historique de la ville d'Auer (BZ), avec une tradition familiale de plus de deux siècles transmise de père en fils pendant plus de cinq générations depuis 1780. Les cuirs ont des caractéristiques d'imperméabilité supérieure, même dans des usages extrêmes ils gardent les pieds au sec. La fibre spéciale des cuirs empêche même aux rochers les plus pointus de laisser des éraflures évidentes sur les chaussures



La révolution est arrivée chez Geox, après de longues recherches visant à inventer une membrane spéciale composée d'un matériau microporeux, capable d'absorber la sueur sous forme de vapeur d'eau et de l'éliminer à travers la semelle perforée



Les recherches ont confirmé que, grâce à la membrane Geox constituée de micropores plus petits qu'une goutte d'eau mais plus grands qu'une molécule de vapeur d'eau, le pied reste sec car l'eau ne peut pas entrer dans la chaussure.

La membrane respirante garantit imperméabilité, respirabilité, thermorégulation naturelle et maximum de confort

CHAUSSURES DE SECURITE FEMININE



CHARGE BLACK LOW
S1P ESD HRO SRC
REF 01060852

TIGE: SAFETY KNIT, tissu flexible et résistant

DOUBLURE INTÉRIEURE: Doublure « Breathactive® » qui permet à la fois une bonne respirabilité des pieds, ainsi qu'une bonne évacuation de l'humidité vers l'extérieur des chaussures

SEMELLE DE PROPETE: Evercushion® CUSTOM FIT MID Grâce aux semelles intérieures evercushion® CUSTOM FIT, les chaussures de sécurité s'adaptent de manière optimale aux besoins des pieds et augmentent considérablement leur confort. La mousse très respirante offre d'excellentes propriétés d'amorti

SEMELLE: Semelle en caoutchouc MOTION CLOUD - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et anti-dérapante (SRC), semelle intermédiaire d'IMPULSE.FOAM® et POWER PLATE élément pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

EMBOUT: Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts d'acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique

SEMELLE ANTI-PERFORATION: FAPLITE, nouvelle génération de la protection non métallique, légère, grande flexibilité

POINTURE : 36 - 42



ALICE S3 SRC
EN ISO 20345 REF 00061326

TIGE: nubuck hydrofuge

DOUBLURE INTÉRIEURE: SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

SEMELLE DE PROPETE: COFRA SOFT, anatomique, antistatique, perforée, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure garantit l'absorption de l'énergie d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et laisse le pied toujours au sec

SEMELLE: Polyuréthane/TPU

EMBOUT: ALUMINIUM 200 J

SEMELLE ANTI-PERFORATION: non métallique APT PLATE - Zero Perforation

POINTURE 35-41



WANDA S3 SRC
EN ISO 20345

TIGE: cuir fleur hydrofuge et tissu respirant

DOUBLURE INTÉRIEURE: SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

SEMELLE DE PROPETE: EVANIT avec un spécial mélange en EVA et nitrile, haute levée et épaisseur variable (12mm - 8mm - 3,8mm). Thermoformée, anatomique, forée et revêtue en tissu très respirant. Antistatique grâce à un traitement spécifique superficiel et aux coutures réalisées avec des fils conducteurs

SEMELLE: polyuréthane/TPU

EMBOUT: non métallique TOP RETURN résistant à 200 J

SEMELLE ANTI-PERFORATION: non métallique APT PLATE - Zero Perforation

POINTURE 36-42

FIN DE SERIE

CHAUSSURES DE SECURITE FEMININE



701.175303 RUN II LOW

S3 SRC ESD REF 01034744

TIGE Nubuck Pull-up, hydrofuge**DOUBLURE****PREMIÈRE DE PROPRETÉ** semelle de propreté amovible, respirante, avec charbons actifs**SEMELLE** composé en polyuréthane de nouvelle génération est 20 % plus léger que le polyuréthane traditionnel. Il n'altère en rien le niveau d'amorti et favorise un chaussant confortable et défatiguant**EMBOUT** acier 200 J**SEMELLE ANTIPERFORATION****POINTURE** 35-42

REF C2017 - NOIR / ROUGE FUCHSIA

DESTOCKAGE**VICTORIA S3 SRC**

EN ISO 20345

REF 11000-000

TIGE: Cuir fleur hydrofuge**DOUBLURE INTÉRIEURE:** Cuir respirant, anti-abrasion**SEMELLE DE PROPRETÉ:** Semelle en cuir ouatinée dans la zone du talon**SEMELLE:** Polyuréthane bi-densité**EMBOUT:** ALUMINIUM 200 J**SEMELLE ANTI-PERFORATION:** Non métallique APT PLATE - Zero Perforation**POINTURE** 35-41Talon de 30mm pour réduire la fatigue au niveau du dos et des membres inférieurs

La semelle est constitué de crampons à la forme d'un losange, qui assure une grande zone d'appui tout en garantissant une très grande stabilité pendant la marche et permettant ainsi un meilleur écoulement de l'eau

DESTOCKAGE

CHAUSSURES DE SECURITE CLASSIQUES

**BURNLEY**

EN ISO 20345 S3 SRC

REF 33500-000

TIGE Cuir fleur hydrofuge**DOUBLURE** Cuir respirant, anti-abrasion**PREMIÈRE DE PROPRETÉ** COFRA SOFT, anatomique, antistatique, perforée, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure garantit l'absorption de l'énergie d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et laisse le pied toujours au sec**SEMELLE** Polyuréthane bi-densité anti-glisserment**EMBOUT** Non métallique TOP RETURN résistant à 200 J**SEMELLE ANTIPERFORATION** Non métallique APT PLATE - Zero Perforation**POINTURE** 38-47**DESTOCKAGE**

DIKE



DIGUER DINT H 21021 300

20345 S3 SRC HRO

REF 01021434

TIGE Nubuck pull-up.**DOUBLURE** Solidbreath® Performances élevées, réalisée avec un tissu spécial « à pores ouverts » qui élimine l'air « vicié » et l'humidité pendant la marche, rendant les pieds entièrement frais et secs**PREMIÈRE DE PROPRETÉ** Semelle de propreté EVA anatomique**SEMELLE** Fabriquée en PU et caoutchouc. Bande de roulement super-résistante, elle a été conçue pour donner sécurité à tous les types de pied, sur n'importe quel terrain. Les bouchons spéciaux Dirty Stop® qui la composent, permettent toujours une adhérence optimale et ils sont conçus pour éliminer rapidement les liquides et la boue. Digger résiste à des hautes températures au contact: jusqu'à 300 °C. Cette semelle a été conçue par nos laboratoires de recherche pour créer un véritable tout-terrain et assurer une traction maximum sur n'importe quel type de sol**EMBOUT** Aluforce® pointe en fusion d'aluminium, ultra léger et à haute résistance**SEMELLE ANTIPERFORATION** Highsafe-Tex® semelle spéciale anti-perforation à densité élevée. Réalisée avec un matériau innovant et cousu à la tige, elle garantit le plus grand standard de protection. Résistant et flexible**POINTURE** 38-47**COULEUR** : Noir

DIKE



PREMIUM H 31122.413

20345 S3 SRC

REF 31122.413

TIGE Boucle pleine fleur vintage**DOUBLURE** hautement performante, réalisée avec un tissu spécial à pore ouvert qui élimine les mauvaises odeurs et l'humidité**PREMIÈRE DE PROPRETÉ** SEMELLE ORTHOPÉDIQUE: OBC infuse extractible, massante, antibactérienne, anti-moisissure, antistatique, lavable, recyclable**SEMELLE** PU compact semi-transparente, résistante à l'abrasion, aux hydrocarbures, acides faibles et huiles minéraux**EMBOUT** de sécurité DXT est entièrement constitué de fibre de carbone**SEMELLE ANTIPERFORATION** En fibre d'aramide dernière génération pèse 50% de moins que les semelles en tissu les plus utilisées, bonne résistance**POINTURE** 38-47**COULEUR** : Chocolat

Avantages: Chaussure Antistatique, Absorption d'énergie sur le talon

Légèreté avec haute niveau de résistance, confort, design, made in Italie

40% DE LÉGÈRETÉ EN PLUS · + 40% DE RETOUR D'ÉNERGIE · POSTURE CORRECTE

GRÂCE AU DÉPLACEMENT DU CENTRE VERS LE TALON · ERGONOMIQUE, POUR

RÉDUIRE LA FATIGUE MUSCULAIRE



PREMIUM B 31112.413

20345 S3 SRC

REF 31112.413

DIKE



SUMIT SUBLIM HTE 27022.300

20345 S3 SRC

REF 01060246

TIGE Cuir pleine fleur foulonné, nappa vintage**DOUBLURE** Solidbreath® Performances élevées, réalisée avec un tissu spécial « à pores ouverts » qui élimine l'air « vicié » et l'humidité pendant la marche, rendant les pieds entièrement frais et secs**PREMIÈRE DE PROPRETÉ** SEMELLE ORTHOPÉDIQUE: en EVA, anatomique et extractible pour un confort maximum**SEMELLE** La bande de piétinement est conçue pour vous accompagner en toute sécurité sur tous types de terrains, et les gros crampons Dirty Stop® sont conçus pour évacuer rapidement les liquides et la boue. La beauté et la sécurité aux plus hauts niveaux. Une coque qui enveloppe le pied et le protège comme un barrage, la nouvelle semelle Summit garantit une protection maximum et un confort sans compromis**EMBOUT** Aluforce® pointe en fusion d'aluminium, ultra léger et à haute résistance**SEMELLE ANTIPERFORATION** Highsafe-Tex® semelle spéciale anti-perforation à densité élevée. Réalisée avec un matériau innovant et cousu à la tige, elle garantit le plus grand standard de protection. Résistant et flexible**POINTURE** 38-47**COULEUR** : Noir

CHAUSSURES SECURITE SPORTIVE



DASH WHEAT MID

S3 HRO SRC

REF 633180

TIGE: Cuir nubuck**DOUBLURE INTÉRIEURE:** Doublure multicouches à micro-canaux offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration**SEMELLE DE PROPTE:** Double couches de mousse de polyuréthane**SEMELLE:** Semelle en caoutchouc résistance à la chaleur jusqu'à 300° avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sur avec le sol**EMBOUT:** de protection en matière fibre de verre qui offre plus d'espace pour les orteils. Plus léger, amagnétique, isolation thermique**SEMELLE ANTI-PERFORATION:** Faite en fibres couvertes de céramiques protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants**POINTURE :** 40-46

CHARGE BLACK LOW

S1P ESD HRO SRC

REF 01060852

TIGE: SAFETY KNIT, tissu flexible et résistant**DOUBLURE INTÉRIEURE:** Doublure « Breathactive® » qui permet à la fois une bonne respirabilité des pieds, ainsi qu'une bonne évacuation de l'humidité vers l'extérieur des chaussures**SEMELLE DE PROPTE:** Evercushion® CUSTOM FIT MID Grâce aux semelles intérieures ever-cushion® CUSTOM FIT, les chaussures de sécurité s'adaptent de manière optimale aux besoins des pieds et augmentent considérablement leur confort. La mousse très respirante offre d'excellentes propriétés d'amorti**SEMELLE:** Semelle en caoutchouc MOTION CLOUD - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante (SRC), semelle intermédiaire d'IMPULSE.FOAM® et POWER PLATE élément pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal**EMBOUT:** Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts d'acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique**SEMELLE ANTI-PERFORATION:** FAPLITE, nouvelle génération de la protection non métallique, légère, grande flexibilité**POINTURE :** 38 - 47

CROSTWIST

S3P HRO SRC

REF 64310

TIGE: Cuir, microfibre et textile**DOUBLURE INTÉRIEURE:** Doublure « Breathactive® » qui permet à la fois une bonne respirabilité des pieds, ainsi qu'une bonne évacuation de l'humidité vers l'extérieur des chaussures**SEMELLE DE PROPTE:** Evercushion® CUSTOM FIT MID Grâce aux semelles intérieures ever-cushion® CUSTOM FIT, les chaussures de sécurité s'adaptent de manière optimale aux besoins des pieds et augmentent considérablement leur confort. La mousse très respirante offre d'excellentes propriétés d'amorti**SEMELLE:** Semelle en caoutchouc URBAN. La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sur avec le sol. Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits**EMBOUT:** Embout fibre de verre. Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique**SEMELLE ANTI-PERFORATION:** Semelle anti-perforation souple FAP, protection non métallique, légère, grande flexibilité



LE MANS BLACK
S3 ESD SRC
REF 01030115

TIGE Hydrofuge, tissu en polyester jacquard respirant, Résistant aux coupures et anti efflochage, résistant à l'abrasion et à la déchirure. Sur Embout anti-abrasion en KPU et lacets normal extra

DOUBLURE PLASMAFEEL Doublure en tissu 3 D qui maintient le pied constamment frais et sec grâce à l'absorption instantanée de la sueur et son évacuation immédiate à l'extérieur de la chaussure. Respirante, antibactérienne, résistant à l'usure et à l'abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ THERMOFORMÉE Tissu multicouches indémaillable en mousse latex antistatique, antibactérien, respirant et absorbant. Absorbant de chocs au talon. Antidérapant sur l'envers.

SEMELLE PU/PU BI-DENSITÉ Première de montage en **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®** assurant un maximum de confort et d'absorption de chocs sur tout type de surface. Semelle d'usure en PU à forte adhérence, résistant à l'usure, aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption d'énergie dans la zone du talon. Ne marque pas.

EMBOUT POWER CAP est en couches multiples de fibre de verre et particules de caoutchouc. Il se distingue pour sa résistance et légèreté en garantissant l'absorption des chocs jusqu'à 200 Joules maximum. Métal free n'est pas détectable par le détecteur de métaux, il aide à maintenir une température corporelle constante. La sécurité est maximum également à des températures extrêmes au-dessus et en dessous de zéro offrant une isolation thermique meilleur par rapport aux embouts en aluminium ou acier; il est conforme à la réglementation CSA Canada et répond aux exigences EN ISO12568

SEMELLE ANTIPERFORATION TEXON ENIGMA ZERO HT2 Semelle textile anti-perforation non-métallique, antistatique, légère, flexible, constituée de couche multiples de fibres de haute ténacité. Elle assure une isolation thermique parfaite. Conforme à EN 12568:2012; ENISO 20344/345; CSA-Z 195-14; ASTM F2413-18

DISPOSITIF ANTI-TORSION COMPOSHANK Cambriion anti-torsion en ABS. Il est inséré entre la semelle antiperforation et la semelle au niveau de la voûte plantaire. Il améliore la stabilité sur les escaliers là où l'appui du pied n'est pas total.

DISPOSITIF ANTISTATIQUE SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Ruban conducteur en coton et fils d'argent cousu à l'intérieur de la tige en contact avec le pied. Ce dispositif antistatique garantit plus de sécurité et augmente, pendant toute la durée de vie de la chaussure, la capacité de dispersion des charges électrostatiques.

POID POINTURE 42 670 gr **POINTURES** 38-48



Légère avec seulement 520 gr



INDIANAPOLIS
BLACK LOW
S3 ESD SRC
REF 01022832

TIGE tissu HI-TECH avec PU renforcement. Respirant et hydrofuge. Résistant à l'abrasion et à la déchirure. Sur embout anti-abrasion

DOUBLURE PLASMAFEEL Doublure en tissu 3 D qui maintient le pied constamment frais et sec grâce à l'absorption instantanée de la sueur et son évacuation immédiate à l'extérieur de la chaussure. Respirante, antibactérienne, résistant à l'usure et à l'abrasion

PREMIÈRE DE PROPRETÉ TECH SOFT Thermoformée. Tissu multicouches indémaillable en mousse latex antistatique, antibactérien, respirant et absorbant avec des charbons actifs et antimycosique. Absorbant de chocs au talon et support voûte plantaire

SEMELLE PU/PU BI-DENSITÉ Première de montage en **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®** assurant un maximum de confort et d'absorption de chocs sur tout type de surface. Semelle d'usure en PU à forte adhérence, résistant à l'usure, aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption d'énergie dans la zone du talon. Ne marque pas.

EMBOUT POWER CAP est en couches multiples de fibre de verre et particules de caoutchouc. Il se distingue pour sa résistance et légèreté en garantissant l'absorption des chocs jusqu'à 200 Joules maximum. Métal free n'est pas détectable par le détecteur de métaux, il aide à maintenir une température corporelle constante. La sécurité est maximum également à des températures extrêmes au-dessus et en dessous de zéro offrant une isolation thermique meilleur par rapport aux embouts en aluminium ou acier; il est conforme à la réglementation CSA Canada et répond aux exigences EN ISO12568

SEMELLE ANTIPERFORATION TEXON ENIGMA ZERO HT2 Semelle textile anti-perforation non-métallique, antistatique, légère, flexible, constituée de couche multiples de fibres de haute ténacité. Elle assure une isolation thermique parfaite. Conforme à EN 12568:2012; ENISO 20344/345; CSA-Z 195-14; ASTM F2413-18

DISPOSITIF ANTI-TORSION COMPOSHANK Cambriion anti-torsion en ABS. Il est inséré entre la semelle anti perforation et la semelle au niveau de la voûte plantaire. Il améliore la stabilité sur les escaliers là où l'appui du pied n'est pas total.

DISPOSITIF ANTISTATIQUE SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Ruban conducteur en coton et fils d'argent cousu à l'intérieur de la tige en contact avec le pied. Ce dispositif antistatique garantit plus de sécurité et augmente, pendant toute la durée de vie de la chaussure, la capacité de dispersion des charges électrostatiques.

POID POINTURE 42 520 gr **POINTURES** 38-49



Cambriion anti-torsion en abs. il est positionné entre la première de montage et la semelle d'usure, au niveau de la voûte plantaire.

AMELIORE LA STABILITÉ SUR LES ÉCHELLES OÙ LA SURFACE D'APPUI DU PIED N'EST PAS TOTALE

CHAUSSURES DE SECURITE SPECIFIQUES



ST280

S1P SRC EN ISO 20345

CHAUSSURE SOUDEUR HAUTE - REF ST280

Tige : Cuir croupon pigmenté, traité imperméable S3 avec rabat cuir croupon pigmenté
 Doublure : Polyester - Première de propreté : Amovible prémoulée - Dessus polyamide sur EVA.
 Semelle : Injectée - PU/Caoutchouc Nitrile.
 • Piqûres para-aramide.
 • Rabat de protection. Fermeture par bande agrippante.

POINTURE: 39-47



VOLCA S3 HI-3 HRO WG SRC
 EN ISO 20349 - EN ISO 20345
 REF VOAH3

CHAUSSURE SOUDEUR

TIGE Cuir épais très résistant (2-2,2 mm)
DOUBLURE Maille 3D très respirante; Soufflet étanche, haut de tige en cuir ignifuge
SEMELLE PU / caoutchouc nitrile résistant à 300°C
 Adhérence haute performance: SRC - Talon décroché : 14 mm
EMBOUT de protection 240 J (20% de plus que la norme) en composite (fibre de verre) isolant du froid ou de la chaleur
SEMELLE ANTIPERFORATION textile 1 430 N (30% de plus que la norme)
POINTURE 39-47
 Rabat de protection double Velcro et Coutures ignifuges
 WG : Résistance du cuir à la projection de métal fondu



JALTARMAC SAS J0250
 S3 HI HRO SRC EN ISO
 20345:2011 REF 01006137

TRVAUX SUR SOLS CHAUDS

Chaussure montante spécifiquement adaptée aux travaux sur sols chauds Tige cuir pleine fleur hydrofuge, épaisseur 1.9/ 2.1mm. Réalisée avec un minimum de coutures pour une meilleure résistance et étanchéité aux projections de fluides et d'hydrocarbures.
 Demi-première de propreté avec absorbeur de chocs talonniers, antistatique et anatomique. Capacités d'absorption et de désorption de la sudation élevées
 Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable
 Embout acier (breveté) - 9ème largeur – Résistant à un choc d'une énergie de 200 Joules
 Résistance aux huiles et hydrocarbures - Aux acides et bases de faible concentration
 Résistance à la chaleur par contact : 300°C

POINTURES 38-47



KAILASH EN 20345 S3
 EN 17249 : 2013 Classe 2 24 m/s
 REF KAI

CHAUSSURE BUCHERONS

TIGE : Cuir fleur 2,2 - 2,4 mm
MONTAGE : Soudé
DOUBLURE : Textile respirante
SEMELLE : Caoutchouc nitrile
PROTECTION : Embout acier extra large, semelle anti-perforation textile haute ténacité, isolation contre le froid, résistance à la chaleur par contact, résistance aux coupures de scie à chaîne classe 2
 Les + : Modèle mixte large gamme de pointures, très bonne tenue du pied, cuir très souple

POINTURES 36-50

CHAUSSURES DE SECURITE INTERIM



MASTER HAUTE
S1P SRC
EN ISO 20345



BOSTON S1P SRC
EN ISO 20345
REF 01028524

CHAUSSURE INTERIM

TIGE Cuir grainé Barton

DOUBLURE Imper respirante Mesh

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

SEMELLE Injectée double densité, résistante aux huiles et Hydrocarbure, semelle à crampons. Antistatique, Absorption énergie au talon

EMBOUT Acier 200 joules

SEMELLE ANTIPERFORATION Acier

POINTURE 35-48

Résistant à l'eau et à la pénétration

ACCESSOIRES



Chaussette hiver 99102C CRONOS 36% laine - 36% acrylique - 20% polyamide - 5% Cordura - 3% élasthanne. Renforcées laine/chaueur, Lot de 2 paires de chaussettes laine, pré-talon, talon et pointe renforcés en Cordura, double bord côte élastiqué

Tailles : 39/42 43/45 46/48

REF 99102C

Chaussette été 99104 ZEUS 73% polyester COOLMAX 12% Cordura® 12% polyamide 3% élasthanne; Renforcées Coolmax/respirabilité, 1 paire de chaussettes Coolmax , pré-talon, talon et pointe renforcés en Cordura®, double bord côte élastiqué.

Tailles: 39/42 43/45 46/48

REF 99104

Chaussette légère 99101 ARES 73% polyester COOLMAX 12% Cordura® 12% polyamide 3% élasthanne. Renforcées Coolmax/respirabilité 1 paire de chaussettes Coolmax , pré-talon, talon et pointe renforcés en Cordura®, double bord côte élastiqué. Marquage taille sur les semelles

Tailles: 39/42 43/45 46/48

REF 99101



Paire de Lacets Ronds 100% Polyamide

1.00 m

REF 01059807

1.20 m

REF 01043681

1.30 m

REF 01059625

BOTTES DE SECURITE



TIGE Cuir fleur résistant à l'eau

DOUBLURE Imper respirante Mesh

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

SEMELLE injectée double densité, résistante aux huiles et Hydrocarbure, semelle à crampons. Antistatique, Absorption énergie au talon

EMBOUT Acier 200 joules

SEMELLE ANTIPERFORATION Acier

POINTURE 38-47

ARTIC FOURRE
S3 SRC EN ISO 20345

REF 01034052



Botte de sécurité tout terrain

Tige Cuir gras pleine fleur hydrofuge & oléofuge

Doublure Toile micro-aérée : évaporation humidité + haute résistance à l'abrasion et semelle amovible anti-bactérien

Embout composite fibre de verre et semelle intérieur antiperforation acier

Semelle Antiglisse en PU2D ultra légère Semelle résistante aux hydrocarbures

Tige résistante à la pénétration et absorption d'eau

Isolation du semelage contre la chaleur & HI contre le froid

Pointure 37- 48

UNITAN FOURREE
S3 HI CI SRC EN ISO 20345

REF 00062392



Botte de Sécurité en PVC avec coquille acier et semelle anti-perforation en acier inoxydable

TIGE PVC Haute résistance et doublure intérieur Jersey

SEMELLE d'usure en PVC Nitrile

Protection renforcée des malléoles. Minimise des risques de blessure aux chevilles

Soufflet renforcé avant et arrière. Permet de mieux protéger des chocs au dessus et à l'arrière du pied et de faciliter la flexion lors de la marche

Large ouverture. Permet d'enfiler la botte rapidement et d'y glisser son pantalon

Ergot arrière. Facilite le déchaussement

Crampons larges. Meilleure accroche et facilité d'extraction de la boue

POINTURE: 39-48

COPPER EN ISO 20345 :
2011 / S5 SRC

REF 01061913

CHAUSSURES AGROALIMENTAIRES

NORDWAYS
BEYOND COMFORT



TONY NOIR ou BLANC *
S2 SRC
EN ISO 20345
REF 01011920

TIGE en microfibre TechLite® S2 robuste et hydrofuge vous apporte également confort et souplesse au quotidien

DOUBLURE en microfibre TechLite® S2 robuste et hydrofuge vous apporte également confort et souplesse au quotidien

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle intérieure amovible, antibactérienne et lavable, pour se tenir à l'écart des mauvaises odeurs

SEMELLE PU Mono-densité, antidérapante et résistante aux huiles et aux acides pour travailler sans glisser

EMBOUT Acier

POINTURE 35-48

* Coloris Blanc sur commande

CHAUSSURES DE TRAVAIL

NORDWAYS
BEYOND COMFORT



ENZO NOIR
SRA EN ISO 20347

TIGE Cuir microtech souple et résistante que vous pourrez laver en machine à 30°C si besoin

DOUBLURE Bi-matière, microfibre aspect cuir à l'arrière et textile respirant à l'avant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle intérieure amovible, antibactérienne et lavable, pour se tenir à l'écart des mauvaises odeurs

SEMELLE Bi-matière microfibre aspect cuir à l'arrière et textile respirant à l'avant sur matelas mousse confort

POINTURE 38-47

NORDWAYS
BEYOND COMFORT



SANDY NOIR
SRC EN ISO 20347

TIGE : Microfibre enduit PU

DOUBLURE Mesh 3D respiant

PREMIÈRE DE PROPRETÉ Semelle intérieure amovible, antibactérienne et lavable, pour se tenir à l'écart des mauvaises odeurs

SEMELLE Caoutchouc Hexagrip pour une tenue sur tous types de sols

POINTURE 35-41

PROTECTION DU CORPS

VETEMENTS HAUTE VISIBILITE

VETEMENTS DE TRAVAIL

VETEMENTS MULTIRISQUES

VETEMENTS FORESTIER

VETEMENTS DE PLUIE

TABLIERS & COMBINAISONS DE PROTECTION

VETEMENT DE TRAVAIL A USAGE UNIQUE



NORMES VÊTEMENTS DE TRAVAIL

Normes et réglementation européenne pour les Équipements de protection individuelle Pour vous guider plus facilement, Carl Stahl® a défini des pictogrammes reprenant les caractéristiques des produits : Pour vous aider à bien choisir votre vêtement, voici un récapitulatif des différentes normes de sécurité.

EN 340 Exigences générales

La norme EN 340 spécifie les exigences générales en terme de conception, fabrication, méthodes d'essai auxquelles doivent satisfaire les EPI mis sur le marché en vue d'assurer la sécurité des utilisateurs : performance, ergonomie, entretien...

EN 342 Vêtement de protection contre le froid

2

La norme EN 342 spécifie les exigences et les méthodes d'essais des vêtements de protection contre le froid à des températures inférieures à -5°C.

1

Indication : Classe de Perméabilité à l'air (0 à 3) : c'est le niveau d'imperméabilité du vêtement. Classe de résistance évaporative (0 à 3) : c'est le niveau de respirabilité du vêtement.

Remarque :

Le numéro en haut du pictogramme indique la classe de la perméabilité à l'air, celui du bas la classe de la résistance évaporative.

EN 343 Vêtements de protection contre les intempéries (pluie, vent, froid)

1

2

Indication : Résistance à la pénétration de l'eau (0 à 3) : c'est le niveau d'imperméabilité du vêtement. Résistance évaporative (0 à 3) : c'est le niveau de respirabilité du vêtement.

Remarque :

Cette norme spécifie les caractéristiques des vêtements de protection contre l'influence des intempéries, du vent et du froid au-dessus de -5°C.

Le numéro en haut du pictogramme indique la classe de la résistance à la pénétration de l'eau, celui du bas la classe de la résistance évaporative.

EN 471 Vêtements de signalisation à haute visibilité

1

EPI de Catégorie 2

2

Les EPI à haute visibilité sont classés selon 2 critères :

La surface du tissu fluorescent

La quantité de matière rétro-réfléchissante.

Puis regroupés en 3 classes, suivant le niveau de sécurité et de protection : Remarque :

Le numéro en haut du pictogramme indique la classe du tissu fluorescent, celui du bas la classe des bandes réfléchissantes.

Selon les directives concernant les EPI, l'employeur est responsable d'évaluer le risque encouru par ses employés et de choisir en conséquence, un vêtement de signalisation adapté.

Sont concernés : les entreprises de travaux publics,

les sociétés d'autoroute

VETEMENT HAUTE VISIBILITE

725



Blouson Softshell HIMALAYA conçu à partir du tissu Wovetex Multishell laminé 3 couches, le softshell haute visibilité vous offre souplesse, confort et légèreté. Coupe-vent et déperlant, il peut être porté seul ou avec une parka de notre gamme Fit&Zip.

Manches amovibles, patte de serrage aux poignets, poches doublées Micromink. Souple, léger et stretch. excellente protection thermique.

Bandes rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® : EPI qualitatif et visibilité optimale de jour comme de nuit. Unique sur le marché : poches doublées Micromink.

Peut être porté avec les parkas ANNAPURNA et NEPAL.

Très fonctionnel : possibilité de fixer une capuche amovible, bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante, nombreuses poches.

Patte au col et aux poignets pour un meilleur maintien dans la parka.

Entretien : 25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N)

EN ISO 20471 Classe 3, Classe 2 sans les manches

Tailles : S à XXXL

Coloris Jaune fluo/Marine

REF BLOUSHIMAL1JM

Coloris Orange fluo/marine

REF BLOUSHIMAL1OM

Sur Commande : Rouge fluo/Marine

725



Parka ANNAPURNA vous offre design, imperméabilité et respirabilité.

Elle peut se porter seule ou avec le softshell Himalaya pour une plus grande protection contre le froid. Son design assure une plus grande aisance au porté, un confort optimal et une ergonomie exceptionnelle : capuche amovible doublée avec visière, col et mentonnière doublés Micromink Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse 100% polyester. Poids : 200 g/m².

Manches préformées pour une meilleure aisance dans les mouvements, même avec le port de la doublure amovible. Doublure intérieure en maille ajourée pour un confort optimal.

Une protection totale contre les intempéries : fermeture centrale à glissière sous double rabat fermé par auto-agrippants, bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.

Capuche skipper amovible (pour une plus grande sécurité) et doublée avec une visière renforcée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage pour un maintien optimal et une protection contre les intempéries optimisée.

Bandes rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® : EPI qualitatif et visibilité optimale de jour comme de nuit.

Unique sur le marché de part son look (présence de deux coloris contrastés) mais également de son col et de sa mentonnière doublés Micromink.

Système de fermeture à glissière, patte au col et aux poignets pour un meilleur maintien de la doublure amovible.

Entretien : 25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N)

EN ISO 20471 Classe 3

Tailles : S à XXXL. Autre taille, nous consulter

Coloris Jaune fluo/Marine

REF 01004498

Sur Commande : Rouge fluo/Marine - Orange fluo/marine





EN 20471 CL3 - EN343 3:3

Parka DAKOTA 4 en 1 conçue à partir du tissu Wovetex 300, Haute Visibilité qui vous offre respirabilité et imperméabilité avec enduction PU 100% polyester. Poids : 200 g/m²

Doublure intérieure en maille ajourée pour un confort optimal

Une protection totale contre les intempéries : fermeture centrale à glissière sous rabat fermé par boutons pression, bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante, capuche amovible (pour une plus grande sécurité) et doublée avec une visière

Bandes rétroréfléchissantes microbilles : visibilité optimale de jour comme de nuit

Système de fermeture à glissière, patte au col et aux poignets pour un meilleur maintien de la doublure amovible

Gilet de froid à manches amovibles doublé polaire avec dos protégé-reins pour une protection contre le froid. Visibilité optimale : silhouettage 2 bretelles, 1 ceinture et 4 brassards

Taille S à 3XL

Coloris Jaune Fluo/Marine

REF 01039620

Coloris Orange Fluo/Marine

REF 01038268

PORTWEST



EN 20471 CL3 - EN343 3:1

Parka doublure fixe T400 est élégant et fonctionnel, il vous assurera de vous démarquer des autres. Fabriqué à partir de notre tissu 300D Oxford enduit PU traité antitaches, résistant à l'abrasion, cette parka comprend de nombreuses caractéristiques, notamment la nouvelle doublure aluminisée, qui garde la chaleur à l'intérieur, garantissant une isolation et un confort exceptionnels, de multiples poches zippées pour un rangement sécurisé, dos long, capuche casque, système de zip breveté Ezee Zip, coupe moderne et confortable.

- Imperméable à l'eau avec coutures étanches empêchant la pénétration de l'eau
- Bande rétro réfléchissante Tex Pro segmentée légère et flexible pour plus de visibilité
- Traitement anti-tâches Texpel qui repousse la saleté et les taches
- Doublure matelassée pour isolation thermique
- Poche téléphone cachée
- Doublure en Insulutex pour refléter la chaleur dans le corps, assurant une chaleur et un confort maximum
- Capuche ergonomique
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- Manchette en tricot à séchage rapide pour un ajustement parfait et confortable

Tissu extérieur : 100% polyester oxford 300D enduit PU avec une finition antitaches 190gr Tissu doublure : 100% Polyester 60g / Matelassage 100% polyester 170g

EN ISO 20471 Classe 3

Taille S à 3XL

Coloris Jaune fluo/Noir

REF 01061082

Coloris Orange fluo/Noir

REF 01061083

PORTWEST



EN 20471 CL3 - EN343 3:1

Parka doublure fixe conçue pour vous garder au chaud et au sec tout en offrant une meilleure visibilité au porteur, cette veste élégante convient à toutes les conditions météorologiques

Caractéristiques

- 4 poches pour plus de rangement, Capuche détachable pour améliorer la fonctionnalité, Poche intérieure pour un rangement sûr. Modèle de bande de mouvement Bio pour améliorer la reconnaissance de la forme humaine à distance. Poignet en tricot intérieur
- Finition déperlante sur le tissu extrêmement résistant à l'eau, aux éclaboussures, Imperméable à l'eau en gardant le porteur à l'abri et à l'abri des éléments
- Fermeture glissière à double sens pour un accès facile et rapide

Tissu extérieur 100% polyester oxford 300D enduit PU avec une finition antitaches 190g

Tissu doublure : 100% Polyester 60g. Matelassage 100% Polyester 170g

EN ISO 20471 Classe 3. - 50 lavages

Taille S à 3XL

Code S466 Jaune fluo/Noir

REF 01011752

Code S467 Orange fluo/Noir

REF 01006363



Veste Polaire POLGA

Veste Polaire doublée, tissu 100% polyester

2 bandes verticales réfléchissantes

2 bandes réfléchissantes sur les manches

Manches Poignets et taille élastiqué

2 poches latérales

EN ISO20471:2013 Class 3

EN14058 2004 1XXXX

Coloris : Jaune fluo

REF POLGA

Taille S à 3XL



POLAIRE COL
CAMIONNEUR
CLIPPERTON

Pull-over CLIPPERTON est novateur sur le marché de la Haute Visibilité.

Il vous offre une protection contre le froid (très chaud : tricot gratté une face) et une bonne résistance au boulochage : interlock sur les zones les plus exposées au frottement.

Doté de bandes rétroréfléchissantes microbilles segmentées thermocollées, cet EPI est ultra souple et très confortable à porter.

Haute protection thermique : tricot gratté une face 100% polyester. Poids : 380 g/m².

Robuste et résistant au boulochage : interlock sur les zones les plus exposées à l'abrasion.

Grand confort de travail : chaud, léger, extensible.

Bandes rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® segmentées thermocollées pour une souplesse et une légèreté inégalées.

Entretien : 25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N)

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité

Tailles : S à XXXL. Autre taille, nous consulter.

Coloris Stock : Jaune fluo

REF PULLCLIPP1

Taille S à 3XL

Sur Commande : Orange fluo



Sweatshirt Haute Visibilité 65% polyester de 35% coton brossé pour plus de chaleur et de confort. Le tissu assure respirabilité, souplesse, solidité et une durabilité supérieure.

Fabriqué pour résister aux environnements les plus rigoureux de travail

Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV

Ceinture élastiquée pour un confort accru de l'utilisateur

Coupe ample pour plus de confort et de mobilité

Certifié selon EN ISO 20471 après 50 lavages

Conforme à la norme RIS 3279-TOM pour l'industrie ferroviaire

Taille S à 3XL

Code B303

REF 01008061



Sweat fluo Col rond Fluo

50% coton/50% polyester, 270gr

Manches montées

Bord côtes avec spandex, finition double piqûre

Coupe ample

Taille S à 3XL

Coloris Jaune fluo

REF GN9101J

Orange fluo

REF GN91083



T-shirt BALI8 Manches courtes conçu à partir d'une maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester et d'un transfert rétroréfléchissant RETHIOTEX® segmenté, le tee-shirt BALI vous offre légèreté, respirabilité, souplesse et élasticité. Il ne dispose d'aucune couture intérieure ce qui vous procure un confort inégalé : aucun frottement sur la peau.

La maille ajourée sous les bras permet une ventilation maximale.
 Protection contre les UV : conforme à la norme EN 13758-2.
 Coupe cintrée.
 Entretien : 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

Tailles : S à XXXL.

Coloris Stock : Jaune/marine

REF 01029163



T-Shirt TONGA Montage par coutures plates pour supprimer toute irritation, Col en V croisé

Tissu maille en NATURATEX 50% bambou / 50% cooldry polyester 170 g/m²

Touché ULTRA-SOFT : fibre de bambou ultra confortable contre la peau. Cette fibre végétale naturelle très hydrophobe permet un excellent transfert d'humidité sur la face polyester cooldry qui sèche très rapidement à l'air. Comme toute fibre naturelle, elle est naturellement bactériostatique et évite donc la prolifération des mauvaises odeurs
 Haute protection contre les rayons UV : UPF 40+ (indice de protection maximum)

Empiècement dessous de bras en tissu maille technique ultra respirant en coloris contrastant

Bandes rétro réfléchissantes microbilles grises segmentées sans discontinuité thermocollées (respirantes, extensibles et légères).

RETHIOTEX 26250 04 : 50 cycles de lavage à 60°C selon la norme ISO 20471 : 1 bande entourant le torse, 2 bretelles devant et dos

Tailles : S à 3XL

Orange fluo / Marine

REF 01036604

Jaune fluo/Marine

REF 01036607



Tee-shirt fluo manches courtes confort haute visibilité en coton majoritaire est fabriqué en tissu certifié EN ISO 20471.

Col en V

Empiècement contrastés, Col, Aisselle, Bas de manches, bas maille filet

Bandes Segmentées 5cm bretelles + Ceintures

Maille Bird-Eye : 55% Coton 45% Polyester - MESH 100 % Polyester (aisselles)

Taille S à 3XL

Code 7KOMY

Jaune fluo

REF 01060177

Code 7KOMO

Orange fluo

REF 01061587



Bonne ventilation grâce au Mesh

Confort : coton contre la peau + bandes segmentées

Empièvements antisalissure



Tee-shirt fluo manches courtes

100% coton jersey open end. 205 g/m²

Coupe tubulaire

Bande de propreté d'épaule à épaule.

Taille S à 3XL

Coloris jaune fluo

REF GN2001

Coloris Orange fluo

REF GN20083

725



T-shirt BALI9 Manches longues coupe cintrée
 Maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester. Poids : 135 g/m²
 Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m²
 Protection contre les UV, manches longues ourlées
 Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale
 Col V avec bande de propreté
 Empiècements contrastés sur les épaules et au bas du tee-shirt
 Bretelles, Ceinture et brassards rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26
 250-01 de 5 cm
 Taille S à 3XL Orange fluo REF TSHIRTBALI90

GILDAN®



Tee-shirt fluo manches longues
 100% coton jersey open end. 205 g/m²
 Bande de propreté d'épaule à épaule. Double piqûre bas et manches. Manches avec poignets en côte
 Taille S à 2XL
 Coloris Jaune fluo ou Orange fluo
 Coloris Jaune fluo REF GN1861T
 Coloris Orange fluo REF GN18620

PORTWEST®



Polo manches longues 100% polyester fluorescent certifié EN ISO 20471, Le tissu tricot nid d'abeille est léger, respirant et très confortable à porter. Tissu respirant pour éviter la rétention d'humidité garder le porteur frais, sec et Confortable. La finition en tissu mèche de qualité améliore le séchage des tissus et aide à éliminer les taches. Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV.
 Panneaux contrastant pour protection contre la saleté
 Modèle supérieur avec Col contrastant avec liseré fluorescent
 Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
 Coupe ample pour plus de confort et de mobilité
 Certifié selon EN ISO 20471 après 50 lavages
 Taille S à 3XL REF S279

molinel



Bermuda LUKLIGHT HV, 60% coton, 40% polyester, EN ISO 20471
 Ceinture fermée par 1 bouton articulé inox, élastiquée côtés, 5 passants, 2 pinces dos
 2 poches italiennes insérées dans la découpe décalée; Braguette fermeture à glissière
 1 poche cuisse gauche plaquée, rabat devant fermé par 1 ruban auto-agrippant et fixé au dos.
 Poche mètre intégrée dans la poche cuisse et accessible au dos par une ouverture sur le haut du rabat
 1 poche téléphone plaquée sous la ceinture côté gauche, rabat fermeture auto-agrippant
 1 poche dos plaquée comportant un coin bas arrondi avec pince
 Boucle marteau insérée dans la découpe verticale devant droit et la poche dos plaquée
 Empiècement d'aisance entre-jambe
 2 Bandes rétroréfléchissantes grises 60mm de large positionnées horizontalement autour des jambes
 Tissu contrastant t ceinture, passants, rabat poche téléphone et boucle marteau
 Taille 38 à 62 Jaune fluo-Marine REF 00068056
 Orange fluo-Marine REF 01008193



Pantalon LUKLIGHT HV, 60% coton, 40% polyester, EN ISO 20471

Ceinture fermée par 1 bouton articulé inox, élastiquée côtés, 5 passants, braguette fermeture à glissière, 2 pinces dos, 2 poches type italienne insérées dans la découpe décalée, coin cassé bas
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

1 poche dos et 1 poche mètre plaquées comportant un coin bas arrondi avec pince

Boucle marteau insérée dans la découpe verticale devant droit et la poche dos plaquée

Empiècement d'aisance entre-jambe

2 Bandes rétro-réfléchissantes grises 70mm de large positionnées horizontalement autour des jambes Tissu contrastant haut et bas de pantalon

Taille 38 à 62

Jaune fluo-Marine *

REF 01012000



* Autres Coloris disponibles : Nous consulter



Pantalon FLUO BASE XP, tissu fluorescent : 80 % Polyester - 20 % Coton - 270 gr

Tissu de contraste : 65 % Coton - 35 % Polyester - 300 gr

Ceinture fermée par bouton et fermeture à glissière. Élastique côtés

2 poches italiennes et 2 poches cuisse à rabat. 1 poche dos.

Bandes rétro-réfléchissantes de 70 mm.

EN 20471 : 2013 Classe 2

Tailles : 0 à 7

Orange Fluo / Marine *

REF 01059464



* Autres Coloris sur commande



Pantalon été LUKLIGHT VERY LIGHT HV, 60% coton, 40% polyester, 235gr, EN ISO 20471

Ceinture 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, 2 pinces dos, Genoux préformés par pinces

1 poche cuisse gauche plaquée, rabat devant fermé par 1 ruban auto-agrippant et fixé au dos

1 poche téléphone plaquée sous la ceinture côté gauche, rabat fermeture auto-agrippant

1 poche dos et 1 poche mètre plaquées comportant un coin bas arrondi avec pince

Boucle marteau insérée dans la découpe verticale devant droit et la poche dos plaquée

Empiècement d'aisance entre-jambe

2 Bandes rétro-réfléchissantes grises 70mm de large positionnées horizontalement autour des jambes

Tissu contrastant : haut et bas de pantalon

Taille 38 à 62

Jaune fluo-Marine *

REF 01037746



* Autres Coloris sur commande

PORTWEST



Gilet C470 - Hi-Vis Baudrier avec Double Ceinture

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

Taille S/M - L/XL - 2XL/3XL

Coloris Jaune Fluo REF 01003953

Coloris Orange Fluo REF 01003954



PORTWEST



Gilet C496 - Exécutive maille Madrid
 Torse supérieur en filet pour une meilleure respirabilité
 Deux poches plaquées
 Boucle en D pour les clefs ou les badges
 Porte-badge à double entrée pour la présentation au format paysage ou portrait
 Tissu extérieur: 100% polyester, Tissage en chaîne 125g
 Tissu contrastant: 100% Filet Polyester 110gr. Certifié selon EN ISO 20471
 Taille M à 3XL
 Coloris Jaune fluo REF 01021809
 Coloris Orange fluo REF 01034686

PORTWEST



Gilet « VISITEUR »
 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
 Coloris Jaune Fluor - Taille : L/XL

REF 01047725



Gilet LED TARMA Maille fluorescente 100% polyester
 Fermeture centrale à glissière
 Led rouges clignotantes : 8 à l'avant + 8 à l'arrière
 Pourtour du gilet souligné par un biais ton sur ton
 Deux bretelles et une ceinture rétro réfléchissantes microbilles de 5 cm cousues
 Coloris : Jaune fluo

Taille S/L REF 01047763

Taille XL/3xXL REF 01047764

PORTWEST



Casquette baseball HB10 HV Haute-Visibilité
 Tissu extérieur: 65% Polyester, 35% Coton 245gr
 Tissu en maille aérée pour une meilleure respirabilité
 Garniture réfléchissante pour une visibilité accrue
 Fermeture à bandes auto-agrippantes réglable pour une taille réglable
 Aération pour une meilleure respirabilité
 Coloris Jaune fluo ou Orange fluo
 Code HB10 REF 01010223

PORTWEST



Bonnet 100% Agrylique avec lampe frontale LED B029 HV Haute-Visibilité
 Luminosité 150 lumens
 Durée d'utilisation de 2/4 heures / Rechargeable par USB
 Fonction fort moyen faible / Distance de faisceau 10m (haut), 5m (moyen)
 Coloris Jaune fluo REF 01046321
 Coloris Orange fluo REF 01048590



FRUIT OF THE LOOM®



T-shirt SC210 Manches courtes, Maille serrée. Coupe tubulaire
100% Col coton. 205 gr. Bande de propreté d'épaule à épaule.
Double piqûre au col, manches et bas. Taille S à 3XL

Coloris : Gris chiné	REF SC21018
Marine	REF SC21013
Noir	REF SC21015
*	



FRUIT OF THE LOOM®



T-shirt SC233 Manches longues, Maille fine. Coupe tubulaire
100% coton. 165 gr. Double piqûre bas et manches
Col coton/élasthane avec bande de propreté. Taille S à 3XL

Coloris : Gris chiné	REF SC23318
Marine	REF 01028764
Noir	REF SC23315
*	



FRUIT OF THE LOOM®



Polo SC280 Manches courtes, Maille piquée
65% polyester/35% coton. 180 gr. 3 boutons ton sur ton
Col et manches en bord côte. Bande de propreté. Taille S à 3XL

Coloris : Gris chiné	REF SC280
Marine	REF SC280
Noir 100% Coton	REF 01004147
*	

B&C



Sweat BCID2, Manches longues, Coupe moderne et tubulaire
80% coton/20% polyester. 280 gr. Col rond, manches droites.
Poignets et bas en côte 1x1 avec élasthane. Taille S à 3XL

Coloris : Gris chiné	REF 01010370
Marine	REF BCID213
Noir	REF 01009543
*	

* Autres Coloris disponibles : Nous consulter

SOMEC



Sweat OLINO Renfort épaules et coudes. Poignets et bas du vêtement bord-côtes
Molleton 65% polyester 35% coton
Renforts : Tissu polyester Oxford enduit polyuréthane
Taille S à 3XL

Coloris : Gris / Renfort Marine

REF OLINO



Veste Polaire 100% polyester (polaire anti-peluche) 280 g/m²
Bande de propreté
Fermeture à glissière pleine longueur ton sur ton
2 poches à l'avant avec fermeture à glissière
Taille XS à 4KL

Coloris : Noir

REF 01021785

Marine

REF 01028313

* Autres Coloris disponibles : Nous consulter

TRICOTS BONNEMAILLE



Sweat-shirt col montant zippé MISSOURI
Bords côtes renforcés 450 g/m² corps et manches
Renforts coudes et avant-bras en tissu polyester coton
Molleton 65% Coton 35% Polyester 300g/m²
Lavable à 60°
Taille S à 3XL

Coloris : Marine

REF 102540



Veste Softshell

96% polyester 4% élasthanne
Fermeture par zip anti-froid. Bas de manches avec finition biais
Bas ajustable par cordon élastique
5 poches
Taille S à 3XL

Coloris Bleu Marine-Noir

REF LULE2BM

Gris-Orange

REF LULE2GO



Gilet multipoches SIERRA2 matelassé, 65% polyester 35% coton

Fermeture par zip anti-froid

Côtés dos élastiqués. 9 poches

Doublure Taffetas polyester ouatinée

Taille S à 3XL

Coloris Marine

REF 01011147

* Autres Coloris sur commande : Bleu Marine-Orange, Bleu Marine-Rouge, Gris-Vert



Parka HELSINKI2 Tissu polyester enduit PVC.

Doublure Taffetas polyester matelassée et coutures étanchées

Fermeture par zip anti-froid sous rabat agrippant et pressions.

Taille ajustable par cordon. Capuche amovible ouatinée.

4 poches - Porte badge amovible inclus

Vêtements de protection Spécial froid -20° EN342:2017

Taille S à 3XL



Coloris : Bleu Marine

REF HELS2B



Parka RIPSTOP 100% Polyester pongé enduit PVC - 300g/m2, Imperméable, Coutures étanchées,

Liseré rétroréfléchissant démarquant empiècement haut jusqu'au poignet

5 Poches. 1Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastique

Col montant en polaire. Fermeture Zip central sous rabat à scratches

Matière intérieure >> Haut polaire noire 100% polyester 280g/m2. Bas 100% polyamide

Matelassage ouate 120g/m2

Protection contre des froids au dessus de -5°C EN14058, protection contre la pluie EN343

Taille s à 3XL



1.3.x.x.x



1.3.

Coloris : Noir

REF 01006371



VESTE STONE WASHED 100 % Coton

Doublure laine polaire polyester dans le dos

Confort au porter pour une protection contre le froid optimisé

Fermeture par zip anti-froid sous rabat à pressions

6 poches dont 2 intérieures.

Toile 100% coton 270 g/m².

Taille S à 3XL

REF KOPER

**Blouson Brasure** bicolore 100% coton - 300 gr

Col montant - fermeture à glissière injectée cachée sous patte
1 poche plaquée avec rabat à empiècement contrastant fermé par bande auto-agrippante

2 poches kangourou avec empiècement contrasté - ceinture élastiquée

DOS : patte d'accrochage - 2 plis d'aisance

Empiècements épaules contrastants - points d'arrêt contrastants orange fluo

Taille : S à 3XL

Coloris Gris/noir

REF 2257

**Pantalon Ponce** bicolore 100% coton - 300gr avec poches genouillères

Ceinture 5 passants élastiquée côtés - braguette zip spirale - 2 poches western

Côté gauche au porté : poche cuisse plaquée fermée par rabat et bande auto-agrippante

Côté droit au porté : 1 sangle porte marteau - 1 grande poche plaquée dos - 1 poche mètre

2 poches genouillères 1 position - double surpiqûre— points d'arrêt contrastants orange fluo

Taille : 38 à 60

Coloris Gri/noir

REF 1673

**Veste** 100% Coton Bugatti

Fermeture boutons, poignets boutons

1 poche poitrine, 2 poches basses, 1 poche intérieure

Qualité: 100% Coton 330 gr/m² SANFOR

Taille 0 à 6

Coloris Bugatti

Code 01059803

**Pantalon** 100% Coton Bugatti

Fermeture à bouton plastique et Braguette boutons

2 poches italiennes, 1 poche dos, 1 poche mètre

Qualité: 100% Coton 330 gr/m² SANFOR

Tailles: 36-60

Coloris Bugatti

Code 01001087

**Combinaison 1 ZIP** 100% coton Bugatti

Col transformable, fermeture à glissière bord à bord

Manches montées, Ceinture élastiquée dos

2 poches poitrine zippées, 2 poches basses, 1 poche mètre et 1 poche revolver

Entrejambe 82 cm

Tailles 0 à 8

Code 94279062-2

REF 01011762

**Blouse Bugatti** 100% Coton Serge 240 gr/m² SANFOR

Fermeture par 4 pressions? Poignets droits

1 Poche poitrine, 1 Poche intérieur droit et 2 Poches plaquées

Taille 0 à 6

REF 12AP560

**Combinaison 2 ZIP** 67% Polyester 33% Coton, 240grammes

Fermetures à glissière et Soufflet dos

2 poches poitrines fermées, 2 poches cuisse et 1 Poche mètre

Passe-mains, Elastique dos

Entrejambe 82 cm

Tailles 0 à 8

Code 94149063-2

Coloris Bugatti

REF 01011768

Code 94149063-6

Coloris Gris

REF 01059804

**Combinaison CHLORE** 2 ZIP, tissu Sergé 60% coton 40% polyester - 280g/m²

Col Officier. Fermeture double zip

Poches poitrines, 2 poches italiennes, 1 poche cuisse, 2 Sangles porte outils côté gauche

Ceinture élastiquée côtés et dos

Transfert rétroréfléchissant - renforts genoux

Entrejambe 84 cm

Taille 1 à 7

Coloris : Gris/noirs

REF 01039385



Blouson CERAMIQUE de la gamme Authentic, Coton/Polyester - 60/40 - 300 g/m², Empiècements : Oxford 900D imperméable 100% polyester - 245 g/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 fermés par patte et auto-agrippant - taille ajustable par pattes auto-agrippantes sur les côtés - dos long - patte d'accrochage jeu de surpiqûres - empiècements et éléments renforcés en Oxford résistant 900D imperméable membrané étanche

Taille : 2 à 8 Coloris Gris nuit/Noir

REF 01036131



Pantalon ARGILE de la gamme Authentic, Coton/Polyester - 60/40 - 300 g/m², Empiècements : Oxford 900D imperméable 100% polyester - 245 g/m²

Ceinture ajustable par pattes élastiquées sur les côtés - braguette zip spirale - 2 poches western avec 1 poche ticket - 2 poches zippées - Poches genouillères double position en Oxford résistant 900D - côté gauche au porté : passant porte marteau, 1 poche cuisse à soufflet + poche à outils - côté droit au porté : 1 poche cuisse à soufflet + 1 poche téléphone - dos : 2 poches semi-flottantes fermées par bandes autoagrippantes, dont une avec rabat - 1 poche mètre et 1 poche à stylo—ceinture rehaussée dos, large passant milieu dos - renfort bas de jambe + divers empiècements et éléments renforcés en Oxford résistant 900D imperméable - renfort entrejambe devant et dos - triple piqûre

Taille 36 à 60 Coloris Gris nuit/Noir

REF 01039116



Gilet SABLE de la gamme Authentic, 60% Coton/40% Polyester - 300 g/m², Empiècements : Oxford 900D imperméable 100% polyester - 245 g/m² - Matelassage : 100% polyester - 250 g/m²

Col montant - emmanchures élastiquées - devant : 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 imperméable - taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés - dos long - patte d'accrochage - jeu de surpiqûres

Taille : 2 à 7 Coloris Gris nuit/Noir

REF 01039999



Pantalon BORNE 60% Coton/40% Polyester—280 g/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

DOS : 1 poche avec rabat

Zéro Métal

Taille S à 4XL Coloris Gris Charcoal

REF 01058594



Pantalon Kross Line 245 gr tissu 65% Polyester - 35% Coton

Ceinture fermée par bouton. Élastiques côtés. Braguette à glissière. Réhausse dos.

2 poches cavalières. 1 poche cuisse à rabat fermé et poche portable. Double poche mètre.

Poche dos à rabat fermé. Poches genoux. Entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

Mercerie tout plastique Adapté entretien industriel

EN 14404 : 2004 + A1 : 2010

Taille 0 0 6

Coloris Dark Blue

REF 9B209579

Autres coloris disponibles sur commande





Blouson CARBURE bicolore; tissu 60% coton 40% polyester - 280g/m²

Col montant - fermeture à glissière injectée - protège menton - 1 poche poitrine ouverture verticale zippée - 1 poche plaquée avec pince pour volume et rabat fermé par bande auto-agrippante - 2 poches passepoilées, fermées par rabats et boutons pression — poignets fermés par boutons pression - ceinture élastiquée côtés

Transfert rétroréfléchissant manche gauche au porté

Dos : patte d'accrochage - 2 plis d'aisance - empiècements contrastants - points d'arrêt contrastants verts - grande zone de marquage poitrine

Taille 1 à 7 Coloris Gris sombre/Noir REF 01039115



Pantalon SULFATE bicolore, 60% coton 40% polyester - 280 g/m²

Ceinture élastiquée côtés - braguette zip injecté - 2 poches italiennes - 1 poche cuisse gauche au porté avec soufflet et rabat + système porte-outils - poches genouillères

Au dos : 1 poche à rabat fermée par auto-agrippant - 1 poche téléphone - 1 poche mètre - empiècements contrastants - points d'arrêt verts - transfert rétroréfléchissant

Taille 38 à 60 Coloris Gris sombre/Noir REF 01038868



Pantalon SECHOIR 60% coton 40% polyester - 280 g/m

Ceinture élastiquée côtés - braguette zip spirale - A gauche : 1 grande poche côté zippée avec soufflet de couleur vive et rabat - à droite : 1 poche à soufflet fermée par pression -

Dos : 1 poche à soufflet + rabat fermé par bouton pression - ceinture rehaussée dos

Soufflets de poches de couleur Jaune - empiècements contrastants noirs - passepoils rétroréfléchissants et passepoils de couleur Jaune

Tailles : 38 à 54 Coloris : Gris/noir/jaune REF 1258



Pantalon ETINCELLE 60% coton 40% polyester croisé - 300 g/m² empiècements : Oxford 900D imperméable 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 - dos : 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

Taille : 38 a 54 Coloris : Bleu foncé/noir REF 1498



Paire de genouillères INOX en mousse vendue séparément

Normée EN 14404 si utilisées avec : 1247 NACELLE, 1261 ARGILE, 6025 LIMON, 130300 PLOMB, 1084 CREPI, 401121 PAILLE, 3013 BASILIC, 146700 WORK, 1189 DOCK, 1378 minerai, 1478 SECA-TEUR, 1489 TOURBE, 1443 AEROSOL, 1559 BRIQUET

Tailles : Unique Coloris : Noir REF 01046237



Pantalon été PLUTON Tissu 98% coton 2% élasthanne - 185 g/m² Poches genouillères : tissu ripstop 98% coton 2% élasthanne - 310 g/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

Taille : 38 à 54 Coloris : Gris/noir REF 1454



Bermuda FONDEUR Bicolore Tissu Sergé 60% coton 40% polyester - 280g/m²

Ceinture 5 passants élastiquée côtés - 2 poches italiennes - braguette zippée - double surpiqûre - 1 poche cuisse à soufflet et plaquée fermée par rabat et bande auto-agrippante + 2 sangles porte-outils côté gauche au porté

Dos : côté gauche au porté : 1 grande poche à soufflet et plaquée, fermée par rabat et bande auto-agrippante - 1 sangle porte marteau

Côté droit au porté : 1 poche à soufflet et plaquée, fermée par rabat et bande auto-agrippante - 1 poche mètre—empiècements contrastants - points d'arrêt contrastants verts

Tailles : 36 au 60 Coloris : Gris sombre/noir REF 01058774



Cotte à bretelles AZOTE bicolore tissu 60% coton 40% polyester - 280 g/m²

Ajustables avec boucle plastique - poche bavette zippée sous patte + poche stylo intégrée - ceinture 5 passants élastiquée + 1 large passant milieu dos - ouverture taille par 3 boutons plastique - 2 poches italiennes contrastantes - braguette zippée

Côté droit au porté : 1 poche cuisse plaquée fermée par rabat contrastant et bande auto-agrippante. Côté gauche au porté : 1 poche cuisse plaquée à soufflet contrastant, fermée par bande auto-agrippante + 2 sangles porte-outils - poches genouillères 1 position - transfert rétroréfléchissant - points d'arrêt contrastants vert fluo - entrejambe : triple surpiqûre - ourlet simple -

Dos : rehausse dos - 2 poches plaquées à soufflet et rabat contrastant, fermée par bande autoagrippante -

Côté gauche au porté : 1 sangle porte-marteau - Côté droit au porté : 1 poche mètre, ouverture diagonale

Taille : 2 to 7 Coloris : Gris sombre/noir REF 01050713



Pantalon TECHNO molleton type jogging, tissu 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, coupe loose + fittée bas de jambe

Taille S à 2XL Coloris : Gris/noir REF 1601



Pantalon Kross Line Dark Blue, tissu 65% Polyester - 35% Coton - 245 gr.

Ceinture fermée par bouton. Élastiques côtés. Braguette à glissière. Réhausse dos.

2 poches cavalières. 1 poche cuisse à rabat fermé et poche portable. Double poche mètre.

Poche dos à rabat fermé. Poches genoux. Entrejambe 80 cm + ourlet de 5 cm

Mercerie tout plastique Adapté entretien industriel

EN 14404 : 2004 + A1 : 2010

Taille 0 0 6 Coloris Dark Blue REF 01061306

Autres coloris disponibles sur commande



Blouson OPTIMAX, Tissu Tissu Croisé 60% coton, 40% polyester Accessoires plastique
Col cheminée, fermeture à glissière, 1 poche poitrine à soufflets avec rabat à gauche, 1 poche téléphone poitrine à rabat velcro + compartiment stylo à droite, 2 poches bas
Taille semi-élastiquée, pinces au niveau des coudes, poignets réglables pressions

Taille 0 à 6

Coloris Gris Acier

REF 00068126



Autres coloris sur commande



Pantalon BARROUD OPTIMAX, Tissu Croisé 60% coton, 40% polyester Accessoires plastique
Ceinture semi-élastiquée, 5 passants dont un en ruban chevron devant gauche
1 boucle accroche clefs à la ceinture, braguette à glissière, 2 poches italiennes, 2 poches cuisses à soufflets avec rabat velcro, poche mètre intégrée dans poche cuisse droite, genoux préformés, 1 poche plaquée avec rabat velcro et 1 poche téléphone à soufflets avec rabat velcro à l'arrière

Taille du 36 au 64

Coloris Gris Acier

REF 00068125



Autres coloris sur commande



Blouson EASYWEAR, tissur 60% Coton 40% Polyester
Col chevalière, Manche montée renfort épaule et dessus de manche, Poignet semi élastiqué soufflet contrasté et patte de réglage pressions 2 positions
Fermeture devant par FAG cachée sous patte
2 poches poitrine fermées par rabats bicolore à ruban agrippants cachés, 2 poches basses type repose-mains, 1 poche intérieure sur poitrine gauche
Découpes dos et bas de manches, Empiècements devant, Ceinture élastiquée côtés fermée par 1 gripper caché, Surpiquûres et points d'arrêts contrastés

Taille 0 à 6

Coloris Noir/Gris

REF EASYBN20ASNOI



Pantalon EASYWEAR, tissur 60% Coton 40% Polyester
Ceinture élastiquée côtés fermée par un bouton plastique, 5 passants dont 1 plus large milieu dos
2 poches type cavalières, 1 poche ticket contrastée côté droit
Braguette FG spirale, 1 réhausse dos, Renfort bas de jambe
1 poche dos côté droit, 1 poche mètre côté droit avec surpoche 2 compartiments, 1 poche cuisse soufflets bas et dos fermée par rabat ruban agrippants cachés, 1 poche téléphone soufflets latéraux fermée par rabat ruban agrippant plaquée sur poche cuisse
Surpiquûres et points d'arrêts contrastés
Poches genouillères ouverture par le bas, EJ 82cm

Taille 0 à 6

Coloris Noir Gris

REF EASYPN20PGNOI



Pantalon EXPLORE Stretch Multipoches, tissu 100% coton Poches holster amovibles et renforts genoux en 100% polyamide armuré haute ténacité.
Ceinture 5 passants, braguette zippée, 2 poches italiennes, 2 grandes poches cuisses zippées dont surpoche smartphone à droite fermée par velcro, poche dos zippée à droite, renforts genoux doublé en tissu ripstop avec pinces, réhausse dos

Tailles 38 au 52

Coloris Taupe

REF 01022972



Pantalon FAMOUS FORCE Ceinture avec système innovant de réglage par insertion d'élastique sur les côtés assurant un confort au porté. 6 passants larges en Cordura®, sangle accroche marteau ajustable, réhausse dos, genoux préformés avec empiècement dos en matière bi-stretch renforcée, 2 poches holster porte-outils renforcées et compartimentées amovibles par zips, 2 poches cavalières avec détail en cuir pour un look authentique, poche zippée cuisse droite, poche outils longs à gauche, poches pour genouillères avec système de réglage 2 positions pour la plaque de protection certifié EN14404, poche cuisse gauche avec soufflet en Cordura® en 2 parties: 1 grande poche avec rabat et velcro, 1 poche smartphone inclinée avec rabat + 2e poche cuisse zippée. 2 poche plaquées dos avec fond volant renforcé en Cordura®. Poche mètre avec compartiments avec fond de poche en Cordura®, partie du bas volante, système ajustable pour positionner le mètre avec pression, compartiment stylo avec boutonsnières, compartiment destiné aux outils longs avec sangle d'accroche. Empiècement d'aisance entrejambe en matière bi-stretch renforcée et triples surpiqûres. Ourlet de 4,5cm à ajuster. Finition double surpiqûres pour plus de solidité

Taille 38 à 52

Version CONFORT DEMIN, tissu Sergé 98 % coton 2% élasthanne 315gr

Coloris Noir

REF 01036791

Version HARD DENIM Cordura, tissu Sergé 63% coton 14% polyamide Cordura 13% Polyester Coolmax 10% polyester T400 345%

Coloris Bleu

REF 01036792



Pantalon Jean Holster DENIM Genouillères Poches , tissu 100% coton

Ceinture 5 passants dont 1 double milieu dos et un anneau métal devant gauche, braguette zippée, 2 poches cavalières devant, poche ticket à droite, 2 poches cuisses zippées dont une avec surpoche smartphone et l'autre avec surpoche double compartiments, 2 poches dos, poches genouillères avec 2 positions de réglage pour la plaque de protection GN08, 2 poches holster portes-outils en tissu de renfort amovibles par zip, sangle accroche marteau en tissu renforcé, triple surpiqûres renforcées à l'entrejambe/côtés et réhausse dos, biais de finition intérieur ceinture, solidité renforcée par points d'arrêts

Taille 38 à 52

Coloris Brut

REF 01022999



Pantalon MOLLETON, tissu 73% coton 25 polyester 2% élasthanne, 380gr

Centure entièrement élastiquée avec cordon de serrage taille, 5 passants dont 1 double milieu dos et un anneau métal devant droit, braguette pressionnée 3 boutons, 2 poches plaquées devant dont sangle porte-outils à gauche, poche renforcée mètre/cutter/stylo à droite, empiècement genoux doublé en matière principale, 2 poches dos, réhausse dos, solidité renforcée par points d'arrêts

Taille 38 à 52

Coloris Bleu

REF 01023001



Pantalon Jean stretch DENIM, tissu 99% coton 1% élasthanne, 400gr

Ceinture 5 passants dont 1 double milieu dos et un anneau métal devant gauche, braguette zippée, 2 poches cavalières devant, poche ticket à droite, 2 poches dos, sangle accroche marteau en matière principale, triple surpiqûres renforcées à l'entrejambe/côtés et réhausse dos, biais de finition intérieur ceinture, solidité renforcée par points d'arrêts

Taille 38 à 52

Coloris Noir

REF 01035986



Paire de genouillères en mousse vendue séparément
 Pour les pantalons Molinel avec poches genoux sont conformes à la norme EN 14404
 En polyéthylène visco élastique
 Dimensions 24 x 15 cm et pour épaisseur 18 mm

REF 01023428



Blouson SHEAR, tissu Sergé 65 % coton 35 % polyester 250 gr
 Col montant avec mentonnière • Renfort intérieur épaules et empiècement dos • Fermeture centrale zippée cachée bord-à-bord • Poches poitrine à rabat fermé par grippers cachés et avec soufflet bas, dont une avec surpoche et sangle porte-outils avec détail rétro réfléchissant et l'autre avec tresse porte-boucle • Poches basses passepoilées à rabat fermé par grippers cachés • Poche intérieure • Renforts intérieurs bas de manches • Poignets en Cordura® réglables par grippers cachés • Pincés coudes préformés • Soufflets d'aisance dans le dos • Pattes de réglage au niveau de la ceinture • Bas dos dépassant

Coloris Beige/Noir REF 01034971

Coloris Gris/Noir REF 0102222

Coloris Noir/Gris REF 01022224



Pantalon RULER, tissu Sergé 65 % coton 35 % polyester 250 gr
 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 surpoche 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.

Coloris Beige/Noir REF 01023129

Coloris Gris/Noir REF 01022213

Coloris Noir/Gris REF 01022214



Genouillère HPG418 100 % polyéthylène pour pantalon
 Dimensions : 15 x 24 cm • Norme européenne EN 14404

REF 00047765



Bermuda CRUSHER, tissu Sergé 65 % coton 35 % polyester 250 gr
 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 surpoche 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

Coloris Beige/Noir REF 01022652

Coloris Gris/Noir REF 01022219

Coloris Noir/Gris REF 01022220



T-Shirt Manches courtes, Col rond, longueur 70 cm

Taille M à 2XL



1714-235, tissu 85% Coton, 12% Polyester, 3% Élasthanne 170gr

	Coloris Space Bleu	REF 01029858
	Coloris Space Faucon	REF 01059326
	Coloris Space Rouge	REF 01029860

1714-234, tissu 97% Coton, 3% Élasthanne

	Coloris Bleu nuit	REF 01029855
	Coloris Rouge	REF 01059315



Polo Manches courtes, Col avec patte à boutons, longueur 70 cm

Taille M à 2XL



1712-232 tissu 85% Coton, 12% Polyester, 3% Élasthanne

	Coloris Space Bleu	REF 01029866
--	--------------------	--------------

1712-230 tissu 97% Coton, 3% Élasthanne

	Coloris Anthracite	REF 01040317
--	--------------------	--------------

VETEMENTS MULTIRISQUES



Combinaison 1 ZIP Multirisque TechProtect, tissu Sergé 75% Coton 24% Polyester 1% Antistatique 300gr
Col montant, Manches montées, Bas de manches droits, soufflet bas de manche, réglable par pressions plastique 2 positions

Fermeture devant par 8 pressions plastique cachées, Taille dos élastiquée

1 passant pour détecteur sur poitrine droite

1 poche poitrine intérieure fermée par 1 ruban agrippant

1 poche poitrine fermée par rabat à pressions plastique cachées

2 poches basses dans coutures de côtés sous rabats

1 poche cuisse, 1 poche mètre et 1 poche dos toutes 3 fermées par rabat à pressions plastique cachées

Poches genouillères intérieures

Fil par-aramide

Lavage industriel

Taille 0 à 6 EJ 82 cm

Coloris Marine

REF 01061085

Veste Blouson Multirisque TechProtect, , tissu Sergé 75% Coton 24% Polyester 1% Antistatique 300gr
Col montant, Manches montées, Bas de manches droits, soufflet bas de manche, réglable par pressions plastique 2 positions

Devant fermé par 7 pressions plastique cachées, 1 passant pour détecteur sur poitrine droite

1 poche poitrine intérieure fermée par 1 ruban agrippant

2 poches basses plaquées fermées par 2 pressions plastique cachées

Ceinture taille coté élastiquée

Fil para-aramide

Lavage industriel

Taille 0 à 6 EJ82cm

Coloris Marine

REF 01035494



Pantalon multirisques TechProtect, tissu Sergé 75% Coton 24% Polyester 1% Antistatique 300gr
Ceinture 5 passants fermée par 1 pression plastique, Braguette zip

Réhausse devant et dos

2 poches italiennes avec ouverture invisible, 1 poche cuisse plaquée à rabat pressions plastique cachées

1 poche mètre à rabat pression plastique cachée, 1 poche dos à rabat pressions plastique cachées

Poches genouillères intérieures (livré sans mousse)

Lavage industriel

Taille 0 à 6 EJ

Coloris Marine

REF 01034689

PORTWEST



Gilet HV FR71 antistatique et flamme résistant

Bandes rétro réfléchissantes de 5cm de large, deux autour du corps et une sur chaque épaule
Léger et confortable, ce gilet est idéal pour travailler dans des températures chaudes

Antistatique EN 1149 -5

Bande à coudre réfléchissante résistante à la flamme de qualité supérieure

Fermeture par bandes auto-agrippantes pour un accès facile

Coupe ample pour plus de confort et de mobilité

EN ISO 14116 Index 1 - EN ISO 20471 Class 2

Taille L/XL

Coloris jaune fluo

REF 01034860

Autre Coloris sur commande : Orange



Veste de Cuisine AJIK, tissu Sergé 2/1 Polyester 65%, Coton 35%, 210g/m²

Col officier liseré contrastant, liseré vertical contrastant côté

Fermeture par pressions non apparentes, revers bas de manche arrondi avec fente, 1 poche stylo sur manches gauche, oeillets d'aération sous les bras

Facile d'entretien dont le col et le liseré vertical en couleur confèrent un look moderne

Coloris Blanc/Noir

Modèle Homme 2990 3601 279 REF 01033992

Modèle Femme 2991 3601 279 REF 01037036

Autres coloris sur commande



Pantalon de cuisine mixte PROMYS, tissu Sergé 65% polyester 35% coton

Ceinture élastiquée avec cordon de serrage intérieur, 2 poches côté, possibilité d'ajuster la longueur du pantalon grâce à un système discret de réglage par pressions dans le bas de la jambe

Coloris Noir 0508 3641 279 REF 01036524

Autre coloris sur commande



Tablier de cuisine CHEF, tissu Sergé 100% coton

Largeur 100 cm - Longueur 85 cm

La référence pour chefs et garçons de café : sobre, élégant et facile d'entretien

Entretien ménager - Lavage : 95°C

Coloris Blanc 48030051001 REF 01007108



Tablier de Service DAN, tissu 65% polyester 35% coton

A bavette mixte comportant : 1 grande poche ventrale double compartiment et une poche pour décapsuleur, carnet, stylo,... Tour de cou réglable par boutons pressions, Fente de marche sur le devant, Longueur 88 cm - Largeur 100 cm

Facile d'entretien en taille unique : l'idéal pour tous. La fente de marche confère une grande aisance pour tous types de mouvements

Coloris Anthracite 4898 4113 027 REF 01046539

Autres coloris sur commande



Toque droite en viscose, Diamètre réglable

Taille : Diamètre 27.5cm

Hauteur 25cm

Epaisseur : 65g/m²

Coloris Blanc OJT055 REF 01039036



Pantalon AUPA de protection scie à chaîne classe 1 type A, 20 m/s. Protection 5 couches.

Doublure polyester extensible

Réalisé en polyester 150 gr/m² coloris gris et orange hydrophobe.

2 poches italiennes à l'avant. 1 poche à clé à bougie. 1 poche mètre anti retour.

1 bride porte outils

Ceinture élastiquée, boutons pour bretelles.

Dos bavette enveloppante.

Crochets de fixation en bas de pantalon anti happement

Taille XS à 4XL

Code AUPA

Existe en version entrejambe +7cm et -7cm



Pantalon COMFY de protection de scie à la chaîne classe 1 type A, 20m/s. Protection 5 couches

Doublure protection Coolmax® 140g. Renforts carre, genoux, en Armortex®/Kevlar®.

Avant en polycoton 245 gr traité antiallure et déperlant Teflon® Shield+. Bas de pantalon et cuisse

droite en Cordura® enduit. Arrière en Nylon ripstop stretch 4 ways 180g traité Teflon Shield+.

Bande de mesh respirante 280g. 2 poches italiennes avant avec fermeture zip. Une poche plaquée avec rabat

anti-poussière. Support clé à bougie. Ceinture élastiquée, boutons pour bretelles. Bouton de fermeture

Cobrax® by RIRI®. Bumper de protection hanche droite

Tailles du XS au 4XL

Code COPARE

Existe en version entrejambe +7cm et -7cm



Veste Softshell 3 couches garantissant résistance à l'eau, au vent et respirabilité (waterproof : 8000 mm / respirant : 2500 mvp)

Tissu extérieur : 95% polyester, 5% Spandex 100 deniers, 125 g/m²

Membrane : TPU 35 g/m²

Tissu intérieur : polaire 100% polyester 150 g/m². Tissu bi-extensible

Manches amovibles. Micro polaire grattée. Col ergonomique.

Fermeture à glissière sous rabat. 2 poches poitrines avec oeillets pour écouteurs. 2 poches basses. 2

poches intérieures avec étiquette rhéus.

Double poche dos. Plan dorsal rallongé et aération dorsale

Taille du S au 4XL
Code WODARE



Manchettes courtes 35cm Authentic Orange Classe 1

Protection 9 couches sur 360°. Poignet bord cote côté main et protection de l'avant bras

Réalisé en tissu polyester 150 gr/m² coloris orange. Elastique de serrage et stop cordon côté coude

Manchette Classe 1 - 20 m/s

Poids total : 0.45kg. Lavage recommandé 40 degrés

Code AUMA

La paire



Manchettes longues 45cm Infinity Classe 1

Protection 9 couches sur 360°. Poignet bord cote côté main

Protection 360° autour du bras depuis le dessus du coude jusqu'au métacarpe

Réalisé en tissu polyester 150 gr/m² déperlant. Elastique de serrage et stop cordon côté coude

Poids de la paire: 0.422 kg. Taille unique

Code INMA

La paire



Guêtres de protection scie à chaîne classe

1Bride de fixation rapide

Haute visibilité

A porter sur des chaussures montantes

3 lanières de fixation

Taille unique

Code 01060186 La paire

PROTECTION PLUIE

SINGER®
safety



Ensemble de pluie, veste et pantalon, Tissu polyester enduit semi-polyuréthane

Coutures soudées

VESTE : fermeture par zip anti-froid. Capuche fixe

Aération sous bras par œillet Volet dorsal de ventilation

Volet dorsal de ventilation

Poignets intérieurs élastiqués. Bas ajustable par cordon élastique. 2 poches

PANTALON : taille élastique. Braguette fermée par pression

Bas de jambe ajustable par pression. 2 passe-mains

EN343:2003 A1:2007 Vêtements de Protection contre la Pluie

3: Résistance à la Pénétration de l'eau (1 à 3)

1: Résistance Evaporative (1 à 3)

Taille S, M, L, XL, XXL, 3XL

Coloris VERT Code VPLWINDY REF 01021291

Coloris JAUNE Code VPLOCEAN REF 01035444



Ensemble de pluie EN400, veste et pantalon, Tissu polyester enduit PVC

Coutures étanchées.

VESTE : Fermeture par zip anti-froid. Capuche fixe

Volet dorsal de ventilation et oeillets sous bras

Manches raglan. Poignets ajustables par pression. 2 poches

PANTALON : taille élastiquée. Bas ajustable par pression. 2 passe-mains

EN343:2003 A1:2007 Vêtements de Protection contre la Pluie

3: Résistance à la Pénétration de l'eau (1 à 3)

1: Résistance Evaporative (1 à 3)

Taille S, M, L, XL, XXL, 3XL

Coloris VERT REF EN400VE

Coloris JAUNE REF EN400JA

COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE



Combinaison WeePro à usage unique de Catégorie 3 type 5 et 6 destinée à l'industries chimiques et l'agroalimentaire

Étanche aux projections liquides légères à concentrations limitées. Le matériau WeePro permet d'évacuer la chaleur accumulée par le porteur. Son design assure une liberté de mouvements pour tous types de travaux. Élastiques aux poignets, chevilles, taille et capuche

Applications principales :

- Peinture industrielle
- Industrie des composites
- Manipulation de colles et solvants
- Industries agroalimentaires
- Phytosanitaire
- Industries chimiques

Taille : M à 2XL

REF 01038981

Normes



Combinaison Ultima Verte de Catégorie 3 type 4, 5 et 6

A usage unique conçue pour répondre aux exigences des opérateurs dans les traitements phytosanitaires. De types 4, 5 et 6, la combinaison Ultima Premium Verte protège efficacement la peau pour éviter toute contamination aux différentes phases des traitements : préparation de bouillie, vaporisations, manipulations.

Haute protection - matière filtrante et confection à bandes recouvrantes, pour protéger efficacement contre les pulvérisations de produits chimiques dangereux et contre les agents microbiologiques. Sa conformité à la norme EN 14126, protection contre les agents infectieux, permet la protection des agriculteurs des risques de contamination liés à la production animale

Domaine d'application : Arboriculture, viticulture, maraîchage, horticulture, silos céréaliers, exploitations agricoles, paysagistes, pépinières serres. Compatible avec les recommandations ministérielles.

Taille 3 (L)

REF 01055759

Taille 4 (XL)

REF 01054495

Taille 5 (2XL)

REF 01054496



KIT COMPLET JETABLE DE PROTECTION TRAVAUX EN PRESENCE D'AMIANTE

Kit à usage unique composé :

- 1 combinaison de types 5 et 6, E.P.I. équipement de protection individuelle, catégorie III en non-tissé
- 1 paire de gant, jaune, classifiée E.P.I.
- 1 demi-masque pliable filtrant, conforme à la norme EN149 : 2001, classe FFP3
- 1 paire de lunette-masque, norme EN166
- 1 paire de sur-botte WeePro
- 1 sac à déchet avec logo amiante 90 x 110 cm – 65 microns
- 1 rouleau adhésif, 48 mm x 33 mètres pour fermeture du sac à déchets et fixer les jonctions entre les accessoires et la combinaison
- 1 sac avec zip pour ensachage des éléments du kit considérés comme déchets après utilisation

Taille L

REF 01048029

Taille XL

REF 01059265

Taille 2XL

REF 01059266



Honeywell

Combinaison SPACEL 3000 de Catégorie 3 type 4, 5 et 6

Etanche aux liquides destinée à protéger contre les produits chimiques Son nouveau design offre une meilleure ergonomie et protection

Modèle avec poignets et chevilles élastiquées

Double rabat adhésif, Zipper soudé

Industrie : Industries Chimiques, Nettoyage industriel, Industrie générale, Maintenance Offshore, Pétro-chimie, Services collectifs

Utilisation du produit :

Chimie, Pétrochimie, Industrie Pétrolière côtière et marine, Maintenance Industrielle, Industrie Pharmaceutique, Nettoyage des plages polluées, Transport de matière dangereuses, Sous-traitance industrielle, Industrie des Engrais, Nettoyage Industriel, Sanitaires, Traitement des déchets, Services d'urgence

Taille 4,5,6

REF 01004370



VETEMENT DE TRAVAIL A USAGE UNIQUE



Blouse visiteur en polypropylène non tissé
Fermeture à pression, sans poche, col et poignets droi
Emballage individuel - Epaisseur : 40g/m²
Couleur : Blanc - Carton de 50 blouses

Code OJC156 - Taille L à 2XL

Taille L REF 01047999
Taille XL REF 01048000
Taille 2XL REF 01048008



Tablier PE Classic GAUFRE 120 x 70 cm
Attaches par liens PE extensibles résistants.
Système de distribution «un par un» pour éviter la contamination de l'ensemble du lot lors de la sortie du tablier de son sac distributeur.

Code OJC622 - Taille Unique - Sachet de 100 pièces

Tablier blanc REF 01048112
Tablier Bleu REF 00062406



Charlottes à clip en non tissé blanc à usage unique
Garanti sans latex, en polyproptlène, laminette sans latex
Produit d'hygiène empêche la contamination par les cheveux
Légère et aérée, elle se fait vite oublier et grâce à son pliage accordéon elle est peu encombrante. Nombreuses utilisations dans le domaine de la santé que dans l'industrie :

- Santé: industrie pharmaceutique, hôpitaux, laboratoires...
- Industrie : alimentaire, restauration collective, hygiène industrielle...

Code OJT615 - Taille Unique - Sachet de 100 pièces

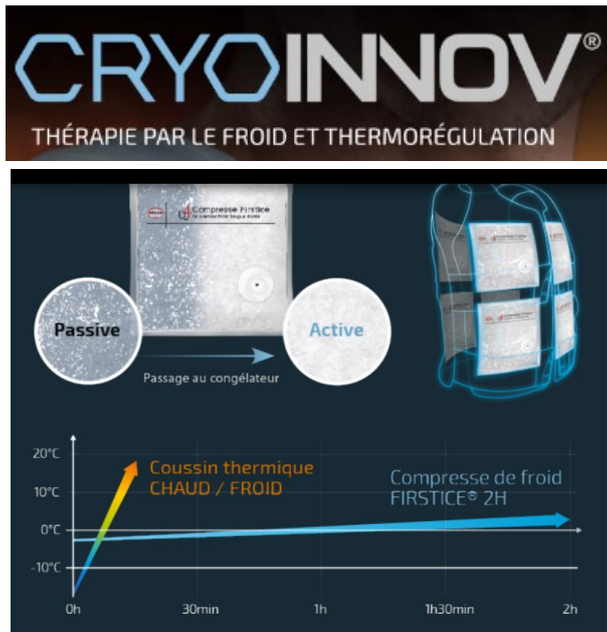
REF 01047997



Surchaussure Polyéthylène
Avec élastique de serrage Imperméable
Ouverture élastique résistante

Coloris : Bleu
Taille : 15x38cm
Epaisseur 25 microns
Code OJP001 - Sachet de 100 pièces

REF 01047996



GILET REFROIDISSANT

La cryovest Industry est un gilet refroidissant adapté à tout type de travailleurs exposés à des chaleurs importantes lors de leurs activités professionnelles. Elle colle parfaitement aux obligations techniques d'un vêtement professionnel et d'EPI de haute qualité.

Elle peut être portée par des travailleurs dans la sidérurgie, métallurgie, les pompiers, les salariés de la restauration, dans le BTP, l'agriculture et dans tous les domaines où les travailleurs doivent faire face à un stress thermique important.

Grâce à sa technologie de froid Haute Performance, notre veste réfrigérante permet tout d'abord de rétablir les fonctions cognitives des travailleurs exposés à de fortes chaleurs, améliorant ainsi la vigilance et la sécurité au travail. Elle améliore également le confort au travail en réduisant le stress thermique et grâce à sa conception unique offrant une grande liberté de mouvement et une grande légèreté.

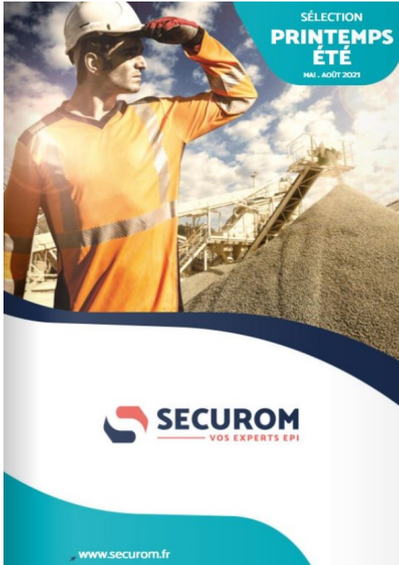
Elle se décompose en 8 poches (4 devant 4 derrière) de FirstIce 15x15 cm soit une durée de froid constant entre 1H30 et 2 heures environ. Elle a un impact important sur l'organisme, à commencer par la régulation sanguine.

Les points forts de la Cryovest Industry :

- une bonne légèreté (moins de 2 kilos, la plus légère du marché)
- un grand confort et une très belle ergonomie (ne gêne pas le mouvement pendant le travail)
- une haute qualité de froid diffusé
- une longue autonomie de froid (entre 1H30 et 2 heures environ).
- un tissu non-feu (qualité Bodyguard NOMEX)
- un soutien lombaire et dorsal (sangles élastiques 100 mm)

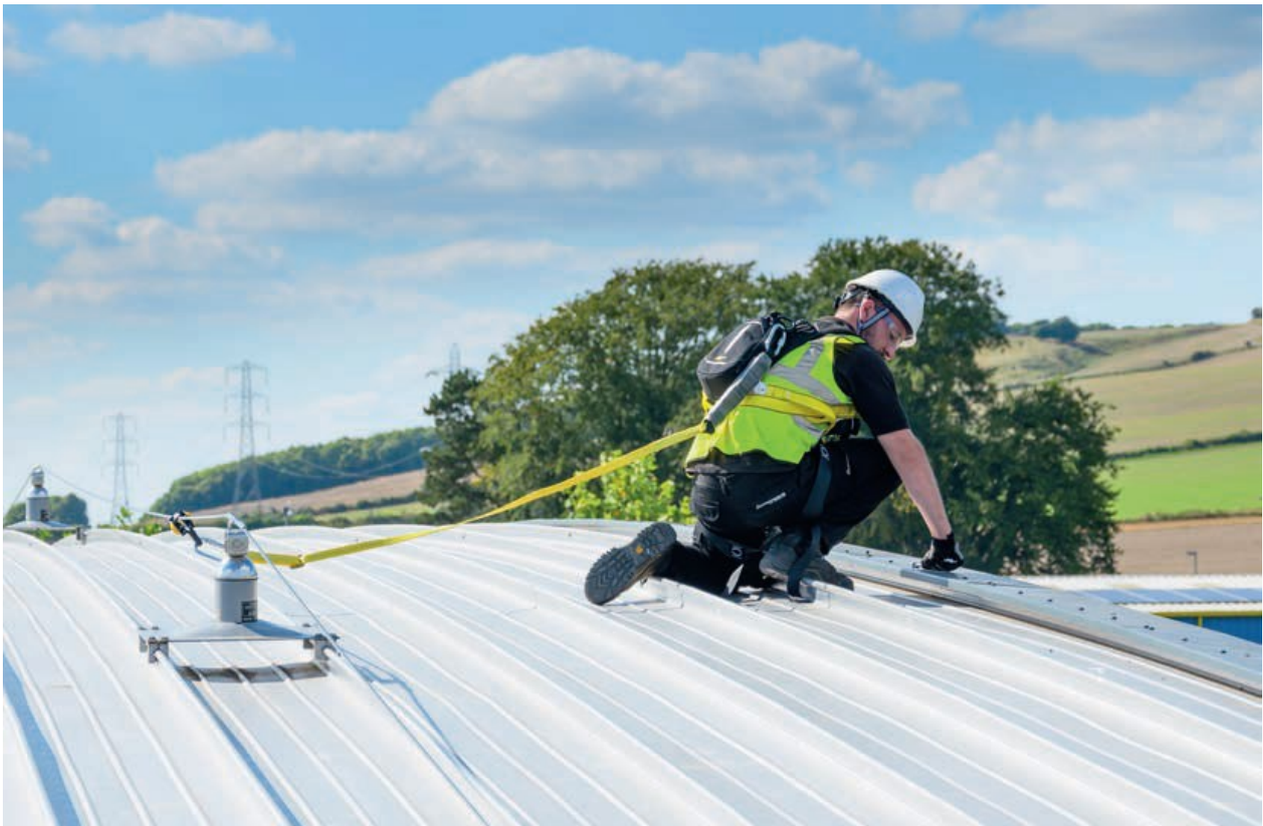
*Présentation et essai
sur rendez-vous*

DECouvrez NOS SELECTIONS HIVER ET ÉTÉ EN MAGASIN



EQUIPEMENT DE SECURITE

PROTECTION ANTICHUTE PREMIERS SOINS - PREMIERS SECOURS



NORMES

EN341	Descendeurs
EN353-1	Antichute mobile incluant un support d'assurage rigide
EN353-2	Antichute mobile incluant un support d'assurage flexible
EN354	Longes
EN355	Absorbeurs d'énergie
EN358	Ceintures de maintien et de retenue, et longes de maintien
EN360	Antichutes à rappel automatique
EN361	Harnais antichute
EN362	Connecteurs
EN363	Système d'arrêt des chutes
EN364	Méthodes d'essai
EN567	Bloqueurs - Exigences de sécurité et méthodes d'essai
EN795	Dispositifs d'Ancrage— Exigences et essais
EN813	Ceintures à cuissardes
EN1496	Dispositifs de sauvetage par élévation
EN1498	Sangles de sauvetage
EN12 278	Poules - Exigences de sécurité et méthodes d'essai
EN12 841	Systèmes d'accès par corde - Dispositifs de réglage de corde pour maintien au poste de travail
EN1865	Spécifications des brancards et équipements d'ambulances pour le transport des patients
EN365	Exigences générales pour le mode d'emploi, l'entretien, l'examen périodique, la réparation, le marquage et l'emballage

ANTICHUTE**EN353-1 :**

Un antichute coulissant sur support d'assurage rigide est un dispositif qui bloque automatiquement et s'immobilise sur le support vertical en cas de chute de l'utilisateur. Le support d'assurage peut être en câble (tendu) ou en rail. Résistance à la rupture de ces systèmes >15 kN.

EN353-2 :

Un antichute coulissant sur support d'assurage flexible est un dispositif qui bloque automatiquement et s'immobilise sur le support vertical en cas de chute de l'utilisateur. Le support d'assurage peut être en câble ou en corde (tressée ou toronnée). Ces supports flexibles doivent être lestés d'un contrepoids. Résistance à la rupture de ces systèmes >15 kN.

EN360 :

Un antichute à rappel automatique est un dispositif muni d'une longe (en câble ou en sangle) maintenue constamment en tension, elle accompagne les déplacements des utilisateurs. Le système bloque automatiquement et s'immobilise en cas de chute de l'utilisateur. Ils existent en différentes longueurs. Résistance à la rupture > 12 kN(longe câble) ou > 15kN (longe textile)

Quel que soit le système antichute choisi (antichute coulissant, antichute à rappel automatique, longe à absorption d'énergie), il garantit un arrêt de la chute en limitant l'impact sur le corps humain à **6kN** maxi.

PROTECTION ANTICHUTE

Pour bien choisir son harnais, il est indispensable de se poser les bonnes questions:

1) De quelle taille ai-je besoin? Quel est mon poids ?

La taille : Le tableau ci-dessous indique les mesures du corps. Pour le port d'un harnais par-dessus les vêtements, les réglages du harnais permettent d'obtenir la taille nécessaire

Measurements / Mesures (cm)	S-L	TU	L-XXL
A - Thigh size / Tour de cuisse	48-70	55-90	65-95
B - Bust size / Tour de poitrine	94-114	98-128	114-134
C - Waist size / Tour de taille	70-105	70-115	75-125
D - Stature / Stature	160-185	160-200	170-200



Usage occasionnel



Usage régulier



Usage fréquent



Usage intensif

EN361 Le harnais antichute est un dispositif de préhension du corps destiné à arrêter les chutes et maintenir l'utilisateur dans les meilleures conditions en attendant l'intervention des secours. Les points d'accrochage ont une résistance statique > 15 kN

EN 358 La ceinture de maintien au travail est un dispositif permettant à un utilisateur d'être maintenu dans une position en ayant les mains libres. Les points d'accrochage ont une résistance statique > 15 kN.



Harnais antichute 2 Points d'accrochage dorsal et sternal sur sangle

Adaptabilité - Épaules et cuisses ajustables

Points forts - Épaules et cuisses différenciées par 2 couleurs distinctes

Ergonomie - Sangle sous fessière idéalement placée pour un meilleur confort de l'utilisateur

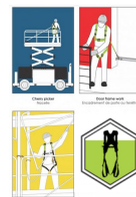
Conforme à la norme EN 361: 2002

Utilisateur ayant un poids maximum de 140 kg

Sangles en Polyester et boucles Acier

Code FA 10 105 00 Taille Unique

REF 01060590



● Sternal | ● Dorsal



Harnais antichute 2 Points d'accrochage un dorsal et sternal

Adaptabilité - Sangle sternale, épaules et cuisses ajustables

Points forts - Étiquettes témoin de chute sur sangle de cuisses avant et sangle dorsale. Les sangles des épaules sont équipées de boucles de réglage (réglage vers le bas). Les sangles des cuissards et la sangle sternale sont équipées de boucles automatiques

Ergonomie - Renforts extrêmement confortables sur cuisses. Sangles élastiques en partie haute pour plus de confort et réduction de la fatigue de l'utilisateur

Conforme à la norme EN 361:2002

Utilisateur ayant un poids maximum de 140 kg

Sangles en Polyester et boucles Acier

Code FA 10 117 00 Taille S-L REF 01060591

Code FA 10 117 01 Taille L-XL REF 01060592



● Sternal | ● Dorsal



Harnais ceinture rotative 2 points d'accrochage avec ceinture rotative et 4 boucles automatiques

Points d'accrochage - 1 Dé dorsal, 1 accrochage sternal formé de 2 grandes boucles textile (2 x A/2), 1 sangle d'extension sur le Dé dorsal, pour système antichute, 2 Dés latéraux au niveau de la taille pour positionnement au travail

Adaptabilité - Épaules, cuissards, sangle sternale et ceinture ajustables

Points forts - Les sangles des épaules sont élastiques et équipées de boucles de réglage. La sangle sternale, les cuissards et la ceinture sont équipés de boucles automatiques. 2 boucles porte-outils au niveau des cuisses pour l'accrochage des mousquetons et accessoires. 2 Dés courbés sur la ceinture

Nouveau : Doté d'une étiquette d'identification protégée

Ergonomie - Ceinture rotative à 180° et sangles élastiques pour une grande liberté de mouvement

Conformité - Conforme à EN 361:2002 et EN358:1999

Utilisateur ayant un poids maximum de 140 kg

Code FA 10 207 00 Taille S-L REF 01060859

Code FA 10 207 01 Taille L-XL REF 01060859



● Sternal | ● Dorsal | ● Lateral



Harnais Ecosafex Gilet Ecosafex Reflex est utilisé pour tous types de travaux en hauteur. Il a deux points d'attache, l'un sur la poitrine avec deux boucles textiles et l'autre est un anneau métallique sur le dos.



Personnalisable sur les épaules et les jambes

Matériaux Pièces textiles :

Bracelet 100% polyester en largeur 45 mm. Cardigan en 100% polyester rouge

Pièces métalliques :

Alliages Mn, Si, C, avec traitement anticorrosion

REF 01048077



KIT Antichute ECOSAFEX 7

Conseille pour travailler en hauteur dans la construction et l'industrie générale, Kit nacelle

Ancrage dorsal métallique et sternal avec deux boucles textiles

Dessiné pour répartir la force de choc en cas de chute

Réglable moyennant des boucles plates

Léger et de facile placement

Le harnais est fourni avec un élément d'arrimage EN 354, deux mousquetons de sécurité EN 362



Code 031.065.001.001

REF 01047744



Kit toiture

Composé de:

- 1.Harnais antichute 2 points d'accrochage et ceinture, FA 10 203 00
- 2.Antichute coulissant avec absorbeur d'énergie et support d'assurage en corde tressée, lg. 15 m, FA 20 102 15
- 3.Connecteur acier à verrouillage à vis, ouverture 18 mm, FA 50 101 17
- 4.Anneau d'ancrage en sangle 20 mm, longueur 2 m, FA 60 005 20
- 5.Sac à dos avec poche extérieure à zip, capacité 12L, FA 90 115 00

Longueur 15.00m

FA 80 104 01

REF 01060607



Longe de retenue en corde polyamide tressée

Une longe de retenue est utilisée exclusivement pour empêcher un utilisateur d'accéder à une zone de risque de chute.

Diam. 11 mm

Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion

Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures

Longueur 1.00m

FA 40 500 10

REF 01060862

Longueur 1.50m

FA 40 500 15

REF 01060596

Longueur 1.80m

FA 40 500 20

REF 01060863



Longe de retenue avec absorbeur d'énergie en corde tressée

Étiquette d'indicateur de chute : Avant chaque utilisation, vérifiez votre longe à absorbeur d'énergie. Si le cadre "NOT OK" est visible sur l'étiquette, cela signifie que votre équipement a arrêté une chute et ne doit donc pas être réutilisé.

Absorbeur d'énergie en sangle largeur 35 mm afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6 kN

Longe en corde polyamide tressée diam 11 mm

Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion

Coutures protégées sous gaine transparente

Longueur 1.50m

FA 30 500 15

REF 01060864

Longueur 1.80m

FA 30 500 20

REF 01060865



Longe fourche avec absorbeur d'énergie en corde tressée - sans connecteur

Les longes fourches sont conçues pour être utilisées de la même manière qu'une longe de retenue simple mais lors de déplacements avec fractionnement

Absorbeur d'énergie en sangle largeur 44 mm afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6 kN

Longe en corde polyamide tressée diam 11 mm

Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion

Coutures protégées sous gaine transparente

Longueur : 1,30 m

FA 30 600 13

REF 01060600



Longe fourche en corde tressée

Avec mousqueton acier à verrouillage automatique FA5020217 à une extrémité et 2 mousquetons d'échafaudage à verrouillage automatique FA5020755 aux autres extrémités

Longe en corde polyamide tressée diam 11 mm
Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures

Longueur 1m	Code FA4060010	REF 01061610
Longueur 1.50m	Code FA4060015	REF 01060997



Longe de maintien au travail en corde tressée avec boucle à réducteur et connecteurs

La longe avec boucle de réglage est utilisée lorsque la position de l'opérateur reste identique tout au long du travail à réaliser

Longueur maximale : 2 mètres
1 mousqueton acier 18mm à verrouillage à vis
1 mousqueton acier 18mm à verrouillage automatique double action
Longe en corde polyamide tressée diam 11 mm
Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures
Boucle à réducteur en acier forgé
FA 40 902 20 REF 01060866



Anneau d'ancrage

Point d'ancrage sûr et facile à installer
Il n'y a pas de bon système antichute sans un bon point d'ancrage. Quel que soit le type d'intervention à réaliser et que celle-ci soit temporaire ou régulière, il est primordial de bien choisir son point d'ancrage et de vérifier que la structure d'accueil (bâtiment, structure métallique, pylône,...) soit suffisamment résistante

L'élingue d'ancrage garantit un point d'ancrage sûr pour le système d'arrêt de chute

Résistance statique (selon EN 566) > 22 kN
Résistance à la rupture: 30 kN
Sangle en polyester largeur 20 mm cousue

Longueur 0.80m	Code FA 60 005 08	REF 01060869
Longueur 1.20m	Code FA 60 005 12	REF 01060601
Longueur 1.50m	Code FA 60 005 15	REF 01060868
Longueur 2.00m	Code FA 60 005 20	REF 01060602



Longe de maintien au travail en corde tressée avec tendeur de longe à came

La longe avec système de réglage progressif est utilisée lorsqu'il est nécessaire d'ajuster fréquemment la position de l'opérateur pour le travail à réaliser

Longueur maximale : 2 mètres
Mousquetons : 1 mousqueton acier à verrouillage à vis FA 50 101 17 et 1 mousqueton acier à verrouillage automatique double action FA 50 202 17
Longe en corde polyamide tressée diam. 12 mm
Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures
Tendeur de longe à double cames en acier pour un ajustement progressif
Extrémité de la longe manufacturée et protégée sous gaine

Longueur maxi 2.00m	Code FA 40 903 20	REF 01060867
---------------------	-------------------	--------------



Mousqueton aluminium à verrouillage automatique 1/4 de tour ouverture 21 mm Résistance : 23 kN Conformité : EN 362:2004 Classe B, EN 12275 Classe B/H
Code FA 50 201 22 REF 01060598



Mousqueton d'échafaudage verrouillage automatique double action ouverture 50,8 mm
Acier forgé, Résistance : 23 kN
Conformité : EN362 : 2004 Classe T
Code FA 50 207 55 REF 01060870



Mousqueton d'échafaudage aluminium à verrouillage automatique avec œil de connexion ouvrable Ouverture : 60 mm
Poids : 0,52 kg. Résistance : 23 kN.
Conformité : EN 362:2004 classe T
Code FA 50 226 60 REF 01060597



Mousqueton à vis
ACIER zingué
Ouverture 18mm REF 01043837



Platine d'Extrémité pour ligne de vie
Conçue pour être fixée sur mur, plafond, sol
S'adapte sur les potelets d'extrémité
Matière INOX
Longueur 172.3mm, Largeur 36mm, Hauteur 100mm
Fixations par 2 M12, utiliser des scellements chimiques pour la fixation dans le béton



FA6020100	REF 01061675
-----------	--------------



Ligne de vie temporaire

Longueur réglable de 5 à 20 mètres

Permet de sécuriser un opérateur tout au long de ses déplacements

Ligne de vie horizontale en sangle polyester 30 mm

Extrémités de type "fourche" permettant :

- soit de s'accrocher à une structure sans avoir besoin de rajouter des longes d'ancrage

- soit de s'accrocher directement sur des points d'ancrage adaptés

Tendeur à cliquet en acier afin de mettre le système en tension après avoir ajusté la longueur nécessaire

Fournie avec 2 mousquetons acier à verrouillage à vis FA 50 101 17

Fournie avec un sac de rangement indissociable permettant de ranger le surplus de sangle en cours d'utilisation, puis de conserver le système dans son sac après utilisation. Testée pour une utilisation par 2 personnes

FA 60 007 00

REF 01060604

Témoin de tension

Indicateur de tension s'utilise avec une ligne de vie temporaire

FA 60 007 00

FA 60 900 00

REF 01060603

ANTICHUTE

EN353-1 :

Un antichute couissant sur support d'assurage rigide est un dispositif qui bloque automatiquement et s'immobilise sur le support vertical en cas de chute de l'utilisateur. Le support d'assurage peut être en câble (tendu) ou en rail. Résistance à la rupture de ces systèmes >15 kN.

EN353-2 :

Un antichute couissant sur support d'assurage flexible est un dispositif qui bloque automatiquement et s'immobilise sur le support vertical en cas de chute de l'utilisateur. Le support d'assurage peut être en câble ou en corde (tressée ou toronnée). Ces supports flexibles doivent être lestés d'un contrepoids. Résistance à la rupture de ces systèmes >15 kN.

EN360 :

Un antichute à rappel automatique est un dispositif muni d'une longe (en câble ou en sangle) maintenue constamment en tension, elle accompagne les déplacements des utilisateurs. Le système bloque automatiquement et s'immobilise en cas de chute de l'utilisateur. Ils existent en différentes longueurs. Résistance à la rupture > 12 kN(longe câble) ou > 15kN (longe textile)

Quel que soit le système antichute choisi (antichute couissant, antichute à rappel automatique, longe à absorption d'énergie), il garantit un arrêt de la chute en limitant l'impact sur le corps humain à 6kN maxi

Utilisation :

À utiliser uniquement lors d'un travail nécessitant des déplacements d'amplitude importante.



Métiers :

Les antichutes sur support d'assurage sont principalement utilisés pour les métiers suivants : travaux sur pylône, travaux sur paroi rocheuse, travaux sur remontée mécanique, laveur de vitre, cordiste, sauveteur, couvreur-étancheur, antenniste, télécommunication,...



Les antichutes à rappel automatique seront plutôt utilisés pour les métiers suivants : travaux en façade, en terrasse, sur échafaudage, sur nacelles, et en maintenance

* Si le déplacement est purement vertical (le long d'une échelle par exemple), on privilégiera toujours un antichute couissant sur support d'assurage. Ils présentent l'avantage de pouvoir être installés (pour certains) de manière permanente sur la structure

* Si les déplacements peuvent être horizontaux et verticaux, on privilégiera un antichute à rappel automatique. C'est l'antichute qui apporte la plus grande liberté de mouvements



Antichute coulissant sur corde tressée avec absorbeur d'énergie

Matière : Coulisseau : Acier Inoxydable ; Support d'assurage : corde tressée Polyester
Résistance : > 15 kN

Connecteur fourni : 1 mousqueton acier à verrouillage à vis FA 50 101 17
Fonctionne sur corde tressée en Polyester de diamètre 12 mm, il est fourni monté de manière indissociable sur son support d'assurage, avec une longe à absorption d'énergie

Le support d'assurage est fourni avec un mousqueton acier à verrouillage à vis FA 50 101 17 d'un côté et possède une extrémité manufacturée de l'autre côté

Conformité : EN353-2 :2002

Longueur 10 mètres	FA 20 102 10	REF 01060599
Longueur 20 mètres	FA 20 102 20	REF 01060593



Antichute à rappel automatique spécial nacelles OLYMPE-S sangle, Carter polymère haute résistance, quasiment indestructible, tout en étant compact et léger. Largeur sangle : 21 mm

Équipé d'un absorbeur d'énergie externe protégé par une gaine textile
Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 k
L'antichute utilisé sur un point d'ancrage EN 280 dans une PEMP renvoie moins de 3 kN sur l'ancrage en cas de chute

Connecteurs : 1 mousqueton acier double action ¼ de tour avec barrette de sécurité, ouverture 18 mm, et 1 mousqueton aluminium double action ¼ de tour avec émerillon, FA 50 221 17

Poids : 0,77 kg / Résistance > 15 kN.

Homologué pour un utilisateur de maxi. 100 kg en utilisation verticale et pour l'utilisation sur nacelle (double arête vive)

Conformité : EN360:2002, DIN 19427:2017

Longueur 1.75 m	FA 20 503 01	REF 01060594
-----------------	--------------	--------------



Antichute à rappel automatique avec carter polymère et sangle
Largeur sangle : 20 mm.

Poids : 1,250 kg. / Résistance : > 15 kN

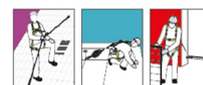
FA 50 101 17 et 1 mousqueton aluminium d'échafaudage FA 50 208 60

Homologué pour un utilisateur de maxi. 140 kg en utilisation verticale et 100 kg en utilisation horizontale, utilisable en facteur 2
OLYMPE-S2 sangle, Carter polymère haute résistance, quasiment indestructible, tout en étant compact et léger

Fourni avec un émerillon et un mousqueton FA 50 101 17 pour connexion sur le point d'ancrage, et un mousqueton d'échafaudage FA 50 208 60 pour connexion au harnais

Équipé d'un absorbeur d'énergie externe protégé par une gaine textile amovible. Conformité : EN360:2002

Longueur maxi 2.00 m	FA 20 503 02	REF 01060595
----------------------	--------------	--------------



Antichute à rappel automatique HELIXON-S câble

Carter polymère haute résistance, intégrant :
une anse de portage, une brosse de balayage du câble, une fenêtre, facilement retirable pour avoir accès au mécanisme intérieur, pour vérification sans ouverture complète du boîtier

Câble acier galvanisé diam. 4,8 mm intégrant :
un connecteur FA 50 203 20 avec indicateur de chute, une poignée de préhension, un absorbeur d'énergie externe
Système frein intégré pour une force d'impact inférieure à 6 Kn

Émerillon et connecteur FA 50 101 17 pour connexion sur le point d'ancrage. Poids : 4,82 kg. Résistance à la rupture > 12 kN

Conformité : EN 360:2002, VG11.060.

Homologué pour utilisateur de maxi 140 kg en utilisation verticale et en utilisation horizontale

Longueur 10.00m	FA 20 402 10	REF 01060861
-----------------	--------------	--------------



Sac à dos

Matière : Polyester Oxford 600x600D

Dimensions : 26 x 12 x 40 cm

Volume total : 12 L. Poids : 0,20 kg

Charge maxi : 5 kg

1 petite poche extérieure avec Zip

Dos, bretelles et fond matelassés

Bretelles réglables. Poignée de préhension

Fenêtre transparente A5 pour le rangement de documents sur la face avant

FA 90 115 00	REF 01060605
--------------	--------------



Sac à dos cylindrique à usage multiple

Matière : PVC

Dimensions : 29 x 62 cm

Volume total : 41L

Charge maxi : 25 kg

Anneaux d'accrochage pour accessoires

Poignée de portage sur un côté

Fermeture avec bloqueur de cordelette et capuchon PVC

FA 90 105 00	REF 01060606
--------------	--------------



TS 90 001 12



TS 90 001 03



TS 90 001 00



TS 90 001 10



TS 90 001 06



Ensemble d'accessoires porte-outils (7 pièces)

Ensemble complet, composé de :

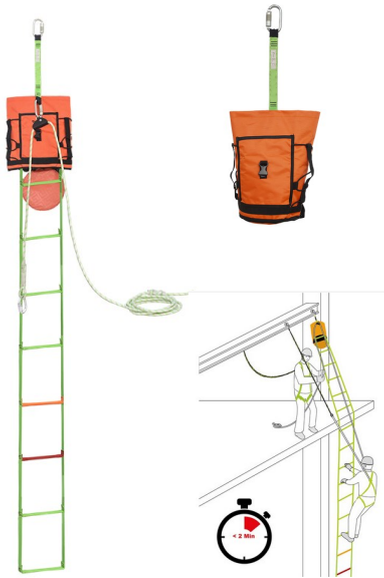
- 1 x TS 90 001 00 - longe élastique porte-outils, lg. max. 1,30 m
- 3 x TS 90 001 10 - anneau porte-outils en câble ouvrant
- 1 x TS 90 001 06 - longe élastique porte-outils, lg. max. 1 m
- 1 x TS 90 001 12 - longe porte-outils spirale avec un connecteur à émerillon et une boucle d'accrochage détachable
- 1 x TS 90 001 03 - bracelet de poignet avec mini-longe pour connexion outils.

Directive 2001/45/CE §4.4.d : "les outils et autres accessoires à utiliser par un travailleur [en suspension] doivent être attachés par un moyen approprié de manière à éviter leur chute".

L'utilisation de ces longes porte-outils (qui ne sont pas des EPI) ne vous dédouane pas de l'obligation de port d'EPI, et en particulier d'un casque de protection (EN397/EN12492)

Code TS 90 101 00

REF 01060857



Échelle de sauvetage en sangle, lg. 6 m, avec système de sécurisation intégré

Échelons avec renforcement rigide en aluminium, diam. 11 mm

Conçue pour le sauvetage et l'évacuation de tout utilisateur de matériel antichute n'ayant pas perdu connaissance suite à une chute de hauteur

En aucun cas, cette échelle ne doit être utilisée en tant que moyen d'accès

Fixée à une structure / un point d'ancrage par le biais d'un connecteur relié à la boucle textile haute et déroulée jusqu'au niveau de la victime, elle permet à cette dernière d'atteindre un lieu sûr (par ascension ou descente) en étant sécurisée par une tierce personne en cas de seconde chute

Système de sécurisation intégré, composé d'un coulisseau bloqueur et d'une corde tressée diamètre 10 mm, longueur 7 m

6ème barre depuis le bas de couleur **rouge**, 7ème barre depuis le bas de couleur **orange** pour un meilleur repérage visuel du bas de l'échelle

Compacte, portable et légère, elle est fournie avec son sac de transport intégré. Facile à installer, déploiement rapide. Livrée avec 3 mousquetons acier (réf. FA 50 224 18)

Conformité : PPE-R/11.115

Matière : Sangle : polyester ; Barreaux : aluminium ; Corde : Polyamide ; Connecteurs : Acier.

Code FA 70 029 06R

REF 01060858



Harnais Antichute NEWTON, ergonomique et léger. Facile à utiliser, les sangles sont dotées d'un code couleur (jaune/noir) simplifiant la mise en place du harnais. 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

Taille 1 REF 01043833
 Taille 2 REF 01044047

Jusqu'à épuisement des stocks remplacer par NEWTON FAST



Harnais antichute NEWTON EASYFIT ergonomique et confortable, rapide à mettre en place. Il est équipé de bretelles en mousse et de boucles FAST LT sur les tours de cuisse permettant d'enfiler le harnais pieds au sol, sans perte de réglage. Sa construction, légère et respirante, offre deux poches avec fermeture zippée pour ranger du petit matériel. 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

Les + : Les bretelles en mousse sont écartées du tour de cou pour limiter les frottements. Les tours de cuisse sont rembourrés et équipés de boucles FAST LT permettant d'enfiler le harnais très simplement, pieds au sol

TAILLE 1 & 2 REF 01058507



Veste HI-VIZ de couleur fluorescente avec des bandes rétro-réfléchissantes donnant au travailleur une haute visibilité, quelle que soit la luminosité. Elle s'installe facilement et rapidement sur les harnais NEWTON FAST et NEWTON EASYFIT. La boucle sternale, les multiples points d'attache et les porte-connecteurs restent accessibles pour permettre une liberté de mouvement optimale

REF VESTEHIVIZ



Harnais anti-chute EASYFIT HI-VIZ est équipé d'une veste de couleur fluorescente avec bandes rétro-réfléchissantes pour la chute visibilité. Facile à enfiler grâce à la conception des harnais EASYFIT PETZL. La veste assure la mise en forme du harnais. La présence des boucles automatiques FAST au niveau des cuisses et du point sternal permet de mettre le harnais Newton Easyfit petzl sans lever les pieds du sol

Taille 1 REF 01022700

Jusqu'à épuisement des stocks



Harnais antichute NEWTON FAST, ergonomique et léger, rapide à mettre en place. Il est équipé de bretelles en mousse et de boucles FAST LT sur les tours de cuisse 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

Taille 1 & Taille 2 REF 01058518



Harnais d'antichute et de maintien au travail VOLT est très rapide à mettre en place, grâce aux boucles FAST LT PLUS et FAST LT permettant d'enfiler le harnais pieds au sol. 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. Il est doté d'un point d'attache LADDER CLIMB qui permet de connecter le chariot d'antichute en position ventrale, assurant un confort optimal lors des phases de progression

Taille 1	REF 01048599
Taille 2	REF 01048600



Harnais d'antichute, de maintien au travail et de suspension AVAO BOD FAST 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 longes 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

Taille 1 & Taille 2	REF 01029425
---------------------	--------------



La longe de maintien GRILLON 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. Selon la configuration, elle peut être utilisée à simple ou à double. GRILLON est disponible en sept longueurs (2, 3, 4, 5, 10, 15 et 20 m)

Longueur 10m	REF 00061918
Longueur 20m	REF 00031306

Autres longueurs sur commande



Longe d'antichute ABSORBICA®-I avec absorbeur d'énergie compact, conçue pour la progression sur une ligne de vie horizontale (corde ou câble) ou sur une plateforme élévatrice, sans passage de fractionnement. Elle permet plusieurs installations sur le harnais et peut recevoir différents types de connecteurs. Elle est disponible en deux longueurs, 80 ou 150 cm (hors connecteurs). Le brin de la version de 150 cm est élastiqué afin de ne pas entraver la progression. Les extrémités sont munies d'une gaine plastique pour maintenir le connecteur en position et protéger la corde de l'abrasion

Longueur 80cm	REF 01039223
Longueur 150 cm	REF 01050848



Longe Antichute ABSORBICA®-Y est une longe double, avec absorbeur d'énergie compact, conçue pour la progression sur une structure verticale ou sur une ligne de vie horizontale, avec passage de fractionnements. Elle permet plusieurs installations sur le harnais et peut recevoir différents types de connecteurs. Elle est disponible en deux longueurs, 80 ou 150 cm (hors connecteurs). Les brins de la version de 150 cm sont élastiqués afin de ne pas entraver la progression. Les longes à deux brins ABSORBICA®-Y permettent de rester assuré en déconnectant, puis reconnectant successivement les deux brins

Longueur 80cm	REF 01047841
Longueur 150 cm	REF 01046642



Longe Antichute ABSORBICA®-Y MGO est une longe double avec absorbeur d'énergie compact, conçue pour la progression sur une structure verticale ou sur une ligne de vie horizontale, avec passage de fractionnements. Elle est disponible en deux longueurs, 80 ou 150 cm (hors connecteurs). Les brins de la version de 150 cm sont élastiqués afin de ne pas entraver la progression. Dotée de deux connecteurs à grande ouverture MGO. Les longes à deux brins ABSORBICA®-Y permettent de rester assuré en déconnectant, puis reconnectant successivement les deux brins

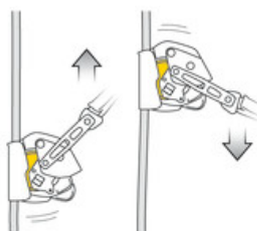
Longueur 80cm	REF 01038547
Longueur 150cm	REF 01050849



L'**antichute mobile** ASAP LOCK est conçu pour faciliter les manipulations de l'utilisateur lors des remontées sur corde. 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'antichute se bloque sur la corde et immobilise l'utilisateur. La fonction de blocage intégrée permet à l'utilisateur d'immobiliser l'appareil pour réduire la hauteur de chute. Le bras de connexion rend le système imperdable au passage des fractionnements. L'ASAP LOCK s'utilise avec un absorbeur d'énergie ASAP'SORBER pour travailler à distance de la corde

Code B071BA00

REF 01038040



En utilisation normale, l'antichute mobile ASAP LOCK se déplace librement sur la corde afin d'accompagner l'utilisateur dans ses déplacements



En cas de mouvement brusque (chute, glissade, descente non contrôlée...), l'antichute se bloque sur la corde et immobilise l'utilisateur



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. Équipé 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. Il est disponible en deux longueurs pour choisir le meilleur compromis entre éloignement de la corde et réduction de la hauteur de chute

Longueur 20 cm

REF 01036686

Longueur 40 cm

REF 01036809



Mousqueton léger OK est réalisé en aluminium. Il dispose d'une forme ovale permettant de positionner, de façon optimale, les appareils à section large de type poulie, bloqueur et antichute mobile.

TRIACT-LOCK : verrouillage automatique à ouverture triple action. Code M33A TL REF 01032989



Mousqueton léger et asymétrique Am'D est réalisé en aluminium. Il dispose d'une forme en D particulièrement adaptée à la connexion des divers appareils de type descendeurs ou longes de maintien. Am'D bénéficie d'un profil en H assurant un rapport résistance/légereté optimal et protégeant les marquages de l'abrasion. Verrouillage TRIACT-LOCK. Code M34A TL

REF 01038723



Mousqueton à haute résistance OXAN , en acier, destiné à une utilisation en environnements difficiles. La 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 TRIACT-LOCK

Code M72ATL

REF 01023844



Mousqueton à haute résistance VULCAN, en acier, destiné à une utilisation en environnements difficiles. La forme asymétrique de grande capacité est adaptée à la réalisation d'amarrages multiples. Verrouillage TRIACT-LOCK

Code M073BA00

REF 01059327



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

MGO OPEN 60

REF 01035849





Descendeur auto-freinant l'D S est principalement destiné aux travaux en hauteur et à l'accès difficile. Il est muni d'une poignée ergonomique permettant de contrôler confortablement la descente. La fonction anti-panique intégrée et la gâchette témoin d'erreur limitent les risques d'accident en cas de mauvaise utilisation. Le système AUTO-LOCK permet de se positionner facilement au poste de travail, sans avoir à manipuler la poignée et à réaliser de clé d'arrêt. Une fois bloquée, la corde peut être ravalée sans avoir à manipuler la poignée. Le cliquet de verrouillage permet d'installer la corde tout en gardant l'appareil connecté au harnais. l'D S est compatible avec des cordes de 10 à 11,5 mm et permet la manipulation de charges jusqu'à 250 kg

Code D020AA00

REF 01036033



Bloqueur BASIC est particulièrement compact, ce qui lui procure une excellente prise en main. Le large trou inférieur permet de connecter facilement les mousquetons de longe et de pédale. Utilisation en remontée sur corde fixe ou comme anti-retour dans un mouflage. Gâchette à picots avec fente d'évacuation pour optimiser le fonctionnement, quelles que soient les conditions (corde gelée, boue...). Cette gâchette est en acier inoxydable pour une meilleure résistance à la corrosion. Trou supérieur pour mousquetonner la corde.

Code B18BAA

REF 01060687



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.

REF 00050151



Poulie simple FIXE, compacte et polyvalente, la poulie offre une mise en place rapide de la corde.

Code P05W

REF 00031320



Corde semi-statique AXIS 11 mm avec terminaison cousue à bonne préhension pour les travaux en hauteur. Destiné aux travaux en hauteur. Le diamètre standard assure une bonne préhension pour faciliter les manipulations. La construction EverFlex lui garantit une grande souplesse et des performances constantes dans le temps. Terminaison cousue avec gaine de protection maintient le connecteur en position et facilite les manipulations. Elle peut en particulier être utilisée avec un antichute mobile ASAP LOCK et un absorbeur d'énergie ASAP'SORBER.

Longueur 10m Code R074BA00

REF 01054162

Longueur 20m Code R074BA01

REF 01022717

Longueur en 10m,30 à 60 m, disponible sur commande



Sac BUCKET 25 litres, simple et robuste, 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. Code S41AY. REF 01006813



Sac DUFFEL 65 litres. Dos et bretelles sont matelassés pour assurer le confort lorsqu'il est porté en sac à dos. Polyvalent, il permet d'autres possibilités de portage, grâce à ses bretelles amovibles. Il dispose d'une grande ouverture permettant d'accéder facilement au matériel, de deux poches sur le rabat intérieur et d'une grande poche latérale pour isoler un casque ou des chaussures. Bâche TPU à haute résistance pour une utilisation intensive. Code S045AA00. REF 01058519





La lampe frontale PIXA 1 est une lampe robuste offrant un éclairage permettant de travailler confortablement à portée de main. Technologie d'éclairage CONSTANT LIGHTING : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent.0
Faisceau large pour travailler à portée de main
Bouton rotatif manipulable avec des gants pour faciliter l'utilisation de la lampe quelles que soient les conditions
Code E78AHB 2

Luminosité maximale 60 lm
Distance 15 mètres
Autonomie maxi 16 heures

REF 00049852

Lampe frontale PIXA 2 permettant d'évoluer en environnement explosible ATEX, adaptée à la vision de proximité et aux déplacements. Technologie d'éclairage CONSTANT LIGHTING
Faisceau mixte : plusieurs modes d'éclairage disponibles pour travailler à portée de main ou se déplacer
Bouton rotatif manipulable avec des gants pour faciliter l'utilisation de la lampe quelles que soient les conditions.
Excellente résistance aux chutes, aux chocs et à l'écrasement
Code E78BHB2

Luminosité maximale 80 lm
Distance 55 mètres
Autonomie Maxi 26 heures

REF 00049852



Lampe frontale PIXA 3 permettant d'évoluer en environnement explosible ATEX, adaptée à la vision de proximité, aux déplacements et à la vision lointaine
Multifaisceau : plusieurs 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. Code E78CHB 2

Luminosité maximale 100 lm
Distance 90 mètres
Autonomie maxi 26 heures

REF 00049850

Lampe frontale PIXA 3R rechargeable permettant d'évoluer en environnement explosible ATEX, adaptée à la vision de proximité, aux déplacements et à la vision lointaine. 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. Multifaisceau : plusieurs modes d'éclairage disponibles pour travailler à portée de main, se déplacer ou pour voir loin
Code E78CHR 2

Luminosité maximale 90 lm
Distance 90 mètres
Autonomie maxi 11 heures 30

REF 00926306



Lampe frontale TACTIKKA, destinée à l'artisanat, la petite maintenance ou le spectacle, elle 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. Livrée avec trois piles
Faisceau large et homogène pour une vision de proximité confortable. Éclairage blanc ou rouge pour la discrétion de nuit. Lampe frontale compacte
Code E093HA00

Luminosité maximale 300 lm
Distance 65 mètres
Autonomie maxi 120 heures

REF 01036808

Lampe frontale SWIFT RL PRO, destinée à l'artisanat, la petite maintenance ou le spectacle. Dotée de la technologie REACTIVE LIGHTING®, la lampe possède un capteur qui évalue la luminosité ambiante et adapte automatiquement la puissance d'éclairage aux besoins de l'utilisateur. Elle bénéficie aussi d'un éclairage rouge pour assurer la discrétion. Intuitive, SWIFT® RL PRO possède un bouton unique permettant d'accéder facilement à toutes les fonctions de la lampe. La jauge à cinq niveaux permet de consulter avec précision le niveau de la batterie. Elle est compatible avec les casques Petzl et des fixations, disponibles en accessoire, permettent d'installer la lampe sur tout type de casques
Code E810AA00

Luminosité maximale 900 lm
Distance 150 mètres
Autonomie maxi 100 heures

REF 01049570



Trousse de secours ASEP BTP5 Malette

Spécialement conçue pour le BTP et de la maintenance
 Contenu : 1 couverture de survie. 2 unidoses pour lavage oculaire. 10 compresses stériles 5 x 5 cm. 20 pansements adhésifs assortis. 2 bandes extensibles 3 m x 7 cm. 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 5 m. 1 paire de ciseaux - 5 compresses anti-coups - 5 compresses à la chlorhexidine - 1 pince à échardes - 12 épingles de sûreté - 1 guide de premiers secours
 Code 722 11 05 REF 00018030



Trousse de secours BTP10 Malette

Spécialement conçue pour le BTP et de la maintenance
 Contenu : 1 couverture de survie. 2 unidoses pour lavage oculaire. 10 compresses stériles 5 x 5 cm. 20 pansements adhésifs assortis. 3 bandes extensibles 3 m x 7 cm. 3 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 5 m. 1 paire de ciseaux - 5 compresses anti-coups - 1 pince à échardes - 12 épingles de sûreté - 1 guide de premiers secours—1 écran facial de bouche à bouche - 1 écharpe triangulaire - 1 vaporisateur 50ml Chlorhexidine - 5 unidoses pour lavages oculaires
 Code 722 14 05 REF 00018029



Trousse ASEP FLOTTE AUTO

Spécialement conçue pour équiper les flottes de véhicules. Pour 1 à 4 personnes, 2 éthylotests à usage unique, 1 couverture de survie, 5 compresses stériles 5 x 5 cm, 1 rouleau de sparadrap 5 m x 2 cm, 4 bandes extensibles 3 m x 7 cm, 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, Pochette en nylon rouge avec passant à la ceinture
 Code 717 01 12 REF 01031852



Station lave œil mixte

Contenu 1 lave œil 200 ml de solution PH Neutre, 1 lave œil 500 ml de solution ophtalmique stérile (0,9% de NaCl), 1 support pour fixation murale avec miroir et notice d'utilisation
 - La solution « PH Neutre » neutralise efficacement et rapidement les projections de solutions alcalines (base) ou acides. Elle ramène le niveau de Ph dans l'œil à 7,4 en moins de 20 secondes. Les brûlures provoquées par des acides forts ou des produits chimiques sont donc stoppées
 - Le Sérum physiologique répond à la nécessité d'un lavage de surface et permet de réhydrater l'œil après l'utilisation du pH neutre. Il peut également être utilisé dans en cas de projection de corps étranger dans l'œil. Sa formule correspond à notre liquide ophtalmique naturel. La forme ergonomique du capuchon permet un rinçage direct et évacue le liquide après le rinçage de l'œil
 Code 820 52 03 REF 00066268



Mallette SaveBox Mini en EVA Orange

Convient pour 1 à 5 personnes
 Dimensions : 18 x 12 x 6 cm – Poids : 300 gContenu : 1 couverture de survie, 1 écran facial de bouche à bouche, 5 compresses stériles 5 x 5 cm, 2 bandes extensibles 3 m x 7 cm, 1 pansement compressif stérile 6 x 8 cm, 1 rouleau de sparadrap 5 m x 2 cm, 10 pansements adhésifs assortis, 1 paire de ciseaux, 1 pince à échardes , 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
 Code 7240111 REF 01034883



Solution PH Neutre 200ml

Péremption 3ans
 S'adapte également en recharge du coffre Station
 Code 820 52 55 REF 00059214



Solution Chlorure de Sodium 500ml

Péremption 3 ans

S'adapte également en recharge du coffre Station

Code 820 52 61

REF 00059213



Kit oculaire portable OH Neutre 200ml

Idéal pour garder un lave œil à portée de main

Convient pour un lavage des yeux en cas de projections d'acides ou de bases

Durée de rinçage, 2 minutes

Livré avec une pochette de rangement avec passant ceinture Code 820 52 57

REF 00908111



Distributeur Digisoft

Distributeur vide DIGISOFT de pansements, simple d'utilisation, il suffit de tirer la longueur souhaitée et de la couper d'un geste au moyen de la lame guidée.

Chargement rapide et recharge facile à remplacer

Code 503 06 06

REF 01031850



Pansement Digisoft

Souple, auto-adhésif, hypoallergénique et absorbant

Ne colle ni à la peau ni à la blessure

Supporte l'eau et permet l'utilisation de pommade ou de crème

Flexible et extensible, il s'adapte parfaitement aux mouvements. Dimensions 5m x 6 cm

Code 503 06 07

REF 01035984