



SERVISOUD

Europe Technologies group

CATALOGUE EPI



Équipement de protection individuel



INNOVATIONS AU SERVICE DU SOUDEUR

CHARIOTS DE SOUDAGE - COUPAGE
MACHINES SPÉCIALES - RETROFIT
FOURNITURES INDUSTRIELLES DE SOUDAGE
LOCATION DE MATÉRIELS
LATTES CÉRAMIQUES
MATÉRIELS D'AUTOMATION
ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE SOUDAGE

SOMMAIRE

01	PROTECTION DE LA TÊTE ET DU VISAGE.....	5
02	PROTECTION DES YEUX.....	31
03	PROTECTION ANTI-BRUIT.....	51
04	PROTECTION RESPIRATOIRE.....	63
05	PROTECTION DES MAINS.....	89
06	PROTECTION DU CORPS.....	121
07	PROTECTION DES PIEDS.....	167
08	PROTECTION ANTI-CHUTE.....	193
09	PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT.....	211

À PROPOS

SERVISOUD conçoit et fabrique des chariots de soudage (gamme **SERVIBOT**), et des solutions mobiles de soudage pour tous types de réalisations (chantiers navals, constructions métalliques, silos, etc).

Elle propose également la vente de lattes céramiques (**SERVILATTES**) et un service dédié pour le fil de soudage (**SERVIFIL**).

Nous proposons également la location de matériel de soudage (**SERVILOC**) avec une gamme complète d'équipements dédiés aux activités des soudeurs : soudage MIG/MAG, TIG, ARC, coupage plasma, aspiration de fumées, positionnement, etc.

Nous fournissons des prestations de services pour l'entretien d'équipements de soudage (**SERVITRUCK**).

SERVISOUD est une marque du groupe **EUROPE TECHNOLOGIES**. Avec plus de 25 ans d'expérience, le groupe **EUROPE TECHNOLOGIES** propose son expertise pour l'industrialisation, la fabrication et la maintenance de pièces et sous-ensembles composites, métalliques et plastiques.

MARCHÉS INDUSTRIELS



Naval



Énergie



Chaudronnerie



Agricole



Ferroviaire

NOS ACTIVITÉS



SERVIBOT - MÉCANISATION
DU SOUDAGE



VENTE DE MATÉRIELS ET
ACCESSOIRES DE SOUDAGE



SERVILOC - LA LOCATION
FACILE



NOS SERVICES ASSOCIÉS



01

PROTECTION DE LA TÊTE ET DU VISAGE

<u>NORMES</u>	p. 8
<u>CASQUE DE CHANTIER</u>	p. 8
<u>PARE-VISAGE</u>	p. 11
<u>CASQUETTE ANTI-HEURT</u>	p. 13
<u>CAGOULE DE SOUDAGE</u>	p. 14
<u>ACCESSOIRE</u>	p. 25
<u>CAGOULE DE SOUDAGE LASER</u>	p. 27

NORMES - *PROTECTION TÊTE ET VISAGE*



EN 397

Casque de protection pour l'industrie

Exigences obligatoires : Absorption des chocs, résistances à la pénétration, résistance à la flamme, points d'ancrage de la jugulaire.

Exigences facultatives : Des exigences supplémentaires facultatives ne sont applicables que lorsqu'elles sont spécifiquement revendiquées par le fabricant du casque.



EN 50365

Casque électroniquement isolant pour utilisation sur installations à basse tension

Pour le personnel travaillant sur ou près de parties sous tensions d'installations ne dépassant pas 1 000V en courant alternatif ou 1 500 V en courant continu (Classe 0). Ces équipements, associés à d'autres protections, doivent permettre d'éviter que les courants dangereux ne traversent les personnes par la tête.



EN 812

Casquette anti-heurt pour l'industrie

Cette norme spécifie les exigences physiques et de performance, les méthodes d'essai et les exigences de marquage des casquettes anti-heurt pour l'industrie. Les casquettes anti-heurt pour l'industrie sont destinées à protéger le porteur lorsque sa tête vient heurter des objets durs et immobiles avec suffisamment de force pour provoquer des lacérations ou autres blessures superficielles. Elles ne sont pas destinées à protéger des effets des projections ou chutes d'objets ou des charges en suspension ou en mouvement. Il ne faut pas confondre les casquettes anti-heurt pour l'industrie avec les casques de protection pour l'industrie spécifiés dans la norme EN 397.



EN 12493

Casque d'alpinistes

Exigences obligatoires : Absorption des chocs, résistances à la pénétration, aération, résistance à la jugulaire (500N).

Exigences facultatives : Des exigences supplémentaires facultatives ne sont applicables que lorsqu'elles sont spécifiquement revendiquées par le fabricant du casque.



EN 175

Équipements de protection des yeux et du visage pour le soudage et les techniques connexes



EN 379

Filtres de soudage automatiques/auto-obscurecissants

EN 13087-1 À 10









Casque de protection : méthodes d'essai

EN 14052

Casque de protection à haute performance pour l'industrie

PROTECTION TÊTE ET VISAGE - CHOISIR SA TEINTE DE VERRE

CHOISISSEZ LA TEINTE DE VERRE ADAPTÉE À VOS TRAVAUX DE SOUDAGE

Intensité de courant								
	Électrodes enrobées	MIG Métaux lourds	MIG Alliages légers	MAG	TIG	Gougeage	Coupage plasma	Soudage plasma
1 A								
2.5 A					8			6
5 A					8			7
10 A					8			8
20 A	8				9			9
30 A	9				10			10
40 A	9				10			11
60 A	10			9	11		11	11
80 A	10	10		9	11		11	12
100 A	11	11	11	10	12		11	12
150 A	11	11	11	11	13	10	11	13
175 A	11	11	11	11	13	10	12	13
200 A	12	12	12	12	13	11	12	13
225 A	12	12	12	12	13	11	12	13
250 A	12	12	13	13	14	12	12	14
300 A	12	12	13	13	14	12	13	14
350 A	13	13	13	14	14	13	13	14
400 A	13	13	14	14	14	14	13	14
450 A	13	13	14	14	14	14		14
500 A	13	13	14	15	14	15		15
	14	14	15	15	14	15		15

Tête et visage
Yeux
Anti-bruit
Respiratoire
Mains
Corps
Pieds
Anti-chute
Hygiène Env.

CASQUE DE CHANTIER - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CASQUE CHANTIER BRENNUS BLANC NON AÉRÉ

REF 830123



Ce casque de protection destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie offre une solution idéale et économique pour de nombreuses applications. Calotte en polyéthylène moulée sous pression, harnais comportant une coiffe en polyéthylène basse densité, un bandeau de tour de tête avec serre-nuque à glissière en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort 32 cm. Coloris : casque avec aérations : blanc, jaune, orange, vert, bleu, rouge. Casque sans aérations : blanc. Poids : 330 g. Durée d'utilisation : 36 mois. Personnalisation avec logo possible, étude sur demande.

NORMES : NF EN 397 - NF EN 50365



CASQUE CHANTIER BRENNUS BLANC NON AÉRÉ	Ref. 830123
JUGULAIRE 2 POINTS COTON 20 MM	Ref. 830092
GARNITURES SANI CONTOUR STANDARD 32CM (SACHET DE 10)	Ref. 830135

CASQUE KARA BLANC AERE VISIERE COURTE CREMAILLERE (SANS LUNETTES)

REF 830066

Conception et fabrication 100% française. Casque de protection à visière courte ou longue destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics, de l'industrie. Calotte moulée sous pression en A.B.S. avec ou sans aération. Un harnais comportant : une coiffe textile à 4 points de fixation, un bandeau de tour de tête en polyéthylène basse densité, avec serre-nuque à crémaillère, amovible et réglable de 49 à 63 cm, monté avec une garniture de confort sani-contour 32 cm. Coloris : casque avec aération : blanc, jaune, orange, vert, bleu, rouge. Casque sans aération : blanc. Poids : 340 g. Durée d'utilisation : 48 mois. Personnalisation avec logo possible, étude sur demande.

NORMES : NF EN 397 - NF EN 50365



CASQUE KARA BLANC AERE VISIERE COURTE CREMAILLERE (sans lunettes)	Ref. 830066
CASQUE KARA BLANC LUNETTES PC INC INTEGREES visière longue	Ref. 830064
JUGULAIRE 4 PTS BOUCLES FLASH IRIS 2 / KARA	Ref. 830067



CASQUE KARA MONTEUR AERE BLANC JUG 4 POINTS BOUCLE FLASH

REF 830051



Casque KARA équipé d'une jugulaire 4 points avec fermeture boucle flash.

CASQUE KARA MONTEUR AERE BLANC JUG 4 PTS BOUCLE FLASH	Ref. 830051
JUGULAIRE 4 PTS BOUCLES FLASH IRIS 2 / KARA	Ref. 830067
LUNETTE RECHANGE KARA PC INC	Ref. 830068



CASQUE DE CHANTIER - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CASQUE IRIS 2 BLANC LUNETTES PC INCOLORE INTEGRES

REF 830244



auboueix s.a.



Casque de protection avec lunette-masque intégrée, destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie. La lunette-masque de protection de classe optique 1 (utilisation longue durée) est prévue pour une utilisation de base et permet le port de lunettes correctrices. L'IRIS 2 est constitué d'une calotte en A.B.S. moulée sous pression, un harnais comportant : une coiffe en tresse textile, un bandeau de tour de tête avec serre-nuque à crémaillère en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63 cm monté avec une garniture de confort de 32 cm. La lunette-masque est en polycarbonate incolore (existe en version teintée) anti-chocs, anti-U.V., traitée anti-rayures et ajustable). Coloris : casque avec aérations : blanc, jaune, orange, vert, bleu, rouge. Casque sans aérations : blanc. Poids : casque 360 g - lunette 60 g. Durée d'utilisation : 48 mois. Personnalisation avec logo possible, étude sur demande.

NORMES : NF EN 397 - NF EN 166

CASQUE IRIS 2 BLANC LUNETTES PC INCOLORE INTEGRES	Ref. 830244
JUGULAIRE 4 PTS BOUCLES FLASH IRIS 2 / KARA	Ref. 830067
LUNETTE RECHANGE IRIS 2 PC INC	Ref. 830069

CASQUE MONTEUR VENTILLE «ALPIN» BLANC + JUGULAIRE 4 POINTS

REF 800403

Casque ventilé, type monteur léger et résistant grâce à sa calotte en polycarbonate haute résistance. Il est composé de : une coiffe textile 2 positions, 8 points de fixation qui offrent une grande stabilité. Tour de tête : plastique, pivotant sur l'arrière. Serre-nuque à crémaillère (53 à 66 cm). Jugulaire : textile, 4 points de fixation. Bande textile à l'avant pour la transpiration. Mousse de confort à l'arrière. Crochets pour fixation d'une lampe frontale. Possibilité de fixer des lunettes à l'intérieur de la calotte. Coloris : casque avec aération : blanc, noir, orange, jaune, jaune fluo. Casque sans aération : blanc.

NORMES : EN 397:2012+A1:2012

CASQUE MONTEUR VENTILLE "ALPIN" BLANC + JUGULAIRE 4 PTS	Ref. 800403
LUNETTE "LUNALP" POUR CASQUE ALPIN	Ref. 800404



SINGER safety



CASQUE VERTEX BLANC NON VENTILÉ

REF 830060B



PETZL



Le casque VERTEX est une référence en termes de protection de la tête pour les travailleurs en hauteur. Équipé d'une jugulaire DUAL qui permet au travailleur de modifier la résistance de la jugulaire pour adapter le casque à différents environnements : Le clip possède deux positions pour deux modes d'utilisation : résistance élevée, pour limiter le risque de perdre le casque lors d'une chute et résistance faible, pour limiter le risque d'étranglement en cas d'accrochage du casque lorsque l'utilisateur est au sol. Sa coiffe textile six points épouse parfaitement la forme de la tête et le réglage CENTERFIT offre un centrage parfait du casque sur la tête, grâce aux deux molettes de réglage latérales. Sa calotte fermée protège contre le risque électrique et la projection de métaux en fusion. Tour de tête : 53-63 cm. Poids : 490 g. Coloris : blanc, jaune, rouge, noir, orange, bleu, vert, jaune HV et orange HV. Durée de vie : 3 ans.

NORMES : EN 397:2012+A1:2012 - EN 50365:2002 - EN 12492:2012

CASQUE VERTEX BLEU NON VENTILÉ	Ref. 830065BLEU
CASQUE VERTEX VENT (VENTILÉ) BLANC	Ref. 830062B
VISIÈRE VIZIR POUR CASQUE VERTEX	Ref. 830055

CASQUE DE CHANTIER - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CASQUE ELECTRICIEN IDRA 2 VISIERE ET JUGULAIRE INTEGREE

REF 830063



auboueix s.a.



Casque de protection avec écran intégré destiné à protéger l'utilisateur contre les risques d'arc électrique des courts-circuits en électricité basse tension, les projections liquides, les gouttelettes et les particules. Casque non ventilé constitué d'une calotte en ABS, d'un harnais comportant une coiffe en tresse textile, d'un bandeau de tour de tête en polyéthylène, d'un serre-tête à crémaillère, amovible et réglable de 49 à 63 cm et d'un bandeau de confort 32 cm. L'écran intégré est en polycarbonate incolore avec traitement anti-buée intérieur et anti-rayure extérieur. Dimensions écran : 330 x 200 mm. Le casque est livré avec une jugulaire 4 points avec mentonnière, dans un sac de transport textile. Coloris : blanc. Durée d'utilisation : casque + écran : 48 mois.

**NORMES : NF EN 397+A1:2013 - NF EN 50365:2002 - NF EN 166:2002 GS ET 29
CLASSE 1**

CASQUE ELECTRICIEN IDRA 2 VISIERE ET JUGULAIRE INTEGREE	Ref. 830063
ECRAN DE RECHANGE POUR IDRA 2 INCOLORE	Ref. 830245
KIT GACHETTE DE REMPLACEMENT POUR ECRAN IDRA 2	Ref. 830246

CASQUE RISQUES ELECTRIQUES FALCON VOLT

REF 830081

Casque de protection contre les arcs électriques. Double coque en ABS, écran de protection en polycarbonate anti-rayure K et anti-buée N. Mousse texturée crâne et front pour confort de longue durée. Livré avec un sac de transport. Tour de tête réglable de 52 à 63 cm. Durée de vie : 8 ans après fabrication.




PORTE ECRAN SUPERVIZOR POUR CASQUE DE CHANTIER

REF 830364



Porte-écran universel en aluminium. S'adapte à tous les types de casques. Permet de fixer un écran en polycarbonate incolore ou teinté (soudure) sur un casque.

PORTE ECRAN SUPERVIZOR POUR CASQUE DE CHANTIER	Ref. 830364
ECRAN ACÉTATE VERT TEINTE 3 POUR SUPERVIZOR LG 200MM	Ref. 1002330
ECRAN ACÉTATE VERT TEINTE 3 POUR SUPERVIZOR LG 200MM	Ref. 1002329

Honeywell



PARE-VISAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CLEARMAXX AVEC CASQUE CHANTIER + SERRE TÊTE ISOFIT X

REF [1100005](#)

Le masque de meulage CLEARMAXX propose une visibilité accrue sans entrave sur le poste de travail et un confort optimal grâce à un poids réduit de 330 g et à sa forme ergonomique. Large visière transparente en polycarbonate. Bandeau confortable. Existe en version ventilation assistée.

CLEARMAXX AVEC CASQUE CHANTIER + SERRE TÊTE ISOFIT X	Ref. 1100005
CASQUE DE CHANTIER NOIR SÉRIE HELIX	Ref. 831220
HARNAIS DE TÊTE OPTREL ISOFIT X POUR HELIX	Ref. 831095
VISIÈRE DE MEULAGE CLEARMAXX VERSION STANDARD	Ref. 1100000



ECRAN RELEVABLE TILTING SHIELD ACÉTATE INCOLORE

REF [830505](#)

Le Protecteur relevable offre une protection complète tête et visage. Il protège contre les arcs électriques de court-circuit avec sa version RELPSI bénéficiant d'une face en polycarbonate traitée anti-buée d'une épaisseur de 1,5 mm. Sa visière en acétate protège également des projections chimiques. Protection contre les impacts à faible énergie (marquage B). Il est idéal pour les opérations d'usinage, projections de particules, de copeaux métalliques ou d'éclats provenant d'outils.

NORMES : EN 166 - EN 170

ECRAN RELEVABLE TILTING SHIELD ACÉTATE INCOLORE	Ref. 830505
FACE RECHANGE TILTING SHIELD	Ref. 830506



ECRAN FACIAL SPHERE PC INCOLORE

REF [830671](#)

Le modèle SPHERE bénéficie d'un champ de vision exceptionnel à 180°. Grâce à sa coiffe ultra enveloppante et son serre-tête réglable en hauteur et en profondeur, il s'adapte à toutes les morphologies. Écran en PC 20,5 x 39,4 cm. Protection contre l'arc électrique de court-circuit et pour toutes utilisations en milieu abrasif.

ECRAN FACIAL SPHERE PC INCOLORE	Ref. 830671
FACE DE RECHANGE POUR ECRAN FACIAL SPHERE - PC INCOLORE	Ref. 830675



PARE-VISAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

ECRAN RELEVABLE BIONIC POYCARBONATE INCOLORE

REF [8302280](#)
Honeywell


Écran facial BIONIC offrant une protection du sommet du crâne jusqu'au menton. Écran panoramique de qualité supérieure, pour une visibilité maximale. Écran en polycarbonate incolore aisément remplaçable par simple emboîtement dans la coque. Compatible avec des lunettes, lunettes-masques et masques respiratoires. Visière à 3 positions d'inclinaison et mécanisme de verrouillage pour une sécurité complète. Possibilités de réglages (hauteur et distance du visage) pour un ajustement sur mesure. Serrage arrière par système de crémaillère et molette de sécurité. Protection en mousse. Bandeau frontal anti-transpirant, démontable pour lavage.

NORMES : EN 166 - EN 170

 ECRAN RELEVABLE BIONIC POYCARBONATE INCOLORE

Ref. 8302280

 FACE RECHANCE POLYCARBONATE INCOLORE ANTI BUEE ET ANTI RAYURE POUR BIONIC

Ref. 830232

ECRAN FACIAL HYDRA (SERRE-TÊTE UNIQUEMENT)

REF [830502](#)

Pare-visage pour protéger dans les activités de meulage ou avec de nombreuses projections.

 FACE DE RECHANGE PEGASUS POUR ECRAN FACIAL HYDRA

Ref. 830503


COQUE SERRE-TÊTE RELEVABLE (SANS ÉCRAN)

REF [830850](#)

Le serre-tête jaune est conçu pour allier confort et fonctionnalité. Il est relevable en trois positions et réglable grâce à un système de crémaillère, ce qui lui permet de s'adapter à toutes les morphologies. Sa coque frontale de protection assure une sécurité optimale, tandis que sa compatibilité avec les écrans Visor en fait un accessoire polyvalent. Pour un confort accru, il est également doté d'un absorbeur de transpiration au niveau du front, idéal pour une utilisation prolongée.

 ECRAN DE PROTECTION PC INC POUR 830850

Ref. 830851



CASQUETTE ANTI-HEURT - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CASQUETTE ANTI-HEURT AEREE COTON MARINE VISIERE COURTE 3CM

REF 830131



Casquette anti- heurt aérée qui protège contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes en milieu intérieur industriel et BTP. Coque de protection articulée en ABS pour le confort et une meilleure stabilité. Toile extérieure tissu 85% coton et 15% polyester mesh qui permet une réduction de la chaleur et de l'humidité. Visière courte 3 cm pour une meilleure vision supérieure et l'accessibilité des endroits exigus. Rubans réfléchissants intégrés pour une meilleure visibilité. Réglage par scratch de 58 à 63 cm. Coloris : marine sur stock. Disponible sur commande en noir.

CASQUETTE ANTI-HEURT AEREE COTON MARINE VISIERE COURTE 3CM **Ref. 830131**
 CASQUETTE ANTI-HEURT AEREE COTON MARINE VISIERE LONGUE 5CM **Ref. 830133**



CASQUETTE ANTI-SCALP MARINE

REF 800496BLEU

Casquette de sécurité qui protège des heurts afin d'offrir une protection limitée du porteur lorsque sa tête vient heurter des objets durs et immobiles avec suffisamment de force pour provoquer des lacérations ou autres blessures superficielles ou l'assommer. Enveloppe 100% coton. Coque de protection pleine en ABS. Coussinets en EVA. Anneaux d'aération en cuivre. Coloris marine sur stock. Disponibles sur commande : vert, jaune, rouge, noir. Existe également en version Hiviz jaune ou orange.



CASQUETTE ANTI HEURT NOIRE AEREE VISIERE 7CM

REF 830137



Casquette anti- heurt aérée. Ne protège pas contre la chute d'objets. Coque interne en ABS. Visière : 7 cm. Aération optimale grâce à la partie arrière en mesh. Confortable grâce à la mousse intérieure en EVA. Tour de tête : 52-65 cm. Ajustement par bouton-pression ; Personnalisation aisée (transfert ou broderie) grâce au panneau frontal en une pièce. Existe en coloris noir ou noir avec visière cuir suédé.



CAGOLE DE SOUDAGE - *PROTECTION TÊTE ET VISAGE*

MASQUE INSPECTION CUIR

REF [830436](#)



Masque de soudure en cuir, pliable, pour écran 110x50 mm (non fourni). Convient pour les travaux difficiles d'accès.

WELDAS[®]



MASQUE CUIR FLIP UP 105X50 TEINTE 11

REF [W1113](#)

Particulièrement adapté aux soudeurs œuvrant dans des environnements complexes ou des espaces confinés, ce masque combine flexibilité et robustesse pour une protection optimale. Fabriqué en croûte de cuir de bovin naturelle, il offre une résistance supérieure aux projections, tout en garantissant un confort d'utilisation prolongé. Serre-tête ajustable - Mousse au niveau du front et du menton - Fenêtre relevable 105 x 50 mm - Livré avec 2 écrans de protection transparents.



LINCOLN
ELECTRIC



MASQUE A MAIN 105X50

REF [W000372272](#)



Masque à main en fibre de verre. Excellente résistance aux fortes températures (jusqu'à 400°) et aux projections. Poids : 424 gramme. Livré sans verre. Disponible également en dimension 110 x 90 mm.

NORMES : EN 175

LINCOLN
ELECTRIC



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE PROTA SHELL BABY VOLET RELEVABLE 105X50

REF 830172



Petit masque de soudeur léger avec visière articulée 105X50. Coque droite d'une seule pièce, résistante aux impacts et durable. Suspension réglable à cliquet, haut galbé prolongé bien au-dessus de la tête pour une protection supplémentaire. Coque en fibre vulcanisée. Poids : 452 grammes.

CAGOULE PROTA SHELL BABY VOLET RELEVABLE 105X50	Ref. 830172
SERRE-TÊTE A CREMAILLÈRE	Ref. 830171

Honeywell



CAGOULE VIKING DOUBLE VISION ULTRA LEGERE

REF 830158

Cagoule de soudage avec double oculaire. Serre-tête à crémaillère. Ultra légère. Lorsque le masque est abaissé et recouvre le visage, l'oculaire supérieur vous permet de positionner correctement votre torche. Vous pouvez alors commencer à souder en dirigeant votre regard vers l'écran de soudure principal. Écran principal : 60x110. Écran de contrôle coloris vert : 22x108. Poids : 452 grammes.

CAGOULE VIKING DOUBLE VISION ULTRA LEGERE	Ref. 830158
SERRE-TÊTE A CREMAILLÈRE	Ref. 830159
ECRAN VIKING 22X108	Ref. 830288



J.B. Olsen



CAGOULE RELEVABLE FLIP UP SCREEN T11 + SERRE TETE

REF 830116



Cagoule de soudage avec face relevable, oculaire fixe incolore, écran relevable teinte 11, harnais réglable par crémaillère.

NORMES : EN 166:2001 - EN 175:1997



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

ÉCRANS ADAPTABLES SUR CASQUE DE SOUDAGE :

ECRAN MINERAL PROCLEAR 105X50 INCOLORE

REF 830354

ECRAN MINERAL PROCLEAR 105X50 INCOLORE	Ref. 830354
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 5	Ref. 830354D5
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 6	Ref. 830354D6
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 7	Ref. 830354D7
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 8	Ref. 830354D8
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 9	Ref. 830354D9
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 10	Ref. 830354D10
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 11	Ref. 830354D11
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 12	Ref. 830354D12
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 13	Ref. 830354D13
ECRAN MINERAL PROTANE 105X50 DIN 14	Ref. 830354D14
ECRAN ANTI ADHERENT CR39 EN166 105X50	Ref. 830252

ECRAN MINERAL 110X60 INCOLORE

REF 830355

ECRAN MINERAL 110X60 INCOLORE	Ref. 830355
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 9	Ref. 830355D9
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 10	Ref. 830355D10
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 11	Ref. 830355D11
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 12	Ref. 830355D12
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 13	Ref. 830355D13
ECRAN MINERAL PROTANE 110X60 DIN 14	Ref. 830355D14

ECRAN MINERAL PROCLEAR 110X90 INCOLORE

REF 830356

ECRAN MINERAL PROCLEAR 110X90 INCOLORE	Ref. 830356
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 5	Ref. 830356D05
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 6	Ref. 830356D06
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 7	Ref. 830356D07
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 8	Ref. 830356D08
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 9	Ref. 830356D09
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 10	Ref. 830356D10
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 11	Ref. 830356D11
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 12	Ref. 830356D12
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 13	Ref. 830356D13
ECRAN MINERAL PROTANE 110X90 DIN 14	Ref. 830356D14
ECRAN ANTI ADHERENT CR39 EN166 110X90	Ref. 830615

LOUPE PLASTIQUE 105X50 DIOPTRIE 1

REF 830297

LOUPE PLASTIQUE 105X50 DIOPTRIE 1	Ref. 830297
LOUPE PLASTIQUE 105X50 DIOPTRIE 1,5	Ref. 830294
LOUPE PLASTIQUE 105X50 DIOPTRIE 2	Ref. 830295
LOUPE PLASTIQUE 105X50 DIOPTRIE 2,5	Ref. 830296

CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE SOUDAGE SPEEDGLAS G5-02 ECRAN INCURVE

REF [621120](#)

La G5-02 est une innovation 3M équipée d'une cellule dont l'écran incurvé permet d'avoir une cagoule au profil étroit et offre un champ de vision périphérique. La G5-02 est conçue pour la plupart des procédés de soudage, tels que : MMA (baguette), MIG/MAG et optimisée pour TIG et TIG à faible ampérage. Le centre de gravité est plus proche du centre de votre tête, pour une meilleure répartition du poids. Technologie de couleur naturelle 3M™ Speedglas™. Classe optique :1.1.1.2. Teinte mini 2,5-maxi 8 à 12. 4 capteurs. Dimensions de la cellule : 150x76.

3M

CAGOULE SOUDAGE SPEEDGLAS G5-02 ECRAN INCURVE	Ref. 621120
ECRAN INTERIEUR POUR CAGOULE 3M G5-02 (BOITE DE 2)	Ref. 621121
ECRAN EXTERIEUR POUR CAGOULE 3M G5-02 (BOITE DE 5)	Ref. 621122
PROTECTION COU OREILLES CUIR 9000 (X3)	Ref. 830267
PROTECTION DE TETE NOIR TECAWELD	Ref. 830960
BANDEAU EPONGE SERRE TETE SPEEDGLASS (X2)	Ref. 830273
BANDEAU ANTI-SUEUR COTON MOLETONNE (X2)	Ref. 830243
PROTECTION COU TECAWELD SPEEDGLASS	Ref. 830899
CAGOULE TECAWELD POUR SPEEDGLASS	Ref. 830906
SERRE TETE + BANDEAU G5-02	Ref. 830958

CAGOULE DE SOUDAGE 3M G5-03 PRO VC AVEC FILTRE DE SOUDAGE

REF [830924](#)

La cagoule 3M G5-03 PRO a été conçue pour les soudeurs professionnels qui ont besoin d'une cagoule polyvalente pour le soudage et/ou le meulage ainsi que le coupage. Elle est adaptée à la plupart des procédés de soudage, tels que : MMA (baguette), MIG / MAG, TIG et TIG à faible intensité. Sa fonction TAP innovante et unique sur le marché permet la commutation rapide et facile du mode meulage au mode soudage (et inversement). Serre-tête ergonomique qui permet de bien équilibrer la cagoule et de bénéficier d'un confort extrême. Possibilité d'adapter 3 cellules automatiques différentes ou une cellule passive. 4 capteurs. Existe en version ventilation assistée.

**3M**

CAGOULE DE SOUDAGE 3M G5-03 PRO VC AVEC FILTRE DE SOUDAGE	Ref. 830924
CELLULE AUTOMATIQUE G5-01 ET 03 VC	Ref. 610031
SERRE-TETE POUR CAGOULE G5	Ref. 830920
ECRAN EXT STD 9100 / G5	Ref. 830933
ECRAN EXT SPEEDGLAS SERIE 9100 /G5 ANTI RAYURES	Ref. 830276
ECRAN EXT ANTI-RAYURE 9100/G5	Ref. 830934
ECRAN EXT CHALEUR 9100V/ G5	Ref. 830931
ECRAN INTERIEUR SPEEDGLASS 77X117MM G5	Ref. 830941
ECRAN INTERIEUR ANTIBUEE SPEEDGLASS 77X117MM G5	Ref. 830940
PROTECTION TETE TISSU POUR G5-01/G5-03	Ref. 169020
PROTECTION DU COU ET OREILLES POUR SPEEDGLAS G5 TAILLE COURTE	Ref. 169041
PROTECTION DU COU ET OREILLES POUR SPEEDGLAS G5 TAILLE LONGUE	Ref. 169042
CAGOULE TECAWELD POUR SPEEDGLASS 9100/G5	Ref. 830906
BANDEAU FRONTAL EPONGE POUR G5 -03PRO	Ref. 830936
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT COTON POUR G5-03PRO	Ref. 198017
BANDEAU CUIR POUR G5-03PRO	Ref. 830955
KIT LAMPE DE TRAVAIL G5	Ref. 830956

CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE DE SOUDAGE 3M SPEEDGLAS G5-03 E

REF 631010



Conception robuste et compacte. Harnais de tête ajustable de façon ergonomique. Fonctionnalité des modes GRIND et CUT, lors de l'utilisation des filtres d'assombrissement automatique G5-01/03. Disponible en deux options différentes d'objectifs auto-obscureissants (VC/TW). Compatible avec plusieurs accessoires. Convient pour la plupart des types de soudage à l'arc.

CAGOULE DE SOUDAGE 3M SPEEDGLAS G5-03 E	Ref. 631010
CELLULE AUTOMATIQUE G5-03 E	Ref. 830957
ECRAN INTERIEUR SPEEDGLASS 77X117MM G5	Ref. 830941
ECRAN INTERIEUR ANTIBUEE SPEEDGLASS 77X117MM G5	Ref. 830940
ECRAN EXT STD 9100 / G5	Ref. 830933
ECRAN EXT SPEEDGLAS SERIE 9100 /G5 ANTI RAYURES	Ref. 830276
ECRAN EXT CHALEUR 9100V/ G5	Ref. 830931
BANDEAU TISSU EPONGE G5-03E	Ref. 830273
BANDEAU CUIR G5-03 E	Ref. 830959
PROTECTION COU TECAWELD SPEEDGLASS 9002 / 100/G5-03E	Ref. 830899
CAGOULE TECAWELD POUR SPEEDGLASS 9100/G5	Ref. 830906
KIT LAMPE DE TRAVAIL G5	Ref. 830956

CAGOULE OPTREL HELIX CLT NOIR AVEC CASQUE DE CHANTIER

REF 831208

La cagoule de soudage HELIX est utilisable pour tous les travaux dans les environnements de travail les plus difficiles sans changement de casque entre les opérations de soudage, meulage ou la coupe grâce à sa fonction Slide-Up. Équipée de la technologie ShadeTronic®, elle bénéficie d'un champ de vision panoramique. Le serre-tête IsoFit® permet un réglage personnalisé et un confort durable. Le casque de sécurité industrielle hardHat assure une protection de la tête et est conforme à la norme EN397. Classe optique 1.1.1.1. Teinte 4/12. 5 capteurs. Compatible avec le système ventilé Swiss air TH3 d'Optrel. Existe en version ventilation assistée avec E3000X.

NORMES : EN 175B - EN 1696 - EN 379 - EN 397

HELIX QUATTRO NOIR SLIDE UP SOUDAGE/MEULAGE + CASQUE CHANTIER	Ref. 831206
CAGOULE OPTREL HELIX CLT NOIR SANS CASQUE DE CHANTIER	Ref. 831201
Compatibles avec les références 831208, 831206, 831201 :	
ECRAN DE GARDE INT. PANORAMAXX/HELIX (SACHET DE 5)	Ref. 830220
ECRAN DE GARDE EXT. HELIX (SACHET DE 5)	Ref. 831202
SERRE TETE ISOFIT POUR LA GAMME HELIX	Ref. 5003293





CAGOLE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOLE PANORAMAXX QUATTRO NOIRE

REF [1010100](#)



La série OPTREL PÄNORAMAXX offre 3 versions et s'adresse au professionnel du soudage ambitieux qui veut à chaque fois réaliser la meilleure soudure. Equipée d'un bouton extérieur pour le mode meulage. Le serre tête Isofit s'adapte à n'importe quelle forme de tête en largeur, longueur et hauteur ce qui offre un réel confort au porteur. Sa technologie 2.5 offre une excellente visibilité dans toutes les situations de travail. Champ de vision panoramique. 5 capteurs. Classe optique 1.1.1.1. Teinte 4/13. Jusqu'à 350A. Existe en version ventilation assistée.

NORMES : EN 175B - EN 1696 - EN 379 - EN 397



CAGOLE PANORAMAXX QUATTRO NOIRE	Ref. 1010100
CAGOLE DE SOUDAGE PANORAMAXX CLT NOIR	Ref. 831207
CAGOLE DE SOUDAGE PANORAMAXX 2.5 NOIR	Ref. 830215
ECRAN DE GARDE INT. PANORAMAXX/HELIX (SACHET DE 5)	Ref. 830220
ECRAN DE GARDE EXT. PANORAMAXX (SACHET DE 5)	Ref. 830218
SERRE-TÊTE ISOFIT NOIR	Ref. 5003290
PROTEGE TÊTE ET PROTEGE NUQUE CUIR	Ref. 831199
BAVETTE CUIR OPTREL	Ref. 830229



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE DE SOUDAGE CRYSTAL 2.0 ARGENT

REF 830216



La cagoule CRYSTAL 2.0 est équipée de la technologie CLT (Crystal Lense Technology) qui offre une vision lumineuse comme à travers une vitre, avec toujours le niveau de protection correct grâce à l'Optrel Autopilot qui s'adapte aux conditions de lumière changeante. Son serre-tête confortable garantit une répartition optimale du poids (482g) et ménage le cou et la nuque. Classe optique 1.1.1.2. Teinte mini 2, maxi 4/12. 3 capteurs. Existe en version ventilation assistée.



CAGOULE DE SOUDAGE CRYSTAL 2.0 (SN 2.0/4-12) ARGENT	Ref. 830216
ECRAN DE GARDE INT P550/VEGAVIEW/CRYSTAL 2.0 (X5)	Ref. 5000001
ECRAN DE GARDE EXT E684/E600/VEGAVIEW 2.5/CRYSTAL2.0 (X5)	Ref. 5000212
SERRE-TÊTE REGLABLE CRYSTAL 2.0/E684 (INCLUS 2 BANDEAUX: TRANSPIRATION ET CONFORT)	Ref. 5003250
BANDEAU ANTI SUEUR COTON EPONGE (X2)	Ref. 5004073
BANDEAU CONFORT (X2)	Ref. 5004020
BAVETTE CUIR	Ref. 830229
COIFFE DE PROTECTION TÊTE ET COU EN CUIR	Ref. 831199

CAGOULE DE SOUDAGE E684 (SN 4/5-13 AUTOPILOT) ARGENT

REF 830199

La cagoule de soudage E684 est entièrement automatique, avec une véritable détection des couleurs. La cellule opto-électronique offre une sélection du niveau de teinte 5 à 13 et garantit une protection permanente. Classe optique 1.1.1.1. Teinte mini 4- maxi 5/13. 3 capteurs. Existe en version ventilation assistée.



MASQUE DE SOUDAGE E684 (SN 4/5-13 AUTOPILOT) ARGENT	Ref. 830199
ECRAN DE GARDE EXT E684/E600/VEGAVIEW 2.5/CRYSTAL2.0 (X5)	Ref. 5000212
ECRAN DE GARDE INT P550/VEGAVIEW/CRYSTAL 2.0 (X5)	Ref. 5000001
SERRE-TÊTE REGLABLE CRYSTAL 2.0/E684/NEOP550 (INCLUS 2 BANDEAUX: TRANSPIRATION ET CONFORT)	Ref. 5003250
BANDEAU ANTI SUEUR COTON EPONGE (X2)	Ref. 5004073
BANDEAU CONFORT (X2)	Ref. 5004020
BAVETTE CUIR	Ref. 830229
COIFFE DE PROTECTION TETE ET COU EN CUIR	Ref. 831199



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE VIKING 3350 NOIR

REF [K30344CE](#)

La cagoule de soudage Viking Black série 3350 fait partie des masques automatiques de soudure haut de gamme Lincoln Electric. Dotée d'un grand champ de vision et de la technologie 4C, le confort et la visibilité de la soudure sont améliorés. La fatigue oculaire du soudeur est également réduite, cela lui assure un contrôle permanent du cordon de soudage. Les cagoules Vikings série 3350 disposent de la classe optique 1/1/1/1, qui assure la meilleure protection possible pour le soudeur. Cette cagoule est parfaitement conçue pour souder en MIG MAG, TIG, MMA et découper au plasma. Elle dispose également d'un mode meulage.



CAGOULE VIKING 3350 NOIR	Ref. K30344CE
ECRAN PROT.EXT. 114X133X1.0MM VIKING 3350	Ref. KP28981
ECRAN INTERIEUR VIKING	Ref. KP30441
BANDEAU ANTI-SUDATION / CAGOULE VIKING 3350	Ref. KP29301
SERRE-TÊTE COMPLET + BANDEAU ANTI TRANSPIRANT VIKING 3350	Ref. KP44701
JOINT CAGOULE EUROWAVE 3.0 VIKING 3350	Ref. S2797832

CAGOULE EUROWAVE 3.0 LS BLACK

REF [W403900](#)

La cagoule EUROWAVE 3.0 LS offre une protection de la tête optimisée et un design exclusif. La technologie exclusive LS crée une vue clair et en couleur de l'arc et du bain de fusion. Cela améliore la qualité de la soudure tout en réduisant la fatigue oculaire. Un bouton extérieur permet de bloquer la teinte en mode meulage. Poids : 560g. Classe optique : 1.1.1.1. Teinte 3 - 8/13. 4 capteurs. Champ de vision : 97 x 60 mm.



CAGOULE EUROWAVE 3.0 LS BLACK	Ref. W403900
ECRAN PROT.EXT. 114X133X1.0MM VIKING 3350	Ref. KP28981
ECRAN INTERIEUR VIKING	Ref. KP29311
BANDEAU ANTI-SUDATION / CAGOULE VIKING 3350	Ref. KPW40392
SERRE-TÊTE COMPLET + BANDEAU ANTI TRANSPIRANT EUROWAVE	Ref. KPW40391
JOINT CAGOULE EUROWAVE 3.0 VIKING 3350	Ref. KP29301



CAGOULE EUROONE

REF [W000403823](#)

La cagoule EUROONE vous offre le confort, la sécurité et les technologies cristaux liquides à un prix attractif. Mode meulage accessible par un bouton extérieur. Classe optique : 1.1.1.2. Teinte 3,5- 9/13. 2 capteurs. Dimensions de la cellule : 100 x 45.

CAGOULE EUROONE	Ref. W000403823
ECRAN DE PROTECTION EXT POUR EUROONE (X2)	Ref. W000404065
ECRAN DE PROTECTION INT POUR EUROONE (X2)	Ref. W000404068
SERRE-TÊTE + BANDEAU POUR EUROONE	Ref. W000404069



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE NEOP550 T4/9-13

REF 1007011



La cagoule de soudage NEOP550 est équipée d'un filtre opto-électronique "true color" et un réglage de sensibilité avec plage "super high" pour encore plus de possibilité d'ajustement. Classe optique 1.1.1.2. Teinte mini 4, maxi 9/13. 3 capteurs. Compatible avec le système SWISS AIR à ventilation assistée.

CAGOULE NEOP550 T4/9-13	Ref. 1007011
ECRAN EXTERIEUR POUR NEOP550 (5 PIÈCES)	Ref. 5000250
ECRAN INTERIEUR INCOLORE MEULAGE POUR NEOP550 (5 PIÈCES)	Ref. 5000001
SERRE-TÊTE REGLABLE CRYSTAL 2.0/E684/NEOP550 (INCLUS 2 BANDEAUX: TRANSPIRATION ET CONFORT)	Ref. 5003250
BANDEAU ANTI SUEUR COTON EPONGE (X2)	Ref. 5004073
BANDEAU CONFORT (X2)	Ref. 5004020
BAVETTE CUIR	Ref. 830229
COIFFE DE PROTECTION TETE ET COU EN CUIR	Ref. 831199

CAGOULE KAPIO S4 VISION LATÉRALE

REF KPS4N

La cagoule Kapiro S4 offre un confort accru grâce à sa vision latérale et son champ de vision à 160°. Son serre-tête à 4 réglages permet un ajustement idéal pour les soudeurs portant des lunettes. Ce modèle léger offre une protection parfaite du front, des oreilles et du cou grâce à son ergonomie. La cellule S4 est équipée d'un mode meulage. Poids : 458 grammes. Classe optique 1/1/1/2. Teinte meulage : 4 maxi 9/13. 4 capteurs. Champ de vision 93 x 43 mm.

NORMES : EN 175B - EN 166 - EN 379

CAGOULE KAPIO S4 VISION LAT. 93X43 NOIRE 4 CAPT. TEINTE 9-13	Ref. KPS4N
CAGOULE KAPIO S4 VISION LAT. 93X43 ROUGE 4 CAPT. TEINTE 9-13	Ref. KPS4R
CAGOULE KAPIO S4 VISION LAT. 93X43 BLEUE 4 CAPT. TEINTE 9-13	Ref. KPS4B
PROTECTION INT KAPIO S3 94X45 AX2330 (X10)	Ref. AX2330
ECRAN INT INCOL./S4 98X47X1MM (SACHET X10)	Ref. AX2250
ECRAN EXT INCOL./KAPIO ET NAVITEK 110X97 (SACHET X10)	Ref. AX4000
SERRE-TÊTE / KAPIO ET NAVITEK	Ref. AX1097
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT POUR KAPIO ET NAVITEK (SACHET DE 2)	Ref. AX1140



CAGOULE KAPIO S3 NOIRE

REF KPS3N



La cagoule KAPIO S3 est une entrée de gamme parfaite grâce à son excellent rapport qualité/prix. Elle offre un large champ de vision et une vision latérale à 160°. Elle est adaptée aux procédés de soudage MIG, MAG et TIG. Poids 458 g. Classe optique : 1.1.1.2. Teinte 9 à 13. 2 capteurs. Champ de vision : 95 x 39 mm.

NORMES : EN 175B - EN 166 - EN 379

PROTECTION INT KAPIO S3 94X45 AX2330 (X10)	Ref. AX2330
ECRAN EXT INCOL./KAPIO ET NAVITEK 110X97 (SACHET X10)	Ref. AX4000
SERRE-TÊTE / KAPIO ET NAVITEK	Ref. AX1097
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT POUR KAPIO ET NAVITEK (SACHET DE 2)	Ref. AX1140

CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE



CAGOULE AUTOMATIQUE LEGERE K12

REF 830114



cover guard
SAFETY DESIGNER



Cagoule automatique légère (225 g) à faible encombrement permettant d'intervenir dans des zones étroites et difficiles d'accès. La K12 peut remplacer les cagoules en cuir «portefeuille» en offrant la conformité aux normes et en bénéficiant des dernières technologies : cristaux liquides True Colors, 2 capteurs d'arc. Peut être utilisée avec tous types de procédés de soudage (Arc, MIG/MAG et TIG) et de découpage. Peut être utilisée sous un casque de sécurité. Livrée avec une coiffe ignifugée.

CAGOULE AUTOMATIQUE LEGERE K12	Ref. 830114
ECRAN EXTERIEUR POUR CAGOULE K12 (PAQUET DE 10)	Ref. 8301142
ECRAN INTERIEUR POUR CAGOULE K12 (PAQUET DE 5)	Ref. 8301141

CAGOULE CUIR FLIP UP 105X50 TEINTE VARIABLE 8-13

REF W1114

Masque en cuir Flip up avec teinte variable. Flip up 105 x 50. Croûte de cuir. Serre-tête ajustable innovant, réglable pour s'adapter au tour de tête de l'utilisateur. Mousse au niveau du front et du menton. Poids : 363 g.



LINCOLN
ELECTRIC



CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE SENTINEL A60

REF 830903



La cagoule de soudage Sentinel A60 fait passer votre soudage au niveau supérieur, avec une large vue panoramique et la meilleure classe optique 1/1/1/1 EN379. La nouvelle cellule opto-électronique (ADF) bénéficie de la nouvelle technologie de contrôle de la lumière à large spectre OptCS™ d'ESAB. La cellule offre une vue True Color améliorée avec une fatigue oculaire réduite pour les journées de travail les plus exigeantes. Les nouveaux ajustements de teinte par incrément de 0,5 offrent un contrôle plus précis de votre vue.



CAGOULE SENTINEL A60	Ref. 830903
ECRAN DE PROTECTION EXTERIEUR TRANSPARENT SENTINEL A60/A60AIR	Ref. 146141
ECRAN DE PROTECTION INTERIEUR SENTINEL A60/A60AIR	Ref. 146142
JOINT FACIAL SENTINEL A60/A60AIR	Ref. 146143
BANDEAU ANTI-TRANSPIRATION AVANT SENTINEL A60	Ref. 146144

CAGOULE SAVAGE A41 NOIR 9-13

REF 830905

La cagoule de soudage Savage A41 bénéficie d'une interface utilisateur numérique mise à jour, d'un bouton de meulage externe simplifié et d'une plage d'opacité plus large. Technologie TRUE COLOR. Large champ de vision : 100X50 MM. Teintes 4-8/13. 4 capteurs.



CAGOULE SAVAGE A41 NOIR 9-13	Ref. 830905
ECRAN EXTERIEUR POUR SAVAGE A41	Ref. 830907
ECRAN INTERIEUR POUR SAVAGE A41	Ref. 830908
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT SAVAGE A41	Ref. 146128
SERRE-TÊTE POUR CAGOULE SAVAGE A41	Ref. 830870
SUPPORT DE CELLULE POUR CAGOULES SAVAGE A41	Ref. 830871



CAGOULE G30 DIN 10 (DIN 3 + DIN 8-1)

REF 146125



Le casque G30 est un casque de soudage et de meulage à visière relevable de conception unique. La visière fournit une protection efficace contre les rayons UV et IR, qu'elle soit ouverte ou fermée, et est disponible en plusieurs nuances d'opacité. Le casque est équipé d'un serre-tête résistant et confortable.



CAGOULE G30 DIN 10 (DIN 3 + DIN 8-1)	Ref. 146125
COQUE PRINCIPALE G30, G40 & G50	Ref. 146126
CADRE RABAT G30 AVEC VIS	Ref. 146129
TISSU D'ETANCHEITE TETE ET VISAGE POUR G30 & G40	Ref. 146131
VISIÈRE INTERIEURE TRANSPARENTE G30, G40 & G50	Ref. 146132
VISIÈRE INTERIEURE G30 DIN 2	Ref. 146133
VISIÈRE INTERIEURE G30 DIN 3	Ref. 146134
VISIÈRE INTERIEURE G30 DIN 5	Ref. 146135
ECRAN EXTERIEUR G30 DIN 5	Ref. 146136
ECRAN EXTERIEUR G30 DIN 8	Ref. 146137
ECRAN EXTERIEUR G30 DIN 10	Ref. 146138

CAGOULE DE SOUDAGE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE DE SOUDAGE S1020

REF [830970](#)

Le S1020 est un masque ADF simple, léger et très efficace, avec Vision+. Avec sa classe de clarté optique de 1/1/1/2, quatre capteurs d'assombrissement et son serre-tête confortable, il offre une protection et une vision précise tout au long de la journée.

CAGOULE DE SOUDAGE S1020	Ref. 830970
SERRE-TÊTE SP75102 POUR CAGOULE S1020 + S1040	Ref. KPDM098
ÉCRAN DE PROTECTION INTÉRIEUR 107X58 POUR SP1020 (PAQUET DE 5)	Ref. KPDM099
ÉCRAN DE PROTECTION EXTERIEUR 115X104 POUR SP1020 ET SP1040 (PAQUET DE 10)	Ref. KPDM101



CAGOULE DE SOUDAGE S1040

REF [830971](#)

La grande zone de vision et les commandes à distance vous offrent une meilleure vue de votre espace de travail et la possibilité de régler facilement la sensibilité, le délai, la densité et le mode d'utilisation, tout en gardant la cagoule abaissée. Le S1040 dispose également de 4 capteurs d'assombrissement, de la fonction Vision+ et d'une classe de clarté optique de 1/1/1/2.



CAGOULE DE SOUDAGE S1040	Ref. 830971
SERRE-TÊTE SP75102 POUR CAGOULE S1020 + S1040	Ref. KPDM098
ÉCRAN PROTECTION INTÉRIEUR 100X63 POUR SP1040 (PAQUET DE 5)	Ref. KPDM100
ÉCRAN DE PROTECTION EXTERIEUR 115X104 POUR SP1020 ET SP1040 (PAQUET DE 10)	Ref. KPDM101



ACCESSOIRE - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CALOT SOUDAGE IGNIFUGE 23.8000 TL

REF 800081



Calot de soudage 100% coton retardateur de flamme 305 g/m².

NORMES : EN ISO 11611:2015 CLASSE 1/A1+A2

BANDANA NOIR COTON IGNIFUGE

REF 800098

Bandana Fire Fox™ en coton ignifugé. Bandeau anti-sueur intégré à l'avant du bandana. Grand confort et flexibilité. Souvent utilisé en combinaison avec une cagoule de soudage. Taille unique.

NORMES : EN ISO 11611:2015 CLASSE 1:A1+A2



CAGOULE COTON IGNIFUGE VELCRO ET FIXATION SUR SERRE-TÊTE

REF AX2810



Coiffe en coton ignifugé 305 g/m², offrant une protection intégrale pour le soudeur : crâne, oreilles, cou et nuque. Les retours d'épaules couvrent le raccord sur la veste de soudeur. Large rabat sous le menton, aisément manipulable même avec des gants de soudeur, fermé par un velcro. Cette coiffe assure une haute résistance aux projections de soudage et de meulage, et la doublure diminue l'effet de transpiration. 3 velcros, situés sur la partie supérieure, permettent de la fixer sur tout type de serre-tête, et ainsi permettre d'enlever la coiffe en même temps que la cagoule complète. Existe en taille XL. Référence : AX2810XL.

NORMES : EN ISO 11611:2015 CLASSE 1: A1+A3

CAGOULE TISSU IGNIFUGE RETARDEUR DE FLAMME

REF 800077

Cagoule en coton bleu marine ignifugé offrant une large protection pour les soudeurs. Modèle retardateur de flamme et antistatique grâce à la composition du tissu : 98% coton et 2% carbone, 350 g/m². Pratique grâce à son double système de fermeture. Fermeture avant bandes auto-agrippantes. Bandes auto-agrippantes sur le haut de la cagoule.

NORMES : EN ISO 13688:2013+A1:2021 - EN ISO 11612:2015 CLASSE A1,A2,B1,C1,E1 - EN 1149-5:2018 - EN ISO 11611:2015 CLASSE 1 A1+A2



ACCESSOIRES - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOLE NOIRE RESISTANT FLAMME

REF [800849](#)

Passerelle montagne résistant à la flamme et antistatique. Tissu : Modafleme Tricoté : 60% modacrylique 39% coton, 1% fibre de carbone x 2 couches. Idéal par temps frais pour garder la tête et le cou au chaud. Le tissu côtelé permet un ajustement confortable.



CAGOLE NOMEX ECRU IGNIFUGE

REF [830155](#)

Cagoule en nomex avec couvre-épaules et rabat facial fixé par ruban auto-agrippant qui offre une protection de la tête et du cou contre le feu et les flammes.

NORMES : EN 531



CALOT RAFRAICHISSANT BLEU TAILLE UNIQUE

REF [800083](#)

Mouillez, essorez, secouez et bénéficiez d'un ressenti de température jusqu'à 15°C de moins que la température ambiante. Agréable à porter. Convient parfaitement sous un casque. Idéal pour se rafraîchir rapidement. Fraîcheur en continu. Technologie activable et réactivable sans fin.



PROTECTION COU CUIR PLEINE FLEUR UNIVERSELLE

REF [KP37301](#)

La bavette pour masque en cuir grain avec joint étanche est l'accessoire de protection du cou idéal. La bavette se connecte facilement au bord inférieur de la plupart des masques de soudage pour offrir une protection frontale et latérale contre les rayons d'arc, les éclaboussures et les étincelles. Le joint et la forme innovants ne bloquent pas votre champ de vision et peuvent être retirés rapidement sans endommager votre masque. Conçue pour les environnements industriels, la bavette est fabriquée en cuir souple et cousue avec du fil Kevlar haute résistance pour résister à une utilisation à long terme.




CAGOULE DE SOUDAGE LASER - PROTECTION TÊTE ET VISAGE

CAGOULE PANORAMAXX HYBRID CLT LASER ET ARC

REF [1010302](#)

La cagoule Panoramaxx Hybrid CLT est issue d'une collaboration entre Optrel et son savoir-faire en matière de protection des soudeurs et Laservision, expert en protection laser. Adaptée au soudage laser manuel et à l'arc traditionnel, elle offre une vision ultra-claire grâce à la technologie Crystal Lens. Champ de vision XXL grâce à la découpe nasale. Ultralégère et bien équilibrée pour un confort de port maximal et une ergonomie parfaite. Compatible avec le Swiss Air. Existe en version ventilation assistée.



CAGOULE PANORAMAXX L LASER UNIQUEMENT

REF [831235](#)

La cagoule Panoramaxx L est dédiée uniquement à la protection du soudage laser. Développée en collaboration avec Laservision, elle assure une défense optimale contre les rayonnements infrarouges dangereux. Elle offre une vision ultra-claire grâce à la technologie Crystal Lens. Champ de vision XXL grâce à la découpe nasale. Ultralégère et bien équilibrée pour un confort de port maximal et une ergonomie parfaite. Compatible avec le Swiss Air.



CAGOULE SOUDAGE LASER ET ARC

REF [831209](#)

La cagoule de soudage laser MASTR a été spécialement conçue pour protéger contre la lumière intense émise lors des processus de soudage effectués avec des systèmes laser portatifs fonctionnant dans le spectre infrarouge. Le filtre électro-optique à teinte variable améliore la visibilité en offrant une clarté optimale pendant le soudage. Coiffe réglable. Champ de vision : 100 x 53 mm. Teinte 4-9/13. 4 capteurs



VISIÈRE DE PROTECTION LASERVISION P1P22

REF [145211](#)

La visière de protection laser Face Shield est une solution complète et confortable pour les yeux et le visage lors du soudage laser manuel. Le support de tête réglable en hauteur et en largeur avec appui-tête Uvex spiderneck offre un confort optimal. Écran extérieur anti-rayures et écran intérieur anti-buée.





02

PROTECTION DES YEUX

<u>NORMES</u>	p. 30
<u>LUNETTES À BRANCHES</u>	p. 32
<u>LUNETTES MASQUES INCOLORES</u>	p. 41
<u>LUNETTES SOUDAGE</u>	p. 43
<u>ACCESSOIRES</u>	p. 45
<u>LUNETTES À VERRES CORRECTEURS</u>	p. 47

NORMES - PROTECTION YEUX



EN 165

Protection individuelle de l'oeil : vocabulaire



EN 166

Protection individuelle de l'oeil : spécifications



EN 167

Protection individuelle de l'oeil : méthodes d'essais optiques



EN 168

Protection individuelle de l'oeil : méthodes d'essais autres qu'optiques



EN 169

Protection individuelle de l'oeil : filtres pour le soudage et les techniques connexes



EN 170

Protection individuelle de l'oeil : filtres pour l'ultra-violet



EN 171

Protection individuelle de l'oeil : filtres pour l'infrarouge



EN 172

Protection individuelle de l'oeil : filtres de protection solaire pour usage industriel



EN 175

Protection des yeux et du visage : pour le soudage et les techniques connexes



EN 1731

Protection individuelle de l'oeil : protecteurs de l'oeil et du visage de type grillagé



EN ISO 12312-1

Protection des yeux et du visage : «Risques mineurs». Lunettes de soleil pour usage général

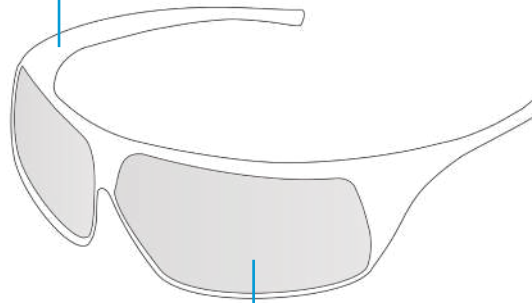


EN 207

Filtres et protecteurs de l'oeil contre les rayonnements laser (lunettes de protection laser)

PROTECTION YEUX NORMES

Norme EN d'utilisation



5-2.5 P 2 F CE

Norme européenne

Fabricant

Type de filtre		Teinte		Classe optique		Résistance mécanique	
Pas de numéro	Filtre de soudage	1.1 à 1.2	Utilisation intérieure - protection incolore	1	Travaux continus (meilleure qualité)	Pas de symbole	Solidité minimale
2	Filtre ultraviolet (UV)	1.4 à 2	Utilisation polyvalente - protection légèrement teintée	2	Travaux intermittents	S	Solidité renforcée
2C ou 3	Filtre UV (bonne reconnaissance des couleurs)	2.5 à 3.1	Utilisation extérieure - protection fortement teintée	3	Travaux occasionnels uniquement	F	Impact à faible énergie
4	Filtre infrarouge (IR)	1.2 à 16	Filtres pour le soudage et les techniques connexes			B	Impact à moyenne énergie
5	Filtre solaire sans spécifications dans l'IR					A	Impact à haute énergie

Domaine d'utilisation *(non applicable sur les lunettes à branches)*

Pas de symbole	Usage général
3	Liquides
4	Grosses particules de poussière
5	Gaz et fines particules de poussière
8	Arc électrique de court-circuit

Exigences optionnelles

Traitement antibuée	N
Traitement anti-rayures	K

LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES VIPER POLY. INC ANTI-RAYURES

REF 830670



bolle
SAFETY



La lunette VIPER est un modèle historique qui offre une vision panoramique. Adaptable à chaque morphologie grâce à ses branches étirables. Oculaires en polycarbonate incolore. Qualité optique de classe 1 : port continu. Extrêmement légère : poids 25 g. Livrée avec un cordon. Le traitement anti-rayures agit comme un bouclier durcissant qui améliore la résistance des verres et limite la formation de rayures. Il rallonge la durée de vie des verres et améliore le confort de ses utilisateurs en évitant les rayures pouvant gêner la vision.

NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES SILIUM+ POLYCARBONATE INCOLORE

REF 830690

La lunette SILIUM + combine design, ergonomie et performance pour un port de longue durée. Ses branches ultra fines s'adaptent parfaitement aux autres équipements EPI tels que les casques anti-bruit. Monture ultra légère, 22 g. Branches Flex TIPGRIP anti-glisse, Plaquettes anti-glisse réglables. Oculaires bénéficiant du traitement PLATINUM anti-rayure et anti-buée. Livrée avec étui microfibre.

NORMES : EN 166 - EN 170



bolle
SAFETY



LUNETTES SILIUM+ POLYCARBONATE INCOLORE	Ref. 830690
LUNETTE SILIUM+OC.PC CSP INT/EXT	Ref. 830691
LUNETTE SILIUM+OC.PC FUMEE	Ref. 830692

LUNETTES RUSH+ BRANCHE + PLATINIUM INC. DURCI ANTI BUEE

REF 830651



bolle
SAFETY



La RUSH+ se dote d'un design ultra-sportif grâce à ses branches ultra-souples co-injectées. Elle offre une sécurité oculaire optimale grâce à son retour sur la partie haute des oculaires et un confort à toute épreuve. Elle est dotée d'un nez anti-glisse ajustable et bénéficie du traitement PLATINIUM anti-rayure et anti-buée.

NORMES : EN 166 - EN 172

LUNETTES CONTOUR POLYCARBONATE INCOLORE

REF 830658

Le modèle CONTOUR allie légèreté et efficacité. Elle est équipée de branches nylon anti-glisse et d'un pont de nez anti-glisse. Oculaires en polycarbonate incolore avec traitement Platinium anti-rayures, anti-buée et antistatique. Livrée avec un étui microfibre. Poids : 21 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



bolle
SAFETY



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES SWIFT INCOLORE ANTI BUEE ANTI RAYURES

REF 830561



Le modèle SWIFT est une lunette de protection économique qui allie design, confort et durabilité. Branches fines et flexibles pour un bon ajustement et maintien, et un confort optimal. Traitement anti-buée et antirayures Platinum Lite ; Ce modèle fait partie de la gamme Go Green de Bolle ; la SWIFT est fabriquée à partir de 31 % de polycarbonate recyclé. Elle est entièrement recyclable grâce à sa conception monomatériau sans pièce métallique.

bolle
SAFETY



LUNETTES TRYON INCOLORE PLATINIUM ANTI BUEE ANTI RAYURES

REF 830562

Découvrez la version éco-conçue de TRYON, l'alliance parfaite entre protection et confort. Fabriquée à partir de 52 % de matériaux recyclés et avec une réduction de 30 % de son empreinte carbone, TRYON incarne l'avenir durable. Son design sportif, léger et enveloppant, associé à une monture en polycarbonate recyclé, des branches Flex160° co-injectées recyclées et un pont de nez antiglisser, garantit un ajustement parfait et confortable pour toutes les physionomies. Nos verres en polycarbonate recyclé, dotés de notre traitement exclusif PLATINIUM anti-buée et anti-rayures, assurent une vision claire et nette même dans les conditions les plus difficiles. Parfaitement adaptable à tous les environnements de travail, TRYON est disponible avec les teintures CSP Smoke, Copper, Cobalt Flash et Polarized, pour répondre à vos besoins spécifiques. Choisissez TRYON pour un confort inégalé, une protection optimale, et un engagement vers un avenir plus vert.

NORMES : EN 166



bolle
SAFETY



LUNETTES EVA86AB POLYCARBONATE INCOLORE

REF 830583



Le modèle EVA86AB bénéficie d'une forme ergonomique permettant un excellent maintien de l'équipement sur le visage et offre un large champ de vision. Branches réglables afin d'ajuster les lunettes à chaque porteur. Oculaires incolores en polycarbonate. Traitement anti-buée et anti-rayures. Poids : 27 g

NORMES : EN 166

SINGER
safety



LUNETTES EVALIT POLYCARBONATE INCOLORE

REF 830563

Le modèle EVALIT, très enveloppant, épouse parfaitement la forme du visage et assure une excellente protection. Ses branches aérées offrent une certaine respirabilité. L'écran monobloc est en polycarbonate incolore traité anti-rayures et antibuée. Poids 23 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



SINGER
safety



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES EVARED POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830564](#)

SINGER
safety



La lunette EVARED apporte une protection de grande qualité et un design moderne. Les branches bicolores et bi-injectées assurent un parfait maintien de l'équipement sur le visage. Les branches perforées permettent la fixation d'un cordon. Pont de nez intégré à la monture. Oculaire monobloc incurvé traité anti-rayures et anti-buée. Poids : 24 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES A700 TRANSLUCIDE POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830387](#)

Lunettes de protection à la fois économique et esthétique qui offrent un champ de vision ininterrompu grâce à sa forme enveloppante. Branches fines équipées d'embouts en élastomère souple et pont de nez moulé apportent souplesse et maintien. Oculaires en polycarbonate traité anti-rayures.

NORMES : EN 166 - EN 170



Honeywell



LUNETTES I-WORKS NOIR/BLEU POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830384](#)

uvex



Polyvalentes et robustes, les lunettes I-WORKS conviennent en cas de projections mécaniques dans de nombreux domaines d'applications. Grâce au traitement Uvex Supravisión Excellence, la face externe de l'oculaire est résistante au contact de produits chimiques et très facilement nettoyable. Ses branches souples s'adaptent à tous les visages et offrent un maintien confortable et sûr. Traitement anti-buée et anti-rayures.

NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES POKELUX INCOLORE ANTI-BUEE

REF [830645](#)

La lunette POKELUX allie légèreté, durabilité et confort, avec un design contemporain. Ses oculaires en polycarbonate sont dotés d'un traitement anti-buée et anti-UV.

NORMES : EN 166 - EN 170



coverguard
SAFETY DESIGN



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES SIGMA INCOLORE. ANTI RAYURE ANTI BUEE

REF 830649



Le modèle SIGMA offre une vision panoramique avec une protection latérale monobloc. Un très bon rapport qualité-prix dont les oculaires bénéficient d'un traitement anti-buée, anti-rayures et anti-UV.

NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES EVAFOM INCOLORE MOUSSE AMOVIBLE

REF 830683

Le modèle EVAFOM, équipé d'une mousse en EVA amovible, confortable et pratique, offre une polyvalence d'utilisations. Sa forme ergonomique assure une excellente protection. Branches avec insert anti-glisse. Pont de nez anti-glisse. Traitement anti-rayures et anti-buée. Poids : 31 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES COBRA HYBRIDE POLYCARBONATE INCOLORE

REF 830639



Modèle polyvalent grâce à la possibilité d'intervenir les branches avec une tresse réglable et le bord mousse. Enveloppante et sans aucune gêne pour la vision, la COBRA offre une vision panoramique à 180° de qualité optique parfaite. Branches droites confort anti-glisse. Nez anti-glisse. Face inclinable pour un meilleur réglage. Traitement anti-rayures et anti-buée.

NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES INCOLORES BAXTER BRANCHE + TRESSE

REF 830343

Dotée d'un système de fixation ingénieux, la BAXTER offre une couverture et un confort absolus. Monture enveloppante et étanche avec mousse confort. Renfort en mousse et tresse amovibles. Oculaire durcie qui offre une résistance élevée à l'impact. Traitement anti-buée.

NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX



LUNETTES ZENON ULTRA LYTE GREEN HEART POLYCARBONATE BIO INCOLORE

REF [830565](#)



Le label GREEN HEART est attribué à des articles durables et respectueux de l'environnement. Les oculaires et la monture sont en polycarbonate d'origine biologique. Monture ultra enveloppante sans bord pour une vision sans limite. Le design élégant des branches s'adapte automatiquement à la forme de la tête pour un ajustement parfait. Les branches fines et plates permettent un port confortable du casque antibruit, sans pression. Lunettes ultralégères, résistantes et durables, idéales pour une utilisation tout au long de la journée. Le modèle ZENON est le plus léger du marché ; 15,7 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES PLUTOR «GREEN HEART» POLYCARBONATE BIO INCOLORE

REF [830566](#)

Le label GREEN HEART est attribué à des articles durables et respectueux de l'environnement. Monture en polycarbonate recyclé et oculaires en polycarbonate biosourcé. Le modèle PLUTOR est équipé de branches spécialement conçues pour s'adapter aux différentes formes de tête. Modèle très confortable et enveloppant offrant un large champ de vision. Traitement anti-rayures et anti-buée. Modèle sans métal. Poids : 21,5 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES CONTOUR TEINTE IN/OUT

REF 830344



bolle
SAFETY



Légèreté et efficacité... 21 g de puissance : solidité, protection, design, confort et légèreté... Branches TIP GRIP anti-glisse, plaquettes nez-anti-glisse réglables. Ses oculaires en polycarbonate sont équipés d'une teinte légère et d'un revêtement miroité dit «IN/OUT», technique idéale pour toute personne qui passe régulièrement de l'intérieur à l'extérieur, car évite l'éblouissement. Traitement PLATINUM : anti-buée, anti-rayure sur les deux faces. Poids : 31 grammes. Fournie avec étui microfibre.

NORMES : EN 166

LUNETTES TEINTÉES SOLAIRE CONTOUR AB+AR AVEC ETUI

REF 830345

Le modèle CONTOUR, décliné en version solaire, protège efficacement les personnes qui travaillent en extérieur. Traitement PLATINUM : anti-buée, anti-rayure sur les deux faces. Poids : 31 grammes. Fournie avec étui microfibre.

NORMES : EN 166 - EN 172



bolle
SAFETY



LUNETTES I-WORKS BR. FLEX NOIR/GRISE PC SOLAIRE

REF 830385



uvex



Les lunettes I-WORKS bénéficient du traitement Uvex supravision excellence et offrent ainsi à la face externe une bonne résistance aux produits chimiques et une simplicité de nettoyage. Écran panoramique, protection latérale intégrée, branches souples et antidérapantes.

NORMES : EN 166 - EN 172

LUNETTES EVAREDA OCULAIRE SOLAIRE

REF 830567

La lunette EVAREDA apporte une protection de grande qualité et un design moderne. Les branches bicolores et bi-injectées assurent un parfait maintien de l'équipement sur le visage. Les branches perforées permettent la fixation d'un cordon. Pont de nez intégré à la monture. Oculaire monobloc incurvé traité solaire anti-rayures et anti-buée.

NORMES : EN 166 - EN 172



SINGER
safety



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

LUNETTES SIGMA ANTI BUÉE TEINTÉE

REF [830660](#)



Le modèle SIGMA offre une vision panoramique avec une protection latérale monobloc. Un très bon rapport qualité-prix dont les oculaires bénéficient d'un traitement anti-buée, anti-rayures et anti-UV, protection solaire.

NORMES : EN 166 - EN 172



LUNETTES «SABLUX» TEINTÉE AR BRANCHE NYLON BLEU

REF [830647](#)

Le modèle SABLUX est équipé d'un oculaire monobloc en polycarbonate incolore courbé avec traitement anti-UV, protection solaire, anti-rayure K, et résistant aux températures extrêmes. Sa monture est en nylon avec branches ajustables en longueur. Vision panoramique et protection latérale.

NORMES : EN 166 - EN 172



LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

SURLUNETTES SQUALE POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830659](#)

Les surlunettes SQUALE offrent une protection optimale à tous les porteurs de lunettes correctrices. Monture avec retour pour une protection optimale sur le dessus et le dessous du visage. Branches étirables. Traitement anti-buée, anti-rayures et anti-statique. Livrées avec cordelette. Poids 43 grammes.

bolle
SAFETY



NORMES : EN 166 - EN 170

SURLUNETTES DUOFLEX POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830376B](#)

Le modèle DUOFLEX est équipé d'un écran panoramique qui offre un large champ de vision. Branches réglables assurant un excellent maintien, quelle que soit la morphologie. Design ergonomique permettant le port de nombreuses lunettes correctrices. Protection contre les impacts mécaniques. Poids : 51 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



uvex



SURLUNETTES SWIFT OTG INCOLORE GAMME GO GREEN

REF [830568](#)

bolle
SAFETY



Le modèle SWIFT OTG est une sur-lunettes de protection économique qui allie design, confort et durabilité. Branches fines et flexibles pour un bon ajustement et maintien, et un confort optimal. Traitement anti-buée et antirayures Platinum Lite. Monture large et équilibrée qui s'ajuste à la plupart des lunettes de correction et offre une protection inférieure et supérieure maximale. Ce modèle fait partie de la gamme Go Green de Bolle ; la SWIFT OTG est fabriquée à partir de 33 % de polycarbonate recyclé. Elle est entièrement recyclable grâce à sa conception monomatériau sans pièce métallique.

NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES A BRANCHES - PROTECTION YEUX

SURLUNETTES INCOLORES EVASTAR

REF [830682](#)

Le modèle EVASTAR est conçu pour permettre le port de la plupart des lunettes de vue. Les branches perforées permettent l'ajustement d'un éventuel cordon. Aucune partie métallique. Oculaire monobloc en polycarbonate incolore. Excellent rapport qualité-prix pour une paire de lunettes visiteurs. Poids 44 grammes.

SINGER
safety



NORMES : EN 166 - EN 170

SURLUNETTES EVA07 POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830684](#)

Le modèle EVA07 est équipé de branches réglables verticalement et horizontalement et offre un ajustement parfait au porteur de lunettes à verres correcteurs. Ses branches avec perforation permettent l'ajustement d'un cordon de lunettes. Oculaire en polycarbonate incolore bénéficiant d'un traitement anti-rayures. Poids 34 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



SINGER
safety



SURLUNETTES SUPER OTG POLYCARBONATE INCOLORE

REF [830401](#)

Les surlunettes SUPER OTG sont équipées de branches flexibles, sans charnière, qui offrent un maintien absolu et une adaptation à tous les visages. Absence de pression grâce aux embouts ultra-souples. Les branches se positionnent au-dessus des branches de lunettes de vue évitant ainsi toute gêne. Large écran panoramique compatible avec la plupart des lunettes à verres correcteurs. Traitement anti-rayures sur les 2 faces de l'oculaire. Poids 45 grammes.

uvex



NORMES : EN 166 - EN 170



LUNETTES MASQUES INCOLORES - PROTECTION YEUX

LUNETTES MASQUE GLOBE AEREE

REF 830569



bolle
SAFETY



NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES MASQUE GLOBE AEREE	Ref. 830569
LUNETTES MASQUE GLOBE ETANCHE	Ref. 830570
LUNETTES MASQUE GLOBE AEREE + BORD MOUSSE	Ref. 830571

La conception du modèle GLOBE offre la possibilité d'améliorer la recyclabilité du produit en fin de vie, en séparant rapidement les matériaux les uns des autres pour améliorer le tri des parties non traitées. Sa monture légèrement translucide offre une meilleure perception de l'environnement, sans éblouissement, pour une vision optimale. Vision panoramique. Oculaire traitement PLATINIUM Lite.

LUNETTES MASQUE ULTRASONIC

REF 830377

Lunettes masques UVEX UTRASONIC orange et grises, ultra-légères. Oculaire en polycarbonate incolore. Traitement anti-buée et anti-rayures. Offre une protection parfaite contre les projections mécaniques, de métal en fusion, chimiques, les intrusions de poussières. Légèreté. Poids : 80 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 170



uvex



LUNETTES MASQUE UNIVERSAL

REF 830695



bolle
SAFETY



NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTE MASQUE UNIVERSAL	Ref. 830695
LUNETTE MASQUE UNIVERSAL AERE+BORD MOUSSE	Ref. 830697
LUNETTE MASQUE UNIVERSAL ETANCHE	Ref. 830696
VISIERE ADAPTABLE INCOLORE POUR UNIVERSAL	Ref. 830698

L'UNIVERSAL Goggle assure une protection optimale et un confort exceptionnel grâce à son ergonomie et son design unique. Équipé de la technologie Wave, le masque est conçu avec un système de soufflet en accordéon qui permet d'épouser les formes du visage de l'utilisateur et de répartir parfaitement la pression du masque, garantissant ainsi un ajustement optimisé à chaque morphologie et chaque individu. Monture bi-matières : en TPR, pour plus de flexibilité et de confort, et en PC pour une meilleure résistance à l'impact et une grande clarté optique. Oculaire plutonium.

LUNETTES MASQUE SPECTRUM AB ETANCHE

REF 830661

Grâce à sa monture bi-matière et sa tresse souple, Spectrum offre une protection supérieure et une grande adaptabilité. Disponible en deux tailles, Spectrum se décline également en de nombreuses versions, avec différents types de montures et de traitement d'oculaires pour proposer une solution adaptée à toutes les entreprises, quel que soit leur environnement spécifique. Son design tendance et son ergonomie optimisée assurent également une plus grande acceptabilité pour plus de sécurité et de productivité.

NORMES : EN 166



bolle
SAFETY



LUNETTES MASQUES INCOLORES - PROTECTION YEUX

LUNETTES MASQUE PC IN TRACKER BORD MOUSSE

REF [830672](#)

Ultra-confortable et technique, le modèle TRACKER 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. Renfort en mousse amovible avec aérations indirectes. Tresse réglable amovible. Aération latérale. Livrée avec étui microfibre.

NORMES : EN 166

bolle
SAFETY



MASQUE ULTRAVISION ACETATE BORD MOUSSE

REF [830378](#)

La lunette masque UVEX ULTRAVISION est équipée d'une monture souple en PVC et d'un bord mousse. Champ de vision panoramique. Oculaire en acétate offrant une protection parfaite contre les projections chimiques, de liquides et les intrusions de poussières. Ventilation indirecte. Traitement anti-buée sur face interne, et anti-rayures sur face externe. Protège-face FACEGUARD compatible.

NORMES : EN 166



uvex



MASQUE ULTRAVISION ACETATE BORD MOUSSE
PROTEGE FACE ULTRAVISION

Ref. **830378**
Ref. **830374**

LUNETTES MASQUES EVAGUARD

REF [830668](#)

La lunette masque EVAGUARD bénéficie d'une forme arrondie qui permet de s'adapter parfaitement à tous les visages. Écran panoramique avec un large champ de vision. Pont nasal confortable. Le cadre opalescent protège de la réflexion de la lumière. Lanière élastique facilement réglable grâce à une boucle plastique. Non aérée. Oculaire traité anti-rayures et anti-buée.

SINGER
safety



NORMES : EN 166 - EN 170

LUNETTES MASQUES EVAGUARD
ECRAN ADAPTABLE SUR EVAGUARD

Ref. **830668**
Ref. **830669**

LUNETTES MASQUES + PROTECTION STORMLUX

REF [830657](#)

Le modèle STORMLUX est un équipement 2 en 1 avec lunettes masques à ventilation indirecte et protection complète du visage compatible avec des lunettes à verres correcteurs et un masque respiratoire. Il offre ainsi une protection contre les poussières et les projections de liquide. La protection bas de visage est relevable. Oculaire en polycarbonate incolore traité anti-buée.

NORMES : EN 166 - EN 170



cover guard
SAFETY EQUIPMENT



LUNETTES SOUDAGE - PROTECTION YEUX

LUNETTES SOUDEUR T5 EVASOUD

REF 800285



La lunette EVASOUD est un modèle polyvalent car livrée avec branches et bandeau amovibles. Le bandeau élastique permet un ajustement rapide. Elle est confortable grâce à sa mousse intérieure. Oculaire en polycarbonate teinté 5 pour la soudure et traité anti-rayures et antibuée.

NORMES : EN 166 - EN 171 - EN 169 - EN 175

SINGER
safety



LUNETTES AIDE SOUDEUR SLAM TEINTEE 1,71

REF 830572

Le modèle SLAMM existe en 3 teintes différentes afin de répondre aux divers travaux de soudage. Design tendance et ergonomique offrant un confort optimal. Modèle ultra enveloppant avec un champ de vision panoramique. Livré avec un cordon ajustable. Existe en 3 teintes pour une application adaptée aux travaux effectués.

NORMES : EN 166 - EN 169



bolle
SAFETY



LUNETTES AIDE SOUDEUR SLAMM TEINTEE 1,7	Ref. 830572
LUNETTES SLAM TEINTE 3	Ref. 830573
LUNETTES SLAM TEINTE 5	Ref. 830574

LUNETTES SOUDEUR NOIRES EVASPORT N5

REF 830679



SINGER
safety



Le modèle EVASPORTN5 est destiné aux travaux de soudure, de brasage, pour les techniques ne nécessitant pas l'utilisation d'une cagoule complète : travaux d'oxycoupage, travaux de soudure à basse énergie. Branches réglables pour un parfait maintien de l'équipement et une meilleure protection, et branches perforées permettant l'utilisation d'un cordon. Traitement anti-rayures des oculaires.

NORMES : EN 166 - EN 171 - EN 169 - EN 175

LUNETTES SOUDEUR I-VO TEINTE 3

REF 830680

Lunettes teintées soudeur au design sportif, offrant résistance et confort. Branches étirables et inclinables permettant de s'adapter à tous les visages. Protection contre les rayons UV infrarouges. Excellente reconnaissance des couleurs. Traitement anti-buée et anti-rayures spécifique qui minimise les brûlures dues aux étincelles de soudure.

NORMES : EN 166 - EN 172 - EN 169



uvex



LUNETTE SOUDEUR I-VO TEINTE 3	Ref. 830680
LUNETTE SOUDEUR I-VO TEINTE 5	Ref. 830681

LUNETTES SOUDAGE - PROTECTION YEUX

SURLUNETTES SOUDEUR SQUALE TEINTES

REF 830575



bolle
SAFETY



Les surlunettes Squalé offrent une protection optimale à tous les porteurs de lunettes correctrices. Ajustables à toutes les formes de visage grâce à ses branches étirables. Monture large offrant un champ de vision panoramique. Coques latérales de protection. Livrée avec cordon ajustable.

SURLUNETTES SOUDEUR EVASTARN5

REF 830576

Le modèle EVASTAR en teinte 5 permet le port de lunettes correctrices. Il est destiné aux travaux de soudure, de brasage, pour les techniques ne nécessitant pas l'utilisation d'une cagoule complète : soudage au chalumeau, travaux de soude-brasure... Modèle de type visiteur offrant une très bonne vision périphérique. Coques latérales aérées. Branches perforées pour accès cordelette. Aucune pièce métallique sur ce modèle.

NORMES : EN 166 - EN 171 - EN 169 - EN 175



SINGER
safety



LUNETTES MASQUE SOUDEUR UNIVERSAL GOGGLE TEINTE 5

REF 830578



bolle
SAFETY



L'Universal Goggle assure une protection optimale et un confort en toute circonstance grâce à son ergonomie et son design unique. Traitement exclusif Platinum. Monture co-injectée en PC/TPR avec goulotte de débordement. Équipée de la technologie 'Wave', l'Universal Goggle s'adapte parfaitement à la morphologie de chaque utilisateur, pour supprimer les écarts sans augmenter les points de pression, et ainsi garantir une protection supérieure sans rogner sur le confort de l'utilisateur. Poids : 109 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 175

LUNETTES MASQUE SOUDEUR ULTRASONIC FACE RELEVABLE TEINTE 5

REF 830373

La Lunette-masque ULTRASONIC est dotée de filtre soudeur relevable teinte 5. Protection combinée parfaite contre les projections mécaniques, de métal en fusion, les intrusions de poussières et le rayonnement infrarouge. Traitement des oculaires incolores exclusif : Uvex Supravision Excellence : anti-buée 2 fois supérieur à la norme, durable, sur face interne et anti-rayure sur face externe. Filtre soudeur nouvelle génération gris assurant également une parfaite reconnaissance des couleurs selon la norme EN 172. Écrans panoramiques interchangeables. Poids réduit : 80 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 172 - EN 169



uvex



LUNETTES LUN225 RELEVABLES TEINTE 5

REF 830330B



SINGER
safety



La lunette masque LUN225 est un modèle relevable pour soudeur. Ergonomique grâce à sa bande élastique réglable et pratique grâce à son verre relevable (teinte 5). Polyvalente car ses verres sont interchangeables. Les 4 aérateurs en font un modèle respirant. Livrée avec le verre de garde incolore et les verres diamètre 50 teinte 5. Poids : 144 grammes.

NORMES : EN 166 - EN 169 - EN 175

ACCESSOIRES - PROTECTION YEUX**CORDELETTE TRESSE NYLON**REF [830627](#)

Cordelette nylon pour lunettes à branches.

**ETUI A LUNETTES SEMI RIGIDE**REF [ETUIB](#)

Étui banane polyester avec mousqueton et passant ceinture.

**bollé**
SAFETY**ETUI MICROFIBRE NOIR POUR LUNETTES A BRANCHES**REF [830579](#)

Étui en microfibre noir, compatible avec tous modèles de lunettes à branches.

bollé
SAFETY**ETUI MICROFIBRE NOIR POUR LUNETTES MASQUES**REF [830580](#)

Étui en microfibre noir, compatible avec tous modèles de lunettes masques.

**bollé**
SAFETY

ACCESSOIRES - PROTECTION YEUX

DISTRIBUTEUR MURAL 100 Pochettes Nettoyantes Lunettes

REF [830581](#)

Distributeur mural carton de 100 pochettes nettoyantes individuelles sans alcool, ni silicone. B-Clean, la gamme de nettoyants de Bollé Safety garantit un nettoyage optimal.

bolle
SAFETY



SPRAY NETTOYANT LUNETTES 50 ML

REF [830582](#)

Spray nettoyant de 50 ml sans alcool - sans silicone. B-Clean, la gamme de nettoyants de Bollé Safety garantit un nettoyage optimal.



bolle
SAFETY



LINGETTE ANTI BUEE MICROFIBRE

REF [820236](#)

Essuie-verre en microfibre doté d'un revêtement hydrophile anti-buée. Protège efficacement et durablement les verres de lunettes, masques, visières... contre la buée.

BVI
BEST VALUE IN ITALY



LUNETTES À VERRES CORRECTEURS - PROTECTION YEUX

LUNETTES À VERRES CORRECTEURS

CLS TECHNOLOGIES vous propose une gamme de lunettes de protection avec verres correcteurs Bollé Safety qui bénéficie de l'expérience incomparable d'un laboratoire certifié, ainsi que de designers et de techniciens experts. Soigneusement sélectionnée afin de vous apporter un large choix de montures plastiques et métal, elle garantit un niveau de protection optimal.

La gamme se compose de montures variées sur lesquelles peuvent s'adapter 4 types de verres correcteurs (unifocaux, bifocaux, progressifs ou free form numeric) en trois matières différentes (polycarbonate, CR39 ou verre minéral).

La gamme de lunettes de protection RX bénéficie d'un système de prix fixe et unique.

Le prix comprend :

- › La monture et les oculaires de prescription
- › Un étui, un tissu nettoyant et une cordelette
- › Le traitement anti-rayures sur PC et CR39
- › Une notice d'utilisation
- › Un certificat d'homologation
- › La prestation de l'opticien

En option :

- › Traitement anti-reflets et multicouches
- › Teinte
- › Photochromique
- › Traitement UV 400
- › Prisme
- › Extra puissances combinées (<+8)





03

PROTECTION ANTI-BRUIT

NORMES p. 50

BOUCHONS D'OREILLES p. 52

CASQUE ANTI-BRUIT p. 56

NORMES - PROTECTION ANTI-BRUIT

EN 352-1



Protecteurs individuels contre le bruit. Partie 1 : serre-tête

Cette norme spécifie les exigences en matière de construction, de conception, de performance et de marquage des serre-têtes ainsi que les informations destinées à l'utilisateur. Elle prescrit en particulier l'affaiblissement acoustique des serre-têtes, mesuré conformément à la norme EN 24869-1. Cette norme ne traite pas des coquilles destinées à être montées sur un casque de sécurité industriel ou intégrées à un casque.

EN 352-2



Protecteurs individuels contre le bruit. Partie 2 : bouchons d'oreilles

Cette norme établit les exigences en matière de construction, de conception, de performance et de marquage des bouchons d'oreilles ainsi que les informations destinées à l'utilisateur. Elle impose en particulier une déclaration de l'affaiblissement acoustique des bouchons d'oreilles, mesuré conformément à la norme EN 24869-1.

EN 352-3



Protecteurs individuels contre le bruit. Partie 3 : serre-tête monté sur casque (EN 397)

Cette norme spécifie les exigences en matière de construction, de conception, de performance et de marquage des serre-têtes montés sur un casque de sécurité industriel conforme à la norme EN 397 ainsi que les informations destinées à l'utilisateur. Elle prescrit en particulier une déclaration de l'affaiblissement acoustique des serre-têtes montés sur casque, mesuré conformément à la norme EN 24869-1.

Du fait qu'un même modèle de serre-têtes peut être monté sur différents modèles ou tailles de casques de sécurité industrielle, la présente partie de la norme définit une série d'exigences physiques et acoustiques en fonction du modèle ou de la taille de casque sur lequel le serre-tête est monté.

Les exigences s'appliquent en totalité à la combinaison de base, c'est-à-dire aux serre-têtes montés sur l'un des modèles ou l'une des tailles de casque spécifiées et en partie seulement à la combinaison supplémentaire, c'est-à-dire aux serre-têtes du même modèle mais montés sur des casques de modèle ou de taille autre que ceux qui sont spécifiés. Il est exigé de mettre à disposition les informations sur la gamme de casques testés avec les serre-têtes et dont les combinaisons satisfont à la présente norme.

NORMES - PROTECTION ANTI-BRUIT

Durée d'exposition quotidienne maximale

80 db	8 heures
83 db	4 heures
86 db	2 heures
89 db	1 heure
92 db	30 minutes
95 db	15 minutes
98 db	7 minutes et 30 secondes

BOUCHONS D'OREILLES - PROTECTION ANTI-BRUIT

BOUCHONS-ANTI BRUIT EAR CLASSIC JETABLES

REF 830441


3M


Les bouchons d'oreilles à rouler E-A-R™ Classic™ sont destinés à être insérés dans le conduit auditif afin de réduire l'exposition à des bruits dangereux. Ils sont composés d'une mousse polymère douce brevetée absorbant l'énergie. Il s'agit d'un matériau ferme à expansion lente permettant un bon ajustement. Grâce à leur forme cylindrique, ils s'adaptent à la plupart des canaux auditifs et apportent une protection fiable, tout en préservant une faible pression à l'intérieur du conduit auditif, procurant ainsi un confort optimal. Excellentes performances d'atténuation du bruit. Fournis dans un emballage carton refermable pour une utilisation pratique. Résistants à la sueur et à l'humidité pour un meilleur confort. Idéal pour une utilisation dans des environnements chauds et humides. Disponibles sur demande en version cordée. Boîte de 250 paires. SNR 31 dB.

NORMES : EN352-2

BOUCHONS ANTI-BRUIT P.U ORANGE

REF 830444

Bouchons d'oreilles jetables en mousse de polyuréthane orange, dont la forme conique permet une adaptation facile au conduit auditif et un confort certain lors d'une utilisation prolongée sur la journée de travail. Utilisation possible en double protection sous un casque anti-bruit. Boîte de 200 paires avec emballage individuel. Protection auditive élevée SNR 39 dB.

NORMES : EN352-2:2002

cover guard
SAFETY EQUIPMENT


BOUCHONS OREILLES JETABLES SPARK PLUGS

REF 830539


MOLDEX


Bouchons d'oreilles jetables permettant de se protéger de niveaux sonores élevés. Formule spéciale de mousse en matière douce et confortable qui offre une rigidité suffisante lorsqu'elle est roulée pour faciliter l'insertion. Couleurs attrayantes. Design profilé. Non cordés. Boîte de 200 paires. SNR 35 dB.

NORMES : EN352-2:2003

BOUCHONS OREILLES SPARK PLUGS JETABLES BOÎTE INDIVIDUELLE DE 2 PAIRES

REF 830540

Bouchons d'oreilles pour se protéger de niveaux sonores élevés. Formule spéciale de mousse en matière douce et confortable qui offre une rigidité suffisante lorsqu'elle est roulée pour faciliter l'insertion. Couleurs attrayantes. Design profilé. Non cordés. Boîte de 200 paires conditionnées en boîtes individuelles de 2 paires. SNR 35 dB.

NORMES : EN352-2

MOLDEX


BOUCHONS D'OREILLES - PROTECTION ANTI-BRUIT

BOUCHONS OREILLES BILSOM 303 L JETABLES

REF 830510



Bouchons d'oreilles à usage unique, ultra doux et lisses, en mousse polyuréthane. Offrent un excellent confort lors d'un usage prolongé et une performance optimale. La mousse polyuréthane empêche la saleté ou autres substances de s'accumuler sur la peau ou d'entrer dans le canal auditif. Non cordés. Boîte de 200 paires. Disponibles en taille S (REF 830511) et taille L (REF 830510). SNR 33 dB.

NORMES : EN352-2 : 2002

Honeywell



BOUCHONS OREILLES PURAFIT 36 JETABLES

REF 830440

Bouchons d'oreilles jetables permettant de se protéger de niveaux sonores élevés. Formule spéciale de mousse en matière douce et confortable qui offre une rigidité suffisante lorsqu'elle est roulée pour faciliter l'insertion. Forme classique standard, coloris vert vif. Non cordés. SNR 36 dB. Boîte de 200 paires conditionnées en sachets individuels.

NORMES : EN352-2



MOLDEX



BOUCHONS OREILLES SPARK PLUGS JETABLES

REF 830538



Bouchons d'oreilles avec cordelette pour se protéger de niveaux sonores élevés. Formule spéciale de mousse en matière douce et confortable qui offre une rigidité suffisante lorsqu'elle est roulée pour faciliter l'insertion. Couleurs attrayantes. Design profilé. Boîte de 200 paires. SNR 35 dB.

NORMES : EN352-2

MOLDEX



BOUCHONS OREILLES 304S BILSOM CORDES JETABLES

REF 8305110

Bouchons d'oreilles à usage unique avec cordelette. Mousse polyuréthane souple offrant un excellent confort lors d'un usage prolongé. Pellicule lisse qui empêche la poussière et autres substances de s'accumuler sur le bouchon ou d'entrer dans le canal auditif. Boîte de 100 paires. SNR 33 dB.

NORMES : EN352-2



Honeywell



BOUCHONS D'OREILLES - PROTECTION ANTI-BRUIT

BOUCHONS OREILLES ULTRAFIT REUTILISABLES



REF 830535

Bouchons préformés réutilisables EAR ULTRAFIT. Elastomère thermoplastique, matériau doux et durable. Lavable jusqu'à 50 fois. La conception à triple collerette assure une étanchéité optimale. Vous n'avez pas besoin de manipuler l'embout, d'où son caractère plus hygiénique. Cordelette en PVC. Fournis avec boîte plastique de rangement. Boîte de 50 paires. Taille unique. SNR 32 dB.

NORMES : EN352-2



BOUCHONS OREILLES MOUSSE BIOLOGIQUE AVEC TIGE

REF 830449

Fabriqués à partir de 82% de matériaux bio-sourcés, les bouchons d'oreilles BIO SOFT se décomposent à hauteur de 76 % en 180 jours. Le design révolutionnaire ne nécessite pas de roulement et offre un ajustement plus facile et plus hygiénique. Doux, lisse, basse pression pour un excellent confort. SNR 38.



BOUCHONS OREILLES TRACER REUTILISABLES NORME ALIMENTAIRE



REF 830448

Bouchons préformés réutilisables EAR TRACERS bleus. Elastomère thermoplastique, matériau doux et durable. Bouchons et cordelettes détectables grâce à une bille de 2 mm et des pièces métalliques. Grande facilité d'insertion grâce à sa longue tige. Faciles à nettoyer. Fournis dans un emballage carton refermable. Parfaitement adaptés aux industries agro-alimentaires et pharmaceutiques. Boîte de 50 paires. Taille unique. SNR 32 dB.

NORMES : EN352-2



BOUCHONS OREILLES ROCKET CORD REUTILISABLES

REF 830450

Bouchons d'oreilles réutilisables ROCKET CORD, lavables et hygiéniques, réalisés dans une matière souple et durable. La poche d'air à l'extrémité et le matériau souple utilisé procurent un ajustement agréable. La cordelette permet de porter les bouchons autour du cou. La tige rigide facilite l'insertion pour un confort maximal avec un haut niveau de protection. Livrés dans une boîte de rangement plastique d'une paire très pratique. Vendus à la paire. 50 paires par boîte. Taille unique. SNR 30 dB.

NORMES : EN352-2




BOUCHONS D'OREILLES - PROTECTION ANTI-BRUIT

SUPPORT MURAL/RECHARGE BOUCHONS MOLDEX

REF 830543

Support mural pour PLUGSTATION qui permet de fixer la recharge de distributeur d'atelier de 500 paires de bouchons SPARK PLUGS en vrac. Permet de placer les bouchons au milieu des ateliers, tout en préservant l'hygiène, la bonbonne distributrice étant changée à chaque réapprovisionnement. SNR 35 dB. Support mural et recharge vendus séparément. Livré vide.

NORMES : EN352-2**MOLDEX**

RECHARGE BOUCHONS OREILLES JETABLES SPARK PLUGS

Ref. 830541

DISTRIBUTEUR DE BOUCHONS D'OREILLES ONE 2 CLICK UVEX

REF 830446

Distributeur de bouchons jetables à suspendre ou à poser. Entonnoir rotatif en ABS avec économiseur de distribution : un seul bouchon est délivré par rotation, pour une excellente maîtrise de la consommation. Livré vide avec set de fixation. Compatible avec les bouchons UVEX X-FIT.

NORMES : EN352-2

RECHARGE BOUCHONS UVEX X-FIT POUR DISTRIBUTEUR

Ref. 830445

uvex

ARCEAU ANTI-BRUIT EARCAP

REF 830442

L'embout en mousse souple offre une bonne étanchéité acoustique et un confort amélioré. Embouts sphériques pour un port plus confortable. Idéal pour un port intermittent, l'arceau peut être facilement conservé autour du cou lorsqu'il n'est pas utilisé. L'arceau flexible se porte sous le menton, ce qui optimise la compatibilité avec d'autres EPI tels que des casques de sécurité. SNR 24 dB.

NORMES : EN352-2**3M**

BOUCHONS DE RECHANGE EARCAP (BOITE DE 10)

Ref. 830443

ARCEAU ANTI-BRUIT PERCAP PLIABLE

REF 8305120

Arceau anti-bruit pliable. Protection semi-auditive, bouchons très doux, positionnés à l'entrée du canal auditif. Peut se porter sur la tête, sous le menton ou derrière la nuque, positionnement flexible. Compact, pliable et facile à ranger dans la poche. Idéal pour les travailleurs exposés au bruit intermittent. SNR 24 dB.

NORMES : EN352-2

BOUCHONS RECHANGE PERCAP (BOITE DE 10)

Ref. 830513

Honeywell

CASQUES ANTI-BRUIT - *PROTECTION ANTI-BRUIT*

CASQUE ANTI-BRUIT OPTIME III

REF 830469




NORMES : EN 352-1:2002

Les casques auditifs passifs Peltor Optime III ont été conçus pour fournir des niveaux d'atténuation modérés à très élevés qui répondent aux besoins d'une vaste gamme d'applications industrielles. Ces produits réduisent l'exposition à des bruits dangereux. Design moderne, coquilles profilées peu encombrantes. La conception du serre-tête en acier inoxydable aide à maintenir une pression constante. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène. SNR 35 dB.

CASQUE ANTI BRUIT OPTIME II

REF 830136

Les casques auditifs passifs Peltor Optime III ont été conçus pour fournir des niveaux d'atténuation modérés à très élevés qui répondent aux besoins d'une vaste gamme d'applications industrielles. Ces produits réduisent l'exposition à des bruits dangereux. Design moderne, coquilles profilées peu encombrantes. La conception du serre-tête en acier inoxydable aide à maintenir une pression constante. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port. Coussinets et mousses absorbantes facilement remplaçables pour une meilleure hygiène. SNR 31dB.

NORMES : EN 352-1:2002




CASQUE ANTI BRUIT ELEVATE GH V

REF 830140



NORMES : EN352-1:2002

54% du poids est constitué de matériaux recyclés. Casque antibruit avec réglage de la longueur, facilement ajustable pour une adaptation parfaite. Mousse à mémoire de forme extra douce pour garantir un confort optimal pendant une longue période d'utilisation. Léger et robuste, résiste aux torsions et déformations. SNR 37 dB.

CASQUE ANTI BRUIT MAX EXTRA CONFORT

REF 830141

Casque anti-bruit sans partie métallique. Équipé d'un arceau réglable et pliable au format poche, il est facile à ranger et pratique à transporter. Coquilles en ABS, arceau avec renfort matelassé. Coussinet en PVC noir sensation cuir. SNR 29.8 dB.

NORMES : EN 352-1:2003




CASQUES ANTI-BRUIT - PROTECTION ANTI-BRUIT

CASQUE ANTI-BRUIT REGLABLE MAX400



REF 830419

Ce modèle est équipé d'un arceau réglable et molletonné qui offre un confort agréable pour un port prolongé. Coussinets PVC noir sensation cuir. Compatible avec protecteur facial et casque de chantier. Très bon rapport qualité-prix. SNR 27.5 dB.

NORMES : EN352-1:2003



CASQUE ANTI BRUIT SERRE NUQUE POUR CAGOLE DE SOUDAGE1

REF 830142

Le casque antibruit 3M™ PELTOR™ H505B est disponible en version tour de cou uniquement. Il est conçu pour être utilisé avec les cagoules de soudage. La conception spacieuse de l'intérieur de la coquille permet de réduire l'humidité et l'accumulation de chaleur. Les coussinets doux et larges réduisent la pression autour des oreilles et améliorent le confort et le port. SNR 24 dB.

NORMES : EN 352-1:2002



3M



CASQUE ANTIBRUIT OPTIME III - SERRE NUQUE



REF H54004

Casque auditif passif Peltor OPTIME III en version serre-nuque qui permet la combinaison sans gêne de plusieurs EPI, comme une casquette de sécurité ou un casque de chantier. SNR 35 dB. Versions OPTIME I (SNR 27 dB) et OPTIME II (SNR 33 dB) disponibles sur demande.

NORMES : EN 352-1:2002

3M



COQUILLES ANTI BRUIT OPTIME III ADAPTABLES SUR CASQUE CHANTIER

REF H54007

Coquilles anti-bruit OPTIME III, adaptables sur casques de chantier de marques 3M, PELTOR, PETZL, MSA, SCOTT PROTECTOR, SOFOP, UVEX et certains modèles de la gamme AUBOUEIX. En cas de doute, n'hésitez pas à nous contacter. Les autres modèles d'attaches peuvent être disponibles sur demande. SNR 34 dB.

NORMES : EN 352-3



3M



CASQUES ANTI-BRUIT - PROTECTION ANTI-BRUIT

COQUILLES OPTIME I P3E SNR 26DB POUR CASQUE DE CHANTIER

REF H51013



Coquilles anti-bruit OPTIME III, adaptables sur casques de chantier de marques 3M, PELTOR, PETZL, MSA, SCOTT PROTECTOR, SOFOP, UVEX et certains modèles de la gamme AUBOUX. En cas de doute, n'hésitez pas à nous contacter. Les autres modèles d'attaches peuvent être disponibles sur demande. SNR 31dB

NORMES : EN 352-3

3M

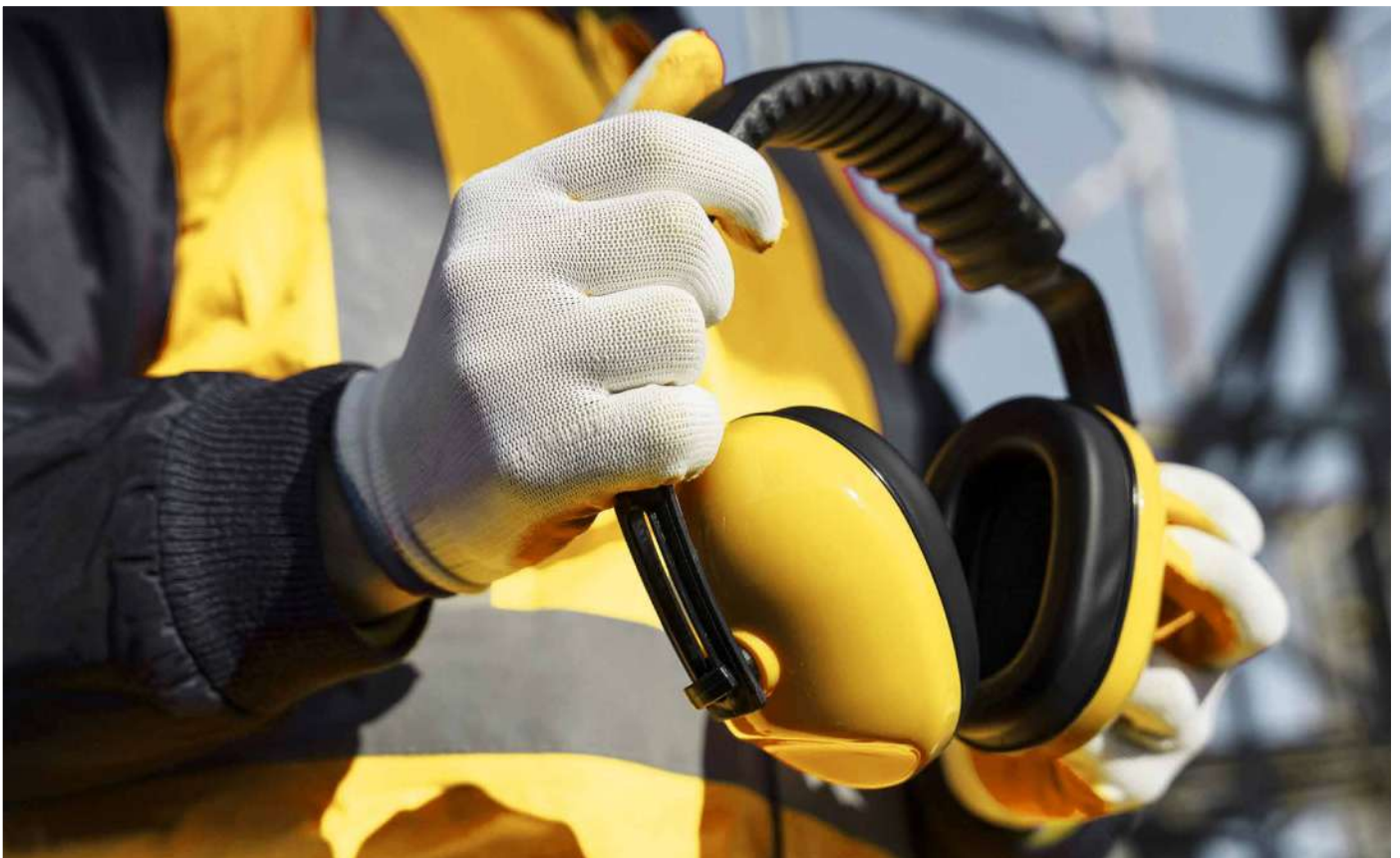


COQUILLES ANTI BRUIT SANA POUR CASQUE CENTURION

REF 830525

Compatibilité intégrale avec les casques et protections faciales Centurion. Design élégant de la coquille en noir mat avec des finitions brillantes. Bras en acier pour un ajustement facile et rapide. Coussins larges et moelleux pour un confort maximal. SNR 30 dB.

NORMES : EN 352-3







04

PROTECTION RESPIRATOIRE

<u>NORMES</u>	p. 62
<u>MASQUE ANTI-POUSSIÈRES JETABLE</u>	p. 64
<u>DEMI MASQUE GAZ/VAPEURS</u>	p. 68
<u>MASQUE COMPLET</u>	p. 71
<u>VENTILATION ASSISTÉE</u>	p. 74

NORMES - PROTECTION RESPIRATOIRE



EN 136

Appareils de protection respiratoire : masques complets



EN 14387

Appareils de protection respiratoire : filtres anti-gaz et filtres combinés



EN 149

Appareils de protection respiratoire : demi-masques filtrants contre les particules

EN 140

Appareils de protection respiratoire : demi-masques et quarts de masque

EN 143

Appareils de protection respiratoire : filtres à particules

Classe du filtre :

P1 - Faible capacité

P2 - Moyenne capacité

P3 - Haute capacité

EN 12941

Appareils filtrants à ventilation assistée avec casque ou cagoule

EN 12942

Appareils filtrants à ventilation assistée avec masque complet, demi-masque ou quart de masque

EN 14594

Appareils filtrants à ventilation assistée avec masque complet, demi-masque ou quart de masque

EN 405

Casque de protection à haute performance pour l'industrie

ISO 16321

Définie des exigences supplémentaires pour les protections des yeux et du visage utilisés au cours d'opérations de soudage et de techniques connexes

NORMES - PROTECTION RESPIRATOIRE

DURÉE D'UTILISATION

NR	Usage unique
R	Réutilisable (plus d'une journée de travail)
D	Capacité respiratoire et durée de vie améliorées (test de colmatage à la poussière de dolomie). Faible augmentation de la résistance respiratoire lorsque le filtre est chargé en particules.

LE MARQUAGE DES FILTRES ANTI-GAZ OU COMBINÉS

Couleur	Type de filtre	Contaminant filtré
Brun	AX	Gaz et vapeurs organiques avec point d'ébullition \leq à 65°C (acétate de méthyle, acétine, butane, chloroforme, fréon, méthanol...)
Brun	A	Gaz et vapeurs organiques avec point d'ébullition $>$ à 65°C (acétate, acides acétiques, acryliques, alcools, benzène, phénols, styrènes...)
Gris	B	Gaz et vapeurs organiques sauf CO (brome, cyanure, chlore, sulfure d'hydrogène, cyanate d'hydrogène, fluor, formol, acide cyanhydrique, acide nitrique et acide sulfurique...)
Jaune	E	Gaz et vapeurs acides (anhydride sulfurique, dioxyde de soufre, acide chlorhydrique, acide fluorhydrique, acide formique...)
Vert	K	Ammoniac et ses dérivés organiques (aziridine, butylamine, hydrazine, méthylamine...)
Noir	C0	Monoxyde de carbone
Rouge	Hg	Vapeurs de mercure
Bleu	N0	Vapeurs nitreuses et oxydes d'azote
Orange	Reactor	Iode radioactif (y compris iodure de méthane radioactif)
Blanc	P	Particules

MASQUE ANTI-POUSSIÈRES JETABLE

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUE CHIRURGICAL TYPE II SANS LATEX



segetex-eif



REF 830439

Masque chirurgical d'hygiène rectangulaire bleu en polypropylène doux avec barrette nasale et 2 élastiques de fixation. Faces différenciables. Boite distributrice de 50 masques.

MASQUE ANTI POUSSIERE FFP1 SL SANS VALVE

REF 830426B



Masque coque à usage unique de type FFP1D SL, sans valve d'expiration, en polypropylène non tissé. Contour extérieur soudé qui diminue le risque d'irritation. Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex. Média filtrant électrostatique. Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène. Sachet de 20 masques.

MASQUE ANTI POUSSIERE FFP1 SL A VALVE



REF 830427B

Masque à usage unique de type FFP1D SL, avec valve d'expiration. Média filtrant en feutre à grande efficacité de filtration en polypropylène électrostatique. Élastique en gomme synthétique sans latex. Couche extérieure en polypropylène. Couche intérieure en polyester. Pince-nez en aluminium. Coussinet nasal en mousse de polyéthylène. Sachet de 10 masques.

MASQUE ANTI POUSSIERE 8710E FFP1 NR D SANS SOUPE

REF K8710



Le masque coque 3M 8710E offre une protection efficace, légère et confortable contre les poussières. Les deux brides élastiques et la barrette nasale permettent un ajustement parfait au visage, évitant ainsi les risques de fuite. Le masque 3M 8710E est entièrement jetable : il ne nécessite aucun entretien et ne comporte aucune pièce détachée. Classe de protection FFP1. Boîte de 20 masques.

MASQUE ANTI-POUSSIÈRES JETABLE

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUE 9925 FFP2 SPECIAL SOUDURE+SOUPE



3M

Le masque soudure 3M 9925 a été spécialement conçu pour des opérations de soudage et pour assurer une protection contre les fumées métalliques, contre l'Ozone et contre des odeurs gênantes. Sa forme particulière offre confort et efficacité et s'adapte à de nombreuses tailles de visage. La soupape expiratoire facilite l'évacuation de l'humidité, particulièrement dans des conditions de travail chaudes et humides. Le jeu de brides réglables en 4 points et la barrette nasale permettent un ajustement parfait au visage. Boîte de 10 masques.

REF 830452B



MASQUE ANTI POUSSIERE FFP2SL A VALVE

REF 830423B



Masque FFP2 à usage unique, coque en polypropylène non tissée avec soupape. Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène. Média filtrant électrostatique, contour extérieur soudé qui diminue le risque d'irritation. Soupape d'expiration qui permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque. Bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie. Boîte de 10 masques.



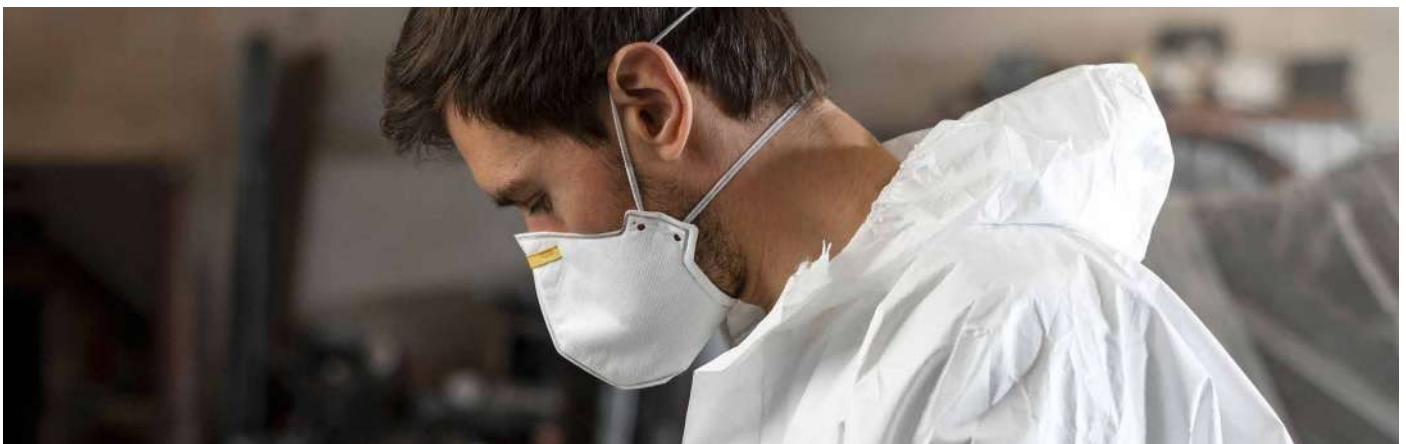
MASQUE ANTI-POUSSIÈRE FFP2 NRD+SOUPE



MOLDEX

Masque coque à usage unique, type FFP2D NR D. Forme éprouvée et durable. Structure en DuraMesh® résistante et durable. Technologie ActivForm® : nul besoin de pince nasale, s'adapte automatiquement au visage. Aucun ajustement manuel de l'utilisateur n'est nécessaire. Grâce à sa bride coulissante, le masque se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 20 masques.

REF 830431B



MASQUE ANTI-POUSSIÈRES JETABLE

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUE ANTI POUSSIERE FFP3SL A VALVE

REF 830424B



cover guard
SAFETY EQUIPMENT



Masque de protection à usage unique, coque, type FFP3D NR SL avec soupape d'expiration qui permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque. Couche extérieure et intérieure en polypropylène électrostatique. Joint facial complet pour une étanchéité et un confort optimal. Barrette nasale réglable en aluminium, larges bandes élastiques en textile avec boucles plastiques de réglage. Boîte de 5 masques.

MASQUE COQUE FFP3R D AVEC SOUPE

REF K8835

3M



Le masque coque 3M 8835 offre un confort exceptionnel grâce à son joint facial en mousse souple qui s'adapte à la plupart des visages. Masque réutilisable. Surface d'échange importante qui permet d'optimiser la filtration tout en minimisant la formation de chaleur à l'intérieur du masque. Il possède également une soupape expiratoire facilitant l'évacuation de l'humidité, ainsi qu'un jeu de brides réglables en 4 points assurant une parfaite étanchéité. Boîte de 5 masques.

MASQUE ANTI POUSSIERE A VALVE FFP3 PLIABLE

REF 830433



cover guard
SAFETY EQUIPMENT



Masque FFP3 à usage unique, pliable verticalement, élastique de serrage ajustable pour un port au plus près du visage. Barrette nasale réglable avec insert en micro-mousse pour un ajustement plus précis et confortable. Média filtrant électrostatique. Soupape d'expiration offrant un meilleur confort de par la faible résistance et l'évacuation de l'humidité. Boîte de 20.

MASQUE PLIABLE FFP3 NR D AVEC SOUPE

REF K9332

3M



La technologie de filtration 3M™ à faible résistance respiratoire assure une filtration efficace et des performances de grande qualité en toutes circonstances. 3 panneaux pliables permettent de s'adapter à de nombreuses formes et tailles de visages. Une large mousse nasale et une doublure moelleuse offrent un confort extrême. Un panneau supérieur embossé réduit la formation de buée sur les lunettes. Boîte de 10 masques.

MASQUE ANTI-POUSSIÈRES JETABLE

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUE 3M 9332+GEN3 AURA FFP3 VALVE



3M

REF K9332GEN3



Grâce à un procédé de fabrication exclusif, chaque fibre de la structure du média filtrant AEM 3M™ est dotée d'une charge électrostatique très élevée qui attire les particules à partir d'une zone de capture plus vaste, ce qui permet moins de média filtrant nécessaire et offre une faible résistance respiratoire. La Soupape 3M™ Cool Flow™ Confort offre un débit d'air supplémentaire. Ce produit ne contient pas de composants à base de Latex, de caoutchouc naturel ou PVC. Boîte de 10 masques.

MASQUE COQUE SMART 2535 FFP3 NR D SPECIAL SOUDURE + SOUPE

REF 830432B

MOLDEX



Le masque coque 2535 Moldex offre une protection contre les fumées de soudure et les odeurs gênantes. Sa structure en DuraMesh® est plus résistante, durable et garde la forme initiale du masque. Son système ActivForm® permet un ajustement automatique au visage sans besoin de pince nasale. Une bride coulissante se met et s'enlève de façon simple, sûre et rapide. Boîte de 10 masques.



DEMI MASQUE GAZ/VAPEURS PROTECTION RESPIRATOIRE

DEMI MASQUE JETABLE 4251 FILTRES INTEGRES A1P2

REF 189090



Les demi-masques respiratoires réutilisables 3M™ série 4000+ sont une gamme de demi-masques sans entretien et prêts à l'emploi. Ils sont conçus pour une protection confortable et efficace contre de nombreux gaz et vapeurs, en combinaison avec une protection contre des particules dangereuses. Design profilé et ergonomique pour un champ de vision optimal. Compatible avec des visières et des lunettes de protection. Brides facilement réglables pour un ajustement sûr et confortable.

La nouvelle soupape d'expiration et l'amélioration du média filtrant permettent de réduire la résistance à l'expiration de plus de 30%. Étui refermable pour un stockage pratique et hygiénique entre les utilisations.



3M



DEMI MASQUE JETABLE 4251 FILTRES INTEGRES A1P2	Ref. 189090
MASQUE JETABLE 4255 FILTRES INTEGRES A2P3	Ref. K4255
JETABLE 4277 FILTRES INTEGRES ABE1P3	Ref. K4277
JETABLE 4279 FILTRES INTEGRES ABEK1P3	Ref. K4279

DEMI MASQUE JETABLE FFA2P3

REF 830465



Les demi-masques CompactMask offrent une protection efficace contre les particules, les gaz et les vapeurs. Ils sont disponibles sous différentes combinaisons de filtres en fonction de la protection nécessaire. Prêts à l'emploi, sans entretien et extrêmement faciles à utiliser.

Les filtres intégrés sont compacts et offrent ainsi un excellent champ de vision à l'utilisateur. Compatible avec des visières et lunettes de protection. Joint facial anatomique garantissant un ajustement confortable et sécurisé. Fourni dans un sac de rangement refermable.



DEMI MASQUE JETABLE FFA2P3	Ref. 830465
MASQUE JETABLE FFABE1P3	Ref. 830467
JETABLE FFABEK1P3	Ref. 830466

MOLDEX



DEMI MASQUE GAZ/VAPEURS

PROTECTION RESPIRATOIRE

DEMI MASQUE A SYSTÈME BAIONNETTE SERIE 6000 TAILLE PETITE

REF 830379

**3M**

Les demi-masques réutilisables 3M™ de la série 6000 sont légers et faciles à utiliser. Ils constituent, par ailleurs, une solution économique nécessitant peu d'entretien. Dotés du système de fixation à baïonnette 3M™, ils permettent d'adapter une grande variété de filtres anti-gaz et anti-poussières afin de répondre à vos besoins. Flexible. Pièce faciale hypoallergénique. Vendu sans filtre.

DEMI MASQUE A SYSTÈME BAIONNETTE SERIE 6000 TAILLE PETITE	Ref. 830379
MASQUE A SYSTÈME BAIONNETTE SERIE 6000 TAILLE MOYENNE	Ref. 830380
MASQUE A SYSTÈME BAIONNETTE SERIE 6000 TAILLE LARGE	Ref. 830381
FILTRE POUSSIERE P2R	Ref. K2125
FILTRE POUSSIERE P2R+ODEURS VAPEURS ET GAZ	Ref. K2128
FILTRE POUSSIERE P3R	Ref. K2135
FILTRE POUSSIERE P3R + ODEURS VAPEURS ET GAZ	Ref. K2138
FILTRE POUSSIÈRES P3R BOÎTIER	Ref. K6035
FILTRE ANTI-GAZ A2	Ref. K6055
FILTRE GAZ ABE1	Ref. K6057
FILTRE ANTIGAZ ABEK	Ref. K6059X2
FILTRE GAZ A1 VAPEURS ORGANIQUES + FORMALDÉHYDE	Ref. K6075
FILTRE GAZ ABEK1P3R + FORMALDÉHYDES	Ref. K6092
FILTRE COMBINE A2P3R	Ref. K6095
FILTRE COMBINES ABEK2HG3R	Ref. K6099
BAGUE POUR COMBINAISON FILTRE	Ref. K0501
FILTRE POUSSIERE P2R (À COMBINER AVEC BAGUE À FILTRE ANTI-GAZ)	Ref. K5925
FILTRE ANTI-POUSSIÈRES P3R (À COMBINER AVEC BAGUE À FILTRE ANTI-GAZ)	Ref. K5935X2

DEMI MASQUE EASYLOCK SERIE 7000 TS

Les demi-masques de la série 7000 peuvent être associés à différents filtres à gaz et à particules EasyLock® sans adaptateur spécifique. Grâce à sa conception légère et à ses matériaux doux, la série 7000 offre un confort maximal. Un joint facial anatomique garantit un ajustement confortable et sécurisé. La pièce faciale, robuste et durable, est disponible en TPE résistant. Livré sans filtre.

DEMI MASQUE EASYLOCK SERIE 7000 TS	Ref. 700101
MASQUE EASYLOCK SERIE 7000 TM	Ref. 700201
EASYLOCK SERIE 7000 TL	Ref. 700301
FILTRE EASYLOCK MOLDEX P3R	Ref. 830453
FILTRE EASYLOCK MOLDEX ASSEMBLES ABEK1P3	Ref. 830017
SAC DE RANGEMENT POUR MASQUE MOLDEX	Ref. 999402

REF 700101

**MOLDEX**

DEMI MASQUE GAZ/VAPEURS *PROTECTION RESPIRATOIRE*

DEMI MASQUE ELIPSE SPR501+2FILTRES P3

REF SPR501



Les demi-masques de la gamme ELIPSE sont compacts, légers et offrent une protection contre de nombreux produits. Masque en TPE non allergène. Ajustement et maintien par bandes élastiquées.

Livré en boîte plastique individuelle, prêt à l'emploi avec deux filtres au choix, P3, P3 + Odeurs gênantes, A1P3 ou ABEK1P3. Compatible avec d'autres EPI tels que masque de soudage ou lunettes de protection.

Poids masque + filtres : 133 grammes.



DEMI MASQUE ELIPSE SPR501 + 2FILTRES P3	Ref. SPR501
DEMI MASQUE ELIPSE SPR502 + 2FILTRES P3 ET ODEURS GENANTES	Ref. SPR502
DEMI MASQUE ELIPSE SPR503 + 2 FILTRES COMBINES A1P3	Ref. SPR503
DEMI MASQUE ELIPSE SPR491 + 2 FILTRES COMBINES ABEK1P3	Ref. SPR491
FILTRE RECHANGE P3 RD POUR MASQUE SPR501 (LA PAIRE)	Ref. SPR316
FILTRE RECHANGE P3 RD + ODEURS POUR MASQUE SPR502 (LA PAIRE)	Ref. SPR336
FILTRE RECHANGE COMBINES A1P3 POUR MASQUE SPR503 (LA PAIRE)	Ref. SPR341
FILTRE RECHANGE COMBINES ABEK1P3 POUR MASQUE SPR491 (LA PAIRE)	Ref. SPR492

MASQUE COMPLET SILICONE SERIE 6000 TAILLE S

REF K6700

Les masques complets 3M™ série 6000 sont simples à manipuler et confortables à porter. Équipés du système de fixation à baïonnette 3M™ qui permet d'adapter une grande variété de filtres anti-gaz et anti-poussières légers en fonction de vos besoins. Pièce faciale en élastomère, souple et non allergisante. Large champ de vision. Harnais 4 brides facile à mettre et à retirer et qui offre un bon équilibre. Poids 400 grammes.

MASQUE COMPLET SILICONE SERIE 6000 TAILLE S	Ref. K6700
MASQUE COMPLET SILICONE SERIE 6000 TAILLE M	Ref. K6800
MASQUE COMPLET SILICONE SERIE 6000 TAILLE L	Ref. K6900
FILTRE POUSSIERE P2R	Ref. K2125
FILTRE POUSSIERE P2R+ODEURS VAPEURS ET GAZ	Ref. K2128
FILTRE POUSSIERE P3R	Ref. K2135
FILTRE POUSSIERE P3R + ODEURS VAPEURS ET GAZ	Ref. K2138
FILTRE POUSSIERES P3R BOÎTIER	Ref. K6035
FILTRE ANTIGAZ A2	Ref. K6055
FILTRE GAZ ABE1	Ref. K6057
FILTRE ANTIGAZ ABEK	Ref. K6059X2
FILTRE GAZ A1 VAPEURS ORGANIQUES + FORMALDÉHYDE	Ref. K6075
FILTRE GAZ ABEK1P3R + FORMALDÉHYDES	Ref. K6092
FILTRE COMBINE A2P3R	Ref. K6095
FILTRE COMBINES ABEK2HGP3R	Ref. K6099
FILTRE POUSSIERE P2R (À COMBINER AVEC BAGUE À FILTRE ANTI-GAZ)	Ref. K5925
FILTRE ANTIPOUSSIERE P3R (À COMBINER AVEC BAGUE À FILTRE ANTI-GAZ)	Ref. K5935X2



DEMI MASQUE GAZ/VAPEURS *PROTECTION RESPIRATOIRE***MASQUE COMPLET EASYLOCK SERIE 9000 TS****REF 900101****MOLDEX**

Les masques complets de la série 9000 peuvent être associés à différents filtres à gaz et à particules EasyLock®, sans avoir besoin d'adaptateurs. Grâce à son système à baïonnette, les filtres se clipsent directement sur le masque.

Équipé d'un oculaire panoramique en polycarbonate résistant aux rayures et aux solvants.

Mise en place et retrait facile grâce au harnais à large ouverture et le système de desserrage à un seul doigt. Poids 360 grammes.



MASQUE COMPLET EASYLOCK SERIE 9000 TS	Ref. 900101
MASQUE COMPLET EASYLOCK SERIE 9000 TM	Ref. 900201
MASQUE COMPLET EASYLOCK SERIE 9000 TL	Ref. 900301
FILTRE EASYLOCK MOLDEX P3R	Ref. 830453
FILTRE EASYLOCK MOLDEX ASSEMBLES ABEK1P3	Ref. 830017
SAC DE RANGEMENT POUR MASQUE MOLDEX	Ref. 999402
BOITE DE RANGEMENT POUR MASQUE COMPLET MOLDEX SERIE 9000	Ref. 900302

MASQUE COMPLET ARNASYS MONOFILTRE DIN**REF 830233**

Masque complet ARNASYS avec embase filetée EN148-1 (pas de vis universel DIN). Harnais confortable et réglable fixé sur 5 points en caoutchouc EPDM. Demi-masque et joint facial en thermoplastique. Large visière panoramique en polycarbonate, classe optique 1 (EN 166). Excellente adaptabilité aux différentes morphologies faciales pour une parfaite étanchéité.

MASQUE COMPLET ARNASYS MONOFILTRE DIN	Ref. 830233
FILTRE P3 DIN	Ref. 830248
FILTRE AB2B2P3 DIN	Ref. 830247
FILTRE ABEK3 DIN	Ref. 830481

**cover guard**

Tête et visage

Yeux

Anti-bruit

Respiratoire

Mains

Corps

Pieds

Anti-chute

Autres

MASQUE COMPLET - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

MASQUE ELIPSE INTEGRA AVEC FILTRES P3 ODEURS GENANTES TS/M

REF SPR404



Ce combiné demi-masque de protection et lunettes masques offre une protection globale du visage en gardant un poids léger et un faible encombrement.

Différentes références sont proposées selon la protection souhaitée : anti-odeurs, poussières, tous types de fumées, brouillards d'huile et d'eau et les microorganismes.



MASQUE ELIPSE INTEGRA AVEC FILTRES P3 ODEURS GENANTES TS/M	Ref. SPR404
MASQUE ELIPSE INTEGRA AVEC FILTRES P3 ODEURS GENANTES TM/L	Ref. SPR405
MASQUE ELIPSE INTEGRA AVEC FILTRES A1P3 TS/M	Ref. SPR444
MASQUE ELIPSE INTEGRA AVEC FILTRES A1P3 TM/L	Ref. SPR401
PAIRES DE FILTRES ELIPSE P3+ ODEURS GENANTES POUR SPR404 ET SPR405	Ref. SPR336
PAIRES DE FITRES ELIPSE A1P3 POUR SPR444 ET SPR401	Ref. SPR670
BOITE DE RANGEMENT POUR ELIPSE INTEGRA	Ref. SPM007

MASQUE COMPLET SILICONE N5400

REF 830486

Masque complet en silicone hypoallergénique, souple et flexible offrant un confort optimal. Écran facial anti-rayures en polymère renforcé. Très bonne résistance aux produits chimiques.

Champ de vision à 200°. Harnais 4 bandes pour un excellent ajustement. Pas de vis RD40 pour les filtres.

MASQUE COMPLET SILICONE N5400	Ref. 830486
FILTRE PLASTIQUE RD40 P3	Ref. 830009
FILTRE PLASTIQUE RD40 A2P3	Ref. 830011
FILTRE PLASTIQUE RD40 K2	Ref. 830019
FILTRE PLASTIQUE RD40 A2B2E2K2P3	Ref. 830480
ETUI RANGEMENT X PACK POUR MASQUES COMPLETS	Ref. 830012



Honeywell





GVS

ALTER TENDIT

VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

MOTEUR VENTILATION ASSISTEE ADFLO NU

REF 832000



Le système 3M Adflo à ventilation assistée est un appareil de protection respiratoire qui apporte confort et sécurité pendant le soudage lorsqu'il est utilisé en combinaison avec des cagoules approuvées. L'Adflo est certifié TH3. L' Adflo est équipé d'un filtre à particules, d'un pare-étincelles, d'un préfiltre et d'un indicateur de colmatage pour le filtre à particules. Une gamme de filtres anti gaz est proposée pour la protection contre certains contaminants gazeux.

L'Adflo intègre un contrôle automatique du flux d'air qui assure un approvisionnement continu d'air lors de l'utilisation. Débit d'air de 160 L/mn ou 200 L/mn au choix du porteur. Autonomie de 4h à 8h. Une unité de commande électronique fournit un avertissement sonore et visuel lorsque la batterie est faible et/ou quand le flux d'air est insuffisant sous la coiffe. Le moteur peut être porté à la ceinture ou avec un harnais dorsal.

3M



MOTEUR VENTILATION ASSISTEE ADFLO NU	Ref. 832000
PREFILTRE POUR ADFLO	Ref. 836010
FILTRE À PARTICULES ADFLO P	Ref. 837012
FILTRE ADFLO ODEURS GENANTES	Ref. 837110
TAMPON POUR FILTRE ANTI-ODEURS ADFLO	Ref. 837120
FILTRE GAZ VAPEUR ADFLO ABE1	Ref. 837242
COUVRE-FILTRE POUR ADFLO	Ref. 838030
FILTRE ADFLO A2	Ref. 830914
BATTERIE STANDARD LI-ION / NOUVEAU ADFLO	Ref. 837630
BATTERIE HAUTE CAPACITE LI-ION / NOUVEAU ADFLO	Ref. 837631
SYSTEME VENTILATION ASSISTEE CEINTURE COMPLETE ADFLO	Ref. 837730
PARE-ETINCELLES POUR SPEEDGLASS ADFLO	Ref. 836000
PARE-ETINCELLES POUR SPEEDGLASS ADFLO	Ref. 834016
CEINTURE CONFORT 3M ADFLO	Ref. 835000
HARNAIS DORSAL BPK01 ADFLO	Ref. BPKHD
SAC DE RANGEMENT ADFLO G5	Ref. 790105
CHARGEUR INTELLIGENT/NOUVEAU ADFLO	Ref. 833111



VENTILATION ASSISTÉE - PROTECTION RESPIRATOIRE

CAGOULE G5-03 PRO AIR AVEC SYSTEME ADFLO

REF 830922



Le modèle G5-03 PRO vient compléter la gamme 3M de cagoules de soudage 5ème génération et offre une innovation : la fonction TAP qui permet de passer du soudage au meulage ou coupage et inversement, juste en tapotant le côté de la cagoule avec la main, même gantée. Cette fonction est activable sur l'interface de la cellule. Réglage extérieur du débit d'air avec possibilité de diriger le flux d'air vers le visage, la visière ou les deux. La distribution d'air optimisée et le contrôle du débit d'air aident à prévenir le dessèchement des yeux et assurent un confort accru pour le porteur. Serre tête ergonomique, fenêtres latérales, large champ visuel font de la cagoule G5-03PRO un modèle confortable.

Plusieurs options sont proposées : casque de sécurité obligatoire sur certains sites, 1 kit lampe de travail pour les environnements sombres et une gamme complète de protection supplémentaire pour la tête, le cou et les épaules. Le filtre de soudage bénéficie de la technologie de couleur variable avec un réglage de teinte jusqu'à 14 pour un soudage à haute intensité.

3M



Possibilité de choisir la cellule adaptée selon les travaux réalisés. 4 capteurs. Afin d'éviter la multiplication des références à stocker, la plupart des accessoires, consommables et filtres de soudage sont compatibles avec le modèle G5-01.

CAGOULE SPEEDGLASS G5-01VC AVEC SYSTEME ADFLO HA

REF 617830

Le modèle G5-01 de 3M a été conçu pour les soudeurs travaillant à un ampérage élevé, qui doivent régulièrement meuler. La visière relevable le permet facilement grâce à un bouton extérieur manipulable même avec les gants. Les différents réglages du serre-tête permettent de contrôler la distance et l'angle de vos yeux par rapport à la visière et au filtre de soudage et offrent un confort accru.

Il existe deux options de filtres auto-obscureissants, tous les deux dotés de la célèbre technologie de Couleur Naturelle 3M™ Speedglas™, offrant une grande clarté avant, pendant et après le soudage. 1 filtre est dédié aux opérations de pointage.

Réglage extérieur du débit d'air avec possibilité de diriger le flux d'air vers le visage, la visière ou les deux. La distribution d'air optimisée et le contrôle du débit d'air aident à prévenir le dessèchement des yeux et assurent un confort accru pour le porteur. Une nouvelle lampe de travail optionnelle montée sur le casque offre des heures d'éclairage puissant et fonctionne sur la batterie Adflo, permettant aux soudeurs d'accéder à des espaces mal éclairés et d'y travailler. Large champ de vision : 73 x 109 mm. 4 capteurs.



3M



ACCESSOIRES COMPATIBLES AVEC LES RÉFÉRENCES 830922 ET 617830 :

CAGOULE G5-03 PRO AIR AVEC SYSTEME ADFLO	Ref. 830922
CAGOULE SPEEDGLASS G5-01VC AVEC SYSTEME ADFLO HA	Ref. 617830
CELLULE AUTOMATIQUE G5-01 ET 03 VC	Ref. 610031
ECRAN EXT STD 9100 / G5	Ref. 830933
ECRAN EXT SPEEDGLAS SERIE 9100 /G5 ANTI RAYURES	Ref. 830276
ECRAN EXT ANTI-RAYURE 9100/G5	Ref. 830934
ECRAN EXT CHALEUR 9100V/ G5	Ref. 830931
ECRAN INTERIEUR SPEEDGLASS 77X117MM G5	Ref. 830941
SERRE-TETE POUR CAGOULE G5	Ref. 830920
VISIERE MEULAGE ANTIBUEE POUR CAGOULE G5-01	Ref. 613000
PROTECTION TETE TISSU POUR G5-01/G5-03	Ref. 169020
PROTECTION DU COU ET OREILLES POUR SPEEDGLAS G5 TAILLE COURTE	Ref. 169041
PROTECTION DU COU ET OREILLES POUR SPEEDGLAS G5 TAILLE LONGUE	Ref. 169042
CAGOULE TECAWELD POUR SPEEDGLASS 9100/G5	Ref. 830906
BANDEAU FRONTAL EPONGE POUR G5	Ref. 830936
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT COTON POUR G5	Ref. 198017
KIT LAMPE DE TRAVAIL G5	Ref. 830956

VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

MOTEUR E3000X (ATEX) + BATTERIE 18H + TUYAU D'AIR

REF 831236



Le moteur E3000X de chez OPTREL est certifié TH3 avec le filtre à particules et certifié ATEX. Différents filtres sont proposés selon le type de protection requis. Le E3000X propose 3 niveaux de débit d'air (170 - 210 ou 240 l/min) selon le besoin de l'utilisateur et les conditions de travail environnantes. L'air purifié est acheminé vers la bouche et le nez, avec la possibilité de diffuser jusqu'à 20 % d'air sur le front. Un signal visuel et sonore indique le niveau de charge de la batterie ainsi que le niveau de colmatage du filtre, ce qui permet de travailler en toute sécurité. Le moteur se porte à la ceinture. Un harnais d'épaules ergonomique est proposé en option afin de positionner l'E3000X de façon optimale et d'assurer un confort maximal.



MOTEUR E3000X (ATEX) + BATTERIE 18H + TUYAU D'AIR	Ref. 831236
PREFILTRE E3000 OPTREL	Ref. 4088101
FILTRE À PARTICULES TH3P E3000 OPTREL	Ref. 4088100
KIT FILTRES ANTI-ODEUR CHARBON ACTIF POUR E3000X	Ref. 4088103
FILTRE À GAZ A1B1E1 OPTREL COMPATIBLE E3000X	Ref. 4088700
PROTECTEUR ÉTINCELLE POUR E3000X	Ref. 4088102
JUPE ETANCHEITE PAPR (E3000/X), POUR SÉRIE SPHERE	Ref. 4160000
TUYAU D'ALIMENTATION POUR E3000X	Ref. 4551020
GAINE DE PROTECTION TUYAU ALIMENTATION E3000X OPTREL	Ref. 4551021
HARNAIS ERGONOMIQUE D'ÉPAULE POUR LE E3000X	Ref. 4551040
CHARGEUR DE BATTERIE POUR E3000X TOUS PRIMAIRE CONNECTEURS	Ref. 4551070
BATTERIE 18H POUR E3000X PAPR RECHARGEABLE	Ref. 4553020

CAGOULE CRYSTAL 2.0 AVEC SYSTEME VENTILÉ E3000X COMPLET

REF 4530050

Avec Crystal 2.0, Optrel propose pour la première fois un masque de soudeur équipé de la nouvelle technologie anti éblouissement CLT (Crystal Lens Technology). Avec un niveau de protection de 2,0 à l'état inactif, vous reconnaissez votre environnement de travail comme si vous ne portiez aucune protection anti éblouissement pour soudeur. Autopilot de protection 4 à 12. Réglage de l'angle de détection du capteur en fonction de vos besoins personnels. 3 capteurs. Classe optique : 1112. Serre tête confortable qui garantit une répartition optimale du poids et ménage le cou et la nuque.



CAGOULE CRYSTAL 2.0 AVEC SYSTEME VENTILÉ E3000X COMPLET	Ref. 4530050
ECRAN DE GARDE EXTERIEUR E684/E600/VEGAVIEW 2.5/CRYSTAL2.0	Ref. 5000212
ECRAN DE GARDE INTERIEUR P550/VEGAVIEW/CRYSTAL 2.0	Ref. 5000001
BAVETTE CUIR OPTREL	Ref. 830229
COIFFE DE PROTECTION TETE ET COU EN CUIR	Ref. 831199
COIFFE PROTECTION CUIR TETE ET NUQUE VERSION PAPR	Ref. 830208
SERRE TÊTE CONFORT NOIR CRYSTAL	Ref. 5003250
BANDEAU CONFORT ANTI-SUEUR	Ref. 5004020
BANDEAU ANTI-SUEUR EPONGE OPTREL	Ref. 5004073



VENTILATION ASSISTÉE - PROTECTION RESPIRATOIRE

KIT COMPLET PANORAMAXX 2.5 PAPR + E3000X

REF 4550550



L'innovation de la cagoule Panoramaxx 2,5 est la forme de la cellule dont le nez est découpé ce qui élargit le champ de vision jusqu'à 6 fois sans augmenter le poids ni modifier la forme de la cagoule. Le serre tête Isofit s'adapte à toutes les formes de tête en largeur, longueur et hauteur de sorte que la cagoule repose parfaitement sur la tête du porteur et lui offre un confort optimal. La technologie 2,5 de la cellule offre une vision authentique des couleurs. Teintes 2,5- 5/12. Classe optique : 1112. Fonction meulage. 5 capteurs.

KIT COMPLET PANORAMAXX 2.5 PAPR + E3000X	Ref. 4550550
KIT COMPLET PANORAMAXX QUATTRO PAPR + E3000X	Ref. 4550560
KIT COMPLET PANORAMAXX CLT PAPR + E3000X	Ref. 830207
ECRAN DE GARDE EXTERIEUR PANORAMAXX	Ref. 830218
ECRAN DE GARDE INTERIEUR PANORAMAXX	Ref. 830220
BANDEAU ANTI-SUEUR EPONGE OPTREL	Ref. 5004073
TAMPON DE PROTECTION NEZ	Ref. 5003600
SERRE TETE ISOFIT NOIR	Ref. 5003290
BANDEAU CONFORT ANTI-SUEUR	Ref. 5004020
COIFFE PROTECTION CUIR TETE ET NUQUE VERSION PAPR	Ref. 830208
BAVETTE CUIR OPTREL	Ref. 830229
BAVETTE LONGUE CUIR POUR LES CASQUES DE LA SÉRIE HÉLIX/PANORAMAXX/SPHÈRE/Y/LITEFLIP	Ref. 831130
JUPE D ETANCHEITE PAPR(E3000X)POUR PANORAMAXX	Ref. 831109
VERRE GROSSISSANT DIOPTRIE +1.00 POUR HELIX/PANORAMAXX	Ref. 831211
VERRE GROSSISSANT DIOPTRIE +1.50 POUR HELIX/PANORAMAXX	Ref. 831212
VERRE GROSSISSANT DIOPTRIE +2.00 POUR HELIX/PANORAMAXX	Ref. 831213
VERRE GROSSISSANT DIOPTRIE +2.50 POUR HELIX/PANORAMAXX	Ref. 831214
CAGOULE PANORAMAXX 2.5 NOIR PAPR POUR EX3000 VA	Ref. 4441660
CAGOULE PANORAMAXX QUATTRO NOIR PAPR POUR EX3000 VA	Ref. 4441760
CAGOULE PANORAMAXX CLT NOIR PAPR POUR EX3000 VA	Ref. 830221

KIT COMPLET MASQUE CLEARMAXX PAPR + E3000X

REF 4900250

La combinaison du système à ventilation assistée Optrel E3000X avec la visière Clearmaxx offre de nombreuses possibilités de travailler en toute sécurité dans les activités de meulage, le travail du métal...

La visière de protection DIN5, en option est facilement remplaçable et offre une protection parfaite pour le découpage plasma. Champ de vision à 180°, forme ergonomique et poids plume (330 gr) en font un équipement idéal.

KIT COMPLET MASQUE CLEARMAXX PAPR + E3000X	Ref. 4900250
ECRAN DE GARDE EXTERIEUR . TRANSPARENT CLEARMAXX	Ref. 5000038
FILM PELABLE POUR ECRAN EXT. CLEARMAXX	Ref. 5000039
ECRAN DE GARDE TEINTE 5 CLEARMAXX	Ref. 5000048
JUPE ETANCHEITE CLEARMAXX	Ref. 4156010
SERRE TETE CONFORT CLEARMAXX	Ref. 5003263
BANDEAU CONFORT ANTI-SUEUR CLEARMAXX	Ref. 5004020
BANDEAU ANTI-SUEUR EPONGE OPTREL CLEARMAXX	Ref. 5004073



VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

SWISS AIR COMPLET P3 AVEC PANNEAU DE COMMANDE

REF 831101



Le système Optrel Swiss Air est parfaitement adapté aux travaux de soudage et de découpe dans un environnement pollué ou contaminé. Le demi-masque (tissu ignifugé ou silicone) offre une liberté maximale dans toutes les situations. Il est flexible et complètement indépendant du casque utilisé.

Le Swiss Air peut être utilisé de manière autonome, ce qui permet de le combiner avec la plupart des équipements de protection individuelle. Il est indépendant du casque et du reste de l'équipement de protection, ce qui en fait le système de protection respiratoire le plus polyvalent conçu par Optrel.

Débit d'air 100 à 130 l/mn. Autonomie : 6 à 12 heures. Certifié TH3 /TM3 et EX (utilisable en zone ATEX). Utilisable avec des filtres à particules ou des filtres combinés (filtre à gaz et filtre à particules).



SWISS AIR COMPLET P3 AVEC PANNEAU DE COMMANDE	Ref. 831101
PRÉFILTRE À PARTICULES SWISS AIR	Ref. 831103
FILTRE PRINCIPAL A PARTICULES TH3P POUR SWISS AIR	Ref. 831102
DEMI MASQUE NOIR POUR SWISS AIR	Ref. 831104
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (PETITE TAILLE)	Ref. 831215
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (MOYENNE TAILLE)	Ref. 831216
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (GRANDE TAILLE)	Ref. 831217
PARE-ÉTINCELLES SWISS AIR	Ref. 831108
BATTERIE POUR SWISS AIR RECHARGEABLE 14H	Ref. 831203
CHARGEUR USB POUR SWISS AIR	Ref. 831204

SWISS AIR AVEC FILTRE ABE1P SANS DEMI MASQUE

REF 831100

Le système Optrel Swiss Air est parfaitement adapté aux travaux de soudage et de découpe dans un environnement pollué ou contaminé. Le demi-masque (tissu ignifugé ou silicone) offre une liberté maximale dans toutes les situations. Il est flexible et complètement indépendant du casque utilisé.

Le Swiss Air peut être utilisé de manière autonome, ce qui permet de le combiner avec la plupart des équipements de protection individuelle. Il est indépendant du casque et du reste de l'équipement de protection, ce qui en fait le système de protection respiratoire le plus polyvalent conçu par Optrel.

Débit d'air 100 à 130 l/mn. Autonomie : 6 à 12 heures. Certifié TH3 /TM3 et EX (utilisable en zone ATEX). Utilisable avec des filtres à particules ou des filtres combinés (filtre à gaz et à particules). Avec panneau de commande.



SWISS AIR AVEC FILTRE ABE1P SANS DEMI MASQUE AVEC PANNEAU DE COMMANDE	Ref. 831100
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (PETITE TAILLE)	Ref. 831215
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (MOYENNE TAILLE)	Ref. 831216
DEMI MASQUE SILICONE SOUPLE POUR SWISS AIR (GRANDE TAILLE)	Ref. 831217
FILTRE COMBINE ABE1P POUR SWISS AIR	Ref. 831105
FILTRE A PARTICULES LONG SWISS AIR	Ref. 831102
PREFILTRE LONG POUR SWISS AIR ABE1P	Ref. 831106
PARE-ÉTINCELLES LONG POUR SWISS AIR ABE1P	Ref. 831107
COUVERCLE LONG SWISS AIR	Ref. 831110



VENTILATION ASSISTÉE - PROTECTION RESPIRATOIRE

EXISTE AUSSI EN PACK :

PACK CLEARMAXX NOIR CASQUE MEULAGE + SWISS AIR P3

REF 831205



L'élément central du système de protection respiratoire outre Swiss Air blower est un demi-masque ventilé qui couvre entièrement la zone de la bouche et du nez et les alimente en air purifié. Un espace de respiration est créé dans la zone de la bouche et du nez qui, grâce à une pression positive, soutient l'utilisateur dans sa respiration et élimine la résistance respiratoire fatigante. Le demi-masque, en tissu de haute technologie, est conçu de telle sorte qu'il peut être parfaitement adapté à l'individu grâce à un bandeau librement réglable. Ce concept élimine la nécessité de procéder à des tests d'ajustement fastidieux, comme c'est le cas pour les demi-masques classiques. L'air propre est acheminé par un tuyau en Y à partir d'un système de soufflerie miniaturisé, qui est confortablement porté par une unité de transport à l'arrière. De cette façon, l'utilisateur se trouve en permanence dans un «système d'air à pression positive» qui protège en permanence ses voies respiratoires contre l'air contaminé.

PACK SWISS AIR CLEARMAXX AVEC CASQUE CHANTIER NOIR

REF 831125



L'élément central du système de protection respiratoire outre Swiss Air blower est un demi-masque ventilé qui couvre entièrement la zone de la bouche et du nez et les alimente en air purifié. Un espace de respiration y est créé et permet de soutenir l'utilisateur dans sa respiration et élimine la résistance respiratoire fatigante. Le demi-masque, en tissu de haute technologie, est conçu pour s'adapter parfaitement à l'individu grâce à un bandeau librement réglable. Ce concept élimine la nécessité de procéder à des tests d'ajustement fastidieux. L'air propre est acheminé par un tuyau en Y à partir d'un système de soufflerie miniaturisé, qui est confortablement porté par une unité de transport à l'arrière. De cette façon, l'utilisateur se trouve en permanence dans un «système d'air à pression positive» qui protège en permanence ses voies respiratoires contre l'air contaminé.



PACK HELIX CLT + SWISS AIR AVEC CONTROL PANEL

REF 831230



L'élément central du système de protection respiratoire outre Swiss Air blower est un demi-masque ventilé qui couvre entièrement la zone de la bouche et du nez et les alimente en air purifié. Un espace de respiration y est créé et permet de soutenir l'utilisateur dans sa respiration et élimine la résistance respiratoire fatigante. Le demi-masque, en tissu de haute technologie, est conçu pour s'adapter parfaitement à l'individu grâce à un bandeau librement réglable. Ce concept élimine la nécessité de procéder à des tests d'ajustement fastidieux. L'air propre est acheminé par un tuyau en Y à partir d'un système de soufflerie miniaturisé, qui est confortablement porté par une unité de transport à l'arrière. De cette façon, l'utilisateur se trouve en permanence dans un «système d'air à pression positive» qui protège en permanence ses voies respiratoires contre l'air contaminé.

PACK PANORAMAX CLT + SWISS AIR P3 AVEC CONTROL PANEL

REF 831231



L'élément central du système de protection respiratoire outre Swiss Air blower est un demi-masque ventilé qui couvre entièrement la zone de la bouche et du nez et les alimente en air purifié. Un espace de respiration y est créé et permet de soutenir l'utilisateur dans sa respiration et élimine la résistance respiratoire fatigante. Le demi-masque, en tissu de haute technologie, est conçu pour s'adapter parfaitement à l'individu grâce à un bandeau librement réglable. Ce concept élimine la nécessité de procéder à des tests d'ajustement fastidieux. L'air propre est acheminé par un tuyau en Y à partir d'un système de soufflerie miniaturisé, qui est confortablement porté par une unité de transport à l'arrière. De cette façon, l'utilisateur se trouve en permanence dans un «système d'air à pression positive» qui protège en permanence ses voies respiratoires contre l'air contaminé.

VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

CORPS DE MOTEUR EUROPURE PLUS

REF WP40367616



LINCOLN
ELECTRIC



Le moteur à ventilation assistée Europure Plus est compatible avec différentes cagoules Lincoln proposées en pack complet. Conçu pour fonctionner avec un maximum de confort, aussi bien pour le meulage, le brasage ou l'oxycoupage. Il peut être équipé en filtres poussières ou filtres combinés, ce qui permet de l'utiliser dans de multiples environnements pollués. Certifié TH3. Autonomie de la batterie : 5 à 9 heures. Temps de charge : 1 heure. Débit d'air : 170 à 210 l/mn. Alarme visuelle, sonore et vibrante lorsque le filtre est colmaté ou que la batterie est faible afin de garantir une sécurité optimale. De nombreux accessoires sont livrés avec les packs, ce qui en fait un modèle très attractif.

CORPS DE MOTEUR EUROPUREPLUS	Ref. WP40367616
PRÉFILTRE POUR EUROPURE	Ref. WP40367618
FILTRE À PARTICULES P3 POUR EUROPURE	Ref. WP40367617
FILTRE COMBINE A1B1E1K1 POUR EUROPURE	Ref. WP40367630
PARE-ÉTINCELLE POUR EUROPURE	Ref. WP40367619
PROTECTION DES FILTRES EUROPURE	Ref. WP40367620
PROTECTION DU TUYAU MOTEUR EUROPURE	Ref. WP40367624
CHARGEUR DE BATTERIE STANDARD EUROPURE	Ref. WP4036763
BATTERIE STANDARD A CHARGE RAPIDE EUROPURE	Ref. WP4036761
CEINTURE EN CUIR REGLABLE EUROPURE	Ref. WP40367629
HARNAIS 4 POINTS EUROPURE	Ref. WP40367622

CAGOLE SOUDAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS 5500LS

REF W403676

L'Europure PLUS™ 5500 LS est doté d'un système de ventilation assistée équipé d'un filtre P3, un écran relevable intégré pour le meulage, des vitres latérales teintées 5, une cellule à auto-obscurecissement extra large de 107 X 75 mm. Il dispose aussi de la technologie Light Shade. Teinte 4 pour le mode meulage. Teintes variables : 5/13. 4 capteurs. Classe optique 1/1/1/1. Serre-tête rembourré pour un meilleur confort, réglable et ajustable facilement. Couvre-chef en coton résistant au feu et à l'eau avec joint très doux. Facilement remplaçable grâce aux velcros. Deux petits cordons de serrage pour un meilleur ajustement.

CAGOLE SOUDAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS 5500LS	Ref. W403676
ECRAN DE PROTECTION EXTERIEUR 5500LS	Ref. WP4036765
ECRAN DE PROTECTION INTERIEUR 5500LS	Ref. WP4036767
ECRAN DE MEULAGE ANTI BUEE ANTI-BUÉE 5500LS	Ref. WP4036769
JOINT FACIAL- COUVRE CHEF COTON IGNIFUGE 5500LS	Ref. WP40367612
BANDEAU ANTI TRANSPARATION 5500LS	Ref. WP40367614
SERRETETEAVECBANDEAUANTITRANSPIRANTETCOUSSIN5500LS	Ref. WP40367613



LINCOLN
ELECTRIC



VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

CAGOULE SOUDAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS WAVE 3.0LS

REF W403677



La nouvelle cagoule WAVE 3.0 LS combinée avec le système à ventilation assistée EuropurePLUS offre une excellente solution pour les opérations de soudage, meulage et coupage. Le filtre EUROWAVE 3.0 LS offre la classe optique la plus élevée 1/1/1/1, garantissant une luminosité constante et une vision sans distorsion sous tous les angles. Le flux d'air est dirigé depuis le haut du masque, complété par une ventilation latérale des deux côtés pour un confort et un refroidissement accrus. Certifié TH3. Bouton de meulage externe extra-plat permettant une transition fluide entre les modes soudage et meulage. Large champ de vision : 97X62 mm. 4 capteurs. Teinte 3 pour le meulage. Teintes variables : 4-8 / 8-13. Serre-tête rembourré pour un meilleur confort, réglable et ajustable facilement. Couvre-chef en coton résistant au feu et à l'eau avec joint très doux. Facilement remplaçable grâce aux velcros. Deux petits cordons de serrage pour un meilleur ajustement.



CAGOULE MEULAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS FACESHIELD

REF WP40367915

La protection faciale FACE SHIELD associée au moteur Europure Plus permet de meuler en toute sécurité et avec une protection respiratoire efficace. Écran anti-rayures. Filtration des UV. Livré également avec un écran en teinte 5 qui offre une protection contre la lumière infrarouge lors du meulage, du brasage ou de la découpe. Serre-tête rembourré pour un meilleur confort, réglable et ajustable facilement. Couvre-chef en coton résistant au feu et à l'eau avec joint très doux. Facilement remplaçable grâce aux velcros. Deux petits cordons de serrage pour un meilleur ajustement.



CAGOULE MEULAGE PACK VENT.ASS EUROPUREPLUS FACESHIELD	Ref. WP40367915
ECRAN DE PROTECTION INCOLORE FACE SHIELD	Ref. WP4036791
ECRAN TEINTE 5 FACE SHIELD	Ref. WP4036792
JOINT FACIAL FACE SHIELD	Ref. WP4036794
SERRE TETE FACE SHIELD	Ref. WP4036795
BANDEAU DE SUDATION FACE SHIELD	Ref. WP4036796
CAGOULE SEULE V.A. FACE SHIELD POUR EUROPURE	Ref. WP40367915



CAGOULE SOUDAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS CLEAR

REF W403678



La protection faciale CLEAR est équipée d'un casque de chantier intégré offrant une forte résistance aux impacts. Possibilité de rajouter le demi-écran teinte 5 sur l'écran transparent ou d'équiper le modèle avec un grand écran teinte 5 afin d'offrir une protection contre les rayonnements UV/IR. Serre-tête rembourré pour un meilleur confort, réglable et ajustable facilement. Couvre-chef en coton résistant au feu et à l'eau avec joint très doux. Facilement remplaçable grâce aux velcros. Deux petits cordons de serrage pour un meilleur ajustement.

CAGOULE SOUDAGE PACK VENT.ASS EUROPURE PLUS CLEAR	Ref. W403678
DEMI ECRAN T5 AVEC PIVOT EUROPUREPLUS CLEAR	Ref. WP40367816
GRAND ECRAN TEINTE 5 CLEAR	Ref. WP40367817
VISIÈRE DE PROTECTION INCOLORE CLEAR	Ref. WP40367810
JOINT FACIAL CLEAR	Ref. WP4036785
SERRE TETE CLEAR	Ref. WP4036781
BANDEAU DE SUDATION CLEAR	Ref. WP4036782
COQUE CLEAR	Ref. WP4036786



VENTILATION ASSISTÉE - PROTECTION RESPIRATOIRE

MOTEUR VENTILATION ASSISTEE AIRKOS NU AVEC BATTERIE ET CHARGEUR

REF CR7000



Le moteur à ventilation assistée AIRKOS est livré avec une batterie Lithium-ion rechargeable et offre 10 heures d'autonomie avec un filtre neuf. Une version longue durée est également disponible en accessoire et offre 15 heures d'autonomie. 2 débits d'air au choix pour l'utilisateur : 180l/mn et 220l/mn. Une alarme sonore et visuelle informe le porteur du colmatage du filtre et/ou de la faible charge de la batterie. Équipé d'un filtre P3, il est certifié TH3. Équipé d'une ceinture, il existe une option pour un harnais permettant le port sur les épaules.

MOTEUR VENTILATION ASSISTEE AIRKOS NU AVEC BATTERIE ET CHARGEUR	Ref. CR7000
PREFILTRE PRSL / AIRKOS	Ref. CR7060
FILTRE PRSL/AIRKOS	Ref. CR7050
FILTRE A ODEURS POUR AIRKOS	Ref. CR7070
CEINTURE IGNIFUGEE/AIRKOS	Ref. CR7001
HARNAIS / AIRKOS	Ref. CR7002
TUYAU ARRIVEE AIR AIRKOS	Ref. CR7010
BATTERIE LITHIUM-ION /AIRKOS	Ref. CR7020
BATTERIE LITHIUM-ION LONGUE DURÉE /AIRKOS	Ref. CR7021
CHARGEUR STANDARD / AIRKOS	Ref. CR7022
SAC DE RANGEMENT AIRKOS	Ref. CR7090
LAMPE LED ADHESIVE	Ref. AX7000

CAGOULE RADIKAL + MOTEUR AIRKOS PACK COMPLET

REF 830860

La cagoule de soudage RADIKAL est équipée d'une visière incolore relevable pour le meulage. Fenêtres latérales en teinte 5 offrant un champ de vision à 160°. Une gâchette extérieure sur le côté permet de relever la visière extérieure facilement et rapidement afin de passer en mode meulage. Le diffuseur d'air orienté sur la visière limite la buée et celui orienté vers les voies respiratoires permet de bénéficier d'un air plus diffus. Équipé d'un double harnais et d'un large bandeau anti-transpiration pour un meilleur confort. Cellule automatique TRUE COLOR. 4 capteurs. Large champ de vision 100X70 mm. Teinte claire 3 - Teintes variables : 5 à 13. Classe optique 1.1.1.1.

CAGOULE RADIKAL + MOTEUR AIRKOS PACK COMPLET	Ref. 830860
CAGOULE RADIKAL SEULE MODELE VENTILATION ASSISTEE	Ref. 830861
ECRAN EXTERIEUR RADIKAL	Ref. AX8000
ECRAN INTERIEUR RADIKAL	Ref. AX8250
VISIERE DE RECHANGE RADIKAL	Ref. AX8415
SERRE TETE RADIKAL	Ref. AX8597
JOINT FACIAL RADIKAL	Ref. AX8930
SAC DE RANGEMENT RADIKAL + MOTEUR	Ref. CR7092



CAGOULE VENTILEE NAVITEK S4 93X43 T9 À13 ROUGE + MOTEUR AIRKOS

REF NVKAIR



La cagoule de soudage NAVITEK S4 est équipée d'une visière incolore relevable et de 2 fenêtres latérales. Champ de vision 93X43 mm. 4 capteurs. Classe optique 1.1.1.2. Equipée d'une cellule automatique TRUE COLOR. Teintes variables : 9 à 13. Associée au moteur AIRKOS, elle permet d'être protégée des fumées de soudage.

CAGOULE VENTILEE NAVITEK S4 93X43 T9 À13 ROUGE + MOTEUR AIRKOS	Ref. NVKAIR
ECRAN EXTERIEUR INCOLORE KAPIO ET NAVITEK	Ref. AX4000
ECRAN INTERIEUR INCOLORE S4	Ref. AX2250
VISIERE MEULAGE INCOLORE NAVITEK	Ref. AX3415
BANDEAU ANTI-TRANSPIRANT/KAPIO NAVITEK	Ref. AX1140
SERRE TETE AVEC ARRIVEE D'AIR POUR NAVITEK/KAPIO	Ref. CR7025
JOINT FACIAL/CAGOULE & VISIERE NAVITEK/AIRKOS	Ref. CR7032



VENTILATION ASSISTÉE - PROTECTION RESPIRATOIRE

SYSTEME VENTILATION ASSISTEE EPR-X1.1

REF 830912

Le moteur PAPR EPR-X1.1 d'ESAB fournit une protection respiratoire contre les particules nocives des fumées de soudage. Filtre P3 et préfiltre. Chargeur intelligent international. Débit d'air réglable par l'utilisateur : 170/190/220 l/min. Autonomie de la batterie jusqu'à 10 heures à 170 l. Signal sonore, visuel et vibrant pour prévenir l'utilisateur d'un filtre colmaté et d'une batterie faible.

SYSTEME VENTILATION ASSISTEE EPR-X1.1	Ref. 830912
PREFILTRE EPR-X1	Ref. 146145
PREFILTRE A ODEURS GENANTES EPR-X1	Ref. 830913
FILTRE P3 EPR-X1	Ref. 146146
FILTRE A1B1E1P3 POUR EPR-X1.1	Ref. 830917
PARE-ÉTINCELLES EPR-X1	Ref. 146147
PROTECTION IGNIFUGEE POUR TUYAU EXTENSIBLE EPR-X1	Ref. 146148
TUYAU EXTENSIBLE EPR.-1	Ref. 146156
CEINTURE ET BRETELLES EPR-X1	Ref. 146149
BATTERIE POUR MOTEUR EPR-X1	Ref. 146150

CAGOLE SENTINEL A60AIR

La cagoule A60 AIR conserve le design Sentinel caractéristique et intègre un nouvel écran diffuseur d'air. Un serre-tête Halo™ entièrement réglable et un bouton de mode de meulage externe complètent la cagoule. Une large vue panoramique (118x71mm) et une qualité optique excellente de 1/1/1/1 offrent un champ de vision encore plus large sur le bain de fusion sans aucune distorsion. La cellule optoélectronique (ADF) bénéficie de la nouvelle technologie de contrôle de la lumière à large spectre OpTCS™ d'ESAB, vous offrant une vue TrueColour améliorée avec une fatigue oculaire réduite pour les journées de travail les plus exigeantes. Réglage des teintes: DIN 3/5-13, 4 capteurs d'arc.

CAGOLE SENTINEL A60AIR	Ref. 830909
ECRAN DE PROTECTION EXTERIEUR TRANSPARENT SENTINEL A60/A60AIR ESAB	Ref. 146141
ECRAN DE PROTECTION INTERIEUR SENTINEL A60/A60AIR	Ref. 146142
JOINT FACIAL SENTINEL A60/A60AIR	Ref. 146143
BANDEAU ANTI-TRANSPARATION AVANT SENTINEL A60	Ref. 146144
SERRE TETE AVEC BANDEAU ABSORBANT A60	Ref. 146155

REF 830909

SAC DE RANGEMENT PAPR ESAB

Sac de rangement noir ESAB.

**REF 830911**

PACK COMPLET CAGOLE S1065 + VENTILATION ASSISTEE

Pack complet offrant les caractéristiques essentielles d'un masque de soudage et d'un système de protection respiratoire TH3. La cagoule S1065 bénéficie d'un écran équipé d'un large champ de vision (100 x 60 mm) de classe optique 1.1.1.1. La cellule est équipée de 4 capteurs. 2 orientations possibles pour la distribution de l'air dans la cagoule. Le moteur permet le réglage du débit d'air : 170 l/mn - 200l/mn- 230l/mn. Autonomie de la batterie : 4 à 8 heures selon le niveau du débit d'air.

PACK COMPLET CAGOLE S1065 + VENTILATION ASSISTEE	Ref. 830972
PREFILTRE POUR S1065 (PAQUET DE 10)	Ref. KPDM093
FILTRE P3 POUR SP1065 (PAQUET DE 4)	Ref. KPDM094
PARE-ÉTINCELLE POUR SP1065 (PAQUET DE 10)	Ref. KPDM095
BATTERIE LI-ION 4.4 AH POR SP1065	Ref. KPDM096
SERRE TETE CAGOLE S1065	Ref. KPDM098
JOINT FACIAL POUR SP1065	Ref. KPDM104
ECRAN PROTECTION INTERIEUR 106X66 POUR SP1065 (PAQUET DE 5)	Ref. KPDM102
ECRAN PROTECTION EXTERIEUR 114X133 POUR SP1065 (PAQUE DE 5)	Ref. KPDM103
CHARGEUR CAGOLE S1065	Ref. KPDM097

REF 830972

VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

KIT COMPLET CLEANSPEACE WORK + 1/2 MASQUE

REF 831080



Le kit complet CleanSpace WORK est particulièrement adapté au soudage grâce à son filtre P3. Conçu pour être porté dans des environnements qui exigent une protection respiratoire contre les contaminants en suspension dans l'air, les particules et poussières. Léger (350 g), compact et confortable grâce au bloc moteur soutenu par le harnais, sans aucun poids sur la nuque. Système à bouton unique pour une utilisation facile. Autonomie de la batterie jusqu'à 8 heures et temps de charge : 2 heures. Maintien de la charge de la batterie jusqu'à un an lors du stockage (selon conditions de stockage). Alarme de batterie faible et de filtre saturé. Certifié IP 66 : résistant à la pénétration de poussières et liquides.

Convient pour les environnements humides. Le demi-masque CleanSpace WORK est en silicone souple, il s'adapte facilement au visage et ne provoque pas de dermatite allergique. Les clips permettent d'attacher rapidement et solidement le demi-masque CleanSpace WORK au bloc moteur. Le harnais de tête en tissu CleanSpace se fixe aisément aux clips situés sur les côtés du masque et peut être enlevé facilement pour le nettoyage.

CleanSpace
RESPIRATORS



KIT COMPLET CLEANSPEACE WORK + 1/2 MASQUE	Ref. 831080
KIT COMPLET CLEANSPEACE WORK + 1/2 MASQUE	Ref. 831081
KIT COMPLET CLEANSPEACE WORK + 1/2 MASQUE	Ref. 831082
FILTRE A PARTICULES STD TM3 P3 POUR CLEANSPEACE WORK	Ref. 831084
MOTEUR CLEANSPEACE WORK SEUL	Ref. 831083
DEMI-MASQUE POUR CLEANSPEACE WORK TAILLE SMALL + HARNAIS TETE EN TISSU	Ref. 831085
DEMI-MASQUE POUR CLEANSPEACE WORK TAILLE SMALL + HARNAIS TETE EN TISSU	Ref. 831086
DEMI-MASQUE POUR CLEANSPEACE WORK TAILLE LARGE + HARNAIS TETE EN TISSU	Ref. 831087
PROTEGE NUQUE POUR CLEANSPEACE WORK TAILLE SMALL	Ref. 831088
PROTEGE NUQUE POUR CLEANSPEACE WORK TAILLE MEDIUM	Ref. 831089
HARNAIS DE TETE EN TISSU CLEANSPEACE GAMME CST ET WORK	Ref. 831090

SYSTEME MOTORISE CLEANSPEACE GAMME CST - PRO

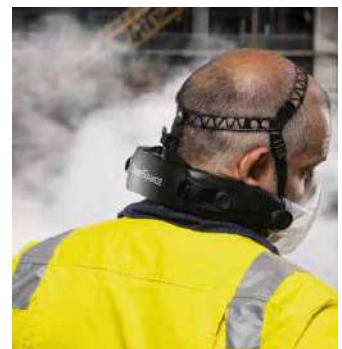
REF 831021

Le système motorisé CleanSpace PRO est un appareil de protection respiratoire à ventilation assistée lorsqu'il est porté avec les éléments compatibles suivants : le masque complet CleanSpace CST (CST1017, CST1018) ou le demi-masque CleanSpace CST (CST1034, CST1035, CST1036) et le harnais de tête et un filtre à particules ou gaz/vapeurs de la gamme CleanSpace CST. Léger (415 g), compact et confortable. Boutons d'ajustement et clips du masque adaptés au port de gants. Grande autonomie jusqu'à 14 heures et courte durée de charge de la batterie (moins de 2 heures). Alarmes sonores et visuelles pour signaler : batterie faible, filtre saturé, filtre absent ou filtre expiré. Système à bouton unique pour une utilisation facile. Débit d'air maximum : 230 l/min qui se régule selon le besoin d'air du porteur.



SYSTEME MOTORISE CLEANSPEACE GAMME CST - PRO	Ref. 831021
SYSTEME MOTORISE CLEANSPEACE GAMME CST - ULTRA	Ref. 831022
DEMI MASQUE CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE SMALL	Ref. 831031
DEMI MASQUE CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE MEDIUM	Ref. 831032
DEMI MASQUE CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE LARGE	Ref. 831033
MASQUE COMPLET CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE SMALL	Ref. 831034
MASQUE COMPLET CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE MEDIUM/LARGE	Ref. 831035
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST A PARTICULES P3 STANDARD	Ref. 831041
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST A PARTICULES P3 HAUTE CAPACITE	Ref. 831042
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST ABEK1P3	Ref. 831043
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST A1 P3	Ref. 831044
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST A2 P3	Ref. 831045
FILTRE CLEANSPEACE GAMME CST ABE1 P3	Ref. 831046
BOUCHON DE NETTOYAGE CLEANSPEACE GAMME CST	Ref. 831051
PROTEGE NUQUE CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE SMALL	Ref. 831061
PROTEGE NUQUE CLEANSPEACE GAMME CST TAILLE MEDIUM	Ref. 831062
HARNAIS DE RECHANGE 1/2 MASQUE CLEANSPEACE GAMME CST	Ref. 831063
HARNAIS DE TETE EN TISSU CLEANSPEACE GAMME CST ET WORK	Ref. 831090

CleanSpace
RESPIRATORS



VENTILATION ASSISTÉE - *PROTECTION RESPIRATOIRE*

CAGOLE KAPIO LASER AIRKOS VENTILATION ASSISTEE



Weltek

REF 830965



La cagoule Kapiro Laser est certifiée CE EN 207 et assure une protection intégrale classée contre le rayonnement laser LB7 au niveau de la nouvelle cellule électronique Laser et LB6 au niveau de l'ossature complète de la cagoule lors des applications de soudage laser manuel. Cagoule 1000-1100 D LB6 IR LB8. Cellule 1000-1100 D LB7 IR LB8. Cette nouvelle ossature de cagoule Kapiro spécifique au soudage laser demeure ergonomique et très légère.

La cellule automatique Laser dispose des réglages de la teinte de soudage, du temps de retour, de la sensibilité des 4 capteurs, et de la technologie True Colors. Homologuée CE EN ISO 16321, la cagoule Kapiro Laser est également utilisable pour tous les procédés de soudage à l'arc traditionnel et dispose d'une Fonction Meulage.

Combinée à l'Airkos, la cagoule Kapiro Laser assure une filtration des Particules Solides et Liquides (PRSL), avec une étanchéité classée TH3. L'Airkos dispose de 2 débits d'air, d'une alarme de colmatage de filtre et d'une alarme de faible charge de batterie. Opérant sur batterie Lithium-Ion, la Kapiro Laser Laser Airkos procure 9-10h d'autonomie. Sac inclus.





05

PROTECTION DES MAINS

<u>NORMES</u>	p. 88
<u>CHOISIR SA TAILLE DE GANTS</u>	p. 90
<u>GANT SOUDEUR</u>	p. 92
<u>MANUTENTION LÉGÈRE</u>	p. 100
<u>MANUTENTION LOURDE ANTI-COUPURES</u>	p. 105
<u>GANT CHIMIQUE</u>	p. 109
<u>PROTECTION CONTRE LE FROID</u>	p. 112
<u>GANT ANTI-VIBRATIONS ANTI-CHOCS</u>	p. 114
<u>PROTECTION ÉLECTRIQUE</u>	p. 115
<u>GANT JETABLE</u>	p. 116
<u>ACCESSOIRE</u>	p. 117

NORMES - PROTECTION MAINS

EN ISO 21420



Gants de protection : exigences générales et méthodes d'essai

Cette norme établit les exigences essentielles en matière d'ergonomie, d'innocuité, de marquage, d'information et d'instructions d'utilisation.

EN 388



Gants de protection : contre les risques mécaniques

1 : Résistance à l'abrasion. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur)
 2 : Résistance à la coupure par tranchage. Niveau 1 à 5 (5 étant le meilleur)
 3 : Résistance à la déchirure. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur)
 4 : Résistance à la perforation. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur)
 F : Résistance à la coupure (selon la norme EN ISO 13997). Niveau A à F (F étant le meilleur).
 P : Résistance contre les chocs (selon la norme EN 13594. Marquage P (test optionnel).

EN 374



Gants de protection : contre les produits chimiques

Type A : Temps de passage \geq 30 minutes pour au moins 6 produits de la liste.
 Type B : Temps de passage \geq 30 minutes pour au moins 3 produits de la liste.
 Type C : Temps de passage \geq 10 minutes pour au moins 1 produit de la liste.

EN 374-1



Gants de protection : contre les produits chimiques et les micro-organismes dangereux. Terminologie et exigences de performance

EN 374-2



Gants de protection : contre les produits chimiques et les micro-organismes dangereux. Résistance à la pénétration

EN 374-4



Gants de protection : résistance à la dégradation par des produits chimiques

EN 374-5



Gants de protection : contre les micro-organismes (selon la norme EN 374-2 : 2014)

Protection contre les bactéries et les champignons.
 VIRUS = avec essai complémentaire de perméation au virus (ISO 16604)

EN 16523-1

Gants de protection : résistance des matériaux à la perméation par des produits chimiques

X : signifie que le gant n'a pas été soumis au test

NORMES - PROTECTION MAINS

EN 60903

Gants de protection : isolants pour travaux électriques



Classe 00	Tension continue : 750 V	Tension alternative : 500 V
Classe 0	Tension continue : 1 500 V	Tension alternative : 1 000 V
Classe 1	Tension continue : 11 250 V	Tension alternative : 7 500 V
Classe 2	Tension continue : 25 500 V	Tension alternative : 17 000 V
Classe 3	Tension continue : 39 750 V	Tension alternative : 26 500 V
Classe 4	Tension continue : 54 000 V	Tension alternative : 36 000 V

Protection
contre le feu :

EN 407

Gants de protection : contre les risques thermiques (chaleur et/feu)



Protection
contre la chaleur :

- A : Comportement au feu. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).
 B : Chaleur de contact (temps de seuil \geq 15 s). Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).
 1 = 100°C / 2 = 250°C / 3 = 350°C / 4 = 500°C.
 C : Chaleur convective. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).
 D : Chaleur radiante. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).
 E : Petites projections de métal fondu. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).
 F : Grosses projections de métal fondu. Niveau 1 à 4 (4 étant le meilleur).



EN 12477 + A1

Gants de protection : pour les soudeurs

+



- Type A : Opérations plus générales de soudage et de découpage.
 Type B : Grande dextérité pour le soudage TIG.

EN 511

Gants de protection : contre le froid



- A : Froid convectif. Niveau 0 à 4 (4 étant le meilleur).
 B : Froid de contact. Niveau 0 à 4 (4 étant le meilleur).
 C : Imperméabilité à l'eau. Niveau 0 (Non) ou 1 (Oui).

EN 16350

Gants de protection : propriétés électrostatiques



Chaque mesurage individuel doit satisfaire à l'exigence : Résistance verticale : $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$.
 Méthode de test selon la norme EN 1149-2:1997.

EN ISO 10819

Gants de protection : vibrations et chocs mécaniques



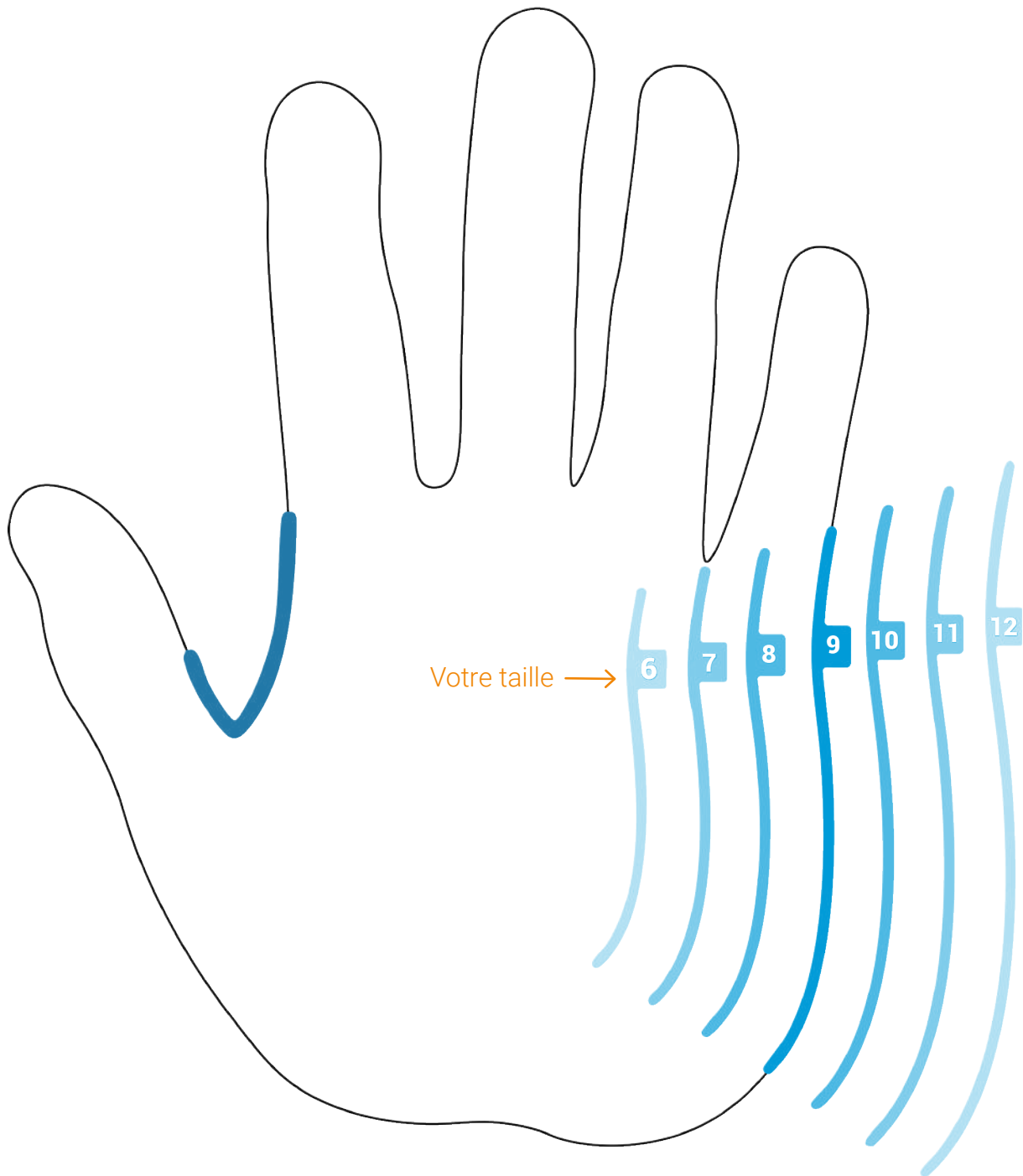
Vibrations main-bras.
 Mesurage et évaluation du facteur de transmission des vibrations par les gants à la paume de la main.

CHOISIR SA TAILLE DE GANTS - PROTECTION MAINS

CONSEILS POUR BIEN CHOISIR SA TAILLE DE GANTS

Pour connaître votre taille de gants, placez votre main droite sur ce dessin.

Ces mesures sont données à titre indicatif (selon le modèle de gant et la forme de chaque main, la taille peut varier).





GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTS SOUDEUR TIG FLEUR CAPRIN 1230

REF 800174T07



Gants de soudeur spécial TIG d'une extrême souplesse et dextérité grâce à la qualité du cuir fleur caprin. Manchette en cuir refendu de bovin avec un fin canevas de coton à l'intérieur. Coutures Kevlar résistant à la chaleur. Renforcement au niveau de l'index pour une meilleure durabilité. Ajustement près de la main. Élastique poignet. Non doublé. Grande sensibilité tactile.

NORMES : EN 388 2111X - EN 407 411X4X - EN 12477 A1 TYPE B



Taille 7	Ref. 800174T07
Taille 8	Ref. 800174T08
Taille 9	Ref. 800174T09
Taille 10	Ref. 800174T10
Taille 11	Ref. 800174T11
Taille 12	Ref. 800174T12

GUIDE



GANTS SOUDEUR TIG DOS CROUTE BOVIN PAUME FLEUR CHEVRE 1275

REF 800175T07

Gants de soudeur TIG non doublés en cuir croûte de caprin et manchette en croûte de bovin. Coutures Kevlar. Ajustement près de la main. Renforcement au niveau de l'index pour une meilleure résistance dans le temps. Élastique poignet. Qualité du cuir haut de gamme pour des gants résistants et durables.

Taille 7	Ref. 800175T07
Taille 8	Ref. 800175T08
Taille 9	Ref. 800175T09
Taille 10	Ref. 800175T10
Taille 11	Ref. 800175T11
Taille 12	Ref. 800175T12

NORMES : EN 388 2111X - EN 407 412X4X - EN 12477 A1 TYPE B



GUIDE



GANTS SOUDEUR TIG ARGON

REF GA2530



Gants TIG cuir pleine fleur de caprin qualité supérieure offrant une excellente sensibilité au bout des doigts, une grande souplesse et dextérité ainsi qu'une haute résistance mécanique. Les manchettes possèdent un élastique au poignet et leur longueur de 10 cm facilite la jonction avec la veste. Très bonne résistance grâce à ses coutures renforcées. Non doublé. La dextérité nécessaire au soudage TIG est assurée par la finesse du cuir et l'ergonomie parfaite de la jonction pouce/index.

NORMES : EN 388 2111X - EN 407 412X4X - EN 12477+A1: 2005



Taille 7	Ref. GA2530
Taille 8	Ref. GA2531
Taille 9	Ref. GA2532
Taille 10	Ref. GA2533
Taille 11	Ref. GA2534

ejendals



GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTS TIG FLEX SENSITIVE



LINCOLN
ELECTRIC



NORMES : EN 388 - EN 407 - EN 12477 A1



REF TIGFLEX8

Gants TIG et Flamme dont la conception en cuir de chèvre donne un haut niveau de souplesse et de sensibilité au toucher. Bonne résistance à l'abrasion. Manchette cuir. Serrage élastique dessus du poignet.

Taille 8	Ref. TIGFLEX8
Taille 9	Ref. TIGFLEX9
Taille 10	Ref. TIGFLEX10
Taille 11	Ref. TIGFLEX11

GANTS SOUDEUR TIG INDEX RENFORCE TEGERA

REF 800288T6

Un gant de soudage TIG robuste et résistant à la chaleur en cuir de caprin pleine fleur de haute qualité avec coutures en Kevlar. Excellente protection contre l'abrasion. Il résiste à la chaleur de contact jusqu'à 100 °C. Le gant est doté d'un index renforcé, de coutures renforcées, d'une excellente sensibilité du bout des doigts, d'un ajustement confortable et d'un niveau de protection élevé. Il résiste aussi aux étincelles de soudure et aux projections liées à l'abrasion.

Taille 6	Ref. 800288T6
Taille 7	Ref. 800288T7
Taille 8	Ref. 800288T8
Taille 9	Ref. 800288T9
Taille 10	Ref. 800288T10
Taille 11	Ref. 800288T11

NORMES : EN 388 3111X - EN 407 412X4X - EN 12477 A1 TYPE B



ejendals



GANTS SOUDEUR TIG CUIR FLEUR DE CAPRIN



cover
guard



NORMES : EN 388 2111X - EN 407 412X4X - EN 12477 A1 TYPE B



REF 800299T08

Gants de soudage particulièrement recommandés pour la soudure TIG offrant une dextérité supérieure et une bonne protection de la main. Index sans couture pour un meilleur glissement du fil TIG. Cuir supérieur pleine fleur de caprin, coutures para-aramide, pouce palmé, élastique de serrage au dos de la main, manchette de sécurité en croûte orange, longueur : 15cm.

Taille 8	Ref. 800299T08
Taille 9	Ref. 800299T09
Taille 10	Ref. 800299T10
Taille 11	Ref. 800299T11

GANTS STIG FLEUR AGNEAU MANCHETTE CROUTE AGNEAU 14CM

REF 800121T09

Gants de protection soudeur tout fleur agneau qui offrent souplesse et légèreté ainsi qu'une bonne dextérité. Manchette en croûte d'agneau 14 cm. Confort et dextérité améliorés grâce au montage "fourchette" : pouce monté (arrondi).

Taille 9	Ref. 800121T09
Taille 10	Ref. 800121T10
Taille 11	Ref. 800121T11

NORMES : EN 388 2121X - EN 407 411142 - EN 12477 A1 TYPE B



SINGER
safety

contact@servisoud.com
www.servisoud-et.com

GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTSSOUEURMIGANTICOUPURECFLEURCAPRIN3571

REF 800173T07



Gants de soudage MIG offrant un niveau C de protection contre les coupures. La qualité de son cuir de caprin inversé lui permet de garder une bonne dextérité et un confort garanti. Manchette en cuir de bovin doublée. Coutures Kevlar. Le renfort croûte au niveau de la paume de la main offre une excellente résistance à la chaleur et à l'abrasion.

NORMES : EN 388 3X32C - EN 407 413244 - EN 12477 A1 TYPE A



Taille 7	Ref. 800173T07
Taille 8	Ref. 800173T08
Taille 9	Ref. 800173T09
Taille 10	Ref. 800173T10
Taille 11	Ref. 800173T11

GUIDE



GANTSMIGPAUMEFLEURDOSCRUTE

REF UNIVERSALCONFORT

Gants de soudeur MIG offrant une grande dextérité grâce à la souplesse du cuir. Dos croûte de cuir et paume en cuir pleine fleur permettant d'avoir une bonne sensibilité au toucher. Cousu avec un fil haute ténacité qui assure une excellente résistance mécanique. Taille unique 10.

Taille 10	Ref. UNIVERSALCONFORT
-----------	-----------------------

NORMES : EN 388:2016 - EN 407:2004 - EN 12477:2001+A1:2005

LINCOLN
ELECTRIC

GANTSSOUEURROUGEMOLLETONFILARAMIDEMANCHETTE14CM

REF 800279T10



Gants de soudeur MIG paume fleur de bovin, dos croûte de cuir bovin offrant une grande résistance mécanique. Meilleure isolation contre la chaleur grâce à la doublure coton molleton sur la paume et le dos, et doublure toile sur la manchette. Cousu fil aramide. Gantage et retrait facile du gant. Manchette 15 cm. Taille unique 10.

NORMES : EN 388 3133X - EN 407 413X4X - EN 12477 A1 TYPE A - EN 420:2013+A1:2009

SINGER
safety

GANTSMAITRISECUIRCHEVREMANCHETTE15CM

REF 800188T8

Gants de soudeur type maîtrise en cuir fleur de caprin naturel bénéficiant d'une grande souplesse. Protection de l'artère offrant une sécurité supplémentaire. Manchette cuir croûte 150 cm.

Taille 8	Ref. 800188T8
Taille 9	Ref. 800188T9
Taille 10	Ref. 800188T10
Taille 11	Ref. 800188T11

NORMES : EN 388 2121A - EN 407 41124X

Glove makers
Guard

GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTS DOSCROUTEBOVINPAUMEFLEURMANCHETTE15CMT10



REF 800133

Gants soudeur bovin fleur paume et dos croûte apportant confort et souplesse. Manchette croûte 15 cm. Taille unique 10.

NORMES : EN 388 2132X - EN 407 412X4X



Taille 10

Ref. 800133



GANTS ARCMIGCROUTEDEBOVINMANCHETTE15CMT10

REF 800117T10

Gants soudeur cuir croûte de vachette naturel. Manchette 15 cm. Pouce palmé. Existe de la taille 9 à 11.

Taille 10

Ref. 800117T10

NORMES : EN 388 3143X - EN 407 412X4X - EN 12477 A1 TYPE A



GANTS ANTICHALEURDBLEMOLLETONROUGEMANCH. 15CM



REF 800137

Gants soudeur tout croûte de bovin rouge. Rembourrage anti-chaueur et doublure coton. Dos d'une seule pièce pour une durée de vie prolongée des gants. Manchette 15 cm. Extrêmement résistant aux sollicitations mécaniques et thermiques. Taille unique 10.

NORMES : EN 388 3144X - EN 407 413X4X



Taille 10

Ref. 800137



GANTSSOUDEURBLEUSMOLLETONNESRENFORTCUIRPAUMELG350T10

REF 800144

Gants soudeur en croûte de bovin, coloris bleu, coupe américaine, pouce palmé. Doublure main coton molletonné et toile coton pour la manchette. Cousu fil 100% polyamide aromatique. Renfort croûte paume et pouce, coloris brun. Tailles 9 et 10.

Taille 10

Ref. 800144

NORMES : EN 388 4244B - EN 407 42324X - EN 12477 A1 TYPE A



GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTSCUIRCROUTEIGNIF.INT.MOLLETONCOUT.KEVLARMANCH15CMT10

REF 800134



Gants soudeur cuir croûte de vachette supérieure avec traitement ignifugé qui offre une très bonne résistance mécanique grâce à son cuir d'une épaisseur de 1,2 mm. Intérieur doublé molleton isolant. Couture Kevlar®. Manchette en croûte, 15 cm. Taille 10.

NORMES : EN 388 3143X - EN 407 42324X

Taille 10

Ref. 800134



GANTSSOUDEURCROUTEDOUBLE35CMFILARAMIDERENFORTSPAUMEINDEX

REF 800287T9

Gants soudeur cuir croûte de bovin. Renfort cuir croûte sur la paume et l'index. Cousu fil para-aramide. Gants entièrement doublés d'un molleton en coton pour une bonne isolation contre la chaleur. Manchette doublée d'une toile coton. Renfort cousu sur la paume et l'index. Tailles 9 et 10.

Taille 9
Taille 10

Ref. 800287T9
Ref. 800287T10

NORMES : EN 388 1234X - EN 407 413X4X - EN 12477 A1



SINGER
safety



GANTSMIGANTICOUPUREANTICHALEUR

REF 800224T8



Gants soudeur anti-coupure paume fleur de caprin dos fleur de vachette qualité supérieure. Imperméable à l'eau et à l'huile. Renfort cuir croûte sur la paume et l'index. Cousu fil para-aramide. Entièrement doublé d'un molleton en coton pour une bonne isolation contre la chaleur. Manchette doublée d'une toile coton. Bonne sensibilité du bout des doigts. Excellent ajustement. Très bonne résistance. Tailles 9 et 10.

NORMES : EN 388 3432 - EN 407 41324X

Taille 8 Ref. 800224T8
Taille 9 Ref. 800224T9
Taille 10 Ref. 800224T10
Taille 11 Ref. 800224T11



ejendals



GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

GANTS 40CM CUIR CROÛTE RHT DOS ALUMINISÉ

REF 800146



Gant soudeur en cuir de bovin croûte RHT (Résistant aux Hautes Températures). Dessus du gant en tissu aluminisé. Cousu fil Kevlar®. Entièrement doublé en jersey laine, il offre une très bonne résistance mécanique tout en restant souple pour garder de la dextérité. Il permet le contact ou le maintien bref des pièces jusqu'à 250°C. Dessus du gant protégeant le dos de la main contre la chaleur radiante et les projections de métal en fusion. Taille unique.

NORMES : EN 388 4144X - EN 407 4124X4

Taille 10

Ref. 800146



GANTS CUIR DOS ALUMINISÉ + RENFORT DOS ALUMIG IRON ALU T10

REF W10420

Les gants MIG IRON ALU sont conçus pour un niveau élevé de protection des mains lors de travaux de soudage lourds.

Taille 10

Ref. W10420

NORMES : EN 388 3143 - EN 407 41344X



LINCOLN
ELECTRIC



GANTS CUIR CROÛTE DOS ALUMINISÉ

REF 800229T09



Gant soudeur paume croûte de bovin traité retardateur de flamme. Dos croûte de bovin non traité couvert de tissu aluminium permettant une réflexion de la chaleur. Manchette 15cm. Doublure en coton molleton sur la paume et le dos, et toile sur la manchette. Meilleure résistance à la chaleur grâce au cuir ignifugé et au fil aramide. Tailles 9 et 10.

NORMES : EN 388 4133X - EN 407 41214X - EN 12477 A1 TYPE A

Taille 9

Ref. 800229T09

Taille 10

Ref. 800229T10

SINGER
safety



GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

DOIGTTIGFIBREDESILICE-FERMETUREÀCROCHETSETBOUCLES

REF 800013



Doigt TIG en fibre de silice et coutures KEVLAR® pour une protection et une stabilité supplémentaire dans la position de soudage.

WELDAS®



BOUCLIERPROTECTIONDEMAINALUMINISEEDOSCUIR

REF 800612

Bouclier de main réfléchissant contre hautes températures. Dos en cuir croûte de vache avec frontal aluminisé. Coutures KEVLAR®.

NORMES : EN ISO 11611:2015



WELDAS®



PROTECTIONMAINFIBREVERREDOSCUIR

REF 800400



Bouclier de main réfléchissant contre hautes températures. Dos en fibre de verre avec dos en fibre de verre. Coutures KEVLAR®.

NORMES : EN ISO 11611:2015

WELDAS®



PROTECTIONTHERMIQUEGANT

REF W000335162

Protection thermique pour gants pour procédés de soudage MIG/MAG ou à l'électrode enrobée. Une face cuir fleur doublé Kevlar® et une face aluminée. Équipé de deux élastiques au niveau de la paume et de la manchette. Double couture en fils de Kevlar®. Livré par paires. Surprotection adaptable à tous types de gants.

LINCOLN
ELECTRIC

MANCHETTECUIRCOUDETOILEIGNIFUGÉEPROBAN50CM

REF 800380



Manchette en croûte de cuir souple et résistant, cousue fil aramide. Coude en toile ignifugée Proban® offrant une grande souplesse et une meilleure ventilation. Ajustement facile grâce aux boutons pression (3 différents serrages possibles). Serrage élastique au poignet. Longueur 50 cm.

SINGER
safety

GANTS SOUDEUR - PROTECTION MAINS

MANCHETTE SCOTON IGNIFUGE ANTI ARCELECTRIQUE MARINE 40CM

REF 800405

Manchettes de protection retardateur de flamme en coton ignifugé. 98% coton et 2% carbone, 350 g/m². Ajustement parfait avec le serrage élastique au poignet et la fermeture auto-agrippante au-dessus du coude. Longueur 40 cm.

SINGER
safety

MANCHETTE CUIR NOIR COURTE ELASTIQUES 40CM

REF W000404083

Manchettes cuir noir 40 cm avec serrage élastique aux 2 extrémités. Taille unique. Existe en version longue 60 cm REF W000404084 avec maintien élastique au poignet et fixation rapide à lanière aux épaules.

NORMES : EN11611 A1 Classe 2**LINCOLN**
ELECTRIC

MANCHETTE ANTI CHALEUR CUIR CROUTE 52CM

REF 800397

Manchettes de soudage 52 cm en cuir croûte de bovin. Épaisseur cuir 1mm, Fermeture scratch sur le haut du bras et élastique au poignet. Coutures Kevlar®.

NORMES : EN ISO 11611:2007 Classe 2/A1**WELDAS**

MANCHETTE CROUTE 40CM (LAPAIRE)

REF 800106

Manchettes de soudeur en cuir croûte de bovin avec fil aramide pour une excellente résistance des coutures. Serrage élastique aux deux extrémités qui assure un bon maintien de la manchette sur le bras. Longueur 40 cm. Conditionnement par paire. Taille unique.

NORMES : EN ISO 11611: 2007**SINGER**
safetycontact@servisoud.com
www.servisoud-et.com

MANUTENTION LÉGÈRE - PROTECTION MAINS

GANTSCUIRBOVINHYDROFUGEETOLEOFUGE

REF 800015S



Gants en cuir fleur de bovin, durable et souple. Résistants aux huiles et aux intempéries.

NORMES : EN 388 2122



Taille S	Ref. 800015S
Taille M	Ref. 800015M
Taille L	Ref. 800015L
Taille XL	Ref. 800015XL

WELDAS®



GANTSCUIRHYDROFUGEPROTEGEARTERE

REF 800199T8

Gants cuir tout fleur de bovin hydrofuge, poignet tricot élastique avec protège-artère. Montage "américain". Pouce palmé. Majeur et annulaire rapportés. Dextérité accrue grâce à la fleur de cuir.

Taille 8	Ref. 800199T8
Taille 9	Ref. 800199T9
Taille 10	Ref. 800199T10
Taille 11	Ref. 800199T11

NORMES : EN 388 2121X

SINGER®
safety

GANTSCUIRHYDROFUGEPLEINEFLEUR

REF 800110T8



Gants de maîtrise en cuir tout fleur de vachette beige, hydrofuge. Pouce palmé, poignet tricot élastique, protège-artère. Sensation seconde peau.

NORMES : EN 388 2121X - EN ISO 21420:2020



Taille 8	Ref. 800110T8
Taille 9	Ref. 800110T9
Taille 10	Ref. 800110T10

cover
guard

GANTSCUIRFLEURCHEVREPROTEGEARTERE

REF 800523E

Gants maîtrise tout fleur souple supérieure de chèvre. Poignet en tricot élastique, pouce palmé, protège-artère, de qualité supérieure, souplesse et longévité.

Taille 8	Ref. 800523E
Taille 9	Ref. 800524E
Taille 10	Ref. 800525E
Taille 11	Ref. 800525ET11

NORMES : EN 388 2011X

cover
guard

MANUTENTION LÉGÈRE - PROTECTION MAINS

GANTSCUIRFLEURVACHETTEPROTEGEARTERE

REF 800526ET8



Gants maîtrise, cuir tout fleur de vachette. Poignet tricot élastique et protège-artère. Il offre souplesse, confort et dextérité.

NORMES : EN 388 3031X



Taille 8	Ref. 800526ET8
Taille 9	Ref. 800526E
Taille 10	Ref. 800527E
Taille 11	Ref. 800528E



GANTSTOUTCUIRFLEURDEBOVIN

REF 800129T8

Gants monteur, tout cuir fleur de bovin, forme américaine, pouce palmé, serrage poignet élastique au dos. Sa construction en cuir de buffle pleine fleur offre une excellente respirabilité et durabilité.

Taille 8	Ref. 800129T8
Taille 9	Ref. 800129
Taille 10	Ref. 800130
Taille 11	Ref. 800130T11

NORMES : EN 388 2121X



GANTSDOSCUIRCROUTEPAUMEPLINEFLEURBOVIN

REF 800139



Gants monteur paume cuir fleur de vachette naturel, dos croûte de bovin, serrage élastique au poignet. Modèle driver pour un meilleur ajustement et confort.

NORMES : EN 388 2121X



Taille 9	Ref. 800139
Taille 10	Ref. 800140
Taille 11	Ref. 800140T11



GANTSDOCKERCROUTEVACHETTEDOSTOILEROUGE

REF 800210T10

Gants docker en croûte de vachette grise, dos toile rouge. Paume doublée coton et protège-artère. Manchette en toile forte rouge renforcée.

NORMES : EN 388 3133X



MANUTENTION LÉGÈRE - PROTECTION MAINS

GANTSTRICOTÉS NYLON GRIS ENDUIT PU

REF 800167T6E



Gants de manutention légère et travaux de précision en milieu sec. Tricotés gris à base de polyester. Enduction paume et bout de doigts PU gris. Jauge 13. Ils offrent dextérité, confort et respirabilité. Bon rapport qualité/prix.

NORMES : EN 388 3131X



Taille 6	Ref. 800167T6E
Taille 7	Ref. 800167T7E
Taille 8	Ref. 800167T8E
Taille 9	Ref. 800167T9E
Taille 10	Ref. 800167T10E
Taille 11	Ref. 800167T11E



GANTSTRICOTÉS POLYAMIDE GRIS ENDUCTION NITRILE GRIS

REF 800163ET7

Gants de manutention gris nylon tricotés sans couture, enduits nitrile lisse sur paume et bout de doigts. Jauge 13. Le support en nylon tricoté sans couture offre confort, dextérité et respirabilité. L'enduction en nitrile lisse sur la paume et le bout des doigts offre une excellente adhérence sur surface sèche et n'absorbe pas le liquide à l'intérieur.



GANTSPOLYAMIDE NOIR ENDUCTION NITRILE NOIR

REF 800193T6



Gants avec support nylon noir sans couture. Paume et bout de doigts enduits en nitrile noir, finition lisse. Jauge 13. Dos aéré qui offre un confort additionnel. Excellente dextérité. Résistant à la pénétration des huiles et dérivés.

NORMES : EN 388 3121X



Taille 6	Ref. 800193T6
Taille 7	Ref. 800193T7
Taille 8	Ref. 800193T8
Taille 9	Ref. 800193T9
Taille 10	Ref. 800193T10
Taille 11	Ref. 800193T11



GANTSTACTILES NYLON J15 END.NEOFOAM

REF 800196T6

Gant tricot nylon sans couture enduction paume et bout de doigts Neofoam™. La finesse de sa jauge 15 offre du confort et une excellente dextérité grâce à son effet seconde peau. L'enduction Neofoam™ sur la paume et les doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches ou mouillées. Il est compatible avec les écrans tactiles pour permettre à l'utilisateur de faire fonctionner l'écran sans enlever ses gants de sécurité. Antistatique.

Taille 6	Ref. 800196T6
Taille 7	Ref. 800196T7
Taille 8	Ref. 800196T8
Taille 9	Ref. 800196T9
Taille 10	Ref. 800196T10
Taille 11	Ref. 800196T11

NORMES : EN 388 4121X



MANUTENTION LÉGÈRE - PROTECTION MAINS

GANTS DE MANUTENTION ANTI-CHALEUR EN DUIT NITRILE



ejendals



NORMES : EN 388 4131X

REF 800197T8

Gants pour le travail de précision synthétique, mousse nitrile, paume enduite, motif d'adhérence en micro-mousse, jauge 15, Lycra®, nylon. Paume imperméable à l'eau et à l'huile. Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, très résistant, excellente préhension, excellent ajustement, très confortable, très respirant, léger. Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C.

Taille 8	Ref. 800197T8
Taille 9	Ref. 800197T9
Taille 10	Ref. 800197T10
Taille 11	Ref. 800197T11

GANT TRICOTÉ EN DUIT NITRILE FIBRE RECYCLÉE

REF 800122T06

Gants G-TEK® fabriqués à partir de plastique recyclé, tricotés sans couture et enduction nitrile paume et doigts. Offrent une excellente dextérité, une haute résistance à l'abrasion, à la torsion et à la flexibilité. Les gants sont très confortables pour un port prolongé. Les revêtements en nitrile trempé solide offrent une excellente adhérence à sec et n'absorbent pas les liquides dans le revêtement. Les gants sont constitués d'une doublure ultralégère offrant une respirabilité inégalée. Technologie B-comb : un motif spécial en nid d'abeille qui offre une adhérence améliorée et de la durabilité. Compatibles avec les écrans tactiles. Jauge 13. Tailles 6 à 11.

Taille 6	Ref. 800122T06
Taille 7	Ref. 800122T07
Taille 8	Ref. 800122T08
Taille 9	Ref. 800122T09
Taille 10	Ref. 800122T10
Taille 11	Ref. 800122T11

NORMES : EN 388 4121X - EN 407 X1XXXX



GANT SEUOICETRICOT NYLON ENDUIT PVC DÉPERLANT

REF 800392T7



cover guard



NORMES : EN 388 3232 - EN 511 020

Taille 7	Ref. 800392T7
Taille 8	Ref. 800392T8
Taille 9	Ref. 800392
Taille 10	Ref. 800393
Taille 11	Ref. 800392T11



MANUTENTION LÉGÈRE - PROTECTION MAINS

GANTSTRICOTÉS NYLON GRIS ENDUCTION 3/4 NITRILE BLEU

REF 800177T8



Gants G-TEK® en nylon tricotés avec enduction 3/4 nitrile lisse. L'enduction de nitrile 3/4 fournit une excellente adhérence à sec et n'absorbe pas le liquide. Enduction plus épaisse pour une résistance élevée à l'abrasion. Sans DMF.

NORMES : EN 388 4121



Taille 8	Ref. 800177T8
Taille 9	Ref. 800177T9
Taille 10	Ref. 800177T10
Taille 11	Ref. 800177T11



GANTSSUPPORT COTON ENDUCTION 3/4 LATEX CREPE VERT

REF 800208

Gants support coton, enduction 3/4 en latex condensé vert, finition crêpée. Poignet tricot. Dos aéré. Très bon grip en milieu humide. Tailles 9 et 10.

Taille 9	Ref. 800208
Taille 10	Ref. 800209

NORMES : EN 388 3242X



GANTSTRICOTÉS POLYESTER GRIS ENDUCTION COMPLÈTE NITRILE NOIR

REF 800156T08



Gants G-TEK® nylon tricotés sans couture, enduction nitrile lisse sur la paume et le bout des doigts. Le support en nylon tricoté sans couture offre confort et dextérité. L'enduction complète en nitrile lisse assure une excellente résistance à l'abrasion et adhérence sur surface sèche, humide et huileuse. Jauge 13.

NORMES : EN 388 3122XX



Taille 8	Ref. 800156T08
Taille 9	Ref. 800156T09
Taille 10	Ref. 800156T10
Taille 11	Ref. 800156T11



GANTSTRICOTÉS TOUT ENDUIT DOUBLE ENDUCTION LATEX

REF 800157T07

Gants G-TEK® GP™ en polyester tricotés sans coutures. La double enduction complète sur la paume et les doigts, permet de garder les mains au sec et empêche la pénétration de l'eau à l'intérieur du gant. L'enduction Latex MicroSurface fournit une excellente adhérence sur les surfaces sèches et humides et réagit comme de minuscules ventouses qui s'attachent fermement au matériau manipulé. Jauge 13.

Taille 7	Ref. 800157T07
Taille 8	Ref. 800157T08
Taille 9	Ref. 800157T09
Taille 10	Ref. 800157T10
Taille 11	Ref. 800157T11

NORMES : EN 388 2131XX



MANUTENTION LOURDE ANTI-COUPURES

PROTECTION MAINS

GANTS ANTI-COUPURE TRICOT POLYKOR ENDUIT PU

REF 800185T7



Gants anti-coupure tricoté en fibres POLYKOR™ sans couture, offrant confort et aération. Enduction polyuréthane sur la paume apportant une grande résistance à l'abrasion et à la perforation, tout en garantissant à l'opérateur une excellente dextérité sur surfaces sèches ou mouillées. Jauge 13. Niveau B à la coupeure.

NORMES : EN 388 4X42B



Taille 7	Ref. 800185T7
Taille 8	Ref. 800185T8
Taille 9	Ref. 800185T9
Taille 10	Ref. 800185T10
Taille 11	Ref. 800185T11



GANTS ANTI-COUPURE TRICOT POLYKOR JAUNE ENDUIT NITRILE GRIS

REF 800192T7

Gants G-TEK® POLYKOR™ sans couture avec enduction en mousse de nitrile. Très bonne dextérité et sensibilité tactile. Pouce renforcé pour une meilleure résistance. L'enduit mousse nitrile offre une excellente résistance de température jusqu'à 100°C°. Contact alimentaire LFGB. Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et à la lumière ultraviolette. Jauge 15. Niveau B à la coupeure.

Taille 7	Ref. 800192T7
Taille 8	Ref. 800192T8
Taille 9	Ref. 800192T9
Taille 10	Ref. 800192T10
Taille 11	Ref. 800192T11

NORMES : EN 388 4X31B - EN 407 X1XXXX



GANTS ANTI-COUPURE ENDUCTION MOUSSE NITRILE FIBRE RECYCLÉE

REF 800158T06



Gants G-TEK® 3RX gris tricoté sans couture en fibres recyclées. Enduction PU grise respirante et très confortable à porter. Chaque paire est fabriquée à partir de bouteilles plastiques recyclées. Support tricoté sans couture en PET recyclé à 40% et 10% d'élasthanne pour un plus grand confort, une dextérité et une respirabilité. Certifié OEKO TEX et Recycled Claim Standard (RCS). Compatible avec les écrans tactiles. Anti-statique. Emballé dans un polybag biodégradable de 6 paires. Jauge 18. Niveau B à la coupeure.

NORMES : EN 388 3X42B



Taille 6	Ref. 800158T06
Taille 7	Ref. 800158T07
Taille 8	Ref. 800158T08
Taille 9	Ref. 800158T09
Taille 10	Ref. 800158T10
Taille 11	Ref. 800158T11
Taille 12	Ref. 800158T12



MANUTENTION LOURDE ANTI-COUPURES

PROTECTION MAINS

GANTS ANTI-COUPURE POLYKOR ENDUIT.NEOFOAM NOIR

REF 800184T6



Gants anti-coupure tricoté en fibres POLYKOR™, enduction néofoam, sans couture offrant confort et aération. Le support POLYKOR™ est léger et fournit dextérité et sensibilité tactile ainsi qu'une excellente résistance aux coupures. L'enduction neofoam sur la paume et sur le bout des doigts offre une très bonne résistance à l'abrasion et permet une bonne dextérité sur les surfaces sèches ou mouillées. Renfort pouce et index pour une parfaite protection. Antistatique. Compatibles avec les écrans tactiles permettant à l'utilisateur de garder ses gants. Jauge 18. Niveau C à la coupure.

NORMES : EN 388 3X31C



Taille 6	Ref. 800184T6
Taille 7	Ref. 800184T7
Taille 8	Ref. 800184T8
Taille 9	Ref. 800184T9
Taille 10	Ref. 800184T10
Taille 11	Ref. 800184T11

GANTS ANTI-COUPURE ENDUIT.NITRILE FIBRE RECYCLEE

REF 800201T6

Gants G-TEK® 3RX anti-coupure avec enduction mousse nitrile. Support tricoté sans couture en PET recyclé, en Polykor et en élasthanne pour le confort, la dextérité et la respirabilité. L'enduction mousse nitrile sur la paume et le bout des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion et une excellente adhérence sur surface sèche, légèrement humide ou huileuse. Résistante à la chaleur jusqu'à 100°C°, chaque paire est fabriquée à partir de bouteilles plastiques recyclées. Emballage en polybag biodégradable. Compatible avec écrans tactiles, certification Oeko-Tex et Recycled Claim Standard (RCS). Jauge 18. Niveau C à la coupure.



Taille 6	Ref. 800201T6
Taille 7	Ref. 800201T7
Taille 8	Ref. 800201T8
Taille 9	Ref. 800201T9
Taille 10	Ref. 800201T10
Taille 11	Ref. 800201T11
Taille 12	Ref. 800201T12

NORMES : EN 388 4X42C



GANTS ANTI-COUPURE TOUT ENDUIT NITRILE

REF 800179T06



Gants G-TEK® POLYKOR® X7™, tricoté sans couture, avec double enduction complète de nitrile et enduction nitrile micro-surface sur la paume et le bout des doigts. Le support en mélange PolyKor™ avec technologie X7™ fournit une excellente résistance aux coupures et durabilité avec une doublure ultra-mince. La double enduction complète de nitrile lisse permet de maintenir les mains au sec. L'enduction de nitrile Micro-Surface sur la paume et le bout des doigts offre une adhérence supérieure sur surfaces sèches, humides et huileuses. Compatibles écran tactile. Lavables pour une durée de vie prolongée et une réduction des coûts de remplacement. Jauge 18. Niveau C à la coupure.

NORMES : EN 388 4X42C



Taille 6	Ref. 800179T06
Taille 7	Ref. 800179T07
Taille 8	Ref. 800179T08
Taille 9	Ref. 800179T09
Taille 10	Ref. 800179T10
Taille 11	Ref. 800179T11

MANUTENTION LOURDE ANTI-COUPURES

PROTECTION MAINS

GANTS ANTI-COUPURE TRICOT POLYKOR ENDUIT PU

REF 800182T6



Gants G-TEK® POLYKOR™ anti-coupure tricot et sans couture. Confort et aération. Très bonne résistance à la coupure. Enduction polyuréthane sur la paume apportant résistance à l'abrasion et à la perforation, tout en garantissant une excellente dextérité. Jauge 13. Niveau D à la coupure.

NORMES : EN 388 4X42D



Taille 6	Ref. 800182T6
Taille 7	Ref. 800182T7
Taille 8	Ref. 800182T8
Taille 9	Ref. 800182T9
Taille 10	Ref. 800182T10
Taille 11	Ref. 800182T11



GANTS ANTI-COUPURE ENDUIT NITRILE

REF 800232T06

Gants X-TREME™ tricoté en fibre XREY™ polyester/spandex avec enduction mousse nitrile sur la paume et les doigts. Sans fibre de verre ni acier, ce qui élimine les irritations et réduit les émissions de CO2. Enduction durable de la paume et des doigts en micro-mousse qui excelle dans des conditions sèches, humides ou huileuses. Dextérité exceptionnelle. La fibre XREY™ a été spécialement développée pour fournir un produit plus léger, plus confortable et résistant aux coupures tout en offrant des niveaux de performance ultra élevés. Jauge 15. Niveau D à la coupure.

Taille 6	Ref. 800232T06
Taille 7	Ref. 800232T07
Taille 8	Ref. 800232T08
Taille 9	Ref. 800232T09
Taille 10	Ref. 800232T10
Taille 11	Ref. 800232T11

NORMES : EN 388 4X42D



MANUTENTION LOURDE ANTI-COUPURES

PROTECTION MAINS

GANTS ANTI-COUPURE POLYKOR BLEU ENDUIT LATEX

REF 800189T6



Gants G-TEK® POLYKOR® X7™ tricot sans couture, enduction latex crêpée. Le support PolyKor™ X7™ est léger et fournit dextérité et sensibilité tactile, ainsi qu'une excellente résistance aux coupures. L'enduction latex crêpée sur la paume et bouts des doigts offre une excellente dextérité sur les surfaces sèches et légèrement humides. Enduction respirante et flexible. Jauge 18. Niveau E à la coupure.

NORMES : EN 388 3X42E



Taille 6	Ref. 800189T6
Taille 7	Ref. 800189T7
Taille 8	Ref. 800189T8
Taille 9	Ref. 800189T9
Taille 10	Ref. 800189T10
Taille 11	Ref. 800189T11

GANTS ANTI-COUPURE ENDUIT POLYKOR NEOFOAM

REF 800207T06

Gants G-TEK® POLYKOR® tricoté sans couture. Le support PolyKor® Premium en jauge 21 ultra léger fournit la plus grande flexibilité et sensibilité tactile du marché. Une dextérité inégalée en matière de résistance à la coupure, permettant une manipulation de précision. L'enduction en mousse de nitrile sur la paume et le bout des doigts offre une excellente adhérence sur les surfaces sèches ou légèrement huileuses. Le renfort pouce index offre une durée de vie plus longue et une protection accrue. Jauge 21. Niveau E à la coupure.

Taille 6	Ref. 800207T06
Taille 7	Ref. 800207T07
Taille 8	Ref. 800207T08
Taille 9	Ref. 800207T09
Taille 10	Ref. 800207T10
Taille 11	Ref. 800207T11

NORMES : EN 388 3X42E



GANTS ANTI-COUPURE POLYKOR ENDUIT NEOFOAM TACTILE

REF 800225T7



Gants G-TEK® tricoté sans couture POLYKOR™ TECHNOLOGIE X7™. Le support PolyKor™ X7™ est léger et fournit dextérité et sensibilité tactile, ainsi qu'une excellente résistance aux coupures. L'enduction Neofoam sur la paume et bouts des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches ou mouillées. Enduction respirante et flexible. Compatibles avec les écrans tactiles pour permettre à l'utilisateur de faire fonctionner l'écran sans enlever ses gants de sécurité. Antistatique. Jauge 18. Niveau F à la coupure.

NORMES : EN 388 4X42F



Taille 7	Ref. 800225T7
Taille 8	Ref. 800225T8
Taille 9	Ref. 800225T9
Taille 10	Ref. 800225T10
Taille 11	Ref. 800225T11

GANT CHIMIQUE - PROTECTION MAINS

GANTS NITRILE VERT PROFASTRONG L33CM

REF 800222T7



Gants non supportés en nitrile vert, intérieur floqué coton. Convient pour la manipulation des acides, graisses et solvants. Remarquable résistance à l'abrasion et à la déchirure. Longueur 33 cm. Épaisseur 0,38 mm.

NORMES : EN 388 4101 - EN ISO 374-5 AJKL



Taille 7	Ref. 800222T7
Taille 8	Ref. 800222T8
Taille 9	Ref. 800222T9
Taille 10	Ref. 800222T10



GANTS NITRILE 5500 PLUS VERT L45CM

REF 800213

Gants non supportés en acrylonitrile vert, intérieur floqué coton et satiné. Paume adhésivée et protection chimique durable. Principaux domaines d'utilisation : manipulation de produits chimiques et liquides, peintures et solvants. Longueur 45 cm. Épaisseur : 0,56 mm.

Taille 8	Ref. 800213
Taille 9	Ref. 800214
Taille 10	Ref. 800215

NORMES : EN 388 4102X - EN ISO 374-1 TYPE A; AJKLOP; 466466 - EN ISO 374-5 VIRUS




GANTS RUBIFLEX SXG35BNITRILE CAOUTCHOUCEXTRA GRIP

REF 800220T8



Gants de protection contre les produits chimiques, support coton enduit NBR (caoutchouc nitrile). Très bonne résistance à l'abrasion mécanique et très bonne sensibilité tactile en milieu sec et humide. Longévité exceptionnelle grâce à la triple enduction. Forme ergonomique. Très souple, et léger. Label Oeko-Tex®. Doublure en coton offrant une bonne absorption. Très bonne résistance aux graisses, aux huiles minérales et à de nombreux produits chimiques. Longueur 35 cm. Épaisseur 0,40 mm.

NORMES : EN 388 3121 - EN ISO 374-1 JKL



Taille 8	Ref. 800220T8
Taille 9	Ref. 800220T9
Taille 10	Ref. 800220T10
Taille 11	Ref. 800220T11



Tête et visage

Yeux

Anti-bruit

Respiratoire

Mains

Corps

Pieds

Anti-chute

Hygiène Env.

GANT CHIMIQUE - PROTECTION MAINS

GANTSEUROCHEMNE530NEOPRENEP.0.90MMLONG.35CM

REF 800154T07



Gants EUROCHEM NE530, Enduction complète en néoprène bleu et noir sur support polyester-coton sans couture. Finition rugueuse sur la paume, manchette coupe feston. Épaisseur approx. 0,9 mm, Longueur totale 350mm.

NORMES : EN 388 3132X - EN 511 X2X - EN ISO 374-1 TYPE A . ALMNPST. 6466666



Taille 7	Ref. 800154T07
Taille 8	Ref. 800154T08
Taille 9	Ref. 800154T09
Taille 10	Ref. 800154T10
Taille 11	Ref. 800154T11



GANTSNEOPRENE NOIR LONGUEUR 30CM

REF 800147

Gants de protection contre les produits chimiques en néoprène, intérieur coton floqué. Finition paume adhésive. Idéal pour la manutention d'objets glissants et la manipulation de produits liquides et chimiques. Longueur 31 cm. Épaisseur 0,7 mm.

Taille 7	Ref. 800147
Taille 8	Ref. 800148
Taille 9	Ref. 800149
Taille 10	Ref. 8001490

NORMES : EN 388 2010X - EN ISO 374-1 TYPE B; AKL; 264



GANTSLATEXNEOPRENEFLOQUECOTON

REF 800206T7



Gants mixé latex / néoprène floqué coton. Paume et doigts gaufrés. Longueur : 32 cm. Épaisseur : 0.68 mm. Grâce à leur conception (gants trempés), ces gants sont parfaitement étanches à certains liquides. Ils peuvent par conséquent être utilisés pour les travaux dans la maintenance industrielle, le ponçage, le décapage, les travaux d'entretien et de nettoyage, l'industrie chimique etc.

NORMES : EN 388 2011X - EN ISO 374-1 TYPE A; JKLNPT



Taille 7	Ref. 800206T7
Taille 8	Ref. 800206T8
Taille 9	Ref. 800206T9
Taille 10	Ref. 800206T10



GANT CHIMIQUE - PROTECTION MAINS

GANTSLATEXENDUITSUPPORTCOTON

REF 800228T65



Gants de protection contre les produits chimiques bénéficiant également d'une protection anti-chaueur. Le support coton interlock : apporte le confort d'une matière naturelle qui facilite l'absorption de la transpiration. Enduction latex, finition lisse. La manchette apporte une bonne protection de l'avant-bras. Longueur 30cm.

NORMES : EN 388 3131A - EN 407 X1XXXX - EN ISO 374-1 TYPE B; AKLOPT

Taille 6.5

Ref. 800228T65

Taille 10.5

Ref. 800228T105

SINGER
safety



GANTSPVCBLEULONGUEUR35CMANTIDERAPANT

REF 800217T9

Gants de protection contre les produits chimiques. PVC bleu sur support en coton tricoté sans coutures. Qualité supérieure. Finition grainée. Longueur 35 cm. Traitement Actifresh pour une meilleure hygiène. Longueur 35 cm.

Taille 9

Ref. 800217T9

Taille 10

Ref. 800217T10

NORMES : EN 388 4121 - EN ISO 374-1 JKL - EN ISO 374-5



cover
guard



GANTSCHIMIQUEPVCROUGELONGUEUR35CM

REF 800168



Gants de protection contre les produits chimiques, enduit PVC rouge, support coton interlock. Gantage et retrait facile du gant. Antibactérien avec le traitement Sanitized®/Actifresh. Longueur 35 cm. Taille 10.

NORMES : EN 388 4121X - EN SIO 374-1 TYPA A; AKLMPST - EN ISO 374-5 VIRUS

Taille 10

Ref. 800168

SINGER
safety



PROTECTION CONTRE LE FROID - PROTECTION MAINS

GANTS ANTIFROID NINJA ICE

REF 800216T7



Gants de protection contre le froid bénéficiant d'une très bonne dextérité. Support en polyamide avec traitement déperlant tricoté en une pièce. Isolation et confort avec la doublure acrylique. Ils offrent résistance, déperlance et souplesse avec l'enduction HPT™ paume enduite. Antibactérien avec le traitement Sanitized®. Jauge 15.

NORMES : EN 388 3231X - EN 511 X2X



SINGER
safety



Taille 7	Ref. 800216T7
Taille 8	Ref. 800216T8
Taille 9	Ref. 800216T9
Taille 10	Ref. 800216T10
Taille 11	Ref. 800216T11

GANT TACTILE CONTRE LE FROID

REF 800218T7

Gants de protection contre le froid, particulièrement en mi-saison. Support acrylique, polyamide et élasthanne, tricoté en une pièce. Enduction mousse de nitrile, paume enduite. Idéal pour la manutention ou manipulation nécessitant de conserver un très bon toucher et une sensibilité maximale. L'enduction nitrile texturée mousse améliore la protection et l'adhérence, assurant ainsi une très bonne prise en mains en milieu humide. Gant tactile qui permet une utilisation sur écran sans devoir retirer les gants. Jauge 15.

Taille 7	Ref. 800218T7
Taille 8	Ref. 800218T8
Taille 9	Ref. 800218T9
Taille 10	Ref. 800218T10
Taille 11	Ref. 800218T11

NORMES : EN 388 4121X



SINGER
safety



GANT SEUOICETRICOT NYLON ENDUIT PVC DÉPERLANT

REF 800392T7



Gant de protection contre le froid, déperlant et respirant. Il offre également une bonne adhérence. Tricot noir sans couture à base de polyamide. Doublure en bouclette acrylique noire. Enduction 3/4 en mousse de PVC-HPT (Hydropellent Technology Sponge Touch), poignet tricot élastique. Traitement Sanitized. Jauge 15.

NORMES : EN 388 3232 - EN 511 020



cover
guard



Taille 7	Ref. 800392T7
Taille 8	Ref. 800392T8
Taille 9	Ref. 800392T9
Taille 10	Ref. 800392
Taille 11	Ref. 800392T11

PROTECTION CONTRE LE FROID - PROTECTION MAINS

GANTSCUIRBOVINHYDROFUGEANTI-COUPURE

REF 800181T8



Gants 5 doigts coupe américaine, pouce palmé, retour sur index en cuir fleur de bovin hydrofuge beige. Entièrement doublés en laine. Élastique de serrage au dos. Longueur 300 mm. Niveau coupeure C.

NORMES : EN 388 3333 - EN 511 340



Taille 8	Ref. 800181T8
Taille 9	Ref. 800181T9
Taille 10	Ref. 800181T10
Taille 11	Ref. 800181T11



GANTSANTIFROIDANTICOUPURENIVEAUCANTICHALEUR

REF 800194T8

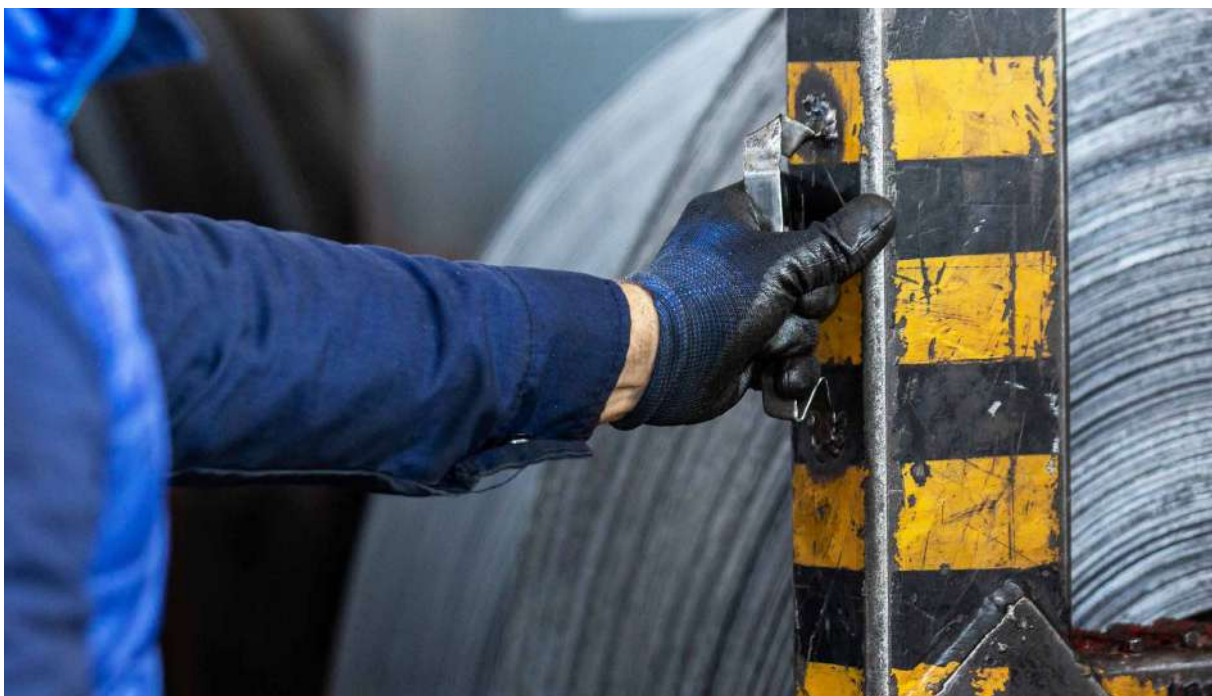
Gants G-TEK® tricoté sans couture POLYKOR®, avec doublure acrylique haute visibilité et double enduction mousse de nitrile. Ils offrent une excellente adhérence sur surfaces sèches, humides et huileuses. La double enduction de mousse de nitrile permet de garder les mains au sec dans les applications humides. Ils possèdent une excellente isolation thermique et sont résistants à la température de contact jusqu'à 350 °C. Niveau C anti-coupeure. Jauge 15.

Taille 8	Ref. 800194T8
Taille 9	Ref. 800194T9
Taille 10	Ref. 800194T10

X2XXXX



NORMES : EN 388 4X32C - EN 511 X2X - EN 407



GANT ANTI-VIBRATIONS ANTI-CHOC - PROTECTION MAINS

GANTS DE MANUTENTION ANTI-CHOCTACTILE

REF 800236T07



Gants de protection contre les chocs à faible énergie. Enduction en mousse de nitrile pour une excellente adhérence dans des conditions humides et sèches. Ces gants peuvent être utilisés sur tous les écrans tactiles. Convient pour une utilisation dans des environnements ESD. Antistatique. Jauge 15.

NORMES : EN 388 4131XP



Taille 7	Ref. 800236T07
Taille 8	Ref. 800236T08
Taille 9	Ref. 800236T09
Taille 10	Ref. 800236T10
Taille 11	Ref. 800236T11

PORTWEST



GANTS DE MANUTENTION ANTI-IMPACT

REF 800237T07

Adhérence maximale avec une protection maximale à l'impact. Revêtement en mousse de nitrile très résistant à l'abrasion. Adhérence exceptionnelle à l'humidité ou en présence de graisses ou d'huile. Doublure légère et respirante sans couture. Bande auto-agrippante pour un maintien sûr tout au long de la journée.

Taille S/7	Ref. 800237T07
Taille M/8	Ref. 800237T08
Taille L/9	Ref. 800237T09
Taille XL/10	Ref. 800237T10
Taille 2XL/11	Ref. 800237T11
Taille 3XL/12	Ref. 800237T12

NORMES : EN 388 4241XP



PORTWEST



GANTS DE MANUTENTION ANTI-CHOC ANTI-COUPURES

REF 2332272T8



Gants de protection anti-chocs, anti-coupure et résistants à la chaleur. Utilisation de la TPR pod technologie pour un maximum de protection contre les impacts. Enduction en mousse de nitrile pour une excellente adhérence dans des conditions humides et sèches. Double enduction trempée et renfort pouce et index pour une solidité accrue et une meilleure durabilité. Doublure respirante sans couture. Jauge 13. Niveau C anti-coupures.

NORMES : EN 388 4X43CP - EN 407 X1XXXX



Taille 8	Ref. 2332272T8
Taille 9	Ref. 2332272T9
Taille 10	Ref. 2332272T10
Taille 11	Ref. 2332272T11

PORTWEST



PROTECTION ÉLECTRIQUE - PROTECTION MAINS

GANTSELECTRICIENCAOUTCHOUCNATURELCLASSE00LONG.36CM

REF 800062T7



Gants en latex pour travaux sous tension. Le caoutchouc naturel offre une protection diélectrique élevée. La forme ergonomique et l'intérieur légèrement poudré rendent les gants faciles à enfiler et à retirer. Classe 00. Tension de test 2500V. Tension d'utilisation 500V. Les sur-gants en cuir sont recommandés afin d'assurer une protection mécanique. Longueur 36 cm.

NORMES : EN 60903



Taille 7	Ref. 800062T7
Taille 8	Ref. 800062T8
Taille 9	Ref. 800062T9
Taille 10	Ref. 800062T10
Taille 11	Ref. 800062T11

SURGANTCUIRPROTECTIONGANTSELECTRIQUES

REF 800231T09

Gants cuir pleine fleur de caprin hydrofuge pour une meilleure résistance à la flamme, pouce palmé, manchette croûte 10 cm, bride de serrage au dos de la main munie d'un ruban auto agrippant. Ces gants latex électriciens assurent une protection mécanique.

Taille 9	Ref. 800231T09
Taille 10	Ref. 800231T10
Taille 11	Ref. 800231T11

NORMES : EN 388 2121X

SINGER
safety

GANTSISOLANTSCOMPOSITECLASSE0-LG41CM

REF 800061T8



Gants isolants composites bicolores à utiliser exclusivement contre les risques électriques. Les niveaux de résistances mécaniques de ces gants permettent de travailler sans sur-gant en cuir. Le revêtement extérieur présente un grip exceptionnel même en milieu humide ou gras. Livré avec une paire de mitaines sous gants coton permettant l'absorption de la sudation. Classe 0. Tension de test 5000V. Tension d'utilisation 1000V. Longueur 41 cm.

NORMES : EN 388 X222



Taille 8	Ref. 800061T8
Taille 9	Ref. 800061T9
Taille 10	Ref. 800061T10

POCHEPROTECTIONTOILEPOURGANTSELECTRICIENS400X170MM

REF 800061P

Sac de protection en toile forte imperméabilisée renforcée pour le transport des gants d'électriciens dans les véhicules, sacs ou boîtes à outils. Le sac est équipé d'un mousqueton d'accrochage et d'un gousset interne pour recevoir le flacon de talc. Taille Unique.



GANT JETABLE - PROTECTION MAINS

GANTS NITRILE NON POUDRÉS GRIPPAZ 580 ORANGE

REF 580ORM



Gants nitrile non poudrés orange à usage unique. Plus épais qu'un gant jetable traditionnel, il offre une plus grande résistance à l'élongation et à la déchirure. Finition en écailles pour une préhension maximale. Très bonne résistance chimique. Compatible avec écran tactile. Longueur 24 cm. Boîte de 50 pièces.

NORMES : EN 374-1 TYPE B; JKPT - EN 374-5
VIRUS



Taille M	Ref. 580ORM
Taille L	Ref. 580ORL
Taille XL	Ref. 580ORXL
Taille 2XL	Ref. 580ORXXL



GANTS NITRILE POUDRÉS BLEU

REF 800155TS

Gants nitrile bleus, poudrés, non stériles, à usage unique. Gant étanche, confortable et souple. Protection chimique limitée. Manchette bord ourlée. Contact alimentaire. Boîte de 100 gants.

Taille S	Ref. 800155TS
Taille M	Ref. 800155TM
Taille L	Ref. 800155TL
Taille XL	Ref. 800155TXL

NORMES : EN 374-1 TYPE C; K; 6 - EN 374-5



GANTS NITRILE NON POUDRÉS U-FIT

REF 800221TS



Gants nitrile non poudrés à usage unique. Bonne préhension grâce aux bouts des doigts adhésifs. Très bonnes propriétés mécaniques. Exempt de silicone. Protection efficace contre les éclaboussures lors de manipulations de produits chimiques tels que : acides, solutions alcalines, corps solides ou solutions salines aqueuses. Boîte de 100 gants.

NORMES : EN 374-1 TYPE B; KPT - EN 374-5



Taille S	Ref. 800221TS
Taille M	Ref. 800221TM
Taille L	Ref. 800221TL
Taille XL	Ref. 800221TXL

uvex



GANTS LATEX JETABLES POUDRÉS

REF 800178TS

Gants latex poudrés à usage unique, ambidextre. Intérieur poudré pour faciliter le gantage et dégantage. Bonne dextérité. Confort et souplesse. Boîte de 100 gants.

Taille S	Ref. 800178TS
Taille M	Ref. 800178TM
Taille L	Ref. 800178TL
Taille XL	Ref. 800178TXL

NORMES : EN 374-1 TYPE C; K; 3 - EN 374-5



ACCESSOIRE - PROTECTION MAINS

GANTS INTERLOCK COTON



Ce gant très fin est idéal pour réaliser toutes sortes de manipulations fines en milieu sec. Il peut également être utilisé comme sous-gant.

Taille UNIQUE HOMME	Ref. 800171
Taille UNIQUE FEMME	Ref. 800172

REF 800171



PORTEGANTS CLIP NOIR

REF 800161

Les "Interlock" sont des clips qui aident à réduire les blessures à la main en gardant les gants et autres EPI à portée de main. Le clip de verrouillage empêche de perdre les gants. Conçus pour se séparer les uns des autres en cas d'article pris dans les machines. Non conducteur et non corrosif.





06

PROTECTION DU CORPS

<u>NORMES</u>	p. 120
<u>CHOISIR SA TAILLE</u>	p. 123
<u>VETEMENT CUIR POUR SOUDEURS</u>	p. 124
<u>VETEMENT DE TRAVAIL NON FEU</u>	p. 130
<u>VETEMENT DE TRAVAIL MULTIRISQUES</u>	p. 133
<u>VETEMENT DE TRAVAIL STANDARD</u>	p. 136
<u>PROTECTION FROID ET INTEMPERIES</u>	p. 147
<u>VETEMENT HAUTE VISIBILITÉ</u>	p. 156
<u>VETEMENT RAFRAICHISSANT</u>	p. 160
<u>VETEMENT A USAGE COURT</u>	p. 161

NORMES - PROTECTION CORPS



EN ISO 13688

Vêtement de protection : exigences générales



EN ISO 11611

Vêtement de protection : soudage et techniques connexes

Classe 1 : Contre des risques faibles ; peu de projections et chaleur radiante faible.
Classe 2 : Contre des risques importants ; plus de projections et de chaleur radiante élevée.
A1 ou A2 : Méthode de test utilisée pour la propagation de la flamme, suivant la norme ISO 15025/2000.



EN ISO 11612

Vêtement de protection : contre la chaleur et les flammes

A1 et/ou A2 : Propagation de flamme limitée.
B1 à B3 : Chaleur convective.
C1 à C4 : Chaleur radiante.
D1 à D3 : Projections d'aluminium en fusion.
E1 à E3 : Projections de fonte en fusion.
F1 à F3 : Chaleur de contact.

Cette norme impose un certain nombre d'exigences en termes de conception des produits (par exemple le rabat des poches extérieures doit être plus large que la poche etc.). Chaque vêtement doit porter les lettres de codification A1 et/ou A2 plus au moins une autre lettre de codification.



EN 342

Vêtement de protection : contre le froid (< -5°C)



EN 14058

Vêtement de protection : contre le climat frais (> -5°C)

A : Résistance thermique. Classe 1 à 4 (4 étant le meilleur).
B : Perméabilité à l'air. Classe 1 à 3 (3 étant le meilleur).
C : Isolation thermique résultante. Test facultatif.
D : Résistance à la pénétration de l'eau. Test facultatif.



EN 343

Vêtement de protection : contre les intempéries

Classe 1 à 4 : Résistance à la pénétration de l'eau (la classe 4 étant la meilleure).
Classe 1 à 4 : Résistance évaporative (la classe 4 étant la meilleure).
Classe R : Contrôle sous simulateur de pluie (facultatif).



EN 1073-2

Vêtement de protection : contre la contamination radioactive

Exigences et méthodes d'essai des vêtements de protection non vérifiés contre la contamination radioactive sous forme de particules.

NORMES - PROTECTION CORPS

EN ISO 20471

Vêtement de protection : haute visibilité

Classe 1 :
Matière de base : > 0,14m²
Matière rétroréfléchissante : > 0,10m²
Matière à caractéristiques combinées : > 0,20m²



Classe 2 :
Matière de base : > 0,50m²
Matière rétroréfléchissante : > 0,13m²
Matière à caractéristiques combinées : – m²

Classe 3 :
Matière de base : > 0,80m²
Matière rétroréfléchissante : > 0,20m²
Matière à caractéristiques combinées : – m²

Le coefficient de rétroréflexion de la matière rétroréfléchissante doit obligatoirement être de classe 2 pour être conforme à la norme EN ISO 20471 (la classe 1 de l'ancienne norme EN 471 a été supprimée). Le X indique la classe du vêtement suivant les surfaces minimales obligatoires.

Type 1



Type 2



Type 3



Type 4



Type 5



Type 6



EN 943 / EN 14605 / EN ISO 13982 / EN 13034

Vêtement de protection : contre les produits chimiques

Type 1 : Étanches aux gaz.

Type 2 : Non étanches aux gaz.

Type 3 : Éléments de liaison étanches aux liquides.

Type 4 : Éléments de liaison étanches aux pulvérisations.

Type 5 : Protection au corps entier contre les particules solides transportées par l'air.

Type 6 : Protection limitée contre les produits chimiques liquides.

EN 14126



Vêtement de protection : contre les agents infectieux

Exigences de performances et méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux.

EN 1149-5



Vêtement de protection : propriétés électrostatiques

Propriétés électrostatiques, partie 5. Exigences de performances des matériaux et de conception.

NORMES - PROTECTION CORPS

EN ISO 14116

Vêtement de protection : contre les flammes, propagation à la flamme limitée



A - Indice 1 : Propagation de flamme limitée, absence de débris enflammés, incandescence résiduelle.

A - Indice 2 : Propagation de flamme limitée, absence de débris enflammés, incandescence résiduelle, absence de formation de trous.

A - Indice 3 : Propagation de flamme limitée, absence de débris enflammés, incandescence résiduelle, absence de formation de trous, persistance de la flamme limitée.

B : Nombre de lavages.

C - H : Lavage à domicile.

C - I : Lavage industriel.

C - C : Lavage chimique.

D : Température de lavage.

Si les matériaux ne peuvent pas être lavés : BCD = 00. Le pictogramme (voir ci-dessus) peut être utilisé uniquement si le produit a été testé à une norme de protection contre les flammes.

EN 61482-1-2

Vêtement de protection : contre les dangers thermiques d'un arc électrique.



APC 1 : Testé avec un arc de 4 000 ampères.

APC 2 : Testé avec un arc de 7 000 ampères.

De plus, pour chaque classe sont vérifiés : l'absence de propagation de flamme, l'absence de transfert de chaleur pouvant brûler l'utilisateur au 2nd degré et le bon fonctionnement des systèmes de fermeture de l'EPI après les tests.



EN 14404

Protection des genoux pour le travail à genoux



EN 13758-2

Vêtement de protection : contre les rayonnements UV solaires



EN ISO 115797

Vêtement compatible à l'entretien industriel



EN 374-1

Vêtement de protection : contre les produits chimiques

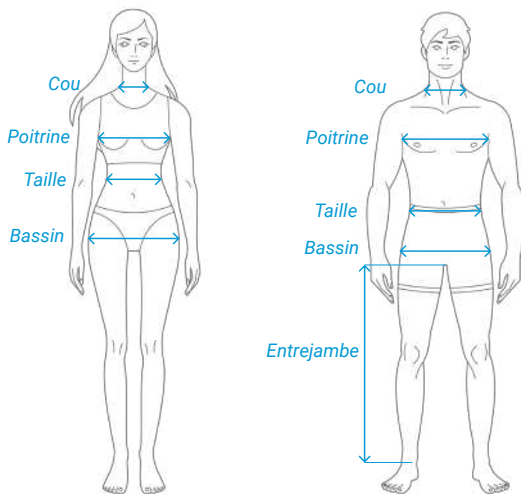


EN 374-5

Vêtement de protection : contre les micro-organismes et les virus

CHOISIR SA TAILLE - PROTECTION CORPS

CONSEILS POUR BIEN CHOISIR SA TAILLE



1 PRENDRE SES MESURES

Les mesures doivent être prises directement sur le corps, sans serrer.

TOUR DE POITRINE :

Mesurer la partie la plus forte.

TOUR DE TAILLE :

Mesurer la taille sans serrer.

TOUR DE HANCHES :

Mesurer la partie la plus forte.

ENTREJAMBE :

Mesurer du début de l'entrejambe jusqu'au bas de la jambe.

2 TROUVER SA TAILLE

HOMME Pantalon, bermuda et cote à bretelles

Tour taille	60-64	64-68	68-72	72-76	76-80	80-84	84-88	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108
Taille à commander	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
	XXS		XS		S		M		L		XL	
	00		0		1		2		3		4	
Stature en cm	156-186											

Tour taille	108-112	112-116	116-120	120-124	124-128	128-132	132-136	136-140	140-144	144-148	148-152	152-156
Taille à commander	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL		7XL	
	5		6		7		8		9		10	
Stature en cm	156-186											

HOMME Veste, blouse, blouson, combinaison et quick

Tour poitrine	68-72	72-76	76-80	80-84	84-88	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116
Taille à commander	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
	XXS		XS		S		M		L		XL	
	00		0		1		2		3		4	
Stature en cm	156-186											

Tour poitrine	116-120	120-124	124-128	128-132	132-136	136-140	140-144	144-148	148-152	152-156	156-160	160-164
Taille à commander	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	80
	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL		7XL	
	5		6		7		8		9		10	
Stature en cm	156-186											

FEMME Blouse

Tour poitrine	76-84		84-92		92-100		100-108		108-116		116-124		124-132	
Tour taille	60-68		68-76		76-84		84-92		92-100		100-108		108-116	
Tour bassin	82-90		90-98		98-106		106-114		114-122		122-130		130-138	
Taille à commander	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
	XS		S		M		L		XL		2XL		3XL	
	0		1		2		3		4		5		6	
Stature en cm	156-186													

VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

VESTESOUDEURCUIRFLEURDOSTOILEIGNIFUGE

REF W000404092-L



Veste soudeur en cuir pleine fleur coloris noir et mi-dos en coton ignifugé qui lui assure légèreté et souplesse. Modèle confortable et résistant. La veste se ferme sur le devant avec un rabat en cuir et pression velcro pour une protection supplémentaire contre les projections. Double molletonnage à l'intérieur du cou pour améliorer le confort. Serrage élastique aux poignets. Finitions cousues avec bordures tissu.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

Taille L	Ref. W000404092-L	Taille XL	Ref. W000404092
----------	-------------------	-----------	-----------------

LINCOLN
ELECTRIC



VESTECUIROUTFLEURDOSPROBAN

REF E2251100TS

Veste soudeur cuir fleur de très bonne qualité, dos en tissu 100% coton traité retardateur de flamme. Modèle très souple et confortable assurant une excellente protection lors des travaux de soudage et/ou oxycoupage. Fermeture par boutons pression sous patte. Col droit cuir fleur hydrofuge fermé par auto-agrippant. Patte de serrage auto-agrippante aux poignets. Coutures fil Kevlar®. Soufflet d'aisance sous les bras.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 1; classe 2

Taille S	Ref. E2251100TS	Taille XL	Ref. E2251100TXL
Taille M	Ref. E2251100TM	Taille 2XL	Ref. E2251100TXXL
Taille L	Ref. E2251100TL		



VESTBLACKCUIRCROUTEBOVINDOSIGNIFUGE

REF CR6021M



Veste soudeur en cuir croûte de bovin d'une très grande souplesse qui apporte une liberté de mouvements au porteur et offre une excellente robustesse. Dos en coton ignifugé. Coutures fil Kevlar. Épaisseur du cuir 1,9 mm. Fermeture par plusieurs pressions isolées par un ourlet, lui aussi verrouillable par velcro. La veste Black possède une poche intérieure, pour les effets personnels. La personnalisation est réalisable, même en petites quantités.

Taille M	Ref. CR6021M	Taille 2XL	Ref. CR6021XXL
Taille L	Ref. CR6021L	Taille 3XL	Ref. CR6021XXXL
Taille XL	Ref. CR6021XL		

Weltrek



VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

VESTE CUIR CROÛTE DOSTOILE PROBAN



REF 800616TM

Veste soudeur Golden Brown en cuir croûte de bovin avec dos en coton ignifugé. Triples coutures Kevlar. Épaisseur du cuir minimum 1 mm. Coton ignifugé 305 g/m². Fermeture pressions bas de manches pour un meilleur réglage. Col montant. Double système de fermeture : scratch + rabat avec pressions.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

Taille M	Ref. 800616TM
Taille L	Ref. 800616TL
Taille XL	Ref. 800616TXL

Taille 2XL	Ref. 800616TXXL
Taille 3XL	Ref. 800616TXXXL

WELDAS®



VESTE BLACK CUIR CROÛTE BOVIN DOS SIGNIFUGE

REF 800281TS

Veste soudeur marron en cuir croûte de bovin souple et résistante. Dos toile Proban®. Coutures en fil aramide pour une excellente résistance. Poignets et col officier réglables par boutons pressions pour un meilleur ajustement. Fermeture par bande auto-agrippante et rabat cuir avec pressions. Cuir de qualité et d'épaisseur de 1,40 mm. Ouverture protégée à l'arrière pour un accès éventuel à un point d'accrochage dorsal de harnais d'antichute.

NORMES : EN ISO 11611+A1+A2 Classe 1 - EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 E1 F1

Taille S	Ref. 800281TS
Taille L	Ref. 800281TL

Taille 2XL	Ref. 800281TXXL
------------	-----------------



SINGER®
safety



VESTESOUDEUR CUIR CROÛTE 80CM+ DOSTOILE IGNIFUGEE



REF 800089TM

Veste soudeur cuir croûte de bovin épais et résistant. Dos toile légère en Proban®. Coutures fil aramide pour une excellente résistance des coutures. Fermeture à pressions sous rabat cuir pour une parfaite protection lors des projections. Col droit. Longueur 80 cm.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 1

Taille M	Ref. 800089TM
Taille L	Ref. 800089TL

Taille XL	Ref. 800089TXL
-----------	----------------

SINGER®
safety



VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

VESTESOUDAGEFEMMECUIRDOSPROBAN

REF 800617TS

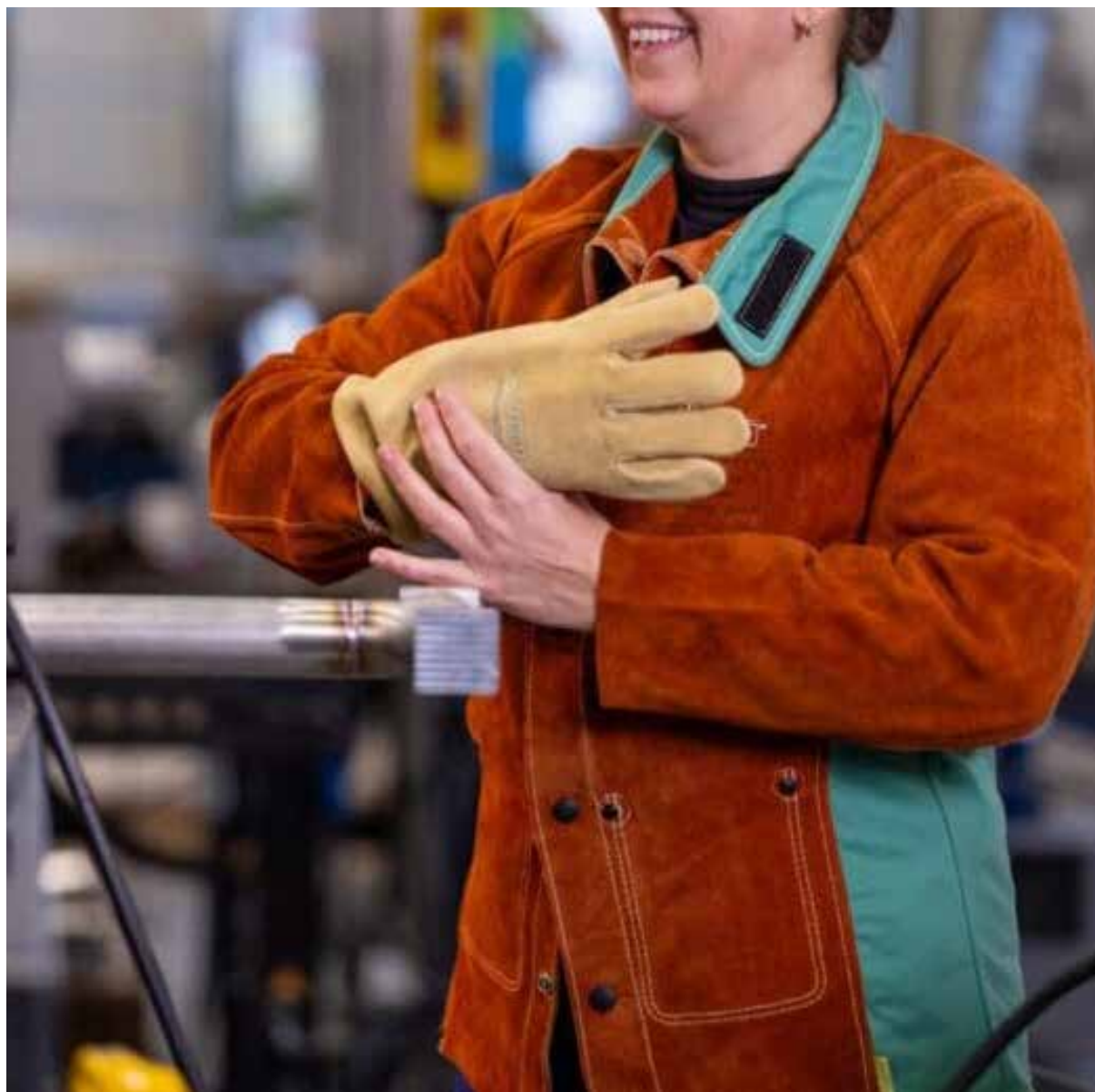
Veste de soudage pour les femmes Lava Brown en cuir croûte de bovin de première qualité. Épaisseur du cuir 1mm. Coutures 5 fils Kevlar*. Dos coton flamme retardante 315 gr/m2. Fermeture pressions bas de manches pour un meilleur réglage. Possibilité de fermer le col avec scratch. Double système de fermeture : scratch + rabat avec pressions.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

Taille S	Ref. 800617TS	Taille L	Ref. 800617TL
Taille M	Ref. 800617TM	Taille XL	Ref. 800617TXL



WELDAS®



VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

PANTALON CUIR FLEUR/ARRIERE PROBAN



REF 800570TS

Devant en cuir fleur hydrofuge et arrière en coton ignifuge traité Proban. Fermeture par boutons pression sous patte. Toutes les coutures sont en fil Kevlar avec tour de ceinture et passants en coton ignifuge traité Proban, sans poche.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 1

Taille S	Ref. 800570TS	Taille XL	Ref. 800570TXL
Taille M	Ref. 800570TM	Taille XXL	Ref. 800570TXXL
Taille L	Ref. 800570TL		

PANTALON CUIR SOUPLE GOLD

REF CR6022M

Pantalon soudeur en cuir croûte de bovin d'une grande souplesse, qui vient en complément de la veste CR6021. Épaisseur du cuir 1,9 mm. Fermeture zip. L'intégralité des coutures est réalisée en fils Kevlar pour une longévité accrue. Le pantalon possède 8 robustes passe-ceinturons en cuir croûte. Il est équipé de 3 poches : 1 frontale pour un accès facilité, 2 arrières pour plus de protection.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

Taille M	Ref. CR6022M	Taille XL	Ref. CR6022XL
Taille L	Ref. CR6022L		



Weltek



PANTALON SOUDEUR BRETelles CUIR CROûTE MARRON



SINGER
safety



REF 800282TS

Pantalon de soudeur en cuir croûte de bovin marron qui offre une souplesse et une grande résistance. Épaisseur du cuir : 1,40 mm. Cousu avec du fil d'aramide. Braguette à fermeture auto-agrippante. Une poche extérieure à large rabat. Passants de ceinture. Bretelles textiles ignifuges réglables pour un bon maintien de l'équipement. Ouvertures pratiques en bas des jambes grâce au système innovant de fermeture auto-agrippante de chaque côté en bas des jambes.

NORMES : EN ISO 11611 A1+ A2 Classe 2 - EN ISO 11612 A1 A2 B2 C1 E1 F2

Taille S	Ref. 800282TS	Taille 2XL	Ref. 800282TXXL
Taille L	Ref. 800282TL		

PANTALON SOUDEUR CUIR CROûTE

REF 800050

Pantalon de soudeur en cuir croûte de bovin résistant. Coutures fil aramide. Triangle de renfort de la couture sur le côté. Ceinture cuir réglable à l'intérieur. Ouvertures latérales à la taille et fermeture par bande auto-agrippante. Une poche sur le côté de la jambe avec rabat cuir.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

Taille L	Ref. 800050
----------	-------------



SINGER
safety



VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

SALOPETTE GOLDEN BROWN PROT. POIT.

REF 800109M



Salopette de soudeur en cuir croûte de bovin. Triples coutures Kevlar. Épaisseur du cuir minimum 1 mm. Ouverture latérale bas de jambes et à la ceinture avec fermeture scratch pour un dégraissage rapide et pratique. Protection de la poitrine. Poche avant avec fermeture rabat.

NORMES : EN ISO 11611 A1+A2 Classe 2

Taille M	Ref. 800109M	Taille XL	Ref. 800109XL
Taille L	Ref. 800109L	Taille 2XL	Ref. 800109XXL

WELDAS®



TABLIER EN CUIR CROÛTE DE BOVIN

REF 800398

Tablier en cuir croûte de bovin d'une excellente qualité. Épaisseur de cuir minimum 1 mm. Coutures Kevlar 3 fils. Auto-équilibrage du système de sangle. Existe en dimensions 107x80 cm (800399) et 91x60 cm (800398).

NORMES : EN ISO 11611 +A1 Classe 2

Taille 91 CM	Ref. 800398	Taille 107 CM	Ref. 800399
--------------	-------------	---------------	-------------



WELDAS®



TABLIERSOUEUR 90X70CM CROÛTE CUIR MARRON COUSU FIL ARAMIDE

REF 800283



Tablier cuir croûte de bovin marron cousu fil aramide offrant une très bonne résistance tout en gardant sa souplesse. Épaisseur : 1,40 mm (± 0,10 mm). Serrage par lanière cuir et boucle réglable. Système d'ajustement simple et rapide dans le dos (faire un noeud avec les sangles). Dimensions 90 x 70 cm.

SINGER®
safety

TABLIER CUIR CROÛTE NOIR 1100X800 FERMETURE A CLIPS

REF W000404086

Tablier cuir croûte noire conçu pour protéger les vêtements des projections de métal en fusion. Lanières en cuir et fermeture à clips rapide. Finitions cousues avec bordures tissu. Dimensions : 100x80 cm. Existe aussi en dimensions 90x60 cm W00044087.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

LINCOLN
ELECTRIC

VÊTEMENT CUIR POUR SOUDEURS- PROTECTION CORPS

TABLIERCUIRCROUTEQUALITESUPERIEURE90X60CM

REF 800394



Tablier en cuir croûte naturelle bénéficiant d'une grande souplesse. Épaisseur mm 1,4. Assemblage en fil kevlar. Dimensions : 90X60 cm.

NORMES : EN 11611 A1+A2 Classe 2

TABLIERCUIRCROUTE90X60

REF 800103

Tablier cuir croûte de bovin résistant, coloris naturel. Coutures fil aramide pour une excellente résistance des coutures. Réglable facile grâce au serrage par lanière cuir et boucle au cou et sur les côtés.

Dimensions : 90 x 70 cm.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2



SINGER
safety



TABLIERCUIRCROUTEANTI-CHALEUR110X70CM

REF 800091



cover guard
SAFETY EQUIPMENT



Tablier en cuir croûte gris avec lacet autour du cou et attache coton dans le dos permettant le réglage du tablier. Coutures fil Kevlar offrant une bonne résistance et durabilité. Large protection grâce à ses dimensions : 110X70 cm.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

TABLIERDEBOLEROSOUDEURCUIRCROUTE60X60

REF 800102N

Tablier de boléro en cuir croûte coloris naturel. Fil aramide pour une excellente résistance des coutures. Serrage avec lanière en cuir et boucle réglable. Adaptable facilement sur le boléro 800101N grâce à ses boutons pression.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 2

BOLERO SOUDEUR CUIR CROUTE TU COMPATIBLE AVEC 800102N

Ref.800101N



SINGER
safety



VÊTEMENT DE TRAVAIL NON FEU - PROTECTION CORPS

VESTE 100% COTON IGNIFUGEMARINE



REF 800506T0

Veste non feu WORKFR 100% coton sergé ignifugé. 340 g/m². Fermeture devant par grippers cachés sous patte, manches montées avec renfort intérieur en bas de manche, bas de manches réglables par grippers. Une poche poitrine plaquée fermée par rabat et un passepoil rétro avec grippers cachés. Deux poches basses plaquées fermées par rabats soulignés d'un passepoil rétro réfléchissant avec grippers cachés. Une poche intérieure. Coloris marine en stock. Existe en Bugatti ou gris sur commande. La veste WORKFR doit être portée avec le pantalon WORKFR en un ensemble indissociable.

NORMES : EN ISO 11611+A1 Classe 1 - EN ISO 11612 A1 B1 C1 E1 F1



Taille 0	Ref. 800506T0	Taille 4	Ref. 800506T4
Taille 1	Ref. 800506T1	Taille 5	Ref. 800506T5
Taille 2	Ref. 800506T2	Taille 6	Ref. 800506T6
Taille 3	Ref. 800506T3		

PANTALON 100% COTON IGNIFUGEMARINE

REF 800505T0

Pantalon non feu WORKFR 100% coton sergé ignifugé. 340 g/m². Ceinture élastiquée côtés, braguette fermée par zip, passants pour ceinture. Poches italiennes à ouverture invisible, une poche arrière fermée par rabat grippers cachés. Renforts plaqués intérieurs cuisses. Entrejambes 82 cm. Coloris marine en stock. Existe en Bugatti ou gris sur commande. La veste WORKFR doit être portée avec le pantalon WORKFR en un ensemble indissociable.

NORMES : EN ISO 11611 +A1 Classe 1

Taille 0	Ref. 800505T0	Taille 4	Ref. 800505T4
Taille 1	Ref. 800505T1	Taille 5	Ref. 800505T5
Taille 2	Ref. 800505T2	Taille 6	Ref. 800505T6
Taille 3	Ref. 800505T3		



COMBINAISON NON FEU WORKFR MARINE



REF 800494T0

Combinaison non feu WORKFR 100% coton sergé ignifugé. 340 g/m². Col chevalière, taille dos élastiquée. Manches montées avec renfort intérieur bas de manche. Bas manches réglables par grippers. Fermeture devant par grippers cachés sous patte. Deux poches poitrine plaquées fermées par rabat souligné d'un passepoil rétro. Nombreuses poches. Coloris marine en stock. Existe en Bugatti ou gris sur commande.

NORMES : EN ISO 11611 +A1 Classe 1

Taille 0	Ref. 800494T0	Taille 4	Ref. 800494T4
Taille 1	Ref. 800494T1	Taille 5	Ref. 800494T5
Taille 2	Ref. 800494T2	Taille 6	Ref. 800494T6
Taille 3	Ref. 800494T3		



VÊTEMENT DE TRAVAIL NON FEU - PROTECTION CORPS

VESTEBIZWELDCOTONIGNIFUGENOIR

REF 800853TS



La veste Bizweld offre au porteur une protection et un confort tout au long de la journée. Tissu 100% coton français (traitement ignifugé). Finitions françaises. Poches poitrine avec rabats pressions. Poignets réglables par pressions pour un ajustement sécurisé. Fermeture par pressions pour un accès facile. Boucle radio facilitant le clipsage d'une radio. Poche téléphone.

NORMES : EN ISO 11611 A1+A2 Classe 1 - EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E2 F1

Taille S	Ref. 800853TS	Taille 2XL	Ref. 800853T2XL
Taille M	Ref. 800853TM	Taille 3XL	Ref. 800853T3XL
Taille L	Ref. 800853TL	Taille 4XL	Ref. 800853T4XL
Taille XL	Ref. 800853TXL		



PANTALONBIZWELDCOTONIGNIFUGENOIR

REF 800854TS

Conçu pour offrir une protection et un confort maximum à l'utilisateur, le pantalon Bizweld™ vous maintient en sécurité. Tissu Bizweld : 100% coton français (traitement ignifugé). Poches côtés. Poche mètre. Fermeture en laiton robuste, durable. Coutures double piqûres pour plus de résistance et durabilité. Ceinture semi-élastiquée pour un maintien sûr et confortable.

NORMES : EN ISO 11611 A1+A2 Classe 1 - EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E2 F1

Taille S	Ref. 800854TS	Taille XL	Ref. 800854TXL
Taille M	Ref. 800854TM	Taille 2XL	Ref. 800854T2XL
Taille L	Ref. 800854TL	Taille 3XL	Ref. 800854T3XL



VÊTEMENT DE TRAVAIL NON FEU - PROTECTION CORPS

CHEMISE MARINE BIZFLAME PLUS



REF 800850TS

Cette chemise légère à manches longues protège de la chaleur, des flammes, des risques chimiques antistatiques. Tissu Bizflame Plus : 99% coton et 1% fibre de carbone 160g. Poches poitrines avec rabats pressions. Fermeture pressions pour un accès facile. Deux poches pour un rangement sécurisé.

NORMES : EN ISO 11612 A1 B1 C2 - EN 13034 TYPE PB(6) - EN 1149-5

Taille S	Ref. 800850TS	Taille XL	Ref. 800850TXL
Taille M	Ref. 800850TM	Taille 2XL	Ref. 800850TXXL
Taille L	Ref. 800850TL	Taille 3XL	Ref. 800850T3XL

PORTWEST



TSHIRT MANCHES LONGUES MARINERESISTANT FLAMME ANTISTATIQUE

REF 800851TS

Tee-shirt manches longues retardateur de flamme et antistatique. Modafleme 60% acrylique, 39% coton, 1% fibre de carbone x 2 couches. Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective. Poignet bord-côte ignifuge pour plus de sécurité. Les fibres haute performance sont mélangées sans aucun traitement chimique. Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV. Coloris marine.

NORMES : EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 - EN 1149-5

Taille S	Ref. 800851TS	Taille 2XL	Ref. 800851TXXL
Taille M	Ref. 800851TM	Taille 3XL	Ref. 800851T3XL
Taille L	Ref. 800851TL	Taille 4XL	Ref. 800851T4XL
Taille XL	Ref. 800851TXL	Taille 5XL	Ref. 800851T5XL



PORTWEST



CALEÇON LONG MARINERESISTANT FLAMME ANTISTATIQUE



REF 800852TS

Caleçon retardateur de flamme et antistatique. Modafleme 60% acrylique, 39% coton, 1% fibre de carbone x 2 couches. Protection contre la chaleur de contact, radiante et convective. Conçu pour des conditions plus fraîches afin de garder le porteur au chaud, confortable et en sécurité. Tissu respirant pour éviter la rétention d'humidité. La ceinture élastiquée laisse une grande liberté de mouvement et le bas bord côte aide à retenir la chaleur. Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV. Coloris marine.

NORMES : EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 - EN 1149-5

Taille S	Ref. 800852TS	Taille 2XL	Ref. 800852TXXL
Taille M	Ref. 800852TM	Taille 3XL	Ref. 800852T3XL
Taille L	Ref. 800852TL	Taille 4XL	Ref. 800852T4XL
Taille XL	Ref. 800852TXL		

PORTWEST



VÊTEMENT DE TRAVAIL MULTIRISQUES - PROTECTION

CORPS

VESTEMULTIRISQUESMARINE



REF 800500T0

Veste multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Col montant, manches montées. Bas manches avec soufflet et réglables par pressions plastique. Fermeture devant par 7 pressions cachées. Un passant pour détecteur. Une poche poitrine intérieure fermée par un ruban agrippant, deux poches basses plaquées fermées avec rabats pressions plastique cachés, une poche intérieure. Coloris marine. Compatible pour zone ATEX. La veste-blouson TECHPROTECT doit être portée avec le pantalon genouillères en un ensemble indissociable.

NORMES : EN ISO 11612 A1 B1 C1 DX E1 F1 ATEX - EN 61482-1-2 CLASSE 1 - EN 13034 TYPE 6 - IEC 61482-2 CLASSE 1



Taille 0	Ref. 800500T0	Taille 4	Ref. 800500T4
Taille 1	Ref. 800500T1	Taille 5	Ref. 800500T5
Taille 2	Ref. 800500T2	Taille 6	Ref. 800500T6
Taille 3	Ref. 800500T3		

PANTALONMULTIRISQUESMARINE

REF 800497T0

Pantalon multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Ceinture élastiquée aux côtés, fermée par pression, braguette zip. Réhausse devant et dos. Deux poches italiennes, une poche cuisse plaquée et une poche mètre et une poche dos toutes fermées par rabat avec pressions. Poches genouillères intérieures ouverture par le bas (livré sans mousse REF 800627). Coloris marine. Compatible pour zone ATEX. Le pantalon genouillères TECHPROTECT doit être porté avec la veste-blouson en un ensemble indissociable.

NORMES : EN ISO 11612 A1 B1 C1 DX E1 F1 ATEX - IEC 61482-2 CLASSE 1 - EN 13034 TYPE 6



Taille 0	Ref. 800497T0	Taille 4	Ref. 800497T4
Taille 1	Ref. 800497T1	Taille 5	Ref. 800497T5
Taille 2	Ref. 800497T2	Taille 6	Ref. 800497T6
Taille 3	Ref. 800497T3		



COMBINAISONMULTIRISQUESMARINE



REF 800491T0

Combinaison multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Col montant, manches montées. Bas manches réglables par pressions. Fermeture devant par 8 pressions plastique cachées. Taille dos élastiquée. Un passant pour détecteur. Une poche intérieure fermée par ruban agrippant. Deux poches basses sous rabat. Une poche poitrine + des poches cuisses + une poche mètre et dos. Poches genouillères intérieures ouverture par le bas (livré sans mousse REF 800627). Entrejambes : 82cm. Coloris marine. Compatible pour zone ATEX.

NORMES : EN ISO 11612 ATEX - IEC 61482-2 - ISO 15797 - EN 13034 - EN 1149-5

Taille 0	Ref. 800491T0	Taille 4	Ref. 800491T4
Taille 1	Ref. 800491T1	Taille 5	Ref. 800491T5
Taille 2	Ref. 800491T2	Taille 6	Ref. 800491T6
Taille 3	Ref. 800491T3		



VÊTEMENT DE TRAVAIL MULTIRISQUES - PROTECTION CORPS

COMBINAISON MULTIRISQUES QUICK DOUBLE ZIP



REF 800489T0

Combinaison multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Col montant, manches montées. Bas manches réglables. Fermeture devant par deux zips. Taille dos élastiquée. Un passant pour détecteur sur poitrine droite. Une poche intérieure fermée par ruban agrippant. Deux poches basses sous rabat. Une poche poitrine + des poches cuisses + une poche mètre et dos toutes fermées par rabat avec pressions plastique cachées. Entrejambes : 82cm. Coloris marine. Compatible pour zone ATEX.

NORMES : EN ISO 11612 ATEX - IEC 61482-2 - ISO 15797 - EN 13034 - EN 1149-5

Taille 0	Ref. 800489T0	Taille 4	Ref. 800489T4
Taille 1	Ref. 800489T1	Taille 5	Ref. 800489T5
Taille 2	Ref. 800489T2	Taille 6	Ref. 800489T6
Taille 3	Ref. 800489T3		



VESTES MULTIRISQUES AVEC BANDES RETRO

REF 800534T0

Veste multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Col montant, manches montées. Bas manches avec soufflet et réglables. Fermeture devant par 7 pressions plastique cachées. Un passant pour détecteur. Ceinture taille élastiquée aux côtés. Une poche poitrine intérieure fermée par un ruban agrippant, deux poches basses plaquées fermées avec rabats pressions, une poche intérieure. Bandes rétro réfléchissantes. Coloris marine. Compatible pour zone ATEX. Doit être portée avec le pantalon genouillères en un ensemble indissociable



NORMES : EN ISO 11612 ATEX - IEC 61482-2 - ISO 15797 - EN 13034 - EN 1149-5

Taille 0	Ref. 800534T0	Taille 4	Ref. 800534T4
Taille 1	Ref. 800534T1	Taille 5	Ref. 800534T5
Taille 2	Ref. 800534T2	Taille 6	Ref. 800534T6
Taille 3	Ref. 800534T3		



PANTALON MULTIRISQUES AVEC BANDES RETRO



REF 800533T0

Pantalon multirisques 75% coton, 24% polyester, 1% antistatique. Sans métal. Ceinture élastiquée aux côtés, fermée par pression, braguette zip. Réhausse devant et dos. Deux poches italiennes, une poche cuisse plaquée, une poche mètre et une poche dos toutes fermées par rabat. Poches genouillères intérieures ouverture par le bas (livré sans mousse REF 800627). Entrejambes : 82 cm. Coloris marine. Ce vêtement est compatible pour pénétrer dans une zone ATEX. Doit être porté avec la veste-blouson en un ensemble indissociable.

NORMES : EN ISO 11612 ATEX - IEC 61482-2 - ISO 15797 - EN 13034 - EN 1149-5

Taille 0	Ref. 800533T0	Taille 4	Ref. 800533T4
Taille 1	Ref. 800533T1	Taille 5	Ref. 800533T5
Taille 2	Ref. 800533T2	Taille 6	Ref. 800533T6
Taille 3	Ref. 800533T3		



VÊTEMENT DE TRAVAIL MULTIRISQUES - PROTECTION CORPS

GILETBOSTONATEXMARINE



REF 800893TS

Gilet matelassé sans manche. Ignifugé et antistatique PES 100% oxford PU / BR. Tissu extérieur enduit imper-respirant. Grillage Carbone. 98 % des 2 % carbone. Doublure intérieure et matelassage 100 % coton avec traitement FR. Deux poches latérales avec passepoil. Zip central recouvert avec rabat tempête et pattes velcro. Poche poitrine intérieure et poche stylo. Deux bandes réfléchissantes horizontales autour du torse. Passepoil réfléchissant aux épaules. Coloris marine.

NORMES : EN 14058:2004 33XXX - EN ISO 14116:2015 INDEX 3 - EN 1149-5:2008 - EN ISO 13034:2005+A1 2009 - EN ISO 20471:2013

Taille S	Ref. 800893TS	Taille XL	Ref. 800893TXXL
Taille M	Ref. 800893TM	Taille 2XL	Ref. 800893TXXXL
Taille L	Ref. 800893TL	Taille 3XL	Ref. 800893TXXXXL

PARKATAILATEXMARINEDOUBLUREAMOVIBLE

REF TAILMS

Parka ignifugée et antistatique avec bandes rétroréfléchissantes. Col droit. Capuche enroulée dans le col. Fermeture sous patte et Velcro. Deux poches plaquées basses fermées par rabat et Velcro. Deux boucles d'accrochage détecteur de gaz sur la poitrine. Doublure chaude matelassée amovible en coton ignifugé (ne peut être portée seule). Coloris marine.

NORMES : EN 343:2003+A1:2007 3 3 - EN ISO 13034:2009; EN 14605:2005+A1:2009 - EN 1149-5 - EN ISO 14116:2005

Taille S	Ref. TAILMS	Taille XL	Ref. TAILMXL
Taille M	Ref. TAILMM	Taille 2XL	Ref. TAILMXXL
Taille L	Ref. TAILML	Taille 3XL	Ref. TAILMXXXL



VESTESOFTSHELLHAUTEVISIBILTEMULTIRISQUESLENNY



CHATARD



REF LENNYJMS

Veste Softshell haute visibilité multirisques. Tissu extérieur FR Softshell multinormes traité déperlant et laminé 2 couches : Haute Visibilité, Coupe-vent et respirant, retardateur de flamme, arc électrique, antistatique, résistant aux projections de liquides chimiques. Col officier. Bas des manches réglables par auto-agrippant. Deux poches basses, une poche poitrine verticale (téléphone) côté droit fermée par glissière sous rabat et une poche intérieure fermée par pression plastique côté cœur. Fermeture devant par glissière injectée à ouverture rapide sous rabat fermé par pression. Dos long de type protège-reins. Brides pour détecteurs sur poitrine côté droit et côté gauche. Vêtement ATEX. Coloris jaune/marine.

NORMES : EN ISO 20471:2013 CLASSE 2 HAUTE - EN ISO 13688:2013 A1 B1 C2 - EN ISO 11612:2015 - EN 1149-5:2018 A1 CLASSE 2 - EN ISO 11611:2015

Taille S	Ref. LENNYJMS	Taille XL	Ref. LENNYJMXXL
Taille M	Ref. LENNYJMM	Taille 2XL	Ref. LENNYJMXXXL
Taille L	Ref. LENNYJML	Taille 3XL	Ref. LENNYJMXXXXL

GILETHVATEXJAUNESECUECOIGNISTAT

REF 800918

Gilet haute visibilité multirisques. Tissu extérieur multinormes retardateur de flamme et antistatique. Polyester oxford traité déperlant face extérieure. Composition : 98% polyester FR / 2% carbone. Bandes rétro réfléchissantes microbilles retardateur de flamme. Fermeture centrale horizontale multi-taille par auto-agrippant FR. Porte-badge auto-agrippant FR amovible sur poitrine côté cœur. Vêtement ATEX. Taille unique. Coloris jaune fluo.

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1 2016 CLASSE 2 - EN ISO 14116:2015 INDICE 1 - EN ISO 13688:2013 - EN 1149-1-5:2008



CHATARD



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

BLOUSON JEANNERC/P/CORDURA GRIS 260GR

REF 800542T1



Blouson de travail gris Stretch ultra résistant et confort extrême grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Tissu de renfort : 100 % Cordura 200g. Une poche poitrine avec rabat, une poche poitrine smartphone et deux grandes poches basses ouvertes. Bas de manches réglables par pressions. Surpiqûres de renfort. Pressions plastiques. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 1	Ref. 800542T1	Taille 4	Ref. 800542T4
Taille 2	Ref. 800542T2	Taille 5	Ref. 800542T5
Taille 3	Ref. 800542T3	Taille 6	Ref. 800542T6



GILET BODYWARMERC/P/CORDURA GRIS 260GR

REF 800544T1

Gilet bodywarmer gris stretch ultra résistant et confort extrême grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Doublure : 100% polyester. Col teddy, fermeture zippée, deux poches poitrine avec soufflet pour téléphone + compartiment stylo, une poche poitrine intérieure et deux grandes poches basses zippées. Surpiqûres de renfort. Fermeture tout plastique. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 1	Ref. 800544T1	Taille 5	Ref. 800544T5
Taille 2	Ref. 800544T2	Taille 6	Ref. 800544T6
Taille 3	Ref. 800544T3	Taille 7	Ref. 800544T7
Taille 4	Ref. 800544T4		




COMBINAISON OVERMAXC/P/CORDURA GRIS 260GR

REF 800638T1



Combinaison de travail stretch ultra résistante et confortable grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Col montant, deux poches poitrine avec rabat pression, multicompartiments et emplacement smartphone. Une poche plaquée zippée manche. Poignets ajustables. Ceinture semi-élastiquée dos. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos, accroche-clés. Braguette zip. Poche plaquée dos, deux poches basses zippées, deux poches italiennes. Surpiqûres de renfort. Jambes préformées. Entrejambes : 84 cm. Lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 1	Ref. 800638T1	Taille 4	Ref. 800638T4
Taille 2	Ref. 800638T2	Taille 5	Ref. 800638T5
Taille 3	Ref. 800638T3	Taille 6	Ref. 800638T6



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

PANTALON OVERMAX C/P CORDURA GRIS 260GR



REF 800545T36

Pantalon de travail stretch ultra résistant et confort extrême grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Ceinture 5 passants dont deux plus larges dans le dos. Fermeture zip et une pression tout plastique. Accroches-clés insérées sous la ceinture devant droit. Dos couvre-reins ; 1 poche plaquée dos avec partie basse volante, poches italiennes. Jambes préformées. Surpiqûres de renfort. Entrejambes : 84 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800545T36	Taille 50	Ref. 800545T50
Taille 38	Ref. 800545T38	Taille 52	Ref. 800545T52
Taille 40	Ref. 800545T40	Taille 54	Ref. 800545T54
Taille 42	Ref. 800545T42	Taille 56	Ref. 800545T56
Taille 44	Ref. 800545T44	Taille 58	Ref. 800545T58
Taille 46	Ref. 800545T46	Taille 60	Ref. 800545T60
Taille 48	Ref. 800545T48		



PANTALON OVERMAX C/P CORDURA GRIS MULTIPOCHE SET GENOUILLERES

REF 800636T36

Pantalon de travail stretch ultra résistant et confort extrême grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Ceinture cinq passants, dont deux plus larges dans le dos. Fermeture zip et une pression tout plastique. Accroches-clés insérées sous la ceinture devant droit. Dos couvre-reins ; une poche plaquée dos avec partie basse volante, poches italiennes. Jambes préformées. Deux poches cuisses plaquées rabat pressions avec compartiment stylo à gauche et compartiment mètre à droite. Deux poches genouillères avec deux positions de réglage, fermées par velcro. Surpiqûres de renfort. Ourlet de 5 cm détachable. Entrejambes : 80 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.



NORMES : EN 15797 - EN 14404

Taille 36	Ref. 800636T36	Taille 50	Ref. 800636T50
Taille 38	Ref. 800636T38	Taille 52	Ref. 800636T52
Taille 40	Ref. 800636T40	Taille 54	Ref. 800636T54
Taille 42	Ref. 800636T42	Taille 56	Ref. 800636T56
Taille 44	Ref. 800636T44	Taille 58	Ref. 800636T58
Taille 46	Ref. 800636T46	Taille 60	Ref. 800636T60
Taille 48	Ref. 800636T48		



PANTALON OVERMAX JOGGING C/P CORDURA GRIS 260GR



REF 800637T36

Pantalon de travail forme jogging stretch ultra résistant et confort extrême grâce à son mélange de tissus : Sergé 47% coton, 35% polyester T400, 18% cordura polyamide 260g/m². Ceinture élastiquée avec fermeture zip et une pression tout plastique. 5 passants dont 2 plus larges dans le dos. Une poche passepoilée zippée dos, accroche-clés insérée sous ceinture devant droit, dos couvre-rien, empiècement entrejambes avec tissu envers, deux poches italiennes, deux poches cuisses plaquées avec rabat pression, compartiment stylo à gauche et compartiment mètre à droite. Renfort de nous, Cordura. Bas de jambes élastiqués. Entrejambes : 82 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800637T36	Taille 46	Ref. 800637T46
Taille 38	Ref. 800637T38	Taille 48	Ref. 800637T48
Taille 40	Ref. 800637T40	Taille 50	Ref. 800637T50
Taille 42	Ref. 800637T42	Taille 52	Ref. 800637T52
Taille 44	Ref. 800637T44		



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

BLOUSON OPTIMAXC/PGRIS

REF 800639T0



Blouson de travail gris. Tissu : Croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Col cheminée, fermeture zip plastique, une poche poitrine à soufflet avec rabat à gauche, une poche téléphone poitrine à rabat velcro + compartiment stylo à droite, deux poches basses, taille semi-élastiquée, poignets réglables par pressions. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797



Taille 0	Ref. 800639T0	Taille 4	Ref. 800639T4
Taille 1	Ref. 800639T1	Taille 5	Ref. 800639T5
Taille 2	Ref. 800639T2	Taille 6	Ref. 800639T6
Taille 3	Ref. 800639T3		

PANTALON STEELOPTIMAXC/PGRIS

REF 800905T36

Pantalon de travail gris. Tissu : 60% coton, 40% polyester, 300 g/m². Ceinture semi-élastiquée, braguette zip et fermeture bouton, deux poches italiennes, une poche cuisse à soufflet, une poche arrière plaquée, une poche mètre côté, poches genouillères du même tissu. Ce pantalon muni des plaques adaptées constitue un équipement de protection EN 14404+A1:2010, équipement de protection des genoux (genouillères non fournies). Entrejambes : 82 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.



NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800905T36	Taille 50	Ref. 800905T50
Taille 38	Ref. 800905T38	Taille 52	Ref. 800905T52
Taille 40	Ref. 800905T40	Taille 54	Ref. 800905T54
Taille 42	Ref. 800905T42	Taille 56	Ref. 800905T56
Taille 44	Ref. 800905T44	Taille 58	Ref. 800905T58
Taille 46	Ref. 800905T46	Taille 60	Ref. 800905T60
Taille 48	Ref. 800905T48		



PANTALON GENOUILLERES CORDURA OPTIMAXC/PGRIS

REF 800906T36



Pantalon de travail gris. 60 % coton, 40 % polyester, 315 g/m². Genouillères Tissu Cordura® : Toile, 100% bordura, 200g/m². Coloris noir. Ceinture semi-élastiquée, 5 passants, une boucle accroche-clés à la ceinture, braguette glissière plastique, deux poches italiennes, une poche plaquée cuisse à gauche et une poche mètre à l'arrière. EN 14404+A1:2010. Équipement de protection des genoux (genouillères non fournies). Entrejambes : 84 cm, existe aussi en 78 cm sur demande. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797



Taille 36	Ref. 800906T36	Taille 50	Ref. 800906T50
Taille 38	Ref. 800906T38	Taille 52	Ref. 800906T52
Taille 40	Ref. 800906T40	Taille 54	Ref. 800906T54
Taille 42	Ref. 800906T42	Taille 56	Ref. 800906T56
Taille 44	Ref. 800906T44	Taille 58	Ref. 800906T58
Taille 46	Ref. 800906T46	Taille 60	Ref. 800906T60
Taille 48	Ref. 800906T48		

VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

COMBINAISON OPTIMAXC/PGRISE



molinel



REF 800913T0

Combinaison de travail grise. CC Col officier, fermeture glissière plastique, ouverture double sens, une poche poitrine à soufflet avec rabat velcro et compartiment crayon à droite, une poche poitrine avec rabat velcro à gauche, deux poches basses, poignets réglables pressions plastique, élastique dos, une poche plaquée et une poche mètre à l'arrière. Genoux préformés. Entrejambes : 84 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 0	Ref. 800913T0	Taille 4	Ref. 800913T4
Taille 1	Ref. 800913T1	Taille 5	Ref. 800913T5
Taille 2	Ref. 800913T2	Taille 6	Ref. 800913T6
Taille 3	Ref. 800913T3	Taille 7	Ref. 800913T7

COTTE ABRETTELLES OPTIMAXC/PGRISE

REF 800934T36

Cotte à bretelles de travail grise. Tissu : Croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Larges bretelles élastiques, poche bavette compartiment avec rabat velcro et poche crayon. Ouvertures côtés boutonnage réglable. Braguette zip, deux poches basses, une poche plaquée et une poche mètre à l'arrière. Entrejambes : 84 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800934T36	Taille 52	Ref. 800934T52
Taille 38	Ref. 800934T38	Taille 54	Ref. 800934T54
Taille 40	Ref. 800934T40	Taille 56	Ref. 800934T56
Taille 42	Ref. 800934T42	Taille 58	Ref. 800934T58
Taille 44	Ref. 800934T44	Taille 60	Ref. 800934T60
Taille 46	Ref. 800934T46	Taille 62	Ref. 800934T62
Taille 48	Ref. 800934T48	Taille 64	Ref. 800934T64
Taille 50	Ref. 800934T50	Taille 66	Ref. 800934T66



molinel



BLOUSON FEMME OPTIMAXC/PGRIS



molinel



REF 800936T0

Blouson de travail gris. Tissu : Croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Ceinture semi-élastiquée, 5 passants, une boucle accroche-clés à la ceinture, braguette zip plastique, deux poches italiennes, une poche cuisse à soufflet avec rabat velcro, une poche mètre plaquée côté droit, une poche plaquée avec partie basse volante et une poche téléphone à soufflet avec rabat velcro à l'arrière. Entrejambes : 28 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 0	Ref. 800936T0	Taille 3	Ref. 800936T3
Taille 1	Ref. 800936T1	Taille 4	Ref. 800936T4
Taille 2	Ref. 800936T2		

PANTALON FEMME OPTIMAXBARROUDC/PGRIS

REF 800937T36

Pantalon de travail coupe femme gris. Tissu : Croisé 2/2, 60% coton, 40% polyester, 315g/m². Ceinture 5 passants, taille ajustable par système élastiqué à l'intérieur, une boucle accroche clefs à la ceinture, une braguette zip plastique, deux poches italiennes, deux poches mise avec rabat velcro, une poche mètre intégrée dans poche cuisse droite, deux poches passepoilées au dos, genoux préformés. Entrejambes : 78 cm. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800937T36	Taille 44	Ref. 800937T44
Taille 38	Ref. 800937T38	Taille 46	Ref. 800937T46
Taille 40	Ref. 800937T40	Taille 48	Ref. 800937T48
Taille 42	Ref. 800937T42		



molinel



contact@servisoud.com
www.servisoud-et.com

VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

BLOUSON MIXTE PROGRESSP/CMARINE

REF 800938T0



Blouson de travail homme et femme marine. Tissu : 64 % Polyester recyclé, 34 % Coton, 2 % EOL, 245 g/m². Col montant, demi-patte milieu devant pressionnée et fermeture par zip spiralé inversé. Une poche poitrine gauche à zip inversé, deux poches basses à rabats pressions. Taille et poignets semi-élastiqués. Accessoires en plastique recyclé. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 0	Ref. 800938T0	Taille 4	Ref. 800938T4
Taille 1	Ref. 800938T1	Taille 5	Ref. 800938T5
Taille 2	Ref. 800938T2	Taille 6	Ref. 800938T6
Taille 3	Ref. 800938T3		




PANTALON HOMME PROGRESSP/CMARINE

REF 800939T36

Pantalon de travail homme marine. Tissu : 64% Polyester recyclé, 34% Coton, 2% EOL, 245 g/m². Réhausse dos couvre-reins + 5 passants dont un plus large dans le dos ; anneau porte-clés ou porte-badge. Ceinture semi-élastiquée, fermeture zip + bouton clou. Deux poches italiennes, deux poches cuisses côtés compartimentées à rabats (poche smartphone et poche mètre ruban), une poche dos à rabat. Accessoires en plastique recyclé. Entrejambes : 80 cm + 5 cm. Ourlets bas de jambes réglables. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800939T36	Taille 50	Ref. 800939T50
Taille 38	Ref. 800939T38	Taille 52	Ref. 800939T52
Taille 40	Ref. 800939T40	Taille 54	Ref. 800939T54
Taille 42	Ref. 800939T42	Taille 56	Ref. 800939T56
Taille 44	Ref. 800939T44	Taille 58	Ref. 800939T58
Taille 46	Ref. 800939T46	Taille 60	Ref. 800939T60
Taille 48	Ref. 800939T48	Taille 62	Ref. 800939T62



PANTALON FEMME PROGRESSP/CMARINE

REF 800940T36



Pantalon de travail coupe femme marine. Tissu : 64% Polyester recyclé, 34% Coton, 2% EOL, 245 g/m². Réhausse dos couvre-reins + 5 passants dont un plus large dans le dos ; anneau porte-clés ou porte-badge. Ceinture semi-élastiquée, fermeture zip + bouton clou. Deux poches italiennes, deux poches cuisses côtés compartimentées à rabats (poche smartphone et poche mètre ruban), une poche dos à rabat. Accessoires en plastique recyclé. Entrejambes : 76 cm + 5 cm. Ourlets bas de jambes réglables. Adapté au lavage industriel ISO 15797 - 50 cycles.

NORMES : EN 15797

Taille 36	Ref. 800940T36	Taille 44	Ref. 800940T44
Taille 38	Ref. 800940T38	Taille 46	Ref. 800940T46
Taille 40	Ref. 800940T40	Taille 48	Ref. 800940T48
Taille 42	Ref. 800940T42		




VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

BLOUSON CERAMIQUE/P300GRGRIS/NOIR



Blouson de travail bicolore gris/noir 60 % coton 40 % polyester croisé - 300 g/m². Empiècements et éléments renforcés : Oxford 900D imperméable 100% polyester. Col montant, fermeture à glissière injectée sous patte, deux poches poitrine à soufflets et rabats, ouverture pour kit mains-libres, une poche poitrine intérieure, deux poches basses repose-main, poignets resserrables par patte et auto-agrippant, taille resserrable par pattes auto-agrippantes sur les côtés et dos long.

REF 800635T2

Taille 2	Ref. 800635T2	Taille 6	Ref. 800635T6
Taille 3	Ref. 800635T3	Taille 7	Ref. 800635T7
Taille 4	Ref. 800635T4	Taille 8	Ref. 800635T8
Taille 5	Ref. 800635T5		

PANTALON SULFATECOT/POLYGRIS/NOIR MULTIPOCHES

REF 800264T36

Pantalon de travail bicolore gris/noir multipoches. Zéro métal. Sergé 60 % coton 40 % polyester - 280 g/m². Ceinture élastiquée côtés. Braguette zip injectée, deux poches italiennes, une poche cuisse gauche avec soufflet et rabat et système porte-outils. Poches genouillères, une position. Au dos : une poche à rabat fermée par auto-agrippant. Une poche téléphone et une poche mètre. Entrejambes : 84 cm. Produit comportant au moins 25 % de matières recyclées.

Taille 36	Ref. 800264T36	Taille 52	Ref. 800264T52
Taille 38	Ref. 800264T38	Taille 54	Ref. 800264T54
Taille 40	Ref. 800264T40	Taille 56	Ref. 800264T56
Taille 42	Ref. 800264T42	Taille 58	Ref. 800264T58
Taille 44	Ref. 800264T44	Taille 60	Ref. 800264T60
Taille 46	Ref. 800264T46	Taille 62	Ref. 800264T62
Taille 48	Ref. 800264T48	Taille 64	Ref. 800264T64
Taille 50	Ref. 800264T50		



PANTALONC/P300GRNOIRCORTEXNOIR



Pantalon stretch noir avec poches genouillères. Sergé 68% coton, 30% polyester, 2% élasthanne, 300 g/m². Empiècements Oxford 900D imperméables 100% polyester. Fermeture bouton-clou et braguette zippée. Ceinture recevable sur les côtés par patte. 4 passants + un large milieu dos. Ceinture réhaussée dans le dos. Poche zippée insérée dans découpe en biais devant. Attache porte-marteau. Deux poches dos semi-flottantes dont une avec rabat. Une grande poche cuisse à rabat et soufflet. Une poche cuisse à rabat et soufflet avec petite poche zippée appliquée en Oxford. Une poche mètre avec renfort Oxford. Poches genouillères double position. Renforts entrejambes devant et dos. Renforts bas de jambes au dos en Oxford avec insertion de passepoil rétro-réfléchissant. Entrejambes : 84 cm.

REF 800633T38

Taille 38	Ref. 800633T38	Taille 50	Ref. 800633T50
Taille 40	Ref. 800633T40	Taille 52	Ref. 800633T52
Taille 42	Ref. 800633T42	Taille 54	Ref. 800633T54
Taille 44	Ref. 800633T44	Taille 56	Ref. 800633T56
Taille 46	Ref. 800633T46	Taille 58	Ref. 800633T58
Taille 48	Ref. 800633T48	Taille 60	Ref. 800633T60

PANTALONETEPLUTON185GCOTON/ELASTHANEGRIS/NOIR

REF 800634T38

Pantalon stretch bicolore gris/noir. Spécial été - Ripstop 98% coton 2% élasthanne - 185 g/m². Ripstop 98% coton 2% élasthanne 310 g/m². Ceinture élastiquée côtés. Braguette zip spirale. Deux poches italiennes. Système porte-outils sur la cuisse gauche. Poches genouillères. Au dos, une poche à rabat fermée par auto-agrippant. Une poche téléphone et une poche mètre. Triple piqûre.

Taille 38	Ref. 800634T38	Taille 48	Ref. 800634T48
Taille 40	Ref. 800634T40	Taille 50	Ref. 800634T50
Taille 42	Ref. 800634T42	Taille 52	Ref. 800634T52
Taille 44	Ref. 800634T44	Taille 54	Ref. 800634T54
Taille 46	Ref. 800634T46		



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

TSHIRTMIXTECOLVCOTON145GRNOIR



REF 800278TS

T-shirt unisexe 100% coton noir 145g. Manches courtes. Col V. Bande de propreté. Col élasthanne. Lavage 60°.

Taille S	Ref. 800278TS	Taille 2XL	Ref. 800278T2XL
Taille M	Ref. 800278TM	Taille 3XL	Ref. 800278T3XL
Taille L	Ref. 800278TL	Taille 4XL	Ref. 800278T4XL
Taille XL	Ref. 800278TXL		



TEESHIRT BLEU ROY PREMIUM T 145G

REF 800270TS

T-shirt homme 100% coton bleu royal 145 g. Manches courtes. Col rond. Bande de propreté. Col élasthanne. Lavage 60°. Existe en modèle femme.

Taille S	Ref. 800270TS	Taille XL	Ref. 800270TXL
Taille M	Ref. 800270TM	Taille 2XL	Ref. 800270TXXL
Taille L	Ref. 800270TL	Taille 3XL	Ref. 800270TXXXL



TEESHIRT COTON M. COURTES 190G HEATHER GREY



REF 800274TS

T-shirt homme 100% coton gris 190 g. Manches courtes. Col en coton / Lycra® avec bande de propreté d'épaule à épaule. Lavable en machine jusqu'à 60°C.

Taille S	Ref. 800274TS	Taille 2XL	Ref. 800274TXXL
Taille M	Ref. 800274TM	Taille 3XL	Ref. 800274TXXXL
Taille L	Ref. 800274TL	Taille 4XL	Ref. 800274T4XL
Taille XL	Ref. 800274TXL	Taille 5XL	Ref. 800274T5XL



TEESHIRT MANCHES LONGUES 100% COTON BLEU ROYAL

REF 800272TS

T-shirt homme 100% coton bleu royal 145 g. Manches longues. Col rond. 100% coton. Bande de propreté au col. Poignets droits. Lavable en machine jusqu'à 60°.

Taille S	Ref. 800272TS	Taille 2XL	Ref. 800272TXXL
Taille M	Ref. 800272TM	Taille 3XL	Ref. 800272TXXXL
Taille L	Ref. 800272TL	Taille 4XL	Ref. 800272TXXXXL
Taille XL	Ref. 800272TXL		



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

POLOSTRETCHPREMIUMNOIRHOMMEMANCHESCOURTES

REF 800276TXS



Polo homme 95 % coton 5 % élasthanne 215 g. Pattes 3 boutons croisés avec finition nacré. Fentes d'aisance. Lavable en machine à 40°.

Taille XS	Ref. 800276TXS	Taille L	Ref. 800276TL
Taille S	Ref. 800276TS	Taille XL	Ref. 800276TXL
Taille M	Ref. 800276TM		



POLOSTRETCHPREMIUMNOIRFEMMEMANCHESCOURTES

REF 800277TS

Polo femme 95 % coton 5 % élasthanne 215 g. Pattes 3 boutons croisés avec finition nacré. Fentes d'aisance. Lavable en machine à 40°.

Taille S	Ref. 800277TS	Taille XL	Ref. 800277TXL
Taille M	Ref. 800277TM	Taille 2XL	Ref. 800277T2XL
Taille L	Ref. 800277TL		



POLOHOMMENOIRMANCHESLONGUES

REF 800955T0



Polo homme 100% coton peigné 200 g. Manches longues. 3 boutons ton sur ton. Poignets droits. Fentes d'aisance latérales. Doubles coutures et bande de propreté. Lavage 60°.

Taille 0	Ref. 800955T0	Taille 4	Ref. 800955T4
Taille 1	Ref. 800955T1	Taille 5	Ref. 800955T5
Taille 2	Ref. 800955T2	Taille 6	Ref. 800955T6
Taille 3	Ref. 800955T3		



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

SWEATSHIRTMIXTE1/4ZIPNOIR

REF 800956T0



Sweat-shirt mixte col zip. 65% polyester, 35% coton, 280 g. Tissu doux. Double coutures. Bande de propreté. Bords côtes, poignets et taille. Zip YKK Metalux anti-griffure. Lavage 40°.

Taille 0	Ref. 800956T0	Taille 5	Ref. 800956T5
Taille 1	Ref. 800956T1	Taille 6	Ref. 800956T6
Taille 2	Ref. 800956T2	Taille 7	Ref. 800956T7
Taille 3	Ref. 800956T3	Taille 8	Ref. 800956T8
Taille 4	Ref. 800956T4		

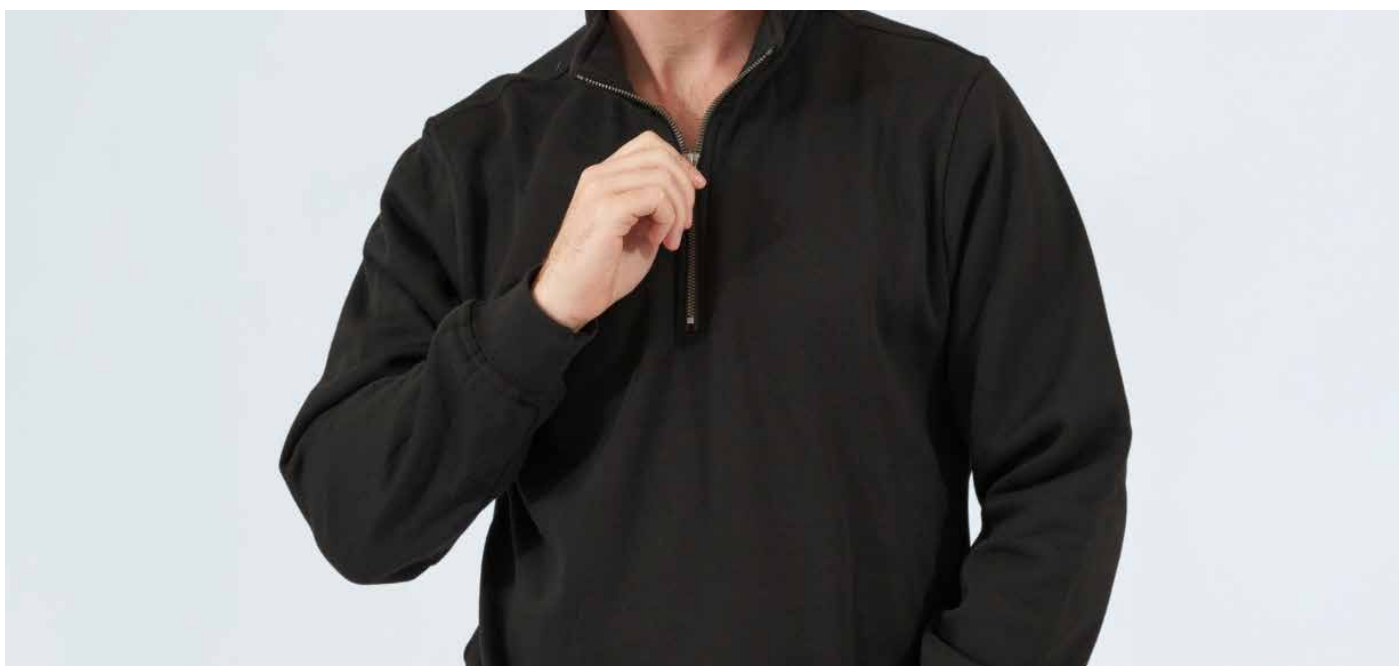


SWEATCOLRONDBLEUMARINE

REF 800269TXS

Sweat-shirt col rond unisexe. 80% coton, 20% polyester, 280 g. Molleton gratté. Manches montées. Finition bord-côte encolure, bas de manches et de vêtement. Lavage 40°.

Taille XS	Ref. 800269TXS	Taille XL	Ref. 800269TXL
Taille S	Ref. 800269TS	Taille 2XL	Ref. 800269T2XL
Taille M	Ref. 800269TM	Taille 3XL	Ref. 800269T3XL
Taille L	Ref. 800269TL	Taille 4XL	Ref. 800269T4XL



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

CHEMISE HOMME COTON NOIR MANCHES LONGUES OXFORD

REF 800258TS



Chemise manches longues 100% coton avec poche poitrine. 130g. Lavage à 60°. Liseré contrasté et boutons au col. Taille européenne. Traitement Easy Care pour une facilité de repassage.

Taille S	Ref. 800258TS	Taille 2XL	Ref. 800258T2XL
Taille M	Ref. 800258TM	Taille 3XL	Ref. 800258T3XL
Taille L	Ref. 800258TL	Taille 4XL	Ref. 800258T4XL
Taille XL	Ref. 800258TXL		



CHEMISE FEMME COTON NOIR MANCHES LONGUES GARLAND

REF 8002559TS

Chemise femme 100% coton. 130gr. Manches longues. Poche poitrine. Liseré contrasté au col. Boutons au col. Traitement Easy carré pour une facilité de repassage. Textiles haut de gamme, anti-salissure. Lavage 60°.

Taille S	Ref. 8002559TS	Taille XL	Ref. 8002559TXL
Taille M	Ref. 8002559TM	Taille 2XL	Ref. 8002559T2XL
Taille L	Ref. 8002559TL		



CHEMISE HOMME COTON NOIR MANCHES COURTES CAMBRIDGE

REF 800257TS



Chemise Oxford manches courtes avec poche poitrine. Lavage 60°. Boutons au col. Taille européenne. Traitement easy care pour une facilité de repassage.

Taille S	Ref. 800257TS	Taille 2XL	Ref. 800257T2XL
Taille M	Ref. 800257TM	Taille 3XL	Ref. 800257T3XL
Taille L	Ref. 800257TL	Taille 4XL	Ref. 800257T4XL
Taille XL	Ref. 800257TXL		



VÊTEMENT DE TRAVAIL STANDARD - PROTECTION CORPS

MOUSSE/POCHEGENOUILLERE(LAPAIRE)



molinel

REF 800627



Plaque de mousse pour poche genouillère pantalon. Dimensions : 210 x 150 x 15 mm. Taille unique.

GENOUILLERESKNEEGEL

REF 800402

cover guard



Genouillères indépendantes en EVA (Éthylène-Vinyle-Acétate thermoplastique) avec une coque en plastique et du gel à l'intérieur pour plus de confort.

GENOUILLERESMONOBLOCPVCBLANCELASTIQUES

REF 800401



cover guard



Genouillères monoblocs avec deux attaches élastiques réglables par bandes agrippantes. Coquille blanche en PVC avec 6 trous d'aération cerclés d'anneaux en cuivre. Coussinet en EVA (Éthylène Vinyle Acétate) couvert de nylon 600 deniers à l'extérieur et mousse à l'intérieur.

CEINTURECUIRMARRONABOUCLES

REF 800942C90

molinel



Ceinture en cuir de buffle marron, boucle avec fermeture par 2 ardillons. Largeur 35 mm. Réglable sur 5 positions.

Taille 90

Ref. 800942C90

Taille 100

Ref. 800942C100

Taille 110

Ref. 800942C110



CEINTURENOIREREGLABLE140CM

REF 800933



cover guard



Ceinture noire réglable 100% nylon avec boucle en plastique. Longueur 140 cm. Largeur 4 cm.

PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

GILET BRASEROMATELASSE EN FIBRE BIO-SOURCEES



REF 800943T1

Gilet Brasero noir matelassé léger et chaud grâce à la technologie SORONA composée en partie de bio-polyester. Extérieur : 100% nylon micro-ripstop + matelassage polyester + 37% polyester biosourcé 100g/m2 + Softshell 3 couches. Col montant en polaire, zip central, protège menton, une poche poitrine plaquée zippée en Softshell, deux poches basses verticales, zippers invisibles insérés dans la couture, une poche plaquée intérieure fermée par scratch Biais élastiqués sur le bas. Empiècements épaules + poitrine + côtés + poignets en Softshell. Dos rallongé, passepoils rétro-réfléchissants sur les épaules.

Taille 1	Ref. 800943T1	Taille 4	Ref. 800943T4
Taille 2	Ref. 800943T2	Taille 5	Ref. 800943T5
Taille 3	Ref. 800943T3	Taille 6	Ref. 800943T6

DOUDOUNOIRE HOMMES ANS MANCHE

REF 800262TS

Body warmer homme sans manches. Doudoune chaude et légère. Tissu extérieur : 100% polyamide recyclé. Rembourrage et doublure : 100% polyester recyclé. Trois poches extérieures zippées et deux poches intérieures. Bande élastique taille et poignets. Zip ton sur ton. Lavage à 40°.

Taille S	Ref. 800262TS	Taille 2XL	Ref. 800262T2XL
Taille M	Ref. 800262TM	Taille 3XL	Ref. 800262T3XL
Taille L	Ref. 800262TL	Taille 4XL	Ref. 800262T4XL



NewWave GROUP



DOUDOUNOIRE FEMMES ANS MANCHE



REF 800263TXS

Gilet matelassé marine. Tissu extérieur 100% polyester 180 g. Matelassage 100% polyester 140 g. Col officier. Fermeture zip central. Ceinture élastiquée dos. Deux poches basses, une poche poitrine à rabat fermé par scratch et une poche passepoilée intérieure.

Taille XS	Ref. 800263TXS	Taille L	Ref. 800263TL
Taille S	Ref. 800263TS	Taille XL	Ref. 800263TXL
Taille M	Ref. 800263TM	Taille 2XL	Ref. 800263T2XL

NewWave GROUP



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

GILETRIPSTOPNOIR



REF 800944T1

Gilet en Ripstop imperméable et robuste. Multipoches. Fermeture Zip central sous rabat à scratches + 2 pressions. Le dos est rallongé pour une protection optimale.

NORMES : EN 14058:2004 23XXX

Taille 1	Ref. 800944T1	Taille 4	Ref. 800944T4
Taille 2	Ref. 800944T2	Taille 5	Ref. 800944T5
Taille 3	Ref. 800944T3	Taille 6	Ref. 800944T6



GILETCHOUKABLEUMARINE

REF 800901TM

Gilet matelassé marine. Tissu extérieur 100% polyester 180 g. Matelassage 100% polyester 140 g. Col officier. Fermeture zip central. Ceinture élastiquée dos. Deux poches basses, une poche poitrine à rabat fermé par scratch et une poche passepoilée intérieure.

NORMES : EN 14058:2004 31XXX

Taille M	Ref. 800901TM	Taille XL	Ref. 800901TXL
Taille L	Ref. 800901TL	Taille 2XL	Ref. 800901TXXL
		Taille 3XL	Ref. 800901TXXXL



SWEATSHIRTIMPERRESPIRANTORCKAANTHRACITE



REF 800945T1

Sweat-shirt gris anthracite ORCKA chaud et résistant grâce à ses deux couches. Tissu : Jersey 70% Coton / 30% Polyester + Membrane TPU - 310g/m2 et tissu OXFORD : 100% Polyester, 300D. Doublure Micromink : 100% Polyester, 210g/m2. Il offre à la fois imperméabilité et respirabilité. Col montant zippé et liserets réfléchissants. Ceinture en bord-côte élastiqué contrasté. Bord-côte contrasté aux poignets. Coudes renforcés en Oxford.

NORMES : EN 14058:2017 13XX

Taille 1	Ref. 800945T1	Taille 4	Ref. 800945T4
Taille 2	Ref. 800945T2	Taille 5	Ref. 800945T5
Taille 3	Ref. 800945T3	Taille 6	Ref. 800945T6



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

VESTE POLAIRE ZIP 350G NOIRE



REF 800267TXS

Veste polaire mixte noire chaude et confortable. Tissu : 100% polyester polaire. Doublure : polyester taffeta. 350 g/m². Deux poches extérieures et une poche intérieure. Fermeture à glissière. Poignets bord-côte.

Taille XS	Ref. 800267TXS	Taille XL	Ref. 800267TXL
Taille S	Ref. 800267TS	Taille 2XL	Ref. 800267TXXL
Taille M	Ref. 800267TM	Taille 3XL	Ref. 800267TXXXL
Taille L	Ref. 800267TL		



POLAIRE NOIRE HOMME ZIP 190GR ANTI PILLING

REF 800252TS

Veste homme zippée en micro polaire. Tissu : 100% polyester antipilling micro polaire. 190 g. Deux poches côtés zippées. Deux poches intérieures. Légère et confortable. À porter en veste ou en sous-couche. Lavage à 60°. Existe en modèle femme REF 800253 TS à T2XL.

Taille S	Ref. 800252TS	Taille 2XL	Ref. 800252T2XL
Taille M	Ref. 800252TM	Taille 3XL	Ref. 800252T3XL
Taille L	Ref. 800252TL	Taille 4XL	Ref. 800252T4XL
Taille XL	Ref. 800252TXL		



POLAIRE NOIRE FEMME ZIP 190GR ANTI PILLING



REF 800253TXS

Veste coupe femme zippée en micro polaire. Tissu : 100% polyester antipilling micro polaire. 190 gr. Deux poches extérieures cotés zippées. Deux poches intérieures. Légère et confortable. À porter en veste ou en sous-couche. Lavage à 60°.

Taille XS	Ref. 800253TXS	Taille L	Ref. 800253TL
Taille S	Ref. 800253TS	Taille XL	Ref. 800253TXL
Taille M	Ref. 800253TM	Taille 2XL	Ref. 800253T2XL



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

VESTEBANJOSOFTSHELLIMPERMEABLEDOUBLEPOLAIRE

REF 800946T1



Veste imperméable doublée polaire avec une membrane haute performance à 10 000mm. Intérieur polaire chaud et respirant. Membrane à 5 000 g/m² / 24h avec aération sous les aisselles. Ergonomique : capuche amovible et adaptée au port du casque. Recyclé : certifiée GRS. Tissu Softshell : 94% PES recyclé GRS/6% EA + membrane PU + polaire recyclée - 320g/m².

Taille 1	Ref. 800946T1	Taille 5	Ref. 800946T5
Taille 2	Ref. 800946T2	Taille 6	Ref. 800946T6
Taille 3	Ref. 800946T3	Taille 7	Ref. 800946T7
Taille 4	Ref. 800946T4		



VESTYUKIIISOFTSHELLNOIREHOMME

REF 800947T1

Veste Softshell YUKI II imperméable et respirante. Tissu Softshell : 94% PES/6% EA + TPU membrane + polaire - 350g/m². Imperméabilité : 8 000mm. Respirabilité : 3 000 g/m²/24H Renfort Ripstop : épaules + avant-bras. Zip central et protège menton. Coudes préformés et bas de manches avec biais élastiques. Zips cachés sous les aisselles pour aération avec maille filet en soufflet 3 poches. Capuche fixe et cordon de serrage avec bloqueurs côtés.



Taille 1	Ref. 800947T1	Taille 4	Ref. 800947T4
Taille 2	Ref. 800947T2	Taille 5	Ref. 800947T5
Taille 3	Ref. 800947T3	Taille 6	Ref. 800947T6



VESTEANTILOPESOFTSHELLNOIREFEMME

REF 800948T0



Veste Softshell coupe femme imperméable et respirante. Tissu : 94% PES/6% EA + TPU membrane + polaire - 350g/m². Imperméabilité : 8 000 mm. Respirabilité : 3 000 g/m²/24H. Renfort Ripstop : épaules + avant-bras Zip central + protège menton. Coudes préformés + bas de manches avec biais élastique. Zips cachés sous les aisselles pour aération avec maille filet en soufflet. Trois poches. Capuche fixe + cordon de serrage avec bloqueurs côtés.

Taille 0	Ref. 800948T0	Taille 3	Ref. 800948T3
Taille 1	Ref. 800948T1	Taille 4	Ref. 800948T4
Taille 2	Ref. 800948T2	Taille 5	Ref. 800948T5



VESTYANGSOFTSHELLNOIREFEMME

REF 800949T1

Veste YANG WINTER II déperlante et respirante. Tissu Softshell sur membrane TPU. Doublure maille velours 100% polyester 120g/m². Imperméabilité : 8000 mm. Respirabilité : 3000 g/m²/24h - Zip YKK. Col montant avec capuche intégrée + rabat protège menton. Capuche fixe fermée par scratch + cordon de serrage avec bloqueurs. Poignets réglables scratch. Serrage bas avec cordon. Poches extérieures : 2 basses zippées sous rabat + 1 poitrine zippée + 1 bas de manches zippée. Intérieures : 1 téléphone + 1 basse large + 1 napoléon. Doublure polaire.

Taille 1	Ref. 800949T1	Taille 4	Ref. 800949T4
Taille 2	Ref. 800949T2	Taille 5	Ref. 800949T5
Taille 3	Ref. 800949T3	Taille 6	Ref. 800949T6



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

PARKAYUZURIPSTOPDOUBLEEPOLAIRENOIRE



REF 800950T1

Parka YUZU Ripstop doublée polaire. Coutures étanchées, capuche fixe en Oxford intégrée dans le col, cordon de serrage élastiqué, col montant en polaire, zip central double curseur sous rabat à scratch et pressions. Poignets avec patte de serrage à scratch, 1 poche poitrine plaquée en Oxford avec zip étanche, 2 poches basses verticales zippées sous rabat, 2 poches manches plaquées avec zip étanche, 2 poches plaquées intérieures fermées par scratch. Ceinture et bas réglables par cordons élastiques. Protège-reins, 1 boucle passe-écouteur à l'intérieur. Dos rallongé.



NORMES : EN 343:2003+A1:2007 3.2 - EN343 23XX - EN 14058:2017

Taille 1	Ref. 800950T1	Taille 5	Ref. 800950T5
Taille 2	Ref. 800950T2	Taille 6	Ref. 800950T6
Taille 3	Ref. 800950T3	Taille 7	Ref. 800950T7
Taille 4	Ref. 800950T4		

PARKAHIBARISOFTSHELLNOIREFEMME

REF 800951T0

Parka femme Noir Softshell deux couches. Doublure polyester. Col montant doublé en polaire. Capuche fixe en Oxford intégrée dans le col. Zip central sous rabat à scratches et pressions. Une poche poitrine zippée sous passepoil. Deux poches basses zippées sous passepoil. Deux poches plaquées intérieures fermées par scratch. Poignets réglables par scratch.



NORMES : EN 14058:2017 4.3.0,258m²K/W

Taille 0	Ref. 800951T0	Taille 3	Ref. 800951T3
Taille 1	Ref. 800951T1	Taille 4	Ref. 800951T4
Taille 2	Ref. 800951T2	Taille 5	Ref. 800951T5



PARKARIPSTOPBLEUE/NOIRE



REF 800539TS

Parka Ripstop pongée enduit PVC, imperméable avec coutures étanchées et liseret rétro réfléchissant démarquant l'empiecement haut jusqu'au poignet. Zip simple avec rabat autoagrippant. Capuche dans le col, doublée, serrage avec cordon réglable. Manches poignets élastiques réglables par bandes agrippantes. Taille élastique de serrage avec bloque cordons centraux intérieur. Bas élastique de serrage.

NORMES : EN 14058 33XXX - EN 343 1.1

Taille S	Ref. 800539TS	Taille XL	Ref. 800539TXL
Taille M	Ref. 800539TM	Taille 2XL	Ref. 800539TXXL
Taille L	Ref. 800539TL	Taille 3XL	Ref. 800539TXXXL



BLOUSONRIPSTOPMULTIPOCHESGRIS/NOIR

REF 800540S

Bloouson Ripstop 2 en 1 avec manches amovibles. Doublure 100% polyester. Capuche avec cordon de serrage. Fermeture avec un zip. Manches élastiques de serrage réglables par bandes agrippantes. Serrage bas élastique.

NORMES : EN 14058:2004 33XXX - EN 343:2003+A1:2007 1.1

Taille S	Ref. 800540S	Taille XL	Ref. 800540XL
Taille M	Ref. 800540M	Taille 2XL	Ref. 800540XXL
Taille L	Ref. 800540L		



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

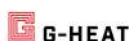
GILET MATELASSE CHAUFFANT NOIR AVEC BATTERIE

REF 801101



Gilet 100% polyester chauffant grâce à sa batterie. Il possède deux poches. Taille ajustable par scratch. Ultra fin et léger, déperlant et coupe-vent, à porter en sous-couche ou sur un sweat. Ce gilet vous offre un confort de chaleur au travail grâce à ses 5 zones de chauffe, ses 3 niveaux de température et jusqu'à 7 heures d'autonomie. Livré avec batterie et câble de charge. Poids : 650g environ avec la batterie.

Taille XS-S	Ref. 801101	Taille L-3XL	Ref. 801103
Taille M-2XL	Ref. 801102	Taille 2XL-5XL	Ref. 801104



GILET POLAIRE SANS MANCHE CHAUFFANT NOIR

REF 801105

Gilet polaire sans manche chauffant grâce à sa batterie. Tissu : 100 % polaire fibre synthétique. Il possède 3 poches. Ajustable à la taille par fermeture éclair. Ultra doux, déperlant, à porter en sous-couche ou en veste. Ce gilet polaire vous offre un confort de chaleur grâce à ses 5 zones de chauffe, ses 3 niveaux de température réglables et une autonomie jusqu'à 7 heures. Livré avec batterie et câble de charge. Poids : 750g avec la batterie.

Taille XS-M	Ref. 801105	Taille L-3XL	Ref. 801107
Taille M-2XL	Ref. 801106	Taille 2XL-5XL	Ref. 801108



TSHIRT MANCHES LONGUES SOUS VET. CHAUD SAHO

REF 800243T1



Tee-shirt manches longues à porter en sous couche pour vous protéger du froid. La fibre Tencel™ Modal associée au Spandex (élasticité) et au coton (fibre naturelle) vous assure un confort extrême, une grande liberté dans les mouvements et beaucoup de chaleur.

Taille 1	Ref. 800243T1	Taille 5	Ref. 800243T5
Taille 3	Ref. 800243T3		



CALEÇON SOUS VET. CHAUD SABA

REF 800242T1

Grâce à sa composition ultra confortable et à sa conception idéale, ce caleçon long vous apportera tout le bien-être et la chaleur nécessaire lors de vos activités en ambiance froide.

Taille 1	Ref. 800242T1	Taille 5	Ref. 800242T5
Taille 3	Ref. 800242T3		



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

BONNET TRICOTÉ NOIR DOUBLE THINSULATE



SINGER
safety

Bonnet tricoté noir 100% acrylique qui offre une bonne isolation au froid et une résistance à l'eau. Confort et chaleur grâce à la doublure Thinsulate®.

REF 800961



CAGOULE POLAIRE NOIRE BALACLAVA

REF 800952



Bonnet tricoté noir 100% acrylique qui offre une bonne isolation au froid et une résistance à l'eau. Confort et chaleur grâce à la doublure Thinsulate®.



CAGOULE CHAUDESAGA



SINGER
safety

Très léger à porter. Multi usages, la fibre Tencel Modal associée au Spandex (élasticité) et au coton (fibre naturelle) vous assure un confort extrême, une grande liberté dans les mouvements et beaucoup de chaleur. Reste souple et doux même après plusieurs lavages.

REF 800962



CACHECOUCHAUDSIRAC

REF 800963



Très léger à porter. Multi-usages ; la fibre Tencel Modal associée au Spandex (élasticité) et au coton (fibre naturelle) vous assure un confort extrême, une grande liberté dans les mouvements et beaucoup de chaleur. Reste souple et doux même après plusieurs lavages.



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

COMBINAISON GRAND FROID BEAVER -45°C

REF 800518TS



Combinaison étanche avec fermeture à glissière, coupe-vent, avec bande rétro réfléchissante inversée.

NORMES : EN 342:2004 0.460m²K/W.2/3.X

Taille S	Ref. 800518TS	Taille XL	Ref. 800518TXL
Taille M	Ref. 800518TM	Taille 2XL	Ref. 800518TXXL
Taille L	Ref. 800518TL	Taille 3XL	Ref. 800518T3XL



SALOPETTE GRAND FROID BEAVER

REF 800517TS

Salopette pour les zones froides avec une fermeture réglable par bretelle à clip, avec une glissière sur le côté extérieur du pied au mollet. Bandes réfléchissantes inversées devant et derrière au niveau du mollet sur les jambes.

NORMES : EN 342:2004 0,480m²K/W.2/3

Taille S	Ref. 800517TS	Taille XL	Ref. 800517TXL
Taille M	Ref. 800517TM	Taille 2XL	Ref. 800517TXXL
Taille L	Ref. 800517TL	Taille 3XL	Ref. 800517TXXXL



PARKA GRAND FROID BEAVER

REF 800519TS



Parka pour les activités dans le grand froid. Matière extérieure : 60% coton et 40% polyester. Imperméable 245 g/m². Doublure corps en fourrure. Doublure manches matelassée 100% polyester.

NORMES : EN 342:2004 0,480m²K/W.2/3

Taille S	Ref. 800519TS	Taille XL	Ref. 800519TXL
Taille M	Ref. 800519TM	Taille 2XL	Ref. 800519TXXL
Taille L	Ref. 800519TL	Taille 3XL	Ref. 800519TXXXL



PROTECTION FROID ET INTEMPÉRIES - PROTECTION CORPS

ENSEMBLE DE PLUIE SOUPLE VERT



REF 800256M

Ensemble de pluie imperméable et coupe-vent. 60% coton, 40% polyester enduit double PVC. 415 g/m². Coutures soudées. Capuche fixe + cordon de serrage. Fermeture zip central sous rabat à pressions. Serrage taille par cordons. Dos ventilé pour la veste. Taille élastiquée pour le pantalon. Bas de jambes réglables par pression.

Taille M	Ref. 800256M
Taille L	Ref. 800256L
Taille XL	Ref. 800256XL

Taille 2XL	Ref. 800256XXL
Taille 3XL	Ref. 800256XXXL



MANTEAU DE PLUIE ENDUIT PVC VERT

REF 800254M

Manteau de pluie, étanche et coupe-vent. Ce manteau est léger et bénéficie d'une fente de marche.

Taille M	Ref. 800254M
Taille L	Ref. 800254L

Taille XL	Ref. 800254XL
Taille 2XL	Ref. 800254XXL



VÊTEMENT HAUTE VISIBILITÉ - PROTECTION CORPS

BLOUSON HV FLUO PRO AZUR/JAUNE

REF 800568T0



Blouson de travail HV Classe II. Tissu : satin 55 % coton, 45 % polyester, 300 g/m². Col montant, manches montées avec pinces d'aisance aux coudes. Poignets réglables par patte gripper. Renforts matelassés aux épaules. Fermeture devant par zip spirale bicolore. Poche poitrine invisible fermée par ruban agrippant. Deux poches basses type repose-mains, ceintures élastiquées aux côtés. Bandes rétro 50 mm.

NORMES : EN ISO 20471 CLASSE 2



Taille 0	Ref. 800568T0	Taille 4	Ref. 800568T4
Taille 1	Ref. 800568T1	Taille 5	Ref. 800568T5
Taille 2	Ref. 800568T2	Taille 6	Ref. 800568T6
Taille 3	Ref. 800568T3		

PANTALON HV FLUO PRO JAUNE/AZUR

REF 800569T0

Pantalon HV Classe II. Tissu : satin 55% coton, 45% polyester, 300gr/m². Nombreuses poches et anneau plastique porte clé à la taille. Ceinture 5 passants fermée par un bouton. Pincés d'aisance aux genoux. Bandes réfléchissantes 70 mm.

NORMES : EN ISO 20471

Taille 0	Ref. 800569T0	Taille 4	Ref. 800569T4
Taille 1	Ref. 800569T1	Taille 5	Ref. 800569T5
Taille 2	Ref. 800569T2	Taille 6	Ref. 800569T6
Taille 3	Ref. 800569T3		




TEESHIRT MANCHES COURTES HV JAUNE COTON POLYESTER

REF 800953T1



Tee-shirt HV jaune fluo 55% coton 45% polyester. 150g/m². MESH : 100% polyester au niveau des aisselles, ce qui assure une bonne ventilation. Empiècements antiallures.

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1:2016 CLASSE 2

Taille 1	Ref. 800953T1	Taille 4	Ref. 800953T4
Taille 2	Ref. 800953T2	Taille 5	Ref. 800953T5
Taille 3	Ref. 800953T3	Taille 6	Ref. 800953T6



VÊTEMENT HAUTE VISIBILITÉ - PROTECTION CORPS

TEESHIRT MANCHES LONGUES HV JAUNE COTON POLYESTER



REF 800954T1

T-shirt manches longues. Tissu avec une protection anti-UV : UPF 50+ Bonne ventilation grâce au Mesh Confort : bandes segmentées. Empiècements antiallissures.

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1:2016 CLASSE 2

Taille 1	Ref. 800954T1	Taille 4	Ref. 800954T4
Taille 2	Ref. 800954T2	Taille 5	Ref. 800954T5
Taille 3	Ref. 800954T3	Taille 6	Ref. 800954T6



VESTESOFTSHELL HV JAUNE/MARINE DRAYTON

REF DRAYTONS

Veste softshell haute visibilité jaune/marine à manches détachables. Tissu : Softshell, deux couches : 100% polyester stretch + polaire 100% polyester à l'intérieur, ± 250 g/m². Avec une doublure coupe-vent et des poignets élastiqués, vous serez parfaitement protégés du vent et du froid. Les bandes réfléchissantes augmentent votre visibilité.

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1:2016 CLASSE 3 - EN ISO 13688:2013

Taille S	Ref. DRAYTONS	Taille XL	Ref. DRAYTONXL
Taille M	Ref. DRAYONTM	Taille 2XL	Ref. DRAYONTXXL
Taille L	Ref. DRAYONTL	Taille 3XL	Ref. DRAYONTXXXL



SIOEN



VÊTEMENT HAUTE VISIBILITÉ - PROTECTION CORPS

PARKA HAUTE VISIBILITÉ NEPAL JAUNE MARINE

REF NEPALJMS



Parka haute visibilité classe III jaune/marine, multipoches. Tissu polyester oxford imperméable traité déperlant face extérieure et enduit PU microporeux face intérieure. Doublure chaude fixe en ouate Super Soft +/- 180 g/m² matelassée avec Taffetas 100% polyester. Bandes rétro réfléchissantes microbilles grises cousues. Capuche Tempête réglage 3 points "VISION+" fixe à vision latérale en PVC transparent escamotable dans le col.

NORMES : ISO 20471 CLASSE 3 - EN 343:2003+A1:2007 3.1 - EN 14058:2004 3.3.2

Taille S	Ref. NEPALJMS	Taille 2XL	Ref. NEPALJMXXL
Taille M	Ref. NEPALJMM	Taille 3XL	Ref. NEPALJMXXXL
Taille L	Ref. NEPALJML	Taille 4XL	Ref. NEPALJMXXXXL
Taille XL	Ref. NEPALJMXL	Taille 5XL	Ref. NEPALJM5XL



GILET JAUNE ECODOUBLE BANDE STORSEETDOS

REF 800915TSM

Gilet jaune haute visibilité 100% polyester 120gr avec double bandes réfléchissantes cousues. Fermeture par scratchs ajustables.

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1:2016 CLASSE 2

Taille S,M	Ref. 800915TSM	Taille L,XL	Ref. 800915TLXL
------------	----------------	-------------	-----------------



GILET HVORANGE NEPPA

REF 800911



Gilet orange haute visibilité 100% polyester 120 g avec double bandes réfléchissantes cousues. Fermeture par scratchs ajustables.

NORMES : EN 20471:2013 CLASSE 2

Taille XL	Ref. 800911	Taille 2XL	Ref. 800911XXL
-----------	-------------	------------	----------------



VÊTEMENT HAUTE VISIBILITÉ - PROTECTION CORPS

GILETHVBERLINMULTIPOCHESORANGE



REF 800917TS

Gilet haute visibilité orange 100 % polyester. Ouverture frontale zippée pour un accès facile. 7 poches pour plus de rangement. Porte-badge à double entrée pour la présentation de badge format paysage ou portrait. Boucle radio facilitant le clipsage d'une radio. Boucle en D pour les clés ou les badges.

NORMES : EN ISO 20471 CLASSE 2

Taille S	Ref. 800917TS	Taille XL	Ref. 800917TXL
Taille M	Ref. 800917TM	Taille 2XL	Ref. 800917TXXL
Taille L	Ref. 800917TL	Taille 3XL	Ref. 800917XXXL

PORTWEST



GILETHVJAUNEDOUBLEPOLAIRE

REF 800957T1

Gilet de signalisation haute visibilité avec bandes rétroréfléchissantes. Une poche intérieure, trois poches extérieures, repose-main, fermeture à glissière. Extérieur en 100% polyester 300D Oxford, enduit polyuréthane (PU). Doublure polaire chaude en polyester 260 g/m².

NORMES : EN ISO 20471:2013+A1:2016 CLASSE 2

Taille 1	Ref. 800957T1	Taille 5	Ref. 800957T5
Taille 2	Ref. 800957T2	Taille 6	Ref. 800957T6
Taille 3	Ref. 800957T3	Taille 7	Ref. 800957T7
Taille 4	Ref. 800957T4	Taille 8	Ref. 800957T8



SINGER
safety



VÊTEMENT RAFRAICHISSANT - PROTECTION CORPS

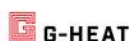
TSHIRTRAFRAICHISSANTANTIUVGRISMANCHESCOURTES

REF 801100TS



Tee-shirt 100% polyester rafraîchissant et anti-UV, facile d'utilisation : trempez, essorez et secouez pour profiter de la fraîcheur du tee-shirt (environ - 15°) instantanément et pendant plusieurs heures. La technologie JADECOOL est activable et réactivable à l'infini.

Taille S	Ref. 801100TS	Taille 2XL	Ref. 801100T2XL
Taille M	Ref. 801100TM	Taille 3XL	Ref. 801100T3XL
Taille L	Ref. 801100TL	Taille 4XL	Ref. 801100T4XL
Taille XL	Ref. 801100TXL		

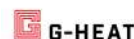


GILETRAFRAICHISSANTSANSMANCHEGRIS

REF 801109

Gilet rafraîchissant gris idéal pour se maintenir au frais et rester actif lors d'épisodes de fortes chaleurs. Facile d'utilisation : Trempez, essorez délicatement et ressentez une sensation de fraîcheur immédiatement et pendant plusieurs heures selon la température et l'humidité. Tissu extensible sur les côtés pour une bonne liberté de mouvements. Grâce à la technologie POLYCOOL (fibre polymère ultra absorbante), le gilet est réutilisable.

Taille S-M	Ref. 801109	Taille 2XL-3XL	Ref. 801111
Taille L-XL	Ref. 801110		



SERVIETTERAFRAICHISSANTEGRISFONCE100X30CM

REF 801112



Serviette grise rafraîchissante 100 % polyester dotée de la technologie JADECOOL (incrustation de micro-cristaux de jade) activable et réactivable à l'infini. Facile d'utilisation : trempez, essorez, secouez et profitez de la fraîcheur de la serviette (~15°C) instantanément.



VÊTEMENT À USAGE COURT - PROTECTION CORPS

COMBINAISON BLANCHE POLYPRO A CAPUCHE CAT.1



segetex-eif



REF 800514L

Combinaison Polypro II à capuche souple et légère. Protection et confort contre les salissures, les poussières, les éclaboussures... Capuche élastiquée. Taille élastiquée. Poignets et chevilles élastiqués. Fermeture à glissière.

Taille L	Ref. 800514L
Taille XL	Ref. 800514XL

Taille 2XL	Ref. 800514XXL
------------	----------------

COMBINAISON SP POLYPROBLEU A CAGOLE BLEUE

REF 800566TL

Combinaison bleue en polypropylène, 50 g/m2. Élastiques de serrage aux poignets, à la taille et aux chevilles. Fermeture à glissière. Cagoule avec élastique de serrage.

Taille L	Ref. 800566TL
Taille XL	Ref. 800566TXL

Taille 2XL	Ref. 800566TXXL
Taille 3XL	Ref. 800566TXXXL



cover guard



COMBINAISON BLANCHE TYPE 5/6



segetex-eif



REF 800688T2

Combinaison non tissée blanche en polypropylène et microporeux film PE. Capuche élastiquée. Taille, chevilles et poignets élastiqués. Passe-pouce intégré. Fermeture à glissière avec rabat adhésif sur fermeture. Protection et confort contre les produits chimiques sous forme d'éclaboussures liquides limitées et sous forme de particules solides. Confection avec coutures internes pour éviter les relargages de fils et avec des coutures bordées intérieures pour une confection recouverte conforme à l'arrêté amiante du 07/03/2013. Convient pour les travaux de rénovation, entretien, maintenance, de nettoyage et d'assainissement basse pression, lors de manipulation de produits chimiques liquides, d'huiles et de graisses. Utilisée en salles propres, lors de visites de production, dans l'industrie pharmaceutique, l'industrie automobile et le transport de marchandises.

NORMES : EN 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5B - EN 13034:2005+A1:2009 TYPE 6B - EN 14126 - EN 1073-2:2002 - EN 1149-5

Taille 2	Ref. 800688T2
Taille 3	Ref. 800688T3
Taille 4	Ref. 800688T4

Taille 5	Ref. 800688T5
Taille 6	Ref. 800688T6

COMBINAISON JETABLES MS BLEUE FIRERETARDANT

REF 800532

Combinaison non tissée bleue flamme retardante et antistatique. Serrage élastique poignet, chevilles et taille. Convient dans de multiples domaines tels que : zones ATEX, industrie pharmaceutique et chimique, industrie pétrolière, industries lourdes et de process, maintenance ...

NORMES : EN 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 6 ET 6 - EN 1073-2:2002 - EN 14116:2015 - EN 1149-5:2018 - EN 13688:2013

Taille XL	Ref. 800532
-----------	-------------

Taille 2XL	Ref. 800532TXXL
------------	-----------------



cover guard



VÊTEMENT À USAGE COURT - PROTECTION CORPS

COMBINAISON ULTIMA PREMIUM BLANCHE CAPUCHE TYPE 4B/5B/6B



REF 800531TL

Combinaison non tissée blanche en polypropylène et microporeux film PE. Cousue avec coutures recouvertes. Capuche élastiquée. Taille, chevilles, poignets avec passe-pouces élastiqués. Fermeture à glissière avec rabat autocollant sur fermeture. Protection et confort contre les produits chimiques sous forme d'aérosols et d'éclaboussures liquides limitées, ainsi que sous forme de particules solides. Protège également contre les agents infectieux. Convient pour les travaux de maintenance, de nettoyage et d'assainissement basse pression, lors de manipulation de produits chimiques liquides, d'huiles et de graisses. Utilisée en salles propres, lors de visites de production, dans l'industrie pharmaceutique, l'industrie automobile, mécanique et transport de marchandise.



NORMES : EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 4B - EN 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5B - EN 13034:2005+A1:2009 TYPE 6B - EN 1073-2:2002; EN 1149-5

Taille L	Ref. 800531TL	Taille 2XL	Ref. 800531TXXL
Taille XL	Ref. 800531TXL		

COMBINAISON JAUNE SEGEPRO

REF 800513T2

Combinaison jaune matière PP + PE. Capuche ergonomique 3 pans. Poignets, taille et chevilles élastiqués. Passe-pouce intégré permettant de maintenir la combinaison. Rabat adhésif sur le menton. Double fermeture à glissière pour un meilleur confort. Les coutures sont recouvertes afin de la rendre étanche et résistante aux éclaboussures et pulvérisations de liquides. Protection contre les risques biologiques et de nombreux produits chimiques inorganiques.

NORMES : EN 1149-5 TYPE 3B/4B/5B/6B - EN 1073-2 - EN 14126

Taille 2	Ref. 800513T2	Taille 5	Ref. 800513T5
Taille 3	Ref. 800513T3	Taille 6	Ref. 800513T6
Taille 4	Ref. 800513T4		




COMBINAISON JAUNE XPROCCAT.3 TYPE 3-4-5-6



REF 800510TL

Combinaison à capuche Tychem® C - Dupont™ qui assure une protection renforcée contre les produits chimiques liquides et sous forme d'aérosols, de jets de liquides et sous forme de particules solides. Poignets et chevilles élastiqués, taille marquée par une soudure, double fermeture à glissière avec rabat adhésif, renforts dans les zones de frottements et passe-pouce intégré. Elle convient pour la manipulation de produits chimiques concentrés, pour l'inspection de cuves, le nettoyage et l'assainissement industriels avec jets de liquides (max. 2 bars), les travaux de maintenance, l'industrie pharmaceutique, nucléaire, l'industrie pétrolière.

NORMES : EN 14605+A1:2009 TYPE 3 ET 4

Taille L	Ref. 800510TL	Taille 2XL	Ref. 800510TXXL
Taille XL	Ref. 800510TXL		



VÊTEMENT À USAGE COURT - PROTECTION CORPS

CHARLOTTE RONDES POLYPROPYLENE BLANCHES Ø 53 CM



Charlotte blanche ronde en polypropylène. Taille unique. Ø 53 cm.

REF 830700



COUVRECHAUSSURE NON TISSÉE SEMELLE RENFORCÉE

REF 800508



Couvre-chaussures en polypropylène blanc + semelle antidérapante en polyéthylène chloriné bleu. Matériau antiglisse plus résistant et imperméable.





07

PROTECTION DES PIEDS

<u>NORMES</u>	p. 166
<u>CHAUSSURE SOUDEUR</u>	p. 168
<u>CHAUSSURE HAUTE S3</u>	p. 171
<u>GAMME GREEN HAUTE</u>	p. 175
<u>RANGERS</u>	p. 176
<u>CHAUSSURE BASSE S3</u>	p. 177
<u>GAMME GREEN BASSE</u>	p. 179
<u>CHAUSSURE HAUTE S1P</u>	p. 179
<u>CHAUSSURE BASSE S1P</u>	p. 180
<u>CHAUSSURE FEMME HAUTE</u>	p. 181
<u>CHAUSSURE FEMME BASSE</u>	p. 182
<u>BOTTE CUIR NON FOURRÉE</u>	p. 183
<u>BOTTE CUIR FOURRÉE</u>	p. 184
<u>BOTTE PVC</u>	p. 186
<u>ACCESSOIRE</u>	p. 187

NORMES - PROTECTION PIEDS



EN ISO 20344 : 2022

Équipement de protection individuelle : Méthodes d'essai pour les chaussures



EN ISO 20345 : 2022

Chaussures de sécurité : Embout contre les chocs (200 joules) et contre un écrasement de 15 kN



EN ISO 20346 : 2022

Chaussures de protection : Embout contre les chocs (100 joules) et contre un écrasement de 10 kN



EN ISO 20347 : 2022

Chaussures de travail : Aucune exigence concernant un éventuel embout

EN 61340-4-3

Électrostatique (ESD)



Les chaussures répondant à cette norme sont dites « dissipatrices ».
Cette norme définit les chaussures qui permettent de protéger les équipements électroniques d'une décharge électrostatique.
Résistance électrique : $< 1 \Omega \times 10^9$.
Les chaussures antistatiques ne sont pas forcément ESD.

NORMES - PROTECTION PIEDS

EN ISO 20345 : 2022

SB	Classe I ou II	Exigences fondamentales : Résistance au glissement sur surface céramique enduite de Sulfate de Lauryl
S1	Classe I	SB + Arrière fermée + Chaussures antistatiques (A) + Talon absorbeur d'énergie (E)
S2	Classe I	S1 + Résistance de la tige contre l'absorption et la pénétration de l'eau (WPA)
S3	Classe I	S2 + Semelle anti-perforation métallique (P) + Semelle à crampons
S3L	Classe I	S2 + Semelle anti-perforation non métallique (PL) + Semelle à crampons
S3S	Classe I	S2 + Semelle anti-perforation non métallique (PS) + Semelle à crampons
S6	Classe I	S2 + Résistance de la chaussure entière à l'eau (WR)
S7	Classe I	S3 + Résistance de la chaussure entière à l'eau (WR)
S7L	Classe I	S3L + Résistance de la chaussure entière à l'eau (WR)
S7S	Classe I	S3S + Résistance de la chaussure entière à l'eau (WR)
S4	Classe II	SB + Arrière fermé + Chaussures antistatiques (A) + Talon absorbeur d'énergie (E)
S5	Classe II	S4 + Semelle anti-perforation métallique (P) + Semelle à crampons
S5L	Classe II	S4 + Semelle anti-perforation non métallique (PL) + Semelle à crampons
S5S	Classe II	S4 + Semelle anti-perforation non métallique (PS) + Semelle à crampons
Exigences optionnelles		
E		Talon absorbeur d'énergie
P		Semelle anti-perforation métallique
PL		Semelle anti-perforation non métallique (testée sur une pointe large)
PS		Semelle anti-perforation non métallique (testée sur une pointe fine)
CR		Tige résistante à la coupure
M		Protecteur du métatarse contre les chocs
C		Chaussures conductrices
A		Chaussures antistatiques
HI		Semelle isolante contre la chaleur de contact
CI		Semelle isolante contre le froid
HRO		Semelle résistante à la chaleur de contact
WPA		Résistance de la tige contre l'absorption et la pénétration de l'eau
WR		Résistance de la chaussure entière à l'eau
AN		Protection des malléoles
SC		Résistance pare-pierre à l'abrasion
SR		Résistance glissement (surface céramique + glycérine)
FO		Résistance aux hydrocarbures
LG		Système grip pour échelle

CHAUSSURE SOUDEUR - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURESHAUTESS3SOUDEURJALPLASMA

REF 800425P38



Chaussures de sécurité montantes spécifiques pour travaux au contact de particules métalliques en fusion, conçues avec une technologie anti-fatigue. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up résistante aux effets des projections de métal fondu. Tige réalisée avec un minimum de coutures. Assemblage réalisé avec du fil Kevlar® ignifuge pour une meilleure résistance. Chaussant ergonomique avec un embout en aluminium PREM Alu B. Première de montage et intercalaire anti-perforation FleXtane™ By Jallatte. Semelle innovante Synergy Vibram® dit Infinergy® de BASF pour un amorti exceptionnel et une capacité extraordinaire à restituer plus de 55 % de l'énergie accumulée pendant la marche.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - HRO - SRC



Taille 38	Ref. 800425P38	Taille 44	Ref. 800425P44
Taille 39	Ref. 800425P39	Taille 45	Ref. 800425P45
Taille 40	Ref. 800425P40	Taille 46	Ref. 800425P46
Taille 41	Ref. 800425P41	Taille 47	Ref. 800425P47
Taille 42	Ref. 800425P42	Taille 48	Ref. 800425P48
Taille 43	Ref. 800425P43		

CHAUSSURESHAUTESSOUDEURS3JALTIG

REF 800446P35

Chaussures de sécurité montantes spécifiques pour travaux au contact de particules métalliques en fusion. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up, résistante aux effets des projections de métal fondu selon la norme EN ISO 20349-2:2017+A1:2020, marquage WG. Embout en aluminium PREM-Alu B, résistant au choc de 200 joules. Antistatique, avec une semelle Triftane X VIBRAM nouvelle génération. Semelle d'usure en caoutchouc VIBRAM.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - HI - SRC - WG - HRO

Taille 35	Ref. 800446P35	Taille 42	Ref. 800446P42
Taille 36	Ref. 800446P36	Taille 43	Ref. 800446P43
Taille 37	Ref. 800446P37	Taille 44	Ref. 800446P44
Taille 38	Ref. 800446P38	Taille 45	Ref. 800446P45
Taille 39	Ref. 800446P39	Taille 46	Ref. 800446P46
Taille 40	Ref. 800446P40	Taille 47	Ref. 800446P47
Taille 41	Ref. 800446P41	Taille 48	Ref. 800446P48



CHAUSSURESSOUDEURHAUTESNUBUCKS3ETNA

REF 800286P35



Chaussures hautes de sécurité ETNA spéciales soudeur. Croûte Nubuck enduite, hydrofuge. Languette avec protection rabat cuir et fermeture velcro qui permettent l'ouverture et la fermeture rapide de la chaussure. Semelle H.R.O en caoutchouc nitrile résistante à la chaleur de contact. Semelle de propreté anatomique en PU préformé. Absorption d'énergie au talon.

NORMES : EN 20345 : S3L / HRO - FO - SR

Taille 35	Ref. 800286P35	Taille 42	Ref. 800286P42
Taille 36	Ref. 800286P36	Taille 43	Ref. 800286P43
Taille 37	Ref. 800286P37	Taille 44	Ref. 800286P44
Taille 38	Ref. 800286P38	Taille 45	Ref. 800286P45
Taille 39	Ref. 800286P39	Taille 46	Ref. 800286P46
Taille 40	Ref. 800286P40	Taille 47	Ref. 800286P47
Taille 41	Ref. 800286P41		



CHAUSSURE SOUDEUR - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES S3 HRO HI SRC BULLS

REF 800463P38



Chaussures de sécurité hautes conçues pour les travaux de soudure. Tige en cuir fleur hydrofuge. Fermeture par Velcros avec coutures Kevlar, rivets de renfort, embout composite, anti-perforation non métallique, semelle antidérapante en PU/VIBRAM résistant à la chaleur à 300° par contact.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 38	Ref. 800463P38	Taille 43	Ref. 800463P43
Taille 39	Ref. 800463P39	Taille 44	Ref. 800463P44
Taille 40	Ref. 800463P40	Taille 45	Ref. 800463P45
Taille 41	Ref. 800463P41	Taille 46	Ref. 800463P46
Taille 42	Ref. 800463P42	Taille 47	Ref. 800463P47



CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES S3 CI HI - 1 HRO WG SRC MAC SOLE 1.0

REF 800412P38

Chaussures conçues pour les soudeurs, la sidérurgie ou en cas de risque de projection de métal. Tige cuir fleur pigmenté, coutures fil Kevlar résistant au feu, rabat anti-projection, double fermeture velcro, soufflet étanche. Doublure en non tissé très résistante à l'abrasion. Embout composite, semelle anti-perforation inox.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - HI - HRO - WG - SRC

Taille 38	Ref. 800412P38	Taille 44	Ref. 800412P44
Taille 39	Ref. 800412P39	Taille 45	Ref. 800412P45
Taille 40	Ref. 800412P40	Taille 46	Ref. 800412P46
Taille 41	Ref. 800412P41	Taille 47	Ref. 800412P47
Taille 42	Ref. 800412P42	Taille 48	Ref. 800412P48
Taille 43	Ref. 800412P43		



uvex



CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES S3 HI HRO SRC QANDILITE II

REF 800477P38



Le modèle QANDILITE II est une chaussure «soudure», montante en cuir pleine fleur avec un protège malléole matelassé pour une meilleure protection. Il est à la fois confortable et pratique grâce à sa doublure en filet respirant, et son système de fermeture à scratch permet un déchaussage rapide. Cette chaussure de sécurité sans métal est composée d'un embout en composite et d'une semelle anti-perforation en textile pour une souplesse et légèreté accrue. Ses coutures en Kevlar ignifugées et sa semelle résistante aux très hautes températures (jusqu'à 300 °C pendant une minute) en font un outil idéal pour les travaux dans un milieu à température extrêmement élevée.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - HI - HRO

Taille 38	Ref. 800477P38	Taille 43	Ref. 800477P43
Taille 39	Ref. 800477P39	Taille 44	Ref. 800477P44
Taille 40	Ref. 800477P40	Taille 45	Ref. 800477P45
Taille 41	Ref. 800477P41	Taille 46	Ref. 800477P46
Taille 42	Ref. 800477P42	Taille 47	Ref. 800477P47



CHAUSSURE SOUDEUR - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES SRC QUARTZ II

REF 800478P39



Le modèle QUARTZ II est une chaussure montante en cuir. Elle est équipée d'un système à boucle pour déchaussage rapide avec soufflet en cuir ainsi que d'un protège malléole matelassé en PU pour une meilleure protection du pied. Légère et souple grâce à un embout en composite et une semelle antiperforation en textile, sa semelle extérieure antistatique résistante aux hydrocarbures et aux glissements sur sol céramique font du modèle QUARTZ II une chaussure pour soudeur aussi confortable que performante.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC



Taille 39	Ref. 800478P39	Taille 43	Ref. 800478P43
Taille 40	Ref. 800478P40	Taille 44	Ref. 800478P44
Taille 41	Ref. 800478P41	Taille 45	Ref. 800478P45
Taille 42	Ref. 800478P42	Taille 46	Ref. 800478P46

CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES SRC HROH SRC WGBASALT

REF 800479P38

Le modèle BASALT est une chaussure qui répond parfaitement aux exigences des métiers de soudure, fonderie ou métallurgie. Il est à la fois confortable et pratique grâce à sa doublure en filet respirant et son système de fermeture à scratch permet un déchaussage rapide. Ses coutures en Kevlar ignifugées et sa semelle résistante aux très hautes températures (jusqu'à 300 °C pendant une minute) en font un outil idéal pour les travaux dans un milieu à température extrêmement élevée.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - HI - HRO - WG

Taille 38	Ref. 800479P38	Taille 43	Ref. 800479P43
Taille 39	Ref. 800479P39	Taille 44	Ref. 800479P44
Taille 40	Ref. 800479P40	Taille 45	Ref. 800479P45
Taille 41	Ref. 800479P41	Taille 46	Ref. 800479P46
Taille 42	Ref. 800479P42	Taille 47	Ref. 800479P47



CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES PHEBUS SEMELLE VIBRAM

REF 800447P38



Chaussure de sécurité montante de type brodequin à rabat de protection en cuir. Tige en cuir hydrofuge finition grainée, épaisseur 1,9/2,1 mm. Doublure en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide. Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion. Haut de tige matelassé en mousse souple doublée. Assure confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille et protection contre les chocs latéraux. Antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air. Embout de sécurité en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200J.

NORMES : EN 20345 : S3 / HRO - SRC



Taille 38	Ref. 800447P38	Taille 43	Ref. 800447P43
Taille 39	Ref. 800447P39	Taille 44	Ref. 800447P44
Taille 40	Ref. 800447P40	Taille 45	Ref. 800447P45
Taille 41	Ref. 800447P41	Taille 46	Ref. 800447P46
Taille 42	Ref. 800447P42	Taille 47	Ref. 800447P47

CHAUSSURE SOUDEUR HAUTES ATNA TOPRABATS+LACETS

REF 800441P39

Le modèle ATNA peut être utilisé dans des conditions extrêmes et difficiles : environnements industriels chauds à risques (sidérurgies, mines), travaux de soudure, industrie lourde, milieux extérieurs exigeants (sols spécifiques ; copeaux métalliques, ballast...). Tige en cuir de vache pleine fleur (2 à 2.2mm d'épaisseur), hydrofuge et oléofuge, robuste, souple et durable. Haut de tige matelassé et moelleux pour plus de souplesse et de confort, pour éviter les échauffements. Rabat de protection ignifuge avec fermeture double velcro, recouvrant une fermeture à lacets ignifugés ainsi qu'une fermeture à zip sur le côté intérieur de la rangers. Ce rabat protège des projections de métal fondu. Embout en fibre de verre. Semelle anti-perforation Kevlar®.

NORMES : EN 20345 : S3L / HI - FO - SR - LG - HRO

Taille 39	Ref. 800441P39	Taille 44	Ref. 800441P44
Taille 40	Ref. 800441P40	Taille 45	Ref. 800441P45
Taille 41	Ref. 800441P41	Taille 46	Ref. 800441P46
Taille 42	Ref. 800441P42	Taille 47	Ref. 800441P47
Taille 43	Ref. 800441P43	Taille 48	Ref. 800441P48



CHAUSSURE HAUTE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURESHAUTESGREENLANDMARRON

REF 800437T35



Chaussures légères et confortables avec sur-embout renforcé en polyuréthane. Semelle à crampons à angles vifs et talon décroché. Tige cuir pleine fleur Pull-Up hydrofuge, coloris marron, épaisseur 2 mm. Embout AIR-TOE COMPOSITE perforé avec membrane respirante. Semelle anti-perforation SAVE&FLEX PLUS non métallique. Semelle PU/PU extra souple avec SHOCK ABSORB anti-fatigue. La combinaison des 3 technologies AIR TOE + WING TEX + SEMELLE AMOVIBLE permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 35	Ref. 800437T35	Taille 42	Ref. 800437T42
Taille 36	Ref. 800437T36	Taille 43	Ref. 800437T43
Taille 37	Ref. 800437T37	Taille 44	Ref. 800437T44
Taille 38	Ref. 800437T38	Taille 45	Ref. 800437T45
Taille 39	Ref. 800437T39	Taille 46	Ref. 800437T46
Taille 40	Ref. 800437T40	Taille 47	Ref. 800437T47
Taille 41	Ref. 800437T41	Taille 48	Ref. 800437T48

CHAUSSURESHAUTESLATITUDEMARRONS3SRC

REF LATITUDET35

Chaussures légères et confortables avec sur-embout renforcé en polyuréthane. Ouverture rapide Click and Out ; Cuir pleine fleur Pull-Up hydrofuge, coloris Marron, épaisseur 2mm. Doublure : WING TEX à tunnel d'air respirant. Semelle de propreté ERGO DRY amovible avec absorbeur de chocs. Languette STRESS OUT SYSTEM qui apporte un confort à la marche sans stresser le coup-de-pied. Embout AIR-TOE COMPOSITE perforé avec membrane respirante. Semelle PU/PU extra souple avec SHOCK ABSORB anti-fatigue.

NORMES : EN 20345 : S3 / RS - SRC

Taille 35	Ref. LATITUDET35	Taille 42	Ref. LATITUDET42
Taille 36	Ref. LATITUDET36	Taille 43	Ref. LATITUDET43
Taille 37	Ref. LATITUDET37	Taille 44	Ref. LATITUDET44
Taille 38	Ref. LATITUDET38	Taille 45	Ref. LATITUDET45
Taille 39	Ref. LATITUDET39	Taille 46	Ref. LATITUDET46
Taille 40	Ref. LATITUDET40	Taille 47	Ref. LATITUDET47
Taille 41	Ref. LATITUDET41	Taille 48	Ref. LATITUDET48



CHAUSSURESHAUTES3.X-CLAWROBUST

REF 800480P35



La chaussure montante de sécurité X-CLAW ROBUST en cuir gras pleine fleur a été conçue pour un usage en environnement extérieur. Ses renforts placés à l'avant (marquage SC) et à l'arrière du pied assurent protection et durabilité. Concernant la tige, son embout carbone assure résistance à l'impact, légèreté, finesse et ne conduit pas la chaleur. L'insert situé au niveau de la cheville (marquage AN) assure une protection supplémentaire. Les œillets rivetés et lacets rigides garantissent une facilité de laçage, un bon maintien et une durabilité de la chaussure. Le bracelet souple rembourré, un soufflet remontant assez haut et une semelle intérieure validée par des podologues participent au confort d'usage. Label COVERPERF : 50% de la force de l'impact absorbée par la semelle.

NORMES : EN 20345 : S3S / HI - CI - SR - LG - AN - FO

Taille 35	Ref. 800480P35	Taille 42	Ref. 800480P42
Taille 36	Ref. 800480P36	Taille 43	Ref. 800480P43
Taille 37	Ref. 800480P37	Taille 44	Ref. 800480P44
Taille 38	Ref. 800480P38	Taille 45	Ref. 800480P45
Taille 39	Ref. 800480P39	Taille 46	Ref. 800480P46
Taille 40	Ref. 800480P40	Taille 47	Ref. 800480P47
Taille 41	Ref. 800480P41	Taille 48	Ref. 800480P48

CHAUSSURE HAUTE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES HAUTES S3 JALTECHNO

REF 800448P35



Chaussures de sécurité type urban sport intégrant la technologie anti-fatigue MAXI-Soft Duo conçue pour les stations debout prolongées. Electrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II testées suivant la norme EN 61340-4-3 et EN 61340-5-1, elles protègent les dispositifs électroniques contre les phénomènes de décharge électrostatique. Talon anti-abrasion, semelle à mémoire de forme qui améliore la répartition du poids en réduisant les points de pression et permet d'absorber et de soulager le stress corporel en position debout prolongée et pendant la marche. Embout en polymère de synthèse résistant à un choc de 200 joules. Semelle en PU/PU de BASF.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC



Taille 35	Ref. 800448P35	Taille 42	Ref. 800448P42
Taille 36	Ref. 800448P36	Taille 43	Ref. 800448P43
Taille 37	Ref. 800448P37	Taille 44	Ref. 800448P44
Taille 38	Ref. 800448P38	Taille 45	Ref. 800448P45
Taille 39	Ref. 800448P39	Taille 46	Ref. 800448P46
Taille 40	Ref. 800448P40	Taille 47	Ref. 800448P47
Taille 41	Ref. 800448P41	Taille 48	Ref. 800448P48

CHAUSSURES INFINITY CUIR HAUTES ALU/COMPOSITE

REF 10023T36

Chaussures de sécurité hautes, légères et confortables. Tige en cuir nubuck naturel souple et hydrofuge. Embout Airtoe® Aluminium avec membrane respirante. Semelle anti-perforation textile. Semelle amovible WOW. Doublure Wingtex® à tunnel d'air respirant. Semelle de confort PU expansé souple et Infinergy® BASF.



NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - CI - ESD

Taille 36	Ref. 10023T36	Taille 43	Ref. 10023T43
Taille 37	Ref. 10023T37	Taille 44	Ref. 10023T44
Taille 38	Ref. 10023T38	Taille 45	Ref. 10023T45
Taille 39	Ref. 10023T39	Taille 46	Ref. 10023T46
Taille 40	Ref. 10023T40	Taille 47	Ref. 10023T47
Taille 41	Ref. 10023T41	Taille 48	Ref. 10023T48
Taille 42	Ref. 10023T42		



CHAUSSURES HAUTES S3 SCURO

REF 800464P35



Chaussures de travail pour homme, adaptées aussi à une clientèle féminine, avec tige hydrofuge en cuir fleur foulonnée de classe de protection S3 CI SRC ESD. Sécurité garantie par la présence de la semelle anti-perforation Save & Flex Plus totalement textile et cousue directement sur la tige, de l'embout Airtoe composite et de la semelle en PU/PU antidérapante, résistante aux hydrocarbures, antistatique et anti-abrasion.

NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR - CI



Taille 35	Ref. 800464P35	Taille 42	Ref. 800464P42
Taille 36	Ref. 800464P36	Taille 43	Ref. 800464P43
Taille 37	Ref. 800464P37	Taille 44	Ref. 800464P44
Taille 38	Ref. 800464P38	Taille 45	Ref. 800464P45
Taille 39	Ref. 800464P39	Taille 46	Ref. 800464P46
Taille 40	Ref. 800464P40	Taille 47	Ref. 800464P47
Taille 41	Ref. 800464P41	Taille 48	Ref. 800464P48

CHAUSSURE HAUTE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURESHAUTESS3SYSTEMEBOAJALANGO

REF 800449P38



Chaussures de sécurité montantes de style outdoor, conçues avec une technologie anti-fatigue, de couleur noire. Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II. Tige en cuir pleine fleur hydrofuge finition pull-up. Excellente imperméabilité du cuir, pas de traversée d'eau après 7 h de test. Très bonne respirabilité. Système de fermeture BOA pour un maintien optimal et stable tout au long de la journée. Semelle en PU.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 38	Ref. 800449P38	Taille 44	Ref. 800449P44
Taille 39	Ref. 800449P39	Taille 45	Ref. 800449P45
Taille 40	Ref. 800449P40	Taille 46	Ref. 800449P46
Taille 41	Ref. 800449P41	Taille 47	Ref. 800449P47
Taille 42	Ref. 800449P42	Taille 48	Ref. 800449P48
Taille 43	Ref. 800449P43		

CHAUSSURESHAUTESCUIRMONZASYSTÈMEDELACAGEROTOR

REF 800413P39

Chaussures hautes de sécurité, en cuir nubuck hydrofuge rembourrées et confortables. Ajustement simple et rapide avec le système de laçage rotor. Embout composite et semelle anti-perforation textile. Haute ténacité. Doublure textile. Première de propreté : ESD, anatomique en PU préformé.

NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR - ESD

Taille 39	Ref. 800413P39	Taille 44	Ref. 800413P44
Taille 40	Ref. 800413P40	Taille 45	Ref. 800413P45
Taille 41	Ref. 800413P41	Taille 46	Ref. 800413P46
Taille 42	Ref. 800413P42	Taille 47	Ref. 800413P47
Taille 43	Ref. 800413P43		



CHAUSSURESHAUTESPARKERS3ESD

REF 800465P35



Chaussures de sécurité montantes ultra-légères avec empeigne en microfibre douce effet Nubuck, déperlant en classe de protection S3 SRC CI ESD. Embout AirToe en aluminium léger et semelle de nouvelle génération en composé PU anti-abrasion, résistant à l'huile, anti-dérapant et antistatique. Chaussures de travail plus légères grâce à l'utilisation de matériaux innovants pour la réalisation de la semelle et du système anti-perforation. Chaussures de travail homme/femme hautement respirantes avec doublure à tunnel d'air WingTex et semelle intérieure anti-transpiration anatomique, antibactérienne U-Power Original. La protection particulière de la semelle contre le froid ($\leq 10^\circ\text{C}$) rend ces chaussures de sécurité particulièrement adaptées aux : électriciens, menuisiers, artisans, magasiniers, secteurs de la logistique et des transports.

NORMES : EN 20345 : S3 / FO - SR - CI

Taille 35	Ref. 800465P35	Taille 42	Ref. 800465P42
Taille 36	Ref. 800465P36	Taille 43	Ref. 800465P43
Taille 37	Ref. 800465P37	Taille 44	Ref. 800465P44
Taille 38	Ref. 800465P38	Taille 45	Ref. 800465P45
Taille 39	Ref. 800465P39	Taille 46	Ref. 800465P46
Taille 40	Ref. 800465P40	Taille 47	Ref. 800465P47
Taille 41	Ref. 800465P41	Taille 48	Ref. 800465P48

CHAUSSURE HAUTE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURESHAUTESS3ALUNI

REF 800455P38



Le modèle ALUNI associe légèreté et look sportif. Dotée d'une semelle extérieure EVA/caoutchouc nitrile cette sneaker est d'une remarquable souplesse. La semelle de confort en mousse HI-POLY et ses coussinets garantissent un grand confort au porter. Sa tige en tissu Oxford est imperméable. Protection anti-abrasion à l'avant et à l'arrière.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 38	Ref. 800455P38	Taille 43	Ref. 800455P43
Taille 39	Ref. 800455P39	Taille 44	Ref. 800455P44
Taille 40	Ref. 800455P40	Taille 45	Ref. 800455P45
Taille 41	Ref. 800455P41	Taille 46	Ref. 800455P46
Taille 42	Ref. 800455P42	Taille 47	Ref. 800455P47



CHAUSSURESHAUTESS3SCHORL

REF 800454P38

Le modèle SCHORL est une basket de sécurité composée d'une tige en polyester Oxford assurant une respirabilité optimale. Les renforts avant, latéraux et arrière en KPU procurent durabilité et longévité accrues. Sans métal, cette chaussure est équipée d'un embout de protection composite et d'une semelle anti-perforation textile qui lui confèrent une flexibilité et une isolation thermique optimale.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 38	Ref. 800454P38	Taille 43	Ref. 800454P43
Taille 39	Ref. 800454P39	Taille 44	Ref. 800454P44
Taille 40	Ref. 800454P40	Taille 45	Ref. 800454P45
Taille 41	Ref. 800454P41	Taille 46	Ref. 800454P46
Taille 42	Ref. 800454P42	Taille 47	Ref. 800454P47



CHAUSSURESHAUTESAZURITEIIS3

REF 800426T36



La chaussure AZURITE II est en cuir fleur imperméable. Sa semelle d'usure est antidérapante et résistante aux huiles et hydrocarbures. Elle résiste aux glissements sur le sol céramique et acier. Sa semelle de confort dispose d'un traitement anti-odeur. Renfort en PU à l'avant du pied. Doublure non tissée et soufflet rembourré.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 36	Ref. 800426T36	Taille 43	Ref. 800426T43
Taille 37	Ref. 800426T37	Taille 44	Ref. 800426T44
Taille 38	Ref. 800426T38	Taille 45	Ref. 800426T45
Taille 39	Ref. 800426T39	Taille 46	Ref. 800426T46
Taille 40	Ref. 800426T40	Taille 47	Ref. 800426T47
Taille 41	Ref. 800426T41	Taille 48	Ref. 800426T48
Taille 42	Ref. 800426T42		



GAMME GREEN HAUTE - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES LAKE HAUTE S3 CI SRC ESD

REF 800427P35



Le modèle Lake est une chaussure de sécurité montante fabriquée à partir de matières recyclées provenant de sources renouvelables et des processus de production optimisés pour atteindre zéro émission de carbone, tout en maintenant le confort et la sécurité avec toute la qualité U-Power. Tige en Putek® Spider Repet résistant à l'abrasion. Embout AirToe Composite ultra-léger et semelle anti-perforation Save&Flex Plus Green, totalement sans métal, composé à 59 % de matières recyclées. Doublure WingTex® Green à tunnel d'air respirant fabriquée à partir de matières recyclées. Semelle en PU de BASF issu à 100 % de sources renouvelables, anti-abrasion, résistante à l'huile, anti-dérapante et antistatique.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - CI - ESD

Taille 35	Ref. 800427P35	Taille 42	Ref. 800427P42
Taille 36	Ref. 800427P36	Taille 43	Ref. 800427P43
Taille 37	Ref. 800427P37	Taille 44	Ref. 800427P44
Taille 38	Ref. 800427P38	Taille 45	Ref. 800427P45
Taille 39	Ref. 800427P39	Taille 46	Ref. 800427P46
Taille 40	Ref. 800427P40	Taille 47	Ref. 800427P47
Taille 41	Ref. 800427P41	Taille 48	Ref. 800427P48

CHAUSSURES NIAGARA HAUTE S3 CI SRC ESD

REF 800435T35

Chaussures de sécurité à faible impact environnemental, obtenues grâce à l'utilisation de matériaux recyclés et de sources renouvelables. Ces chaussures de sécurité hautes, confortables et légères de la ligne Red Industry Green ont une empeigne en microfibre douce avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés. Embout Airtoe® Composite, semelle anti-perforation Save & Flex PLUS® Green « sans métal » avec 50% de matériaux recyclés. Doublure Wingtex® Green à tunnel d'air respirant et 60% de matériaux recyclés. Semelle PU par BASF 100% issue de ressources renouvelables. Anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - CI - ESD

Taille 35	Ref. 800435T35	Taille 42	Ref. 800435T42
Taille 36	Ref. 800435T36	Taille 43	Ref. 800435T43
Taille 37	Ref. 800435T37	Taille 44	Ref. 800435T44
Taille 38	Ref. 800435T38	Taille 45	Ref. 800435T45
Taille 39	Ref. 800435T39	Taille 46	Ref. 800435T46
Taille 40	Ref. 800435T40	Taille 47	Ref. 800435T47
Taille 41	Ref. 800435T41	Taille 48	Ref. 800435T48



RANGERS - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES RANGERS CALGARY UKS3 SRC MARRON

REF CALGARYT38



Chaussures de sécurité type rangers totalement «sans métal», confortables et légères. Tige souple, cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé en polyuréthane. Empiècements en mesh respirant. Embout AirToe Composite et semelle anti-perforation Save & Flex PLUS. Semelle amovible Action Dry anatomique préformée suivant la morphologie du pied, avec support en EVA.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 38	Ref. CALGARYT38	Taille 43	Ref. CALGARYT43
Taille 39	Ref. CALGARYT39	Taille 44	Ref. CALGARYT44
Taille 40	Ref. CALGARYT40	Taille 45	Ref. CALGARYT45
Taille 41	Ref. CALGARYT41	Taille 46	Ref. CALGARYT46
Taille 42	Ref. CALGARYT42	Taille 47	Ref. CALGARYT47



CHAUSSURES RANGERS MASTER NOIRS 3 HI CI SRC

REF 800442P39

Chaussures de sécurité type Rangers à lacets. Cuir de vache pleine fleur (2 à 2.2mm d'épaisseur), hydrofuge et oléofuge, robuste, souple et durable. Languette avec soufflets intérieurs étanches évitant à la poussière et aux liquides de s'introduire. Sans coutures latérales pour une meilleure robustesse. Haut de tige en néoprène flexible s'adaptant aux différentes morphologies et moelleux pour éviter les échauffements. Matelassage de protection au niveau du tendon d'Achille. Boucle de préhension à l'arrière pour faciliter le chaussage. Renfort de protection en PU granité à l'avant comme à l'arrière de la chaussure pour protéger le cuir des éraflures. Adhérence à tout type de sol, bonne respirabilité, absorption des chocs par le talon. Embout fibre de verre et semelle anti-perforation Textile Kevlar®. Doublure Coolmax®, textile maille 3D avec évaporation rapide.

NORMES : EN 20345 : S3L / CI - HI - HRO - SR - LG - FO

Taille 39	Ref. 800442P39	Taille 44	Ref. 800442P44
Taille 40	Ref. 800442P40	Taille 45	Ref. 800442P45
Taille 41	Ref. 800442P41	Taille 46	Ref. 800442P46
Taille 42	Ref. 800442P42	Taille 47	Ref. 800442P47
Taille 43	Ref. 800442P43	Taille 48	Ref. 800442P48



Gaston MILLE



RANGERS S3 NOIR KLEVER

REF 800456P38



Chaussures de sécurité type rangers, confortables et légères. Tige en cuir pleine fleur souple, hydrofuge, renforcée en polyuréthane, doublure en laine écologique. Embout AirToe Composite et semelle anti-perforation Save & Flex PLUS. Semelle amovible Action Dry anatomique préformée suivant la morphologie du pied avec support en EVA. Semelle souple PU.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 38	Ref. 800456P38	Taille 43	Ref. 800456P43
Taille 39	Ref. 800456P39	Taille 44	Ref. 800456P44
Taille 40	Ref. 800456P40	Taille 45	Ref. 800456P45
Taille 41	Ref. 800456P41	Taille 46	Ref. 800456P46
Taille 42	Ref. 800456P42	Taille 47	Ref. 800456P47



CHAUSSURE BASSE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES BASSES QUEBEC METAL FREE S3

REF 800436T35



Chaussures basses marron QUEBEC. Cuir pleine fleur Pull-Up hydrofuge avec sur-embout renforcé en polyuréthane. Totalement sans métal. Doublure Wing Tex avec tunnel d'air. Embout AirToe Composite. Semelle anti-perforation textile Save & Flex PLUS. Semelle intérieure amovible Action Dry anatomique, préformée suivant la morphologie du pied avec support en EVA. Semelle anti-dérapante en PU expansé souple.

NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR

Taille 35	Ref. 800436T35	Taille 42	Ref. 800436T42
Taille 36	Ref. 800436T36	Taille 43	Ref. 800436T43
Taille 37	Ref. 800436T37	Taille 44	Ref. 800436T44
Taille 38	Ref. 800436T38	Taille 45	Ref. 800436T45
Taille 39	Ref. 800436T39	Taille 46	Ref. 800436T46
Taille 40	Ref. 800436T40	Taille 47	Ref. 800436T47
Taille 41	Ref. 800436T41	Taille 48	Ref. 800436T48



CHAUSSURES BASSES S3 JALNANO

REF 800450P35

Chaussures de sécurité urban sport intégrant la technologie anti-fatigue MAXI-Soft Duo conçue pour les stations debout prolongées (marche, piétinement). Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II. Tige hautement résistante à l'abrasion, hydrofuge et respirante. Semelle à mémoire de forme qui améliore la répartition du poids en réduisant les points de pression et permet d'absorber et de soulager le stress corporel en position debout prolongée et pendant la marche. Embout en polymère de synthèse.



NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 35	Ref. 800450P35	Taille 42	Ref. 800450P42
Taille 36	Ref. 800450P36	Taille 43	Ref. 800450P43
Taille 37	Ref. 800450P37	Taille 44	Ref. 800450P44
Taille 38	Ref. 800450P38	Taille 45	Ref. 800450P45
Taille 39	Ref. 800450P39	Taille 46	Ref. 800450P46
Taille 40	Ref. 800450P40	Taille 47	Ref. 800450P47
Taille 41	Ref. 800450P41	Taille 48	Ref. 800450P48



CHAUSSURES BASSES S3 SYSTÈME BOA FACE

REF 800466P35



Chaussures de sécurité basses, légères et confortables. Tige en cuir nubuck naturel, souple et hydrofuge. Pratique grâce à son système BOA® Fit System. Embout AirToe Aluminium et semelle anti-perforation Save & Flex PLUS® textile, sans métal. PU expansé souple et Infinergy® de BASF.

NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR - CI

Taille 35	Ref. 800466P35	Taille 42	Ref. 800466P42
Taille 36	Ref. 800466P36	Taille 43	Ref. 800466P43
Taille 37	Ref. 800466P37	Taille 44	Ref. 800466P44
Taille 38	Ref. 800466P38	Taille 45	Ref. 800466P45
Taille 39	Ref. 800466P39	Taille 46	Ref. 800466P46
Taille 40	Ref. 800466P40	Taille 47	Ref. 800466P47
Taille 41	Ref. 800466P41	Taille 48	Ref. 800466P48



CHAUSSURE BASSE S3 - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES BASSES S3 SYSTEME BOAJALPYTHON

REF 800458P35



Chaussures de sécurité urban sport intégrant la technologie anti-fatigue MAXI-Soft Duo conçue pour les stations debout prolongées (marche, piétinement). Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II. Tige en Putek® PLUS hautement résistante à l'abrasion, hydrofuge et respirante. Semelle à mémoire de forme qui améliore la répartition du poids en réduisant les points de pression et permet d'absorber et de soulager le stress corporel en position debout prolongée et pendant la marche. Embout en polymère de synthèse et semelle anti-perforation non métallique.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC



Taille 35	Ref. 800458P35	Taille 42	Ref. 800458P42
Taille 36	Ref. 800458P36	Taille 43	Ref. 800458P43
Taille 37	Ref. 800458P37	Taille 44	Ref. 800458P44
Taille 38	Ref. 800458P38	Taille 45	Ref. 800458P45
Taille 39	Ref. 800458P39	Taille 46	Ref. 800458P46
Taille 40	Ref. 800458P40	Taille 47	Ref. 800458P47
Taille 41	Ref. 800458P41	Taille 48	Ref. 800458P48

CHAUSSURES BOLT CUIR BASSES NOIR JAUNES 3

REF 20043T38

Chaussures basses gamme Redlion modèle BOLT. Tige en cuir nubuck naturel, souple et hydrofuge. Fermeture par lacets et soufflet en nylon qui améliore le confort. Bien-être durable au pied et garantie de confort et légèreté grâce à une semelle en mousse de polyuréthane souple dotée du système Infinergy®. La structure de la semelle anti-abrasion et antistatique en PU souple assure adhérence, sécurité et stabilité de la posture. La doublure Wingtex® permet l'absorption et l'évacuation de l'humidité provoquée par la transpiration. Embout aluminium AirToe Aluminium. Semelle anti-perforation textile Save & Flex PLUS®.



NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR - CI

Taille 38	Ref. 20043T38	Taille 44	Ref. 20043T44
Taille 39	Ref. 20043T39	Taille 45	Ref. 20043T45
Taille 40	Ref. 20043T40	Taille 46	Ref. 20043T46
Taille 41	Ref. 20043T41	Taille 47	Ref. 20043T47
Taille 42	Ref. 20043T42	Taille 48	Ref. 20043T48
Taille 43	Ref. 20043T43		



CHAUSSURES BASSES S3 BART

REF 800434P39



Chaussures basses ultra légères BART avec tige hydrofuge en microfibre souple, effet nubuck, déperlant. Embout AirToe Aluminium. La semelle intérieure en textile anti-perforation contribue à la légèreté des chaussures en garantissant une protection de la plante du pied contre les clous et les éclats, tandis que la doublure à tunnel d'air WingTex assure un confort et un bien-être prolongé. Chaussures de sécurité CI, avec protection particulière de la semelle contre le froid (À temp. ≤ 10 °C.) Semelle en PU nouvelle génération ultra légère qui réduit considérablement le poids de la chaussure au profit des performances et du bien-être du travailleur. La semelle intérieure antibactérienne U-Power Original avec un mélange de polyuréthane ultra léger, assure le confort et la santé du pied grâce à ses propriétés auto-modélisantes, anatomiques et respirantes.



NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - CI - ESD

Taille 39	Ref. 800434P39	Taille 44	Ref. 800434P44
Taille 40	Ref. 800434P40	Taille 45	Ref. 800434P45
Taille 41	Ref. 800434P41	Taille 46	Ref. 800434P46
Taille 42	Ref. 800434P42	Taille 47	Ref. 800434P47
Taille 43	Ref. 800434P43	Taille 48	Ref. 800434P48

GAMME GREEN BASSE ET CHAUSSURE HAUTE S1P - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES BASSES S3 CI SRC ISLANDES D

REF 800457P35



Des chaussures de travail neutres en carbone qui reflètent les critères d'éco-durabilité et de respect de l'environnement, garantissant des émissions de CO2 égales à zéro. Les chaussures U-Power Green utilisent des matériaux recyclés et des sources renouvelables pour atteindre la neutralité climatique tout en maintenant un haut niveau de confort et de sécurité pour le travailleur avec la qualité reconnue par la marque U-Power. Tige Putek® Spider Repet hautement résistante à l'abrasion. Embout Airtoe® Composite et semelle anti-perforation Save & Flex PLUS® Green. Doublure Wingtex® Green à tunnel d'air respirant.

NORMES : EN 20345 : S3S / FO - SR - CI

Taille 35	Ref. 800457P35	Taille 42	Ref. 800457P42
Taille 36	Ref. 800457P36	Taille 43	Ref. 800457P43
Taille 37	Ref. 800457P37	Taille 44	Ref. 800457P44
Taille 38	Ref. 800457P38	Taille 45	Ref. 800457P45
Taille 39	Ref. 800457P39	Taille 46	Ref. 800457P46
Taille 40	Ref. 800457P40	Taille 47	Ref. 800457P47
Taille 41	Ref. 800457P41	Taille 48	Ref. 800457P48

CHAUSSURES HAUTES FLORIDA S1P

REF AUCKLANDT38

Chaussures de sécurité hautes souples. Tige cuir velours avec empeigne en daim, avec inserts textiles ultra-respirants et empiècements en mesh respirant. Doublure Wing Tex avec tunnel d'air respirante. Embout AirToe Composite et semelle anti-perforation Save & Flex PLUS. Absorption des chocs optimale et antidérapante.

NORMES : EN 20345 : S1P / SRC

Taille 38	Ref. AUCKLANDT38	Taille 44	Ref. AUCKLANDT44
Taille 39	Ref. AUCKLANDT39	Taille 45	Ref. AUCKLANDT45
Taille 40	Ref. AUCKLANDT40	Taille 46	Ref. AUCKLANDT46
Taille 41	Ref. AUCKLANDT41	Taille 47	Ref. AUCKLANDT47
Taille 42	Ref. AUCKLANDT42	Taille 48	Ref. AUCKLANDT48
Taille 43	Ref. AUCKLANDT43		



CHAUSSURES HAUTES CUIR VELOURS S1P ALICANTE

REF 800467P35



Chaussures de sécurité montantes à déchaussetage rapide avec tige en daim velouté perforé et inserts en maille. La semelle intérieure composée d'une structure de voûte plantaire automodelante et d'un insert anti-fatigue permet d'absorber le stress et de répartir uniformément le poids corporel. Semelle PU/PU antidérapante, résistante aux hydrocarbures, anti-abrasion et antistatique. Embout en composite AirToe et système anti-perforation textile pour la protection de la pointe et de l'intégralité de la plante du pied.

NORMES : EN 20345 : S1P / FO - SR - RS

Taille 35	Ref. 800467P35	Taille 42	Ref. 800467P42
Taille 36	Ref. 800467P36	Taille 43	Ref. 800467P43
Taille 37	Ref. 800467P37	Taille 44	Ref. 800467P44
Taille 38	Ref. 800467P38	Taille 45	Ref. 800467P45
Taille 39	Ref. 800467P39	Taille 46	Ref. 800467P46
Taille 40	Ref. 800467P40	Taille 47	Ref. 800467P47
Taille 41	Ref. 800467P41		

CHAUSSURE BASSE S1P - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES POINTAERE BASSES ALU/COMPOSITE NOIR VERT

REF 20036T38



Chaussures de sécurité basses qui offrent un look dynamique construites avec des matériaux très souples qui enveloppent le pied pour un confort optimal. Tige cuir croûte velours souple et fibre textile ultra respirante en nylon. Embout AIR-TOE Aluminium perforé avec membrane respirante et semelle anti-perforation SAVE FLEX PLUS. Semelle de propreté POLY SOFT. L'amorti procuré par INFENERGY permet de conserver l'énergie beaucoup plus longtemps qu'une semelle traditionnelle. Fort coefficient d'adhérence. Effet anti-fatigue.

NORMES : EN 20345 : S1P / SRC

Taille 38	Ref. 20036T38	Taille 44	Ref. 20036T44
Taille 39	Ref. 20036T39	Taille 45	Ref. 20036T45
Taille 40	Ref. 20036T40	Taille 46	Ref. 20036T46
Taille 41	Ref. 20036T41	Taille 47	Ref. 20036T47
Taille 42	Ref. 20036T42	Taille 48	Ref. 20036T48
Taille 43	Ref. 20036T43		



CHAUSSURES BASSES CUIR VELOURS S1P RADIAL

REF 800472P35

Chaussures de travail pour homme et femme avec tige en daim velouté perforé et inserts en maille (mesh). Chaussures de sécurité antidérapantes avec semelle résistante aux hydrocarbures, anti-abrasion et antistatique. Sécurité garantie par la présence de l'embout Airtoe Composite et par le système anti-perforation Save & Flex plus. Chaussures de sécurité confortables et légères avec doublure interne à canaux d'air pour une meilleure aération du pied et semelle intérieure WOW2, composée d'une structure de voûte plantaire automodelante et d'un insert anti-fatigue qui assure l'absorption du stress et la répartition uniforme du poids corporel. Classe de protection S1P SRC ESD idéales pour tous types de travaux.



NORMES : EN 20345 : S1PS / FO - SR

Taille 35	Ref. 800472P35	Taille 42	Ref. 800472P42
Taille 36	Ref. 800472P36	Taille 43	Ref. 800472P43
Taille 37	Ref. 800472P37	Taille 44	Ref. 800472P44
Taille 38	Ref. 800472P38	Taille 45	Ref. 800472P45
Taille 39	Ref. 800472P39	Taille 46	Ref. 800472P46
Taille 40	Ref. 800472P40	Taille 47	Ref. 800472P47
Taille 41	Ref. 800472P41		



CHAUSSURES BASSES S1P ESCUIR NUBUCK SCRATCH GARY

REF 800473P35



Gary est une sandale de travail très légère pour homme qui assure une protection maximale en garantissant confort et légèreté. Classe de protection ESD S1P SRC avec empeigne en microfibre effet Nubuck déperlant. Chaussures de travail S1P ultralégères à doublure Wingtex et tunnel d'air respirant garantissant un microclimat idéal, car elles absorbent et dispersent l'humidité grâce à ses microcellules spéciales. Le confort est augmenté par la semelle anatomique U-Power Original en doux polyuréthane, respirant et antibactérien pour une sensation de bien-être durable et prolongée. Embout AirToe Aluminium pour protéger les orteils et l'avant du pied et système antiperforation ultra-léger Save&Flex Air. Les chaussures sont dotées de semelles antidérapantes et antistatiques en composé PU nouvelle génération.

NORMES : EN 20345 : S1PS / FO - SR

Taille 35	Ref. 800473P35	Taille 42	Ref. 800473P42
Taille 36	Ref. 800473P36	Taille 43	Ref. 800473P43
Taille 37	Ref. 800473P37	Taille 44	Ref. 800473P44
Taille 38	Ref. 800473P38	Taille 45	Ref. 800473P45
Taille 39	Ref. 800473P39	Taille 46	Ref. 800473P46
Taille 40	Ref. 800473P40	Taille 47	Ref. 800473P47
Taille 41	Ref. 800473P41	Taille 48	Ref. 800473P48



CHAUSSURE FEMME HAUTE - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES FEMME HAUTES CUIR MIKY

REF 800459P35



Chaussures de sécurité montantes de type urban sport. Modèle féminin conçu avec une technologie anti-fatigue. Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II. Tige en cuir nubuck souple, finition légèrement gainée. Coloris noir et rose. Embout aluminium PREM-Alu B, résistant à un choc de 200 joules. Semelle à mémoire de forme, thermosensible et active sur toute la surface du pied, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 35	Ref. 800459P35	Taille 39	Ref. 800459P39
Taille 36	Ref. 800459P36	Taille 40	Ref. 800459P40
Taille 37	Ref. 800459P37	Taille 41	Ref. 800459P41
Taille 38	Ref. 800459P38	Taille 42	Ref. 800459P42



CHAUSSURES FEMME HAUTES S3 CUIR VELOURS IOLITEH

REF 800481P36

Féminine et discrète, la chaussure IOLITE est un modèle confortable qui s'accorde avec un mode de vie toujours en mouvement. Le cuir velours effet brûlé se marie parfaitement avec le coloris cuivré. Afin de favoriser sa souplesse et sa légèreté, l'embout de protection et la semelle anti-perforation de la chaussure sont respectivement en matière composite et en textile. Sa semelle double densité en PU résiste aux huiles et hydrocarbures et permet une excellente absorption des chocs. IOLITE est la chaussure de sécurité idéale pour la femme moderne.



NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 36	Ref. 800481P36	Taille 39	Ref. 800481P39
Taille 37	Ref. 800481P37	Taille 40	Ref. 800481P40
Taille 38	Ref. 800481P38	Taille 41	Ref. 800481P41



CHAUSSURES FEMME HAUTES RUBIS NOIR/ROSES3 SRAHRO

REF 800453P36



La RUBIS est une chaussure de sécurité montante en nubuck. Ce modèle pour femme possède une semelle résistante aux glissements sur les sols céramiques. Totalement amagnétique ce modèle contient une semelle antiperforation en textile et un embout de protection en matière composite. Sa semelle est conçue pour résister aux très fortes températures jusqu'à 300 °C au contact (pendant 1 minute).

NORMES : EN 20345 : S3 / HRO - SRA

Taille 36	Ref. 800453P36	Taille 40	Ref. 800453P40
Taille 37	Ref. 800453P37	Taille 41	Ref. 800453P41
Taille 38	Ref. 800453P38	Taille 42	Ref. 800453P42
Taille 39	Ref. 800453P39		



CHAUSSURE FEMME HAUTE - PROTECTION PIEDS

CHAUSSURES FEMME BASSES S3 CUIR NOA

REF 800460P35



Chaussures de sécurité basses de type urban sport. Modèle féminin conçu avec une technologie anti-fatigue. Chaussures électrostatiques dissipatrices ESD de classe environnementale II. Embout en Aluminium PREM-Alu B, résistant à un choc de 200 joules. Semelle à mémoire de forme, thermosensible et active sur toute la surface du pied, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC



Taille 35	Ref. 800460P35	Taille 39	Ref. 800460P39
Taille 36	Ref. 800460P36	Taille 40	Ref. 800460P40
Taille 37	Ref. 800460P37	Taille 41	Ref. 800460P41
Taille 38	Ref. 800460P38	Taille 42	Ref. 800460P42

CHAUSSURES FEMME BASSES S1P MICHELLE

REF 800474P35

Chaussures de sécurité légères pour femme avec une tige en nylon ultra-respirant et des bandes latérales contrastées roses. Film anti-abrasion pour protéger l'avant de la chaussure. Semelle U-Power Original en polyuréthane léger et respirant pour une sensation de confort maximum. Doublure WingTex à tunnel d'air avec des micro-cellules spéciales pour l'absorption et la dispersion de l'humidité. La semelle PU ultra légère anti-perforation et l'embout AirToe Aluminium contribuent à une parfaite protection lors de l'utilisation, tout en gardant la chaussure extrêmement légère. Idéales pour les environnements secs.



NORMES : EN 20345 : S1P / SRC - ESD

Taille 35	Ref. 800474P35	Taille 39	Ref. 800474P39
Taille 36	Ref. 800474P36	Taille 40	Ref. 800474P40
Taille 37	Ref. 800474P37	Taille 41	Ref. 800474P41
Taille 38	Ref. 800474P38	Taille 42	Ref. 800474P42



CHAUSSURES FEMME BASSES S3 CUIR VELOURS IOLITE

REF 800410P36



Féminine et discrète, la chaussure IOLITE est un modèle confortable qui s'accorde avec un mode de vie toujours en mouvement. Le cuir velours effet brûlé se marie parfaitement avec le coloris cuivré. Afin de favoriser sa souplesse et sa légèreté, l'embout de protection et la semelle anti-perforation de la chaussure sont respectivement en matière composite et en textile. Sa semelle double densité en PU résiste aux huiles et hydrocarbures et permet une excellente absorption des chocs. IOLITE est la chaussure de sécurité idéale pour la femme moderne.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC



Taille 36	Ref. 800410P36	Taille 39	Ref. 800410P39
Taille 37	Ref. 800410P37	Taille 40	Ref. 800410P40
Taille 38	Ref. 800410P38	Taille 41	Ref. 800410P41

CHAUSSURES FEMME BASSES RUBIS NOIR/ROSES S3 SRAHRO

REF 800411P36

La RUBIS est une chaussure de sécurité basse en nubuck. Ce modèle pour femme possède une semelle résistante aux glissements sur les sols céramiques. Totalement amagnétique ce modèle contient une semelle anti-perforation en textile et un embout de protection en matière composite. Sa semelle est conçue pour résister aux très fortes températures jusqu'à 300 °C au contact (pendant 1 minute).

NORMES : EN 20345 : S3L / HRO - FO

Taille 36	Ref. 800411P36	Taille 40	Ref. 800411P40
Taille 37	Ref. 800411P37	Taille 41	Ref. 800411P41
Taille 38	Ref. 800411P38	Taille 42	Ref. 800411P42
Taille 39	Ref. 800411P39		



BOTTE CUIR NON FOURRÉE - PROTECTION PIEDS

BOTTESCUIRFLEURNATURELNONFOURREESJALHAKA

REF 800461P35



Bottes de sécurité tige cuir pleine fleur AP 23, hydrofuge et oléofuge. Hauteur de tige 23,4 cm. Excellente imperméabilité, aucune traversée d'eau au-delà de 12h de test. Deux tirants latéraux en cuir pour faciliter le chaussage. Embout en polymère de synthèse et semelle anti-perforation FlexTane By Jallatte. Semelle en SOFTANE bi matière équipée de l'absorbant de choc à effet progressif protégeant le dos et les articulations des vibrations.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 35	Ref. 800461P35	Taille 42	Ref. 800461P42
Taille 36	Ref. 800461P36	Taille 43	Ref. 800461P43
Taille 37	Ref. 800461P37	Taille 44	Ref. 800461P44
Taille 38	Ref. 800461P38	Taille 45	Ref. 800461P45
Taille 39	Ref. 800461P39	Taille 46	Ref. 800461P46
Taille 40	Ref. 800461P40	Taille 47	Ref. 800461P47
Taille 41	Ref. 800461P41	Taille 48	Ref. 800461P48

BOTTESCUIRNONFOURREESS3SUTRA

REF 800960T39

Bottes de sécurité cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge. Chaussant large. Semelle très crantée conçue pour une grande stabilité sur sols accidentés. Anses de préhension. Embout composite isolant du froid et de la chaleur et semelle anti-perforation en acier.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 39	Ref. 800960T39	Taille 44	Ref. 800960T44
Taille 40	Ref. 800960T40	Taille 45	Ref. 800960T45
Taille 41	Ref. 800960T41	Taille 46	Ref. 800960T46
Taille 42	Ref. 800960T42	Taille 47	Ref. 800960T47
Taille 43	Ref. 800960T43	Taille 48	Ref. 800960T48



Gaston MILLE



BOTTESCUIRNONFOURREESS3PYROXITE

REF 800452P38



Bottes de sécurité tige en cuir fleur lisse marron. Doublure finement matelassée respirante et semelle de propreté amortissante. Embout de protection et semelle anti-perforation en acier. Semelle extérieure en PU isolant du froid et antistatique. Semelle résistante aux hydrocarbures.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC

Taille 38	Ref. 800452P38	Taille 43	Ref. 800452P43
Taille 39	Ref. 800452P39	Taille 44	Ref. 800452P44
Taille 40	Ref. 800452P40	Taille 45	Ref. 800452P45
Taille 41	Ref. 800452P41	Taille 46	Ref. 800452P46
Taille 42	Ref. 800452P42	Taille 47	Ref. 800452P47

BOTTE CUIR FOURRÉE - PROTECTION PIEDS

BOTTESCUIRFLEURNATURELFOURREESJALFRIG

REF 800462P35




Bottes de sécurité, coloris naturel. Tige 23,4 cm en cuir pleine fleur AP 23, hydrofuge et oléofuge. Excellente imperméabilité, aucune traversée d'eau au-delà de 12h de test. Deux tirants latéraux en cuir pour faciliter le chaussage. Bottes entièrement doublées en molleton isothermique pour une meilleure protection contre le froid. Chaussant ergonomique avec l'embout en polymère de synthèse et semelle anti-perforation non métallique, antistatique et amagnétique. Semelle en Softane bi matière équipée de l'absorbant de choc à effet progressif protégeant le dos et les articulations des vibrations.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 35	Ref. 800462P35	Taille 42	Ref. 800462P42
Taille 36	Ref. 800462P36	Taille 43	Ref. 800462P43
Taille 37	Ref. 800462P37	Taille 44	Ref. 800462P44
Taille 38	Ref. 800462P38	Taille 45	Ref. 800462P45
Taille 39	Ref. 800462P39	Taille 46	Ref. 800462P46
Taille 40	Ref. 800462P40	Taille 47	Ref. 800462P47
Taille 41	Ref. 800462P41	Taille 48	Ref. 800462P48

BOTTESCUIRFOURREESS3KAMA

REF 800919

Bottes de sécurité en cuir pleine fleur hydrofuge et oléofuge. Fourrure acrylique. Chaussant large. Semelle très crantée conçue pour une grande stabilité sur sols accidentés. Anses de préhension. Embout composite isolant du froid et de la chaleur et semelle anti-perforation en acier.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI

Taille 39	Ref. 800919	Taille 44	Ref. 800924
Taille 40	Ref. 800920	Taille 45	Ref. 800925
Taille 41	Ref. 800921	Taille 46	Ref. 800926
Taille 42	Ref. 800922	Taille 47	Ref. 800927
Taille 43	Ref. 800923	Taille 48	Ref. 800928




BOTTESFOURREESPIEMONTITES3CISRCCOMPOSITE

REF PIEMT38




Bottes de sécurité fourrées. Tige en croûte de buffle. Renfort malléole. Embout de protection en composite et semelle anti-perforation en textile Wellmax. Semelle extérieure double densité PU/PU.

NORMES : EN 20345 : S3 / CI - SRC

Taille 38	Ref. PIEMT38	Taille 43	Ref. PIEMT43
Taille 39	Ref. PIEMT39	Taille 44	Ref. PIEMT44
Taille 40	Ref. PIEMT40	Taille 45	Ref. PIEMT45
Taille 41	Ref. PIEMT41	Taille 46	Ref. PIEMT46
Taille 42	Ref. PIEMT42	Taille 47	Ref. PIEMT47



BOTTE PVC - PROTECTION PIEDS

BOTTESSECUPVCVERTS5

REF 800445P36



La botte Work-it est une botte de sécurité imperméable en PVC recyclé et doublée de polyester. Antidérapante sur sol céramique, sa semelle en PVC est également antistatique et résistante aux hydrocarbures. Absorption d'énergie dans la zone du talon. Coupe et soutien améliorés. Coque et semelle anti-perforation en acier.

NORMES : EN 20345 : S3 / SR - LG - FO

Taille 36	Ref. 800445P36	Taille 42	Ref. 800445P42
Taille 37	Ref. 800445P37	Taille 43	Ref. 800445P43
Taille 38	Ref. 800445P38	Taille 44	Ref. 800445P44
Taille 39	Ref. 800445P39	Taille 45	Ref. 800445P45
Taille 40	Ref. 800445P40	Taille 46	Ref. 800445P46
Taille 41	Ref. 800445P41	Taille 47	Ref. 800445P47



BOTTESPUFOURREESRIGAIRPROFUR

REF 800941P40

La RIGAIR PRO FUR est une botte de sécurité en PU dotée de tirants latéraux pour un chaussage rapide. Sa doublure en polyamide fourrée et son semelage isolant protègent contre le froid jusqu'à -20°C. Cette botte de sécurité est équipée d'une semelle intercalaire contre la perforation et une coque de protection en acier.

NORMES : EN 20345 : S3 / SRC - CI

Taille 40	Ref. 800941P40	Taille 44	Ref. 800941P44
Taille 41	Ref. 800941P41	Taille 45	Ref. 800941P45
Taille 42	Ref. 800941P42	Taille 46	Ref. 800941P46
Taille 43	Ref. 800941P43		



ACCESSOIRE - PROTECTION PIEDS

SUR-CHAUSSURES DE SECURITE

REF MLPUK



Sur-chaussures de sécurité ponctuelles pour les visiteurs d'entreprise. Confortable grâce à sa bride élastique, matière flexible, pour une bonne adaptation à toutes les chaussures. Matière lavable à l'eau et imputrescible. Pratique : repère pied droit/pied gauche. Embout acier.

Gaston MILLE



SEMELLES ACTION DRY

REF 800475P35

Une semelle exceptionnellement confortable et anti-fatigue. Elle associe un support en EVA composé d'un tissu alvéolé qui lui permet de rester sèche et anti-mycosique. Extrêmement légère et antidérapante, elle garantit une performance maximale même dans des conditions de travail extrêmes.

Taille 35	Ref. 800475P35	Taille 42	Ref. 800475P42
Taille 36	Ref. 800475P36	Taille 43	Ref. 800475P43
Taille 37	Ref. 800475P37	Taille 44	Ref. 800475P44
Taille 38	Ref. 800475P38	Taille 45	Ref. 800475P45
Taille 39	Ref. 800475P39	Taille 46	Ref. 800475P46
Taille 40	Ref. 800475P40	Taille 47	Ref. 800475P47
Taille 41	Ref. 800475P41	Taille 48	Ref. 800475P48



U-Power



SEMELLES WOW2 ANTIFATIGUE

REF 800476P35



Ces semelles U-Power WOW2 sont idéales pour améliorer le confort de vos chaussures ou remplacer la semelle déjà présente dans votre paire. Cette semelle de propreté offre des propriétés anti-fatigue qui réduisent la fatigue au quotidien, tout en assurant une bonne absorption des chocs, une bonne respirabilité et une réduction des points de pression.

U-Power



Taille 35	Ref. 800476P35	Taille 42	Ref. 800476P42
Taille 36	Ref. 800476P36	Taille 43	Ref. 800476P43
Taille 37	Ref. 800476P37	Taille 44	Ref. 800476P44
Taille 38	Ref. 800476P38	Taille 45	Ref. 800476P45
Taille 39	Ref. 800476P39	Taille 46	Ref. 800476P46
Taille 40	Ref. 800476P40	Taille 47	Ref. 800476P47
Taille 41	Ref. 800476P41	Taille 48	Ref. 800476P48

ACCESSOIRE - PROTECTION PIEDS

LACETSCUIR90CMNOIR(LA PAIRE)



Les lacets en cuir de 1,15 m de JLF PRO allient robustesse et élégance, idéals pour vos chaussures de sécurité. Conçus pour un usage intensif, ces lacets s'adaptent parfaitement à toutes vos chaussures de sécurité. Veillez à les fixer correctement pour garantir un maintien optimal lors de vos activités. Fabriqués en 100 % cuir de bovin, ces lacets présentent une largeur de 3 mm et une épaisseur de 2 mm. Ils sont conformes aux normes NF G07 002 et EN ISO 22 774, garantissant une résistance accrue à la traction, à l'abrasion ainsi qu'à la rupture. Leur conception robuste assure une longévité remarquable, faisant d'eux un choix incontournable pour les professionnels. Disponibles en différents coloris, ils s'adaptent à votre style tout en offrant une performance à toute épreuve.

REF 8009310

LACETSPOLYESTERNOIR90CM

REF 800930

Lacets polyamide 90cm.



Gaston MILLE



CHAUSSETTE SAFETYWORK 6106



TALUX

Garde les pieds au sec. Fibre respirante.

Taille 39/42

Ref. 800428

Taille 43/46

Ref. 800429

REF 800428

CHAUSSETTES CHAUDES FINES RESPIRANTES ARBOREA

REF 800408

Respirante, chaude, fine et légère.

Taille 39/42

Ref. 800408

Taille 43/46

Ref. 800409



coverguard



AEROSOL DESINFECTANT ET DESODORISANT SPECIALE EPI



FARMOR



Cet aérosol de désinfectant et désodorisant pour équipement de protection permet de désinfecter les gants, casques et les chaussures de sécurité. Action curative, sa solution permet d'éliminer en quelques minutes les bactéries, effet bactéricide EN 1276, et les champignons, effet fongicide EN 1650, après 30 mn de contact. Action préventive sur les mycoses et infections. Utilisation multiposition.

REF 800414



U:Power
RED LION



08

PROTECTION ANTI-CHUTE

<u>NORMES</u>	p. 192
<u>FACTEURS DE CHUTE ET</u>	p. 193
<u>HARNAIS</u>	p. 194
<u>LONGES</u>	p. 198
<u>ANTI CHUTE</u>	p. 203
<u>MOUSQUETONS</u>	p. 205
<u>LIGNES DE VIE ET KITS</u>	p. 206
<u>ANNEAUX D'ANCRAGE</u>	p. 207
<u>SACS</u>	p. 207

NORMES - PROTECTION ANTI-CHUTE

EN 353-2

EPI contre les chutes de hauteur : antichute mobile sur support d'assurance flexible

EN 354

EPI contre les chutes de hauteur : longes

EN 355

EPI contre les chutes de hauteur : absorbeurs d'énergie

EN 358

EPI contre les chutes de hauteur : ceintures et longes de maintien au travail

EN 360

EPI contre les chutes de hauteur : antichute à rappel automatique

EN 361

EPI contre les chutes de hauteur : harnais d'antichute

EN 362

EPI contre les chutes de hauteur : connecteurs

EN 363

EPI contre les chutes de hauteur : système d'arrêt des chutes. Exigences générales pour le mode d'emploi et le marquage.

EN 365

EPI contre les chutes de hauteur : exigences générales pour le mode d'emploi et le marquage

EN 795

EPI contre les chutes de hauteur : dispositifs d'ancrage

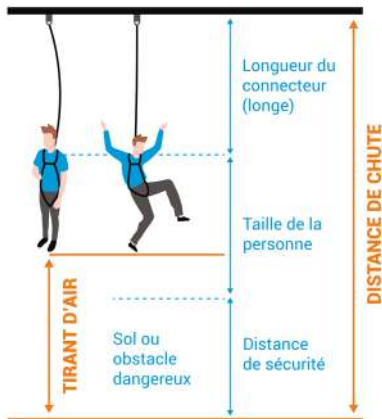
EN 813

EPI contre les chutes de hauteur : ceintures à cuissardes

FACTEURS DE CHUTE ET RISQUE - PROTECTION ANTI-CHUTE

FACTEURS DE CHUTE ET NIVEAUX DE RISQUES EN FONCTION DU POINT D'ANCRAGE

FACTEUR DE CHUTE 0

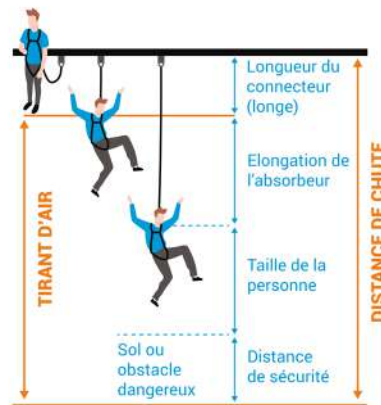


Le point d'ancrage se trouve **au-dessus de la tête**, le niveau de risque est le moins élevé.

En effet, la distance entre l'utilisateur et le sol est réduite.

La chute est équivalente à la longueur de la longe, il n'y a pas d'élongation de l'absorbeur.

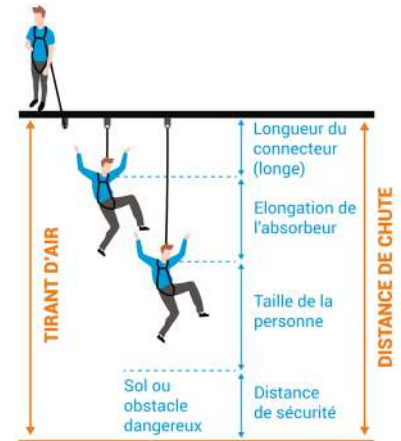
FACTEUR DE CHUTE 1



Le point d'ancrage se trouve **au niveau des épaules**.

La chute est équivalente à 1 fois la longueur de la longe avant l'élongation de l'absorbeur.

FACTEUR DE CHUTE 2



Le point d'ancrage se trouve **au niveau des pieds**, le niveau de risque est le plus élevé.

En effet, la distance entre l'utilisateur et le sol est la plus élevée.

La chute est équivalente à 2 fois la longueur de la longe avant l'élongation de l'absorbeur.

HARNAIS - PROTECTION ANTI-CHUTE

HARNAIS ANTI-CHUTE AVEC SAC INTEGRE PACK AND GO

REF 800640



neofeu)

Le Pack&G'O est un harnais antichute avec sac de transport intégré. Il offre à l'utilisateur un confort supplémentaire et permet son rangement rapide. Harnais comprenant 2 points d'accrochage : 1 sternal sur boucle textile et 1 dorsal sur D métallique. Boucles automatiques. Sac réversible en néoprène fluo équipé d'un dossieret confort.

HARNAIS ANTI-CHUTE AVEC SAC INTEGRE PACK AND GO	Taille S	Ref. 800640
HARNAIS ANTI-CHUTE AVEC SAC INTEGRE PACK AND GO	Taille M/L	Ref. 800641
HARNAIS ANTI-CHUTE AVEC SAC INTEGRE PACK AND GO	Taille XL	Ref. 800642

KITHARNAIS AVEC LONGE 1M ABSORBEUR INTEGRE + CONNECTEUR 690MM EVO 4

REF 800643

neofeu)

Les harnais de la gamme KTP proposés par NEOFEU, sont uniques sur le marché : le sac, le harnais et la longe indémontables composent un système de protection individuelle complet contre les chutes, utilisable instantanément. Le KTP EVO 4 est composé d'un harnais antichute et d'une longe élastique avec absorbeur d'énergie intégré et connecteur 690mm EVO 4.



KITHARNAIS AVEC LONGE SANGLE 1M + CONNECTEUR 60MM EVO 11

REF 800644



neofeu)

Les harnais de la gamme KTP proposés par NEOFEU, sont uniques sur le marché : le sac, le harnais et la longe indémontables composent un système de protection individuelle complet contre les chutes, utilisable instantanément. Le KTP EVO 11 est composé d'un harnais antichute et d'une longe sangle de retenue.



HARNAIS - PROTECTION ANTI-CHUTE

HARNAIS ANTI-CHUTE EN MATIERES RECYCLEES 2 PTS D+S BOUCLE AUTO



neofeu)

REF 800645



Le harnais antichute H20@ est le 1er harnais français fabriqué avec des matières recyclées, comprenant 2 points d'accrochage : 1 sternal sur boucle textile et 1 dorsal sur D métallique. Il innove avec ses boucles anti-garrot au niveau des cuisses qui réduisent l'effort sur l'utilisateur produit lors d'une chute. Il est équipé de boucles automatiques sur les cuissardes et bavaroise. Disponible en 3 tailles, il est facile à régler à l'aide de boucles plates sur les bretelles pour un ajustement en tirant vers le bas.

HARNAIS ANTI-CHUTE EN MATIERES RECYCLEES 2 PTS D+S BOUCLE AUTO	Taille S	Ref. 800645
HARNAIS ANTI-CHUTE EN MATIERES RECYCLEES 2 PTS D+S BOUCLE AUTO	Taille M/L	Ref. 800646
HARNAIS ANTI-CHUTE EN MATIERES RECYCLEES 2 PTS D+S BOUCLE AUTO	Taille XL	Ref. 800647

HARNAIS 2 POINTS ACCROCHAGE DORSAL + STERNAL CUISSARD BOUCLES AUTO DOSSERET

REF 800648

neofeu)



Le harnais antichute VIT'O allie confort, légèreté et sécurité et s'adapte facilement à toutes les morphologies grâce à des systèmes de réglages et de verrouillages automatiques très performants. Dossier ergonomique haute densité. Réglage des bretelles par le bas. Cuissards renforcés et molletonnés avec réglage par boucles auto.

HARNAIS 2 POINTS ACCROCHAGE DORSAL + STERNAL - CUISSARD BOUCLES AUTO DOSSERET CONFORT	Taille S	Ref. 800648
HARNAIS 2 POINTS ACCROCHAGE DORSAL + STERNAL - CUISSARD BOUCLES AUTO DOSSERET CONFORT	Taille M/L	Ref. 800649
HARNAIS 2 POINTS ACCROCHAGE DORSAL + STERNAL - CUISSARD BOUCLES AUTO DOSSERET CONFORT	Taille XL	Ref. 800650



HARNAIS NUS67 1PT DORSAL+1PT STERNAL BOUCLES AUTO



neofeu)

REF 800822TS



Le harnais antichute NUS67 offre un excellent confort au porteur grâce à ses différents équipements : un accrochage sternal antichute sur deux anneaux de sangles. Témoin de chute. Cuissards renforcés et molletonnés avec réglage par boucles auto en aluminium avec témoin de fermeture.

HARNAIS NUS67 1PT DORSAL+1PT STERNAL BOUCLES AUTO	Taille S	Ref. 800822TS
HARNAIS NUS67 1PT DORSAL+1PT STERNAL BOUCLES AUTO	Taille M/L	Ref. 800822TML
HARNAIS NUS67 1PT DORSAL+1PT STERNAL BOUCLES AUTO	Taille XL	Ref. 800822TXL

HARNAIS - PROTECTION ANTI-CHUTE

HARNAIS HT45 2 PTS DORSAL+STERNAL+DORSAL

REF 800826TS




Le harnais HT45 est un harnais technique dont l'ergonomie assure un confort optimal. Simple d'utilisation et réglage facile. 1 point d'accrochage dorsal, 1 point d'accrochage sternal. Équipé de cuissards type montagne qui optimisent le confort et offrent une grande mobilité dans le harnais.

HARNAIS HT45 2 PTS DORSAL+STERNAL+DORSAL	Taille S	Ref. 800826TS
HARNAIS HT45 2 PTS DORSAL+STERNAL+DORSAL	Taille M/L	Ref. 800826TML
HARNAIS HT45 2 PTS DORSAL+STERNAL+DORSAL	Taille XL	Ref. 800826TXL

HARNAIS HT22 1PT DORSAL+1PT STERNAL

REF 55030



Harnais avec un point d'ancrage dorsal, un point d'ancrage sternal. Réglage rapide des bretelles par boucle à barrette coulissante. Fermeture et réglage des sangles par boucles plates.

HARNAIS HT22 1PT DORSAL+1PT STERNAL	Taille S	Ref. 55030
HARNAIS HT22 1PT DORSAL+1PT STERNAL	Taille M/L	Ref. 55031
HARNAIS HT22 1PT DORSAL+1PT STERNAL	Taille XL	Ref. 55032
HARNAIS HT22 1PT DORSAL+1PT STERNAL	Taille XXL	Ref. 55033



HARNAIS 2 POINTS D ACCROCHAGE- 1 DORSAL ET 1 BOUCLE STERNALE

REF 800652




Harnais antichute bicolore en sangle polyester comprenant 2 points d'accrochage antichute : 1 sternal par boucle textile et 1 dorsal sur large anneau en aluminium. Facile à régler par boucles plates sur bretelles en tirant vers le bas et par des boucles rapides sur les cuissards.

HARNAIS 2 POINTS D ACCROCHAGE- 1 DORSAL ET 1 BOUCLE STERNALE	Taille S	Ref. 800652
HARNAIS 2 POINTS D ACCROCHAGE- 1 DORSAL ET 1 BOUCLE STERNALE	Taille M/L	Ref. 800653
HARNAIS 2 POINTS D ACCROCHAGE- 1 DORSAL ET 1 BOUCLE STERNALE	Taille XL	Ref. 800654

HARNAIS - PROTECTION ANTI-CHUTE

HARNAIS 2 POINTS DORSAL + STERNAL



Harnais antichute 2 points d'accrochage dont un central sur sangle sternale. Épaules et cuisses ajustables, différenciées par 2 couleurs distinctes. Sangle sous-fessière idéalement placée pour un meilleur confort de l'utilisateur.

REF FA1010500



HARNAIS NON FEU 2 POINTS DORSAL + STERNAL

REF 800662



Harnais non feu avec sangles qui résistent aux projections de métal en fusion. Idéal pour les travaux de soudage en hauteur. 1 D dorsal, 1 accrochage sternal formé de 2 boucles textile pour système antichute. Épaules, cuisses et sangle sternale ajustables. Sangle testée en résistance statique après avoir été exposée à des projections de métal en fusion. Boucles automatiques sur les sangles de cuisses.



HARNAIS 2 POINTS ACCROCHAGE + GILET HV JAUNE INTEGRE



Le harnais antichute à 2 points gilet HV jaune Kratos combine sécurité et visibilité grâce à sa couleur, son Dé dorsal et son point d'accrochage sternal, qui est constitué de deux boucles automatiques. Le gilet, en polycoton de 240 g/m², offre une respirabilité agréable et présente des bandes rétro-réfléchissantes. Les sangles des cuisses (équipées de boucles automatiques) et des épaules sont ajustables, pour s'adapter à différentes morphologies.

REF 800663



LONGES - PROTECTION ANTI-CHUTE

LONGEDRISSE SIMPLE 1M NUE

REF 800843



neofeu)



La longe de connexion est conforme à la norme EN 354 : 2010, elle permet la retenue au travail et/ou la limitation de déplacement. La longe de connexion NLD est simple sans système de réglage. Elle est réalisée à partir d'une drisse polyamide de Ø10,5mm. (Extrémité : Boucle cassée-cousue-gainée)

LONGEDRISSE SIMPLE 1,30M SANS CONNECTEUR

REF 800655

neofeu)



La longe de connexion est conforme à la norme EN 354 : 2010, elle permet la retenue au travail et/ou la limitation de déplacement. La longueur de connexion NLD est simple sans système de réglage. Elle est réalisée à partir d'une drisse polyamide de Ø10,5 mm (Extrémité : Boucle cassée-cousue-gainée).



LONGE DRISSE D11 LD 1,5M-10-53

REF 40432



Tractel



Longe d'assujettissement 1,50 M en drisse de 11 mm équipée de 2 mousquetons : M10 et M53.

LONGE CORDE TRESSEE 1M

REF 800664



Longe corde tressée 1 mètre.



LONGE CORDE TRESSEE 1M	Taille 1 M	Ref. 800664
LONGE CORDE TRESSEE 1,50	Taille 1,5 M	Ref. 800665
LONGE CORDE TRESSEE 1,80M	Taille 1,8 M	Ref. 800666

LONGES - PROTECTION ANTI-CHUTE

LONGE 10M Ø11 + 1 MOUSQUETON



neofeu)

REF 800840



Ensemble support d'assurage flexible pour antichute mobile NSD16. L'extrémité supérieure comprend une boucle cousue, gainée et équipée d'un connecteur automatique à verrouillage manuel.

LONGEDRISSE SIMPLE 1,7M+2 MOUSQUETONS

REF 800656

neofeu)



Longe de connexion simple drisse. 1,70M. Diamètre 10,5MM. Equipée de 2 mousquetons : 1 connecteur acier à vis NM16NS et 1 connecteur grande ouverture NM24N.



LONGE JANE I 0.6M



PETZL

REF L050BA00



La longe Jane est un modèle non réglable en corde dynamique avec absorbeur d'énergie. Livrée sans connecteur.

LONGE JANE I 0.6M	Taille 0,6 M	Ref. L050BA00
LONGE JANE I 1M	Taille 1 M	Ref. L050BA01
LONGE JANE I 1.5M	Taille 1,5 M	Ref. L050BA02



LONGES - PROTECTION ANTI-CHUTE

LONGE DRISSE DOUBLE 1 M + 2 MOUSQUETONS



neofeu)

REF 800657



La longe de connexion permet la retenue au travail et/ou la limitation de déplacement. Drisse polyamide de Ø10,5mm avec boucle cossée-cousue- gainée. Longueur 1 mètre. Equipée de mousquetons. 1 NM16NS + NM24N (grande ouverture).

LONGE FOURCHE 1M-M10-M53-M53

REF 040632

Tractel



Longe d'assujettissement en corde de 12 mm toronnée. Longe fourche permettant de se déplacer en restant constamment connecté.

LONGE FOURCHE 1M-M10-M53-M53	Taille 1 M	Ref. 040632
LONGE FOURCHE 1M50-M10-M53-M53	Taille 1,5 M	Ref. 035012



LONGE DOUBLE CORDE TRESSÉE 1,50M + 2 MOUSQUETONS



KRATOS SAFETY

REF 800667



Longe double en corde tressée de 1,50 mètre avec 1 mousqueton acier à verrouillage automatique et 2 mousquetons d'échafaudage à verrouillage automatique.



LONGES - PROTECTION ANTI-CHUTE

LONGE1.30MABS.ENERG.+2CONNECT.NDAT13



neofeu)

Absorbeur d'énergie avec longe drisse intégrée d'une longueur de 1,30 mètre. Un connecteur amovible est positionné côté absorbeur d'énergie et un connecteur amovible ou inamovible côté longe.

REF 800823



LONGE1,70MABSORBEURENERGIE+2CONNECTEURS

REF 800659

neofeu)

Absorbeur d'énergie avec longe drisse intégrée d'une longueur de 1,70 mètre. Un connecteur amovible est positionné côté absorbeur d'énergie et un connecteur amovible ou inamovible côté longe.



LONGEABSORBICA80CMSANSMOUSQUETON



PETZL

ABSORBICA-I 80 est une longe simple, 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 fonctionne pour des utilisateurs dont le poids est compris entre 60 et 140 kg. Elle permet plusieurs modes de connexion au harnais et peut recevoir différents types de connecteurs.

REF 800671



LONGEDOUBLE+ABSORB.ENERGIE+CONNECTEURSP100-60

REF 800675

CLIC-iT
simply smart

Modèle innovant et sécurité maximale : CLIC-iT évite le décrochage accidentel des deux connecteurs à la fois et offre une protection continue tout au long de la progression. S'adapte à toute ligne de vie et ancrage pour une progression verticale ou horizontale. Assure une progression plus sûre et plus rapide. La poignée du CLIC-iT PRO 60 devient le prolongement de la main, comme un piolet, et la garde protège la main de l'utilisateur. Garantit une liberté totale de mouvement et d'action.



LONGES - PROTECTION ANTI-CHUTE

LONGEDOUBLEAVECABSORBEURENERGIELONG1.5M



REF FA3062015



Longe double 1,50 mètre en corde tressée anti-abrasion, diamètre 11 mm, avec un absorbeur d'énergie, un connecteur aluminium à verrouillage automatique 1/4 de tour à une extrémité et 2 mousquetons échafaudage aluminium aux autres extrémités.

LONGETRESSEDOUBLE1,50M+MOUSQUETONS+ABSORBEURD'ENERGIE

REF 800668



Longe tressée double de 1,50 mètre avec mousqueton et absorbeur d'énergie.



LONGEABSORBICAY-MGO80CM



REF 800672



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.

LONGE ABSORBICA Y-MGO 80 CM	Taille 80 CM	Ref. 800672
LONGE ABSORBICA Y-150 CM	Taille 1,5 M	Ref. 800673

LONGEABSORBICAY-MGO80CMVERSIONEUR.AVECMOUSQUETONS

REF 800799



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. Version avec mousquetons. Elle est prête à l'emploi, grâce à ses deux connecteurs à grande ouverture MGO en bout de longe et à son connecteur OK TRIACT-LOCK pour la connexion au harnais.

LONGE ABSORBICA Y-MGO 80CM VERSION EUR. AVEC MOUSQUETONS	Taille 80 CM	Ref. 800799
LONGE ABSORBICA Y-MGO 150 CM VERSION EUR AVEC MOUSQUETONS	Taille 1,5 M	Ref. 800674



ANTI-CHUTE - PROTECTION ANTI-CHUTE

ANTI-CHUTERAP.AUTO1.75MSPECIALNACELLE



REF FA2050301

Anti-chute Olympe à rappel automatique de 1,75 mètres spécial nacelle. Équipé d'un absorbeur d'énergie externe protégé par une gaine textile. 1 mousqueton acier double action $\frac{1}{4}$ de tour avec barrette de sécurité, ouverture 18 mm, et 1 mousqueton aluminium double action $\frac{1}{4}$ de tour avec émerillon.

ANTI-CHUTERAPPELAUTO.2.50M+GDMOUS.

REF FA2030302



Antichute VORAS à rappel automatique avec carter plastique et sangle polyester longueur 2,50 mètres et 2 mousquetons acier à verrouillage automatique.

ANTI-CHUTECOULISSANTCORDE10M+ABSORBEURENERGIE



REF FA2010210

Anti-chute coulissant, corde de 10 mètres. Avec absorbeur d'énergie.



ANTI-CHUTE - PROTECTION ANTI-CHUTE

ANTI-CHUTE COULISSANT + CORDAGE 10M



Anti-chute coulissant sur support d'assurage flexible.

REF 3803A100



STOPCHUTE CABLE ACIER 10M

REF 800846

neofeu)



Stop chute équipé d'une longue câble en acier 10 mètres, rétractable automatiquement, muni d'un système à double cliquets permettant la retenue immédiate en cas de chute et d'un élément interne de dissipation de l'énergie cinétique. Équipé d'un connecteur d'ancrage à verrouillage manuel, ouverture 18 mm et d'un connecteur en extrémité de longe à émerillon, à verrouillage automatique, ouverture 20 mm avec indicateur de chute.

STOP CHUTE CABLE ACIER 10M	Taille 10 M	Ref. 800846
STOP CHUTE CABLE ACIER 20 M	Taille 20 M	Ref. 800658



MOUSQUETON MONTAGNE A VIS R40



Mousqueton acier à verrouillage à vis, ouverture 18 mm.

REF 800750



MOUSQUETON ACIER A VIS OUVERTURE 18MM

REF 800842

neofeu)



Connecteur amovible NM16NS est réalisé en acier. Verrouillage manuel avec une ouverture à vis. Ouverture : 18 mm.



MOUSQUETONS - PROTECTION ANTI-CHUTE

MOUSQUETON ACIER AUTOMATIQUE 22MM



REF 800750A



Mousqueton acier à vis. Verrouillage automatique quart de tour. Ouverture : 22 mm.

MOUSQUETON ACIER 1/4 TOUR AUTO Ø18MM

REF 800841



Ce connecteur est en acier traité anticorrosion. Verrouillage Twist lock. Ouverture : 18mm.

MOUSQUETON A VERROUILLAGE AUTOMATIQUE 50,8MM



REF 800669



Mousqueton d'échafaudage verrouillage automatique double action ouverture 50,8 mm.

MOUSQUETON ALUMINIUM MG0060 GRANDE OUVERTURE

REF MG0060



Connecteur directionnel à grande ouverture et à verrouillage automatique conçu pour se connecter à des structures métalliques, câbles et barrières de gros diamètres. Ouverture : 63 mm.

MOUSQUETON ALUMINIUM AM'D VERROUILLAGE AUTOTRIACT-LOCK



REF M34ATL



Mousqueton asymétrique léger AM'D en aluminium à verrouillage automatique. Système d'ouverture triple action TRIACT-LOCK.

LIGNES DE VIE ET KITS - PROTECTION ANTI-CHUTE

KIT LIGNE DE VIE TEMPORAIRE HORIZONTALE 2 UTILISATEURS

REF 800670



Ligne de vie temporaire ECO LINE avec longueur réglable de 5 à 20 mètres pour 2 utilisateurs. Ligne de vie horizontale en sangle polyester 30 mm. Fournie avec 2 mousquetons en acier à verrouillage à vis FA 50 101 17 et un sac de rangement. Permet de sécuriser un opérateur tout au long de ses déplacements.

KIT CHARPENTE METALLIQUE AVEC HARNAIS ET LONGE FOURCHE

REF FA8000500



Kit charpente métallique et flèche de grue avec harnais FA 10 105 00 et longe fourche en corde tressée avec absorbeur d'énergie FA 30 600 15 et un sac à dos FA 90 115 00.



KIT ÉCHAFAUDEUR AVEC HARNAIS + LONGE SANGLE ABSORBEUR + SAC

REF FA8000200



Kit échafauteur avec un harnais FA 10 103 00 et une longe en sangle longueur 1,80 m avec absorbeur d'énergie FA 30 304 18. Un sac en jute est fourni avec ce kit. Cet ensemble, doit être utilisé lors de travaux à plus de 6 m de haut.

KIT NACELLE AVEC HARNAIS + LONGE MOUSQUETONS + SAC

REF 800660

neofeu)



Kit utilisable pour les travaux en nacelle. La longe doit être connectée au point d'ancrage de la nacelle prévu par le fabricant. Cette longe n'est pas considérée comme anti-chute. Ce kit est composé d'un harnais anti-chute 1 point dorsal, d'une longe simple de retenue de 1m (avec 2 connecteurs à vis) et d'un sac de transport.

ANNEAUX D'ANCRAGE ET SACS - PROTECTION ANTI-CHUTE

ANNEAU D'ANCRAGE AS19 LG 0.60 M

REF 38382




Les anneaux d'ancrage sont destinés exclusivement à l'amarrage d'un système de protection individuelle contre les chutes de hauteurs. Dispositif d'ancrage provisoire transportable, ils permettent de créer un point d'ancrage sur une structure suffisamment résistante (> 10 kN). Sangle polyester de 19 mm cousue.

ANNEAU D'ANCRAGE AS19 LG 0.60 M	Taille 0,6 M	Ref. 38382
ANNEAU D'ANCRAGE AS19 LG 1 M	Taille 1 M	Ref. 38402
ANNEAU D'ANCRAGE AS18 LG 2 M	Taille 2 M	Ref. 72152

SAC A DOS 12L VERT ET NOIR

REF FA9011500



Sac de rangement pour anti-chute avec une petite poche extérieure avec zip, le dos, les bretelles et le fond sont matelassés, les bretelles sont réglables. D'un volume de 12 litres, pouvant prendre une charge maximum de 5 kg.



SAC DERANGEMENT RIGIDE POLYESTER 29L 60X26X19CM

REF FA9010300



Sac de rangement rigide pour accessoires anti-chute. Peut contenir jusqu'à 20 kg de matériel.

SAC RECTANGULAIRE TOILE PVC 40L

REF 800661

neofeu



Le NSACBG est un sac en toile PVC de forme rectangulaire. Grande ouverture sur le dessus fermée par un double zip. Poches plates à l'intérieur. Facilement transportable grâce à ses deux bretelles matelassées et ses poignées (une par côté).





09

HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

HYGIENE..... p. 210

ENVIRONNEMENT..... p. 216

HYGIÈNE - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

SAVON ATELIER MICROBILLES ARMA GEL BIDON 4,5L



scJohnson

REF 820225



Gel lavant d'atelier pour les mains, solvant, avec charges naturelles non abrasives pour un lavage en profondeur sans abîmer la peau. Formule enrichie en acides gras essentiels qui préservent l'épiderme. S'élimine rapidement et facilement à l'eau, ne laissant aucun résidu gras sur la peau. Parfum orange. Efficace contre les salissures fortes, grasses et adhérentes.

SAVON ATELIER MICROBILLES ARMA PERLES BIDON 5 L

Ref. 820226

POMPE UNIVERSELLE POUR SAVONS ARMA BIDON 4,5 OU 5 L

Ref. 820223

SAVON CREME LAVANT MAINS (FLACON DISTRIB. POMPE 500ML)

REF 001059

SCRUBS
M-A-BUCKET



Crème lavante pour lavage quotidien des mains. Gel crémeux avec un aspect nacré offrant une agréable odeur d'amande douce. Biodégradable à 100% . 500ML



HYGIÈNE - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

LINGETTES DEGRAISSANTES MAINS (BOITE DE 80)



REF SA3602



Lingettes dégraissantes pour le nettoyage rapide des mains en tout lieu et sans eau. Association d'une formulation de très haute qualité, détergente, sans paraben. C'est une lingette abrasive (non grattante) sans danger pour l'épiderme.

LINGETTES SCRUBS SEAUX 72

REF SCRUBS



Les lingettes SCRUBS sont élaborées pour le nettoyage difficile des mains. Elles combinent une solution nettoyante naturelle ultra efficace et une lingette non abrasive, absorbante et très résistante. Utilisables sans danger dans toutes les situations, elles nettoient avec une efficacité redoutable, tout en protégeant la peau. Les lingettes SCRUBS éliminent facilement la saleté, la graisse et les résidus les plus tenaces des mains, des outils et des surfaces.

LINGETTES DÉSINFECTANTES SANYTOL EUCALYPTUS

REF 820235



Lingettes désinfectantes multi-usages et multi-surfaces sans javel. Bactéricide, fongicide et virucide. Sans rinçage. Testé dermatologiquement. 100% biodégradable.

GEL HYDROALCOOLIQUE FLACON RECHARGE 500ML (POMPE)

REF GELH500

SANITIZER®



Gel hydro alcoolique pour les mains. 500 ML. Sans rinçage et sans essuyage. Virucide selon la norme EN 14476.

GEL HYDROALCOOLIQUE FLACON 100 ML	Ref. GELH100
GEL HYDROALCOOLIQUE BIDON DE 5 LITRES	Ref. GELH5000

HYGIÈNE - *PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT*

BOBINEOUATEBLANCHE

REF 820500



Bobine ouate fabriquée avec des fibres de cellulose recyclées. Papier écologique offrant une bonne résistance et absorption. 2 plis. Vendu par lot de 2.

BOBINEOUATECHAMOIS

REF 820501



Bobine d'essuyage industriel recyclée chamois. 2 plis.

BOBINEOUATEBLANCHEEXTRA«CONTACTALIMENTAIRE»

REF 820502



Ouate blanche recyclée. Conforme alimentaire. Lot de 2.



HYGIÈNE - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT**CHIFFONBLANCCOTONQUALITÉSUP(CARTONDE10KGS)**

Chiffon d'essuyage en jersey blanc. Découpe manuelle. Élimination des corps étrangers. Carton de 10 kg.

REF 7008**CHIFFONCOULEURQUALITÉSUP JERSEY/TSHIRTS(CARTON10KGS)****REF 7009**

Chiffons d'essuyage colorés en jersey. Carton de 10kg.

**CHIFFONBLANCPOLY/COTON(CARTON10KGS)**

Chiffon d'essuyage textile coton et jersey. Carton de 10kg.

REF 7010**CHIFFONBLANCPOLY/COTON(SACDE10KGS)****REF 7012**

Chiffon d'essuyage textile blanc, absorbant. Sac de 10 kg.

**CHIFFONCOULEURINDUSTRIELCOTONETJEANS(SAC10KGS)**

Chiffon d'essuyage textile couleur coton et jean. Sac de 10kg.

REF 7011

HYGIÈNE - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

TROUSSE SECOURS SPECIAL SOUDEUR 2/4 PERSONNES

REF 820508



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUHAITS

Trousse de secours SOUDEUR 2/4 personnes. Fermeture par zip. Poignée. Accroche-ceinture par sangle. Multi poches de rangement. Dimensions : 215 x 135 x 60 mm. Poids : 355 g. Trousse livrée emballée.

TROUSSE SECOURS INDIVIDUELLE

REF 820507

FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUHAITS

Trousse de secours individuelle en mini format. Fermeture par zip. Deux accroches-ceinture par sangle. Multi poches de rangement. Tissu imperméable. Dimensions : 140 x 110 x 40 mm. Poids : 75 g. Trousse livrée emballée.



TROUSSE SECOURS COMPACTE 2/4 PERSONNES

REF 820505



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUHAITS

Trousse de secours ARTISAN 2/4 personnes. Fermeture par zip. Poignée. Accroche-ceinture par sangle. Multi poches de rangement. Dimensions : 215 x 135 x 60 mm. Poids : 330 g. Trousse livrée emballée.



VALISE SECOURS MULTIRISQUES 10-12 PERSONNES

REF 820504

FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUHAITS

Trousse de secours "multirisques" 10/12 personnes avec poignée de transport et support mural. Polypropylène blanc. Dimensions : 320 x 280 x 119 mm.



PANSEMENT AUTOADHESIF

REF 820515



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUHAITS

Ce pansement auto-adhésif de couleur chair, ne colle ni à la peau, ni à la plaie, ni aux poils. Sans adhésif, flexible et extensible, il s'adapte parfaitement aux mouvements. Poreux, il laisse respirer la peau. Waterproof, il résiste à l'eau et aux corps gras. Il peut être utilisé avec des crèmes et avec les mains mouillées. Il peut être utilisé sous des gants. Il arrête les saignements et protège la plaie. Il est facile à déchirer.



HYGIÈNE - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

VALISEBRULURES

REF 820514



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUDEURS



Valise de secours pour brûlures avec poignée de transport. Polypropylène blanc. Dimensions : 240 x 205 x 48 mm. Poids : 433 g. Valise livrée emballée. Cette valise est composée d'éléments à usage unique qui vous permettront de réaliser 3 soins de brûlure thermique. Elle vous permettra d'élaborer un premier pansement dans des conditions d'hygiène optimales.

VALISE SECOURS 4 PERSONNES

REF 820506

FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUDEURS



Valise de secours ÉCO 4 personnes avec poignée de transport et support mural. Polypropylène blanc. Dimensions : 240 x 205 x 48 mm. Poids : 345 g. Valise livrée emballée.

COFFRET DE SECOURS SPECIAL SOUDEUR 8/10 PERSONNES

REF 820509



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUDEURS



Coffret de secours SOUDEUR 8/10 personnes. Avec poignée de transport, support mural et bloc d'ouverture du couvercle à 90°. Polypropylène blanc. Dimensions : 270 x 175 x 70 mm. Poids : 920 g.

ARMOIRE PHARMACIE BLANCHE VIDE

REF 820511

FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUDEURS



Armoire à pharmacie blanche vide. Une porte en tôle. Dimensions : 460 x 300 x 130 mm. Poids : 3000 g. Compartimentée, livrée avec serrure et clé.

KIT REASSORT SOUDEUR 10/20 PERSONNES POUR ARMOIRE	Ref. 820512
KIT REASSORT ATELIER MECANIQUE ET MAINTENANCE 10/20 PERSONNES POUR ARMOIRE	Ref. 820513

COFFRET OCULAIRE

REF 820510



FARMOR
LE CRÉATEUR DE PREMIERS SOUDEURS



Coffret contenant 2 flacons de 250 ml de solution, tampon stérile. Dimensions : 410 x 320 x 75 mm. Poids : 1 kg.

ENVIRONNEMENT - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

COUSSINDESOUODAGE50X50X8TOILERÉSITANTEKEVLAR

REF 830389



WELDAS®



Coussin de soudage toile résistante à la chaleur et aux grattons offrant un confort certain à l'utilisateur. Facilement transportable grâce à ses dimensions: 50 x 50 x 8 cm.

COUSSINDESOUODAGE50X50X8CUIR/ALUKEVLAR

REF 830375

WELDAS®



Cuir croûte de vache résistant à la chaleur et grattons. Rayonnement PFR - 50 x 50 x 8 cm.

TAPISGENOUXMOUSSEVA

REF 820516



PORTWEST



Ce tapis à genoux de type 3 est synonyme de commodité. C'est l'un des produits EPI les plus utiles et les plus polyvalents que vous puissiez posséder. Il s'agit de votre solution de protection du genou «solution miracle» pour les travaux qui ne veulent tout simplement pas attendre. Il est également extrêmement utile d'avoir sur le lieu de travail ou à la maison une solution peu coûteuse de protection du genou.

TAPISPROTECTIONMOUSSEIMPURESCIBLE480X320X36MM

REF 5008040

KSTOOLS



Tapis de protection en mousse imputrescible. Assure un travail confortable sur surface plane, anti-humidité et anti-salissures, protège les vêtements et les genoux, isolant grâce à trois couches de mousse. Une poignée est incorporée et ce tapis est résistant aux hydrocarbures.

TAPISDESOLISOLANTCLASSE0-1MX0.6MÉP.1.5MM

REF 800069

SIBILLE
FACTORY

Tapis isolant classe 0. Tapis ultra léger facilitant les interventions journalières en BT. Modèle breveté. 1mx0.6m.

TAPIS DE SOL ISOLANT CLASSE 0 - 1MX1M ÉP.1.5MM
TAPIS DE SOL ISOLANT CLASSE 3 - 1MX1M

Ref. 80067
Ref. 800072

ENVIRONNEMENT - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

DETECTEUR 4GAZ MICROCLIP XL



REF MCXL



Détecteur microclip 4 gaz H₂S, CO, O₂ et gaz combustibles. Compact et léger. Simplicité d'utilisation grâce à un seul bouton. Indication en continu et en temps réel des concentrations de gaz sur l'écran à cristaux liquides. Alarme visuelle, vibrante et sonore. Alimentation par batterie rechargeable au lithium polymère. Autonomie : 18 heures par 20°. Se recharge en moins de 6H. Étalonnage obligatoire tous les 6 mois.

DETECTEUR MONOGAZ BW CLIP O₂

REF BWC2RX



La série BW Clip de détecteurs monogaz permet d'éviter toute tâche d'entretien pendant deux ou trois ans maximum. Il vous suffit d'allumer l'appareil et il fonctionne en continu : pas besoin de remplacement du capteur et de la batterie ou de mise en charge de la batterie. Conception compacte et légère avec un fonctionnement à un seul bouton. Alarme sonore, vibrante et visuelle.

DETECTEUR MONOGAZ BW CLIP CO
DETECTEUR MONOGAZ BW CLIP H₂S

Ref. BWC2RM
Ref. BWC2RH



KIT SIGNALISATION AUTO GILET + TRIANGLE



REF KITAUTO



Gilet jaune fluo en maille polyester 120g/m² avec fermeture scratch et 2 ceintures rétro-réfléchissantes, passe-en machine, et triangle 440 mm à 4 pieds métalliques orientables. Conformes aux normes CE.

SAC CLIQUE 2-IN-1 BAG 75 L

REF SAC2



Sac marin au design moderne et innovant. Traitement déperlant. Sac de sport combiné avec un sac à dos. Bretelles amovibles et réglables. Fond et côtés en polyester pour personnalisation. Poche chaussures et poche rangement intérieure. Bâche PVC, dessous et côté en polyester. Coloris disponibles : Rouge, Noir, Bleu, Jaune.

SAC 2 IN ONE 42L BLEU

Ref. SAC1



SAC TRANSPORT 55L NAVY PA530



PROACT.

REF 820517



Sac de sport 55 litres. Deux poches côté et un compartiment range chaussures. Lanière d'épaule renforcée et amovible. Porte-étiquette transparente pour identification aisée.

ENVIRONNEMENT - PROTECTION HYGIÈNE ET ENVIRONNEMENT

EXOSQUELETTE SPECIAL SOUDEUR



Cet exosquelette trouve ses applications dans tous les domaines nécessitant une posture de travail bras en hauteur, avec ou sans outil. Par exemple, les travaux publics, l'industrie, les métiers du service... Le spectre est extrêmement étendu : ouvriers d'industries métallurgiques, automobiles, aéronautiques, navales manipulant outils légers. Mais aussi les compagnons de chantiers du bâtiment ainsi que tous les autres postes de travaux sous caisse.

REF 440156

EXOSQUELETTE SQUELEXIP12

REF 440101



Léger et mobile, il permet de soulager les tensions pouvant être ressenties dans la coiffe des rotateurs (épaule), les trapèzes et les bras. Il ne nécessite aucun apport d'énergie externe par sa conception 100% mécanique. Disponible en différentes tailles, il est adapté à toutes les corpulences.



EXOSQUELETTE IP11 PONYTAIL APPUI-TÊTE



L'IP11 appui-tête trouve son application dans tous les métiers où les opérateurs travaillent avec la tête inclinée vers l'arrière. Il peut être utilisé en complément de l'exosquelette de posture et d'assistance bras en hauteur IP12. Ainsi combinés, ils trouvent leurs applications dans tous les métiers où l'opérateur travaille avec les bras au-dessus de la tête pendant de longues périodes avec ou sans utilisation d'outils.

REF 440102



IP19-EXOSQUELETTE DOS VERSION 2

REF NC00485



L'IP19 réduit efficacement la pression sur les lombaires tout en maintenant la colonne vertébrale dans une position optimale. Ses genouillères intégrées offrent un soutien supplémentaire lors des mouvements répétés ou en position agenouillée, diminuant le risque de troubles musculosquelettiques (TMS).



EXOSQUELETTE IP19 DOS VERSION 1

Ref. 440103

IP16-IRONHANDPOWERPACK



Ironhand® de BIOSERVO est un gant bionique, léger et personnalisable qui peut être utilisé pour tous les travaux où la main est fortement sollicitée. Les mouvements répétitifs, les positions non naturelles de la main, ou encore la préhension serrée et prolongée parfois associée à un stress mécanique exercé sur la paume de la main, peuvent générer des maladies professionnelles (troubles musculo-squelettiques).

REF 440159





CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1/ Description générale

1.1. EUROPE TECHNOLOGIES SAS, est une société de droit français, immatriculée au RCS de Nantes sous le numéro 417 784 592, ayant son siège social 2 rue de la Fonderie, BP 20536, 44475 Carquefou Cedex, France. Ci-après «EUROPE TECHNOLOGIES» désigne la société EUROPE TECHNOLOGIES SAS ainsi que ses filiales, notamment: EMPOWERING TECHNOLOGIES, GEBE2, GO-BIO, SERVISOUD, SONATS, SONIMAT, ORATECH INNOVATION, PRODESS, société représentée par Monsieur Patrick CHEPPE en qualité de Président.

1.2. Les relations contractuelles entre EUROPE TECHNOLOGIES et ses Clients (présupposés ci-après avoir la capacité de revendeurs et/ou de professionnels) sont exclusivement gérées dans l'ordre décroissant de préséance suivant:

par les conditions particulières énoncées dans les documents commerciaux et techniques émis par EUROPE TECHNOLOGIES, en particulier, ses propositions, les bons de commande du Client, les confirmations de commandes, les bons de livraison, les factures, le catalogue, les listes de prix, etc.

par les documents commerciaux et techniques émis par le Client à condition qu'ils soient acceptés exclusivement et par écrit par EUROPE TECHNOLOGIES.

par ces conditions générales associées aux fournitures.

Les propositions ou estimations d'EUROPE TECHNOLOGIES sont valables pour un (1) mois à compter de la date d'émission. En cas de dépassement de ce délai, les conditions commerciales particulières d'EUROPE TECHNOLOGIES énoncées dans la proposition ou le devis EUROPE TECHNOLOGIES doivent être confirmées par écrit par EUROPE TECHNOLOGIES, notamment en termes de délai ou de tarification.

2/ Prix

2.1. Sauf indication contraire, les prix s'entendent comme étant en Euro EXW (ICC incoterms-2010) usine EUROPE TECHNOLOGIES - CARQUEFOU (44475) France, hors frais d'expédition ou de prestation tels que montage, installation, mise en service, etc.

2.2. Les prix sont établis et tiennent compte des conditions économiques en vigueur le jour de la proposition. EUROPE TECHNOLOGIES se réserve le droit de les modifier sans préavis, si ces conditions sont sujettes à des variations. Les prix appliqués aux produits standards ou aux services répétitifs

sont ceux en vigueur au moment de la livraison. La taxe sur la valeur ajoutée (TVA) facturée est celle en vigueur au moment de la facturation. Le Client est responsable du paiement des taxes, droits et autres charges, y compris et sans limitation, les taxes de vente, d'utilisation, d'accise, de valeur ajoutée, de retenues et similaires, sur la base des paiements à effectuer à EUROPE TECHNOLOGIES dans toute juridiction lorsque ces taxes sont exigées, mais à l'exclusion des taxes locales basées sur le revenu net d'EUROPE TECHNOLOGIES. Si le Client doit retenir, déduire ou régler une taxe sur le montant des frais à payer en vertu du présent Contrat, le Client devra verser ce montant supplémentaire à EUROPE TECHNOLOGIES, afin qu'EUROPE TECHNOLOGIES reçoive une somme équivalente à celle qui aurait été reçue si une telle retenue, déduction ou paiement ne s'était pas avérée nécessaire. Les prix de vente des systèmes commandés sur la base d'estimations sont considérés comme révisables par EUROPE TECHNOLOGIES au minimum dans le respect des conditions applicables par ses propres fournisseurs ou sous-traitants, sauf mention contraire.

2.3. Pour les fournitures supplémentaires, le prix et les nouvelles échéances seront discutés spécifiquement entre EUROPE TECHNOLOGIES et le Client. Les conditions des fournitures supplémentaires ne peuvent en aucun cas être préjudiciables à celles de l'accord principal.

3/ Confidentialité - Droits de propriété industrielle et intellectuelle - études et projets

3.1. L'expression « Informations Confidentielles » désigne toutes les informations ou données (y compris toutes les informations et données orales et visuelles et toutes les informations ou données enregistrées par écrit ou sur tout autre support ou par toute autre méthode) communiquées ou obtenues par le Client auprès d'EUROPE TECHNOLOGIES sans préjudice de la généralité de la définition ci-dessus. Le terme « Informations Confidentielles » inclut, sans s'y limiter, toute information vérifiable par l'inspection ou l'analyse d'échantillons, et toute information relative aux opérations, processus, plans, intentions, informations sur les produits, connaissances, droits de conception, propriété intellectuelle, secrets commerciaux, logiciels, opportunités de marché, Clients ou affaires.

3.2. Le Client accepte de conserver les Informations en toute confidentialité et ne les divulguera et/ou ne les transmettra en aucun cas à des tiers sans l'autorisation écrite préalable d'EUROPE TECHNOLOGIES. Il est interdit au Client de

divulguer ses relations d'affaires avec EUROPE TECHNOLOGIES sauf accord écrit préalable d'EUROPE TECHNOLOGIES.

3.3. Sauf mention contraire, EUROPE TECHNOLOGIES reste propriétaire exclusif de toutes les informations, tous les concepts (idées ou stratégies, méthodologies, etc.), de toutes les spécifications, de tous les documents (plans, schémas, notes de calculs, rapports de test, tous les objets (modèles, échantillons, spécimens, etc.), y compris les droits d'auteur, les brevets d'expertise, mis en œuvre pour la conception, l'étude, la recherche et le développement, l'assistance technique et tout autre service. Le Client doit retourner automatiquement à EUROPE TECHNOLOGIES tous les documents, objets, etc. définis dans le paragraphe ci-dessus, au terme de l'exécution du présent Contrat.

3.4. Sauf indication contraire, EUROPE TECHNOLOGIES reste le propriétaire exclusif des résultats obtenus dans le cadre de la conception, de l'étude, de la recherche et du développement, et de tout autre travail effectué dans le cadre du présent accord. En règle générale, le Client peut utiliser les droits de propriété industrielle et intellectuelle appartenant à EUROPE TECHNOLOGIES (y compris ceux résultant d'études, de recherches et d'autres accords) uniquement si un accord de licence a été signé, même si le droit d'utilisation est accordé gratuitement.

3.5. Dans l'éventualité où un tiers devrait tenter un procès impliquant (i) les exigences du Client, un transfert du Client vers EUROPE TECHNOLOGIES de documents ou d'expertise, (ii) la modification par le Client de produits après leur livraison, (iii) l'utilisation des produits EUROPE TECHNOLOGIES, (iv) l'utilisation des produits d'EUROPE TECHNOLOGIES de telle manière que le Client viole les droits de ce tiers, EUROPE TECHNOLOGIES ne saurait être tenu pour responsable, et le Client défendra à ses frais EUROPE TECHNOLOGIES de et contre toute poursuite ou procédure qui en résulte. Le Client notifiera sans délai EUROPE TECHNOLOGIES de toute poursuite ou procédure fondée sur l'affirmation selon laquelle le ou les articles EUROPE TECHNOLOGIES constitueraient une violation des droits de propriété intellectuelle d'un tiers. Dans le cas où le produit d'EUROPE TECHNOLOGIES (matériel et/ou logiciel embarqué) serait reconnu par une décision finale d'un tribunal ayant compétence ou règlement approuvé par écrit par EUROPE TECHNOLOGIES constituer une violation des droits d'un tiers sur un ou plusieurs brevets délivrés ayant au moins un ou plusieurs brevet(s) correspondant(s) accordé(s) par

un office international des brevets et des marques (et en vigueur à la date du bon de commande) ou par une œuvre protégée par copyright, EUROPE TECHNOLOGIES décidera sa propre option, en excluant toute autre compensation, de conserver le droit de continuer à utiliser ce produit (ou une partie de celui-ci); ou de modifier ce produit pour le rendre non-contrefaisant; ou de retirer ledit produit et rembourser le prix acheté. Ce paragraphe décrit la totalité du champ de responsabilité d'EUROPE TECHNOLOGIES et l'unique recours du Client en relation avec toute réclamation de violation des droits de propriété intellectuelle.

3.6. Sauf indication contraire, l'étude, la recherche et le développement, l'assistance technique et tout autre service effectué par EUROPE TECHNOLOGIES pour le compte d'un Client sont facturables même s'ils ne sont pas couverts par une commande, à condition que l'acceptation du Client soit suffisante dans le cadre d'une coopération entre EUROPE TECHNOLOGIES et le Client notamment par l'échange d'informations.

4/ Limites de fournitures

4.1. Dans le cas où les produits ou services fournis sont incorporés comme éléments d'un système, EUROPE TECHNOLOGIES est considérée comme non responsable en tant que maître d'œuvre du projet complet dans lequel ses fournitures sont insérées, en qualité de sous-traitant. En particulier, EUROPE TECHNOLOGIES n'est pas responsable de l'adéquation de ses produits avec les produits pour lesquels elle n'a pas reconnu la compatibilité. Tout service d'assistance technique doit être effectué en fournissant le personnel qui travaillera sous la responsabilité technique du Client pour le projet et le maître d'œuvre. Le Client est responsable du choix d'un produit standard. EUROPE TECHNOLOGIES n'est pas tenu de conseiller le Client, sauf si demande expresse du Client. Le Client est responsable de toutes les informations qu'il fournit.

4.2. Sauf indication contraire, la forme, les dimensions, le poids et les autres caractéristiques et les spécifications des fonctions du (des) produit(s) ou service(s) indiqué(s) en catalogue, brochures, listes de prix, publicité, échantillons, etc. émis par EUROPE TECHNOLOGIES, ont un caractère indicatif.

4.3. EUROPE TECHNOLOGIES se réserve le droit de modifier à tout moment certaines spécifications de ses fournitures dans le cas où ces modifications n'affectent pas les caractéristiques principales des fournitures et à condition que

EUROPE TECHNOLOGIES les remplace par des caractéristiques assurant une qualité et des performances équivalentes même si elles mettent en œuvre des moyens différents.

4.4. Sauf mention contraire, EUROPE TECHNOLOGIES n'est pas responsable de l'obtention, au nom du Client avant la livraison des produits ou services, des licences et/ou autorisations requises par les lois et règlements de son pays ou pays d'origine, de départ ou de destination, notamment en cas de contrôle de la destination finale lors de la réexportation par le Client. Le Client s'engage à obtenir lui-même toutes les autorisations requises en justifiant si nécessaire et en soumettant à EUROPE TECHNOLOGIES toute information sur les intermédiaires et utilisateurs successifs de ces produits ou services et à leur transmettre cette obligation d'information. La livraison de produits ou services par EUROPE TECHNOLOGIES peut être soumise à l'autorisation préalable de l'administration française relative à la réglementation européenne pour le contrôle des exportations, des transferts, du courtage et du transit de biens à double usage (Règlement (CE) n° 428/2009 du Conseil). En cas de refus de la part de l'administration française, le contrat ou la commande sera résilié(e) sans indemnité du Client ou à la charge du Client.

4.5. Dans le cas où les produits, services ou systèmes fournis sont composés en totalité ou en partie d'articles importés, le Client est responsable de spécifier à EUROPE TECHNOLOGIES les lois et règlements obligatoires, en particulier en matière de normalisation, de santé et sécurité.

5/ Inspection - tests

5.1. Les inspections et les tests doivent être effectués, sauf indication contraire, sur le site où les produits sont fabriqués.

5.2. Le Client doit être avisé huit (8) jours avant la date prévue de l'inspection. Dans le cas où le Client ne serait pas dûment informé, les inspections et les essais seront considérés comme valables après acceptation complète par les deux Parties.

5.3. Si le Client demande d'autres inspections et essais et que ces derniers doivent être effectués sur d'autres sites, ces inspections et essais doivent être effectués aux frais du Client et considérés comme valables après acceptation complète par les deux parties.

6/ Livraisons - expéditions - transfert de

risques - réclamations

6.1. La livraison et le transfert des risques sont considérés comme effectués lorsque les produits et/ou les services sont rendus disponibles avant le déchargement à l'endroit indiqué par EUROPE TECHNOLOGIES. Sauf indication contraire, cet acte de mise à disposition des produits et/ou services est considéré comme réalisé au départ du site de fabrication, quelles que soient les modalités appliquées pour cette livraison.

6.2. L'utilisation par le Client de produits ou de systèmes nécessitant une phase de mise en service sur son site opérationnel implique automatiquement leur réception, le transfert des risques et le début de la période de garantie contractuelle, indépendamment de toutes réserves exprimées par ailleurs par le Client.

6.3. Le délai de livraison est compté depuis le jour de la confirmation de la commande par EUROPE TECHNOLOGIES, sauf si l'exécution de la commande dépend de l'accomplissement d'une condition préalable, par exemple, un paiement partiel. Dans ce cas, le délai de livraison commence à courir lorsque cette condition est remplie.

6.4. Sauf indication contraire, les délais de livraison sont des évaluations prévisionnelles et tous les efforts raisonnables doivent être faits pour les respecter: les retards de livraison par rapport au délai prévu ne peuvent en aucun cas justifier l'annulation de la commande ni encourir de pénalités, sauf stipulation contraire du Contrat. Seuls des accords spéciaux et en temps opportun peuvent stipuler des pénalités ou des compensations, qui ne peuvent en aucun cas excéder cinq pour cent (5%), hors TVA, de la valeur des produits ou des services non livrés, et peuvent régler définitivement toute réclamation du Client relative à ce délai. En tout état de cause, la compensation ne pourra être appliquée que si le retard est dû à EUROPE TECHNOLOGIES, si le Client a dûment avisé EUROPE TECHNOLOGIES par lettre recommandée, et si le retard a causé un préjudice réel après acceptation pleine et entière par les deux Parties.

Les délais de livraison seront suspendus, et EUROPE TECHNOLOGIES sera exonérée et ne pourra être tenue responsable de l'échec ou du retard de livraison dans les cas suivants:

- Le Client n'a pas fourni les informations requises à temps ;
- Le Client n'a pas respecté les conditions de paiement ;

- Un événement incontrôlable s'est produit, sans faute ou négligence d'EUROPE TECHNOLOGIES.

6.5. Dans le cas où le Client ne parvient pas à recevoir la livraison après avis de disponibilité, il sera soumis à une réclamation d'un pour cent (1%) de la valeur des produits par mois de retard pour couvrir les frais d'entreposage.

6.6. EUROPE TECHNOLOGIES se réserve le droit d'effectuer des livraisons partielles.

6.7. Toute opération relative à l'expédition, l'assurance, les droits de douanes, les concessions, la manutention, etc. découlant de la livraison sur le site sera aux frais, risques et périls du Client, qui sera responsable de vérifier les expéditions applicables, contre l'expéditeur. En cas d'expédition d'EUROPE TECHNOLOGIES, l'emballage et l'expédition seront effectués aux coûts les plus bas possibles, sauf demande expresse du Client, et dans ce cas le Client en sera entièrement responsable.

6.8. Si un rapport de réception officiel n'a pas été rédigé et dûment signé, après acceptation complète des deux parties, les réclamations relatives aux défauts visibles, à la configuration et aux quantités de produits livrés ou à leur non-conformité aux documents de livraison doivent être formulées dans les huit (8) jours après la date de livraison des produits et ce, sans préjudice des dispositions à l'encontre de l'expéditeur, sinon ces réclamations ne seront pas acceptées. De telles réclamations doivent être faites avant toute conversion ou rectification. Aucun produit ne peut être retourné à EUROPE TECHNOLOGIES sans autorisation écrite préalable. Dans un tel cas, le Client doit expédier le produit retourné FOB à l'adresse indiquée par EUROPE TECHNOLOGIES. EUROPE TECHNOLOGIES ne pourra être tenu pour responsable de la perte ou de l'endommagement des produits retournés.

7/ Maintenance et mise en service

7.1. Dans le cas où EUROPE TECHNOLOGIES assure l'installation et la mise en service de ses fournitures, ces prestations doivent être réalisées par des techniciens d'EUROPE TECHNOLOGIES ou des techniciens agréés par EUROPE TECHNOLOGIES et ne peuvent porter que sur :

- L'établissement de connections entre les produits EUROPE TECHNOLOGIES ;
- Les essais et la mise en service ;

- La familiarisation du Client avec l'utilisation du produit

7.2. Le Client ou un entrepreneur choisi par le Client doit exécuter tous les autres services, en particulier les services de maîtrise d'œuvre, les inspections techniques, les travaux sur les lieux, et sera exclusivement responsable desdits services. Les travaux préparatoires doivent être terminés avant l'arrivée des installateurs. Si EUROPE TECHNOLOGIES accepte à la demande du Client la livraison du matériel avant la fin des travaux, le Client sera exclusivement responsable de tous les risques et dépenses liés à l'endommagement ou la perte du matériel et/ou résultant des opérations de déménagement vers de nouveaux sites ou extensions dans les délais. Ni les indications apparaissant dans les documents techniques fournis par EUROPE TECHNOLOGIES, ni sa participation à des réunions de chantier, ni la signature d'un procès-verbal de réception officiel d'un site ne peuvent conférer à EUROPE TECHNOLOGIES une responsabilité en tant qu'entrepreneur du site.

Sauf indication contraire, les services indiqués à l'article 7.1 sont effectués aux risques et périls du Client.

8/ Conditions de paiement

8.1. Sauf indication contraire, le paiement sera effectué net sans escompte à la date d'échéance du paiement indiquée sur la facture. En cas de paiement réduit, seule la TVA correspondant au prix effectivement payé donnera droit au Client à la réduction.

8.2. En cas d'acceptation par EUROPE TECHNOLOGIES des acomptes provisionnels, le non-paiement par un Client d'une seule échéance permettra à EUROPE TECHNOLOGIES d'exiger le paiement immédiat du solde du prix de la fourniture concernée et de tous les autres encours, même si ces autres fournitures peuvent ne pas encore être dues. La même procédure s'applique en cas de vente, de transfert, d'hypothèque et de contribution à la survaleur (goodwill) du Client.

8.3. Conformément à l'article L. 441-6 du Code du Commerce, dans le cas où les sommes dues sont payées après la date d'échéance indiquée sur la facture, ces sommes donnent lieu à un intérêt équivalent à trois fois (3 x), sans préavis écrit ; le taux d'intérêt légal en vigueur en France, majoré de cinq pour cent (5%), avec un minimum de quarante (40) euros.

8.4. En outre, en cas de recouvrement de créances payables en justice, EUROPE TECHNOLOGIES a le droit de réclamer le remboursement de ses frais de justice et une indemnité d'au moins dix pour cent (10%) des créances payables.

8.5. Le Client ne sera jamais autorisé à retenir tout ou partie des sommes dues et à les utiliser comme une indemnité découlant d'une réclamation contre EUROPE TECHNOLOGIES.

9/ Réserve de propriété

9.1. EUROPE TECHNOLOGIES conserve les droits de propriété sur les produits et les services jusqu'à ce que leurs prix aient été entièrement payés et effectivement crédités, et EUROPE TECHNOLOGIES a le droit d'en reprendre possession, si le paiement n'est pas effectué. Le Client doit informer ses sous-acheteurs de la clause de réserve de propriété. Dans le cas où le Client deviendrait insolvable ou entrerait en redressement judiciaire, EUROPE TECHNOLOGIES a le droit de réclamer les créances encore exigibles des sous-acheteurs et le Client doit indiquer à EUROPE TECHNOLOGIES leurs adresses et autres informations pertinentes en conséquence.

9.2. En cas de non-paiement par le Client des produits standards, EUROPE TECHNOLOGIES aura le droit de reprendre possession de produits identiques dans le stock du Client sans que EUROPE TECHNOLOGIES ait à prouver qu'ils sont identiques aux produits livrés et non payés.

9.3. EUROPE TECHNOLOGIES conserve les droits de propriété sur les fournitures pour autant qu'elles soient amovibles. Dans le cas contraire, EUROPE TECHNOLOGIES devient copropriétaire du produit fini au prorata de ses droits. Le Client devra payer les frais de réparation et/ou de révision des fournitures retournées.

10/ Garanties

Sous réserve des conditions particulières de la gamme de produits auxquels appartiennent les produits livrés, EUROPE TECHNOLOGIES garantit que tous les produits livrés sont exempts de vices de fabrication et de main-d'œuvre pendant une période maximale d'un (1) an à compter de la date de livraison. En cas de report de la livraison pour une cause indépendante de la volonté d'EUROPE TECHNOLOGIES, la période de garantie commence à la date initialement prévue pour la livraison. Les produits logiciels seront limités en garantie à la correction des erreurs reproductibles afin de permettre l'exécution des instructions contenues

dans le programme défectueux par la livraison d'une version corrective. La garantie est limitée, à la discrétion d'EUROPE TECHNOLOGIES, soit à la réparation ou au remplacement par des éléments équivalents de tous les articles des produits affectés par un vice caché préexistant à la livraison. La garantie EUROPE TECHNOLOGIES ne s'applique qu'aux défauts apparaissant dans les conditions d'exploitation prévues dans le Contrat et dans le cadre d'une utilisation correcte des Produits. Cette garantie ne s'applique pas aux remplacements ou aux réparations résultant :

de dommages ou des accidents dus à une mauvaise supervision ou maintenance ou à l'utilisation des Produits par des personnes non formées par EUROPE TECHNOLOGIES ;

- d'une utilisation excessive ou inappropriée des produits ;
- des défauts résultant de matériaux fournis ou d'un design stipulé ou spécifié par le Client ;
- de défauts résultant de facteurs externes tels que travaux de construction défectueux, revêtements de sols inappropriés, EUROPE TECHNOLOGIES ne sera pas responsable de l'usure normale des produits ni de la détérioration due à des effets chimiques, atmosphériques, électriques ou autres pour lesquels EUROPE TECHNOLOGIES ne saura être tenue responsable.

Cette garantie ne s'appliquera plus si le Client modifie, incorpore ou répare le produit d'origine. Les pièces remplacées redeviennent la propriété d'EUROPE TECHNOLOGIES. Le remplacement des pièces pendant la période de garantie n'aura pas pour effet de prolonger la période de garantie des produits. Sauf mention contraire, les pièces d'occasion et les pièces de rechange ne bénéficient pas de la garantie contractuelle du présent article. Le Client doit accorder à EUROPE TECHNOLOGIES le temps dont il a besoin et fournir les installations nécessaires pour remédier au défaut signalé. En cas de refus du Client, EUROPE TECHNOLOGIES sera déchargée de toute responsabilité. L'entretien normal des produits ne doit pas être inclus dans cette garantie et doit faire l'objet d'un contrat séparé. En tout état de cause, la garantie légale obligatoire s'applique conformément à la réglementation en vigueur.

11/ Responsabilité - Assurance

Il est expressément convenu qu'EUROPE TECHNOLOGIES sera déchargée de toute responsabilité et ne pourra être tenue pour responsable de tout

événement indépendant de sa volonté et notamment consécutif à un cas de force majeure. Sauf mention contraire, EUROPE TECHNOLOGIES ne peut être tenu pour responsable des résultats, notamment des performances ou des capacités du produit ou du service pour une utilisation non prévue ou non spécifiée par EUROPE TECHNOLOGIES, et EUROPE TECHNOLOGIES ne donne aucune garantie implicite ou expresse en ce qui concerne une éventuelle négociabilité. Les obligations contractuelles d'EUROPE TECHNOLOGIES ne découlent que d'accords signés conformément aux dispositions stipulées dans les présentes Conditions Générales de Fournitures et notamment les Articles 1, 3 et 4 inclus. EN AUCUN CAS EUROPE TECHNOLOGIES OU SES REPRÉSENTANTS NE POURRONT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DES DOMMAGES INDIRECTS, SPÉCIAUX, ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS (Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES PERTES DE PROFITS D'ENTREPRISES, TOUTE INTERRUPTION D'AFFAIRES, PERTE D'INFORMATIONS OU DE DONNÉES) OU NON-RESPECT DES PRÉSENTES CONDITIONS OU DE LA FOURNITURE, DES PERFORMANCES OU DE L'UTILISATION DE PRODUITS OU SERVICES VENDUS, QUE CE SOIT EN CAS DE VIOLATION DE CONTRAT, DE RUPTURE DE GARANTIE, DE NÉGLIGENCE OU AUTRE, MÊME SI LA POSSIBILITÉ DE DE TELS DOMMAGES A DÉJÀ ÉTÉ MENTIONNÉE PRÉCÉDEMMENT. LA RESPONSABILITÉ D'EUROPE TECHNOLOGIES NE DÉPASSERA JAMAIS EN AGRÉGÉ LE PRIX TOTAL HORS TVA PAYÉ PAR LE CLIENT. EUROPE TECHNOLOGIES N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR TOUT DOMMAGE INDIRECT OU PUNITIF, NI POUR TOUTE RÉCLAMATION D'UN TIERS, SAUF SI EXPRESSÉMENT STIPULÉE AUX PRÉSENTES. A compter de la date de livraison de l'équipement, le Client doit assurer ledit équipement contre tous les risques et notamment les dommages et les pertes. Le Client devra également souscrire à une assurance appropriée couvrant tous les dommages susceptibles d'engager sa responsabilité civile professionnelle en tant que concepteur et/ou maître d'œuvre.

12/ Cession et sous-traitance

EUROPE TECHNOLOGIES peut, sans restriction, céder et/ou sous-traiter tout ou partie de ses droits et obligations découlant d'un accord de fourniture de produits et/ou de services avec le Client à un tiers de EUROPE TECHNOLOGIES. Le Client doit adresser une notification écrite à EUROPE TECHNOLOGIES par lettre recommandée avant toute cession et/ou sous-traitance de ses droits et obligations découlant d'un accord de fourniture de produits et/ou services avec EUROPE TECHNOLOGIES et doit protéger

EUROPE TECHNOLOGIES contre tout défaut et/ou réclamation par ledit cessionnaire et/ou sous-traitant.

13/ Résiliation de l'entente - annulation de commande

L'inexécution par le Client de l'une quelconque de ses obligations autorise EUROPE TECHNOLOGIES à résilier automatiquement, sans formalité légale, tout ou partie du Contrat pour des fournitures conclues avec le Client dans le cas où le Client ne remédierait pas dans les huit (8) jours suivant un avis par lettre recommandée d'EUROPE TECHNOLOGIES ; à récupérer les produits déjà livrés ; à réclamer une indemnisation pour le préjudice subi ; et à conserver au minimum les montants déjà payés, ou en l'absence de paiement partiel, de facturer au moins dix pour cent (10%) de la valeur de la commande. Cette disposition s'applique également à toute annulation totale ou partielle de la commande décidée unilatéralement par le Client.

14/ Loi applicable et juridiction

Toutes les ventes et/ou services et tout litige ou réclamation découlant de, ou en relation avec, ces derniers (y compris les litiges non-contractuels ou réclamations) sont régis et interprétés conformément à la loi française. La Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises et toute législation mettant en œuvre une telle convention, le cas échéant, ne s'appliquent pas à toute commande ou vente. Tous litiges découlant de l'interprétation, de l'exécution ou de la résiliation des obligations contractuelles du présent Contrat qui ne sont pas réglés à l'amiable doit être soumis aux tribunaux compétents sur le territoire du siège social d'EUROPE TECHNOLOGIES en France, quelles que soient les conditions d'approvisionnement acceptées et les conditions de paiement, et même en cas d'invocation par l'une des parties de la responsabilité liée à la garantie d'origine, ou dans le cas de défendeurs multiples.



INNOVATIONS AU SERVICE DU SOUDEUR

CHARIOTS DE SOUDAGE - COUPAGE
MACHINES SPÉCIALES - RETROFIT
FOURNITURES INDUSTRIELLES DE SOUDAGE
LOCATION DE MATÉRIELS
LATTES CÉRAMIQUES
MATÉRIELS D'AUTOMATION
ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENTS DE SOUDAGE

SERVISOUD CARQUEFOU - Siège

Unité de fabrication Machines spéciales & Chariots de soudage - R&D

2 Rue de la Fonderie
44475 Carquefou
Tel: +33 (0)2 51 70 04 94
contact@servisoud.com

SERVISOUD CAUDAN

Location de matériel SERVILOC - Magasin vente en direct

Parc d'activité Kerpont-Bellevue
110 Chemin de Locmaria Prantarff
56850 Caudan
Tel: +33 (0)2 97 37 63 47
contact@servisoud.com

SERVISOUD MONTOIR-DE-BRETAGNE

Location de matériel SERVILOC - Magasin vente en direct - Réparation - SAV

93 rue Anatole France
44550 Montoir-de-Bretagne
Tel: +33 (0)2 40 90 29 05
Std: +33 (0)2 40 90 07 98
contact@servisoud.com

SERVISOUD CHOLET

Site administratif

Bureau 1.1, rue de la Gâtine
Parc des activités du tremplin - ZI du Cornier
49300 CHOLET
Tel: +33 (0)2 41 58 72 75
contact@servisoud.com

SERVISOUD LENCLÔÎTRE

Unité de fabrication

27 rue de St Exupéry
86140 LENCLÔÎTRE
Tel: +33 (0)5 49 19 42 22
contact@servisoud.com

