



EPI **Équipements** **de** **Protection** **Individuelle**

Présentation
Gamme complète dans notre
catalogue EPI

TECHNOLOGIE DU PORTATIF



DISPOSITIF DE SÉCURITÉ POUR TRAVAILLEUR ISOLÉ

LE PREMIER DE SON GENRE EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ



Développé par Portwest

Le Portwest GPS Locator V1 est un dispositif de sécurité indispensable pour tous les travailleurs isolés et distants. Équipé d'un bouton d'alerte intégré, les travailleurs peuvent envoyer une alerte pour déclencher l'alarme en cas de danger ou de blessure. L'alerte est déclenchée et un courrier électronique est envoyé à une personne désignée. En utilisant le GPS, chaque alerte envoie des informations de localisation précises des travailleurs garantissant un temps de réponse plus rapide en cas d'urgence.

Ce dispositif de sécurité ultramoderne a une durée de vie exceptionnellement longue, pouvant durer de quelques mois à un an, en fonction de l'utilisation. Alimenté par le réseau Sigfox, le localisateur GPS ne repose pas sur un signal mobile ou 3G pour la connectivité. Facilement raccordable à n'importe quel vêtement de sécurité de l'équipement de protection individuelle, ce dispositif de sécurité pour travailleur isolé peut fournir des informations de localisation en temps réel sur le porteur, offrant une visibilité complète sur la localisation du travailleur.

FONCTIONNE À PARTIR DU RÉSEAU SIGFOX NETWORK "PAS BESOIN DE MOBILE."

TOUJOURS EN FONCTION DONC TOUJOURS EN SÉCURITÉ

BOUTON D'ALERTE "CONFIGUREZ JUSQU'À 5 ALERTES DE SÉCURITÉ"

Taille actuelle

PETITE TAILLE "LÉGER ET PRATIQUE" 60G

BOÎTIER DE TRANSPORT ÉTANCHE EXTERNE INCLUS

New

RECHARGEABLE VIA USB "BATTERIE POLYMÈRE LI⁺ ION 1000MAH"

LA BATTERIE LONGUE DURÉE DURE UN MOIS À UN AN, EN FONCTION DE L'UTILISATION

PB10 Localisateur GPS V1
CE ROHS



ABS
Blanc/Bleu 6.8cm x 4.2cm x 2.4cm





ACCESSOIRES



PA72
lampe cap usb



PA06

Clip de casque pour Lampe



PA04



Clip universel se lampe frontale pour casque de sécurité



Vendu par paires

Curseur pour fermeture éclair à LED
ROHS

HV09



HV07



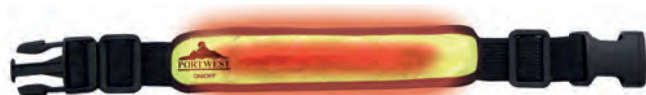
LED à fixation aimantée

EN 13356, CE, ROHS

LED sur une pince magnétique légère et supérieure qui peut être appliquée à tout vêtement de manière sécurisée pour assurer la visibilité.



HV08 Clip lumineux à LED pour chaussure



HV05 Haute visibilité Jaune Off / On
Brassard réfléchissant lumineux clignotant



HV04 Brassard rétro réfléchissant de 41 X 4 cm
EN 13356, CE

x18
50



A002
Clip pour gant sans métal

Cette pince à gants moulée est conçue à l'aide d'un matériau diélectrique, non conducteur et non corrosif. La grande griffe de 20cm s'attache à la plupart des EPI et a une résistance maximale de 6kg. La pince est munie d'une sécurité pour empêcher le happement.



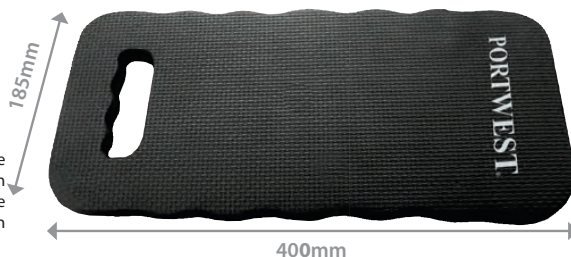
A001
Clip pour gant

Pratique pour porter vos gants sans les perdre.



KP05
Tapis pour s'agenouiller

Il s'agit de votre solution de protection du genou «solution miracle». Il est extrêmement utile d'avoir sur le lieu de travail une solution peu coûteuse de protection du genou.





CASQUE DE PROTECTION GAMME ECO



Casque de chantier en polyéthylène. Coiffe comportant 1 araignée et un bandeau de tête réglable et équipée d'une garniture frontale anti-transpiration. 6 points de fixation.
 En397 : "Casques de protection pour l'industrie".

CASQUE DE PROTECTION GAMME VISIO + LUNETTES RÉTRACTABLES INTÉGRÉES



Jugulaire pour casque visio
 P1505033

En397 : "Casques de protection pour l'industrie".



Gamme Visio

Référence	Couleur
P1505032	Blanc <input type="checkbox"/>
P1505031	Rouge <input type="checkbox"/>

CASQUETTE DE TRAVAIL ANTI-HEURT



En812 : "Casquette anti-choc"

Casquette

Référence	Couleur
P1505040	Blanc <input type="checkbox"/>
P1505041	Jaune <input type="checkbox"/>
P1505045	Noir <input type="checkbox"/>
P1505046	Vert <input type="checkbox"/>
P1505047	Rouge <input type="checkbox"/>

Casquette anti-heurt type base-ball constituée d'une calotte moulée en ABS et recouverte d'une toile tissée avec visière. Le dos de la casquette est équipé d'un ajustement par velcro afin de convenir à la plupart des utilisateurs. Aération sur les côtés. La calotte est équipée d'une mousse de confort pour le bien-être du porteur.

COQUILLE ADAPTABLE POUR CASQUE



P1020045

23dB

Casque de protection

Référence	Couleur
P1505015	Blanc <input type="checkbox"/>
P1505016	Bleu <input type="checkbox"/>
P1505019	Rouge <input type="checkbox"/>

Arceau avec bouchons anti-bruit Ear Caps



Réf. 10416

x 1 x 50

Bouchons d'oreilles modelables sur cordelette. Très grand confort et adaptabilité sur mesure par la chaleur du corps. Livré dans un étui plastique.

Smart fit

Référence	Cdt
P1005007	Unitaire
P1005008	Carton de 50



200 bouchons anti-bruit jetables

Bouchons d'oreille en mousse de polyuréthane de forme conique. Boîte distributrice de 200 paires de bouchons en sachet individuel.

- Adaptation à la forme du conduit auditif
- Confortable
- Lavable

EN 352-2
 SNR = 36 dB ; H 36 dB ; M 33 dB ; L 32 dB très bonne protection auditive

Réf. 10433



Casque anti-bruit

Modèle standard - Serre-tête ajustable.
 EN 352

SNR = 27 dB



Réf. 10414

Casque anti-bruit pro

Coquille haute résistance de grande taille. Serre-tête ajustable. Très confortable.

EN 352
 EN 166
 EN 166 : 2002
 EN1731 : 2007

SNR = 30 dB



Réf. 10417

P1020005

CASQUE ANTI-BRUIT ELECTRO



Casque antibruit électronique à atténuation dépendante du niveau. Equipé d'un microphone sensible qui permet de couper automatiquement les sons dangereux.



Caractéristique

100 bouchons anti-bruit réutilisables avec cordelette



Réf. 18263

MASQUE RESPIRATOIRE

TYPE	PROTECTION	GAZ ET VAPEURS
A	Contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est >à 65°C	Alcool, Acide acétique, Ether, Hexane, Toluène, Xylène, White Spirit, Thiophenol
AX	Contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est <à 65°C	Acétone, Acétylaldéhyde, Ether éthylique, Butane, Méthanol, Trichlorométhane
B	Contre les gaz et vapeurs inorganiques	Chlore, Dioxyde de chlore, Fluor, Formaldéhyde, phosphine...
E	Contre le dioxyde de soufre et certains gaz et vapeurs acides	Dioxyde de soufre...
K	Contre l'ammoniac et certains dérivés aminés	Ammoniac, Ethylamine, Méthylamine aminés

CLASSE D'ABSORPTION DES FILTRES POUR GAZ ET VAPEURS	
Classe 1	Filtre à faible capacité (concentration de polluant < à 0.1% ou 1000 ppm)
Classe 2	Filtre à capacité moyenne (Concentration de polluant < à 0.5% ou 5000 ppm)
Classe 3	Filtre à forte capacité (concentration de polluant < à 1% ou 10 000 ppm)
ppm	Concentration en parties par million.

MASQUE DE PROTECTION MASQUE FFP2



FFP2 > Poussière irritante Bois, ponçage, carbone de sodium, silice, laine de verre

Demi masque respiratoire filtrant à usage unique avec pince nez et double élastique de fixation. Valve d'expiration. FFP2D.

Référence	Valve	Cdt
P2005020	Sans valve	Boîte de 20
P2005025	Avec valve	Boîte de 10
P2005024	Avec valve	Boîte de 20

Réf. 18181 Boîte de 12 masques.

MASQUE DE PROTECTION MASQUE FFP1



FFP1 > Poussière grossière Carbonate de sodium, coton

Demi masque respiratoire filtrant à usage unique avec pince nez et double élastique de fixation. Valve d'expiration. FFP1D.

Masque de protection

Référence	Valve	Cdt
P2005015	Avec valve	Boîte de 10
P2005014	Avec valve	Boîte de 20

Réf. 18177 Boîte de 12 masques.

MASQUE DE PROTECTION MASQUE FFP3



FFP3 > Aérosol solide, liquide toxique Amiante, fibre de verre, chrome, plomb nickel, bois exotique

Demi masque respiratoire filtrant à usage unique avec pince nez et double élastique de fixation. Valve d'expiration. FFP3

Masque de protection

Référence	Valve	Cdt
P2005035	Avec valve	Boîte de 5
P2005034	Avec valve	Boîte de 10

Réf. 18188 Boîte de 12 masques.

PROTECTION PEINTURE ET VAPEURS 3M A2P3

USAGE UNIQUE

Une conception sans entretien et confortable, avec des filtres intégrés et une soupape expiratoire très efficace. Utilisé lors de la pulvérisation de peintures sans isocyanates et l'application de colles selon le modèle.

Norme En405 : 2002, classe FFA1P3D Hyperallergénique
 Jetable
 Sans entretien
 Bride et coiffe ajustable
 Protection contre poussière
 Protection contre vapeurs organiques

P2010025



Demi masque à bayonette

P430



Référence	Type de filtres	Classe	Quantité par carton	
P902	Filtre gaz	A2	x16 6	1
P921	Filtre gaz	ABEK1	x16 6	1
P941	Filtre particules	P3R	x16 6	1
P952	Filtre combiné	A2P3	x16 4	1
P971	Filtre combiné	ABEK1P3R	x16 4	1

LUNETTES DE PROTECTION V MAXX

Travaux mécaniques : meulage, tournage, fraisage..

BEST SELLER

Lunettes masque à champ de vision 180° sans déformation de la vue. Confortable. Système de ventilation indirecte. Oculaire en polycarbonate.

En166 : Qualité optique parfaite pour travaux continus, travaux intermittents, travaux occasionnels.

P1520010



SUR LUNETTES VISITEUR

Lunettes type visiteur à larges branches aérées. Ecran et branches en polycarbonate. Epaisseur de l'oculaire: environ 2.00 mm. Poids du modèle: environ 44 gr.

En166 : "Protection individuelle de l'œil-Spécifications".

En170 : "Protection individuelle de l'œil - Filtres pour l'ultraviolet".

P1515005



LUNETTES DE PROTECTION OPTEMA

Bâtiment et construction, agriculture, électricité, maintenance, industrie, services publics

BEST SELLER

En170 : Protection contre les rayonnements UV.

Lunettes de sécurité traditionnelles avec protections latérales et branches réglables. Large champ de vision dégagé. Cordelette Flexicord réglable permettant de porter les lunettes et sautoir.

P1515010



ECRAN DE PROTECTION BIONIC COMPLET

Conception pensée pour vous offrir une protection supérieure.

Protection faciale intégrée (du sommet du crâne jusqu'au menton). Ecran panoramique de qualité supérieure, pour une visibilité maximale. Large gamme d'écrans en acétate ou en polycarbonate, aisément remplaçables pour répondre aux différents environnements. Compatible avec des lunettes, lunettes-masques et masques respiratoires. Mécanisme de verrouillage pour une sécurité complète. Design diélectrique.

P1510025

Ecran de protection

Référence	Désignation
P1510025	Casque de protection
P1510026	Ecran de réchange



LUNETTES DE PROTECTION DURAMAX

BEST SELLER

Lunette-masque qui offre un champ de vision panoramique tout en associant confort et protection absolus pour l'utilisateur. DuraMax se différencie par son design moderne et le revêtement de son oculaire à la pointe de l'innovation (nouveau traitement Dura-streme)

Masque

Référence	Désignation
P1520014	Incolore



LUNETTES DE PROTECTION SABLUX

Travaux mécaniques

BEST SELLER

Lunettes avec monture en nylon. Branches en nylon orientables et réglables. Oculaire polycarbonate avec traitement anti-rayure, résistant aux impacts à température extrême. Conforme aux normes européennes EN166 et EN170

En166 : Qualité optique parfaite pour travaux continus, travaux intermittents, travaux occasionnels.

En170 : Protection contre les rayonnements UV.

P1515006



ECRAN DE PROTECTION POLYCARBONATE

Visière de sécurité. Avec protection front & tête en polycarbonate résistant aux impacts. Polycarbonate clair. Serre-tête réglable. Visière renforcée avec une bande métal. Visière remontable. Un tissu en velours absorbe la transpiration & offre un maximum de confort.

Ecran de protection

Référence	Désignation
P1510020	Ensemble
P1510021	Visière seule



Lunette de soudage

Verres protection UV DIN5. Avec protection latérale. Teinte 5.

EN175
Réf. 04930



Lunette de soudage

Rabattable, avec aérateurs. Teinte 6.
EN166
EN167
EN168
EN169
En boîte carton.

Réf. 05522



LUNETTE DE SOUDEUR RAPTOR

Pour soudure OXY Acétylène



Lunettes de soudage. Travaux sous tension. Design sportif mono-oculaire enveloppant. Branches flexibles confortables. Ultra léger.

P1525000



Cagoule de soudage à cristaux liquides

Champ de vision : 98x35mm
 2 capteurs

- Soudage ARC-MIG/MAG

- Teinte fixe 11

Etat clair DIN3

Etat sombre DIN11

- Temps de passage état sombre à état clair : 0,35sec

- Cellule solaire : 110x90x8mm

Norme EN379 (1/2/1/2)

Finition couleur noire

Poids avec cellule : 430g

Réf. 05761

T11



Cagoule de soudage à cristaux liquides écran XL

Champ de vision : 100x49mm

Cellule : 110x90x8mm

2 capteurs

Fonction meulage

Teinte foncée : DIN9-13

Teinte claire : DIN4

Temps de réaction : <1/25,000s

Sensibilité

Batterie : Li-Mn

Norme : 1/1/1/2

Certification : CE EN379 EN175 EN166

Poids : 470g

Réf. 05860

T9/13



Cagoule de soudage à cristaux liquides écran XXL

Champ de vision : 100x67mm

Cellule : 133x114x9mm

4 capteurs

Fonction meulage

Teinte foncée : DIN5-9/9-13

Teinte claire : DIN4

Temps de réaction : <1/25,000s

Sensibilité

Temps de passage état sombre à état clair : 0,15s ~0,80s

Batterie : Li-Mn

Certification : CE ANSI ROHS

Poids : 520g

Réf. 05858

T9/13



Cagoule de soudage ventilée 9/13 avec vision de côté

Applications : ARC, MIG/MAG, TIG

Fonction meulage Teinte DIN 4

Réglages multiples :

Teinte variable DIN 9-13

Sensibilité

Réglage retour (0,1 à 1 sec)

Temps de réaction : 0,2ms

Norme EN379 (1/1/1/2)

Champ de vision : 93x43mm

Poids avec cellule : 458g

Réf. 05562

- Vision latérale
- 2 débits d'air
- Alarme colmatage de filtre
- Alarme batterie faible

T9/13



Cagoule de soudage ventilée 9/13

Soudage électrode, MIG/MAG, TIG.

Teinte variable DIN 9 DIN 13, 2 capteurs, réglage du délai. Avec unité de filtration respiratoire

avec apport d'air, permettant à l'opérateur de souder, meuler ou couper tout en respirant de

l'air purifié grâce à un filtre à particules. Cette unité est équipée d'une électronique de

régulation procurant un débit d'air régulé. L'opérateur est informé par 2 alarmes sonores

différentes du colmatage du filtre ainsi que du faible niveau de charge de la batterie (batterie

Lithium-ion rechargeable). - Réglages multiples : Teinte variable 9-13 Teinte foncée : DIN9-13

Teinte claire : DIN 4 Temps de réaction : 0,3ms Norme (1/1/1/2) Champ de vision : 90x35mm

Réf. 05561



Accessoires





EQUIPEMENT SOUDEUR



VESTE SOUDEUR CROUTE DE BOVIN

Veste pour soudeur. Cuir croûte de bovin. Longueur 80 cm. Tailles M, L, XL. Manches longues. Col droit. Fermeture à pressions. Sous rabat cuir. Coutures fil aramide. Coloris naturel.

Référence	Taille
P4015024	L
P4015025	XL

TABLIER POUR SOUDEUR EN CUIR CROUTE

Tablier de protection pour soudeur. Dimensions 90 x 70 cm. Cuir croûte de bovin. Avec bavette. Attache au cou par lanière et sous les aisselles par ceinture réglable et boucle. Coutures fil aramide. Coloris naturel.

Tablier pour soudeur

Référence	Taille
P4015010	90x70cm

Réf. 18140 Dimensions : 60 x 90 cm

Réf. 04932 Dimensions : 65 x 110 cm



Guêtre de soudeur

En croûte de bovin.
Hauteur 40 cm

Réf. 04934



Paire de gants soudeur

Tout croûte de cuir.
Entièrement doublé.
Utilisation : soudure, industrie

EN420 - EN388

Réf. 21106

Réf. 21106.12



413X4X



3132



Paire de gants soudeur

Tout croûte de cuir.
Manchette 15 cm.
Utilisation : soudure, industrie.

EN420 - EN388

Réf. 21100

Réf. 21100.12



414



MANCHETTES CROUTE DE BOVIN



Manchette de protection.
Cuir croûte de bovin. Longueur utile: 40 cm (+/- 2 cm). Serrage élastique aux deux extrémités. Coutures en fil aramide.

Manchette

Référence	Taille
P4015040	40cm

CAGOULE SOUDEUR

Cagoule de protection en tissu. Tissu retardateur de flamme. 310 g/ m². Traitement ignifuge Pyrovatex. 99% coton, 1% matière antistatique. Equipement recouvrant parfaitement les épaules. Fermeture avec bandes auto-agrippantes. Système de bandes auto-agrippantes sur le haut de la cagoule pour une fixation sur le harnais d'une cagoule soudeur.
Coloris : bleu.

P4015005



Gant soudeur TIG ultra

EN 420, EN 388, EN 407, EN 12477

Le gant soudeur TIG Ultra offre une dextérité fantastique avec une paume en cuir de chèvre et une excellente résistance aux brûlures grâce à son dos en cuir. Conçu pour les soudeurs TIG professionnels avec des coutures aramide pour une durabilité accrue.

A521

A540

Doublé polaire pour plus de chaleur et de confort



Gant cuir croûte de vachette antichaleur idéal pour les soudeurs. Montage américain, pouce palmé, type crispin. Intérieur doublé molleton coton. Manchette en cuir croûte doublé. Très bonne résistance à l'abrasion, à la déchirure et à la perforation.

EN 388



3.1.3.2

EN 407



4.1.3.x.4.x



Gants cuir croûte de vachette

Référence	Taille
P2515005	9
P2515015	10

GANTS CUIR CROUTE VACHETTE BLUE WELDING



GANTS JETABLES

GANTS JETABLES NITRILE 2

Légèrement poudré
Texturé

BEST SELLER

Gants nitrile légèrement poudrés. Haute résistance chimique. Surface texturée. Manchettes à bords roulés. Certifié agro alimentaire.

Taille : 22 cm



Gants jetables / Nitrile 2

Référence	Taille
P2580025	L
P2580026	XL

A925

Taille 7-8	Réf. 21207
Taille 8-9	Réf. 21208
Taille 9-10	Réf. 21209

GANTS JETABLES NITRILE EXTRA LONG

Non poudré
Longue manchette



Gants jetables / Nitrile extra long

Référence	Taille
P2580040	S
P2580041	M
P2580042	L Réf. 18260
P2580043	XL

A925

LOURD

GANTS LATEX JETABLE

Idéal climatisation



BEST SELLER

Latex lourd non poudré. Finition adhésivée. Manchette à bords roulés. Certifié agro alimentaire. Plus épais pour une meilleure résistance.

Taille : 22cm



Gants jetables / latex

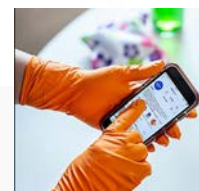
Référence	Taille
P2580028	9
P2580029	10

GANTS JETABLES NITRILE



Gant texturé jusqu'à 5 fois plus résistants qu'un gant jetable nitrile classique

Haute résistance abrasion, déchirure et huile.



Gants jetables / Nitrile orange

Référence	Taille
P2580054	M
P2580055	L
P2580056	XL
P2580057	XXL

100 gants jetables ambidextres

En polyéthylène. - Type station service

Taille unique.
EN420 CE.

Réf. 21096





GRIP

*Fonctionne avec votre
appareil à écran tactile*


A195 Gant PU Tactile

 EN 420
 EN 388

 360
 12


Conçu spécifiquement pour les appareils à écran tactile. Parfait pour les tâches complexes. Idéal pour une utilisation dans l'assemblage électronique, les tests et le travail de précision. Sans couture, 100% respirant.


Pylon, PU
 Violet XS/6 - XXL/11


TOUCH

GRIP

 360
 12

 EN388
 2016

 2.1.2.1.X

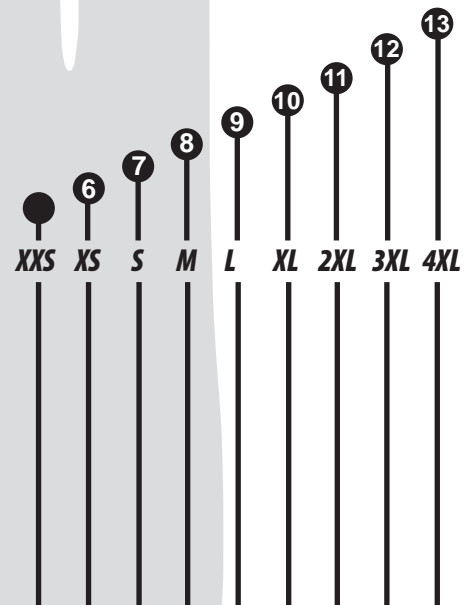
Choisissez votre taille de gants



GUIDE DE MESURE

Mesurez la circonférence de votre main (paume) en utilisant un metre-ruban. Le tableau des tailles ci-dessus, en haut à droite, explique quelle taille gant vous conviendra le mieux.

Placez votre main droite sur le schéma avec la ligne entre votre pouce et l'index. La taille est indiquée sur la droite.





NANO



SUPERBE PRUVE EN NITRILE SABLÉ RESISTANT A L'ABRASION

FLEXIBILITE ET RESPIRABILITE D'UN GANT TRICOTE

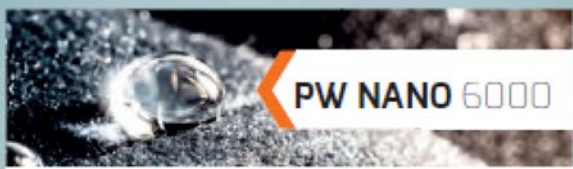
LA TENSION SUPERFICIELLE PROVOQUE DES ECLAUSURES POUR REPOUSSER ET POUINER DES BILLES

AP62

ENDUIT DE TEXTURE NANO HAUTEMENT HYDROFUGE POUR LES APPLICATIONS PAR ECLAUSURES LEGERES

Le nano-revêtement High Tech repousse les liquides et maintient la respirabilité

La répulsion aux liquides innovante aide à garder les mains au sec



PW NANO 6000

La gamme PW Nano 6000 a été développée avec un revêtement révolutionnaire qui rend le gant super hydrophobe et oléophobe. Cela crée une barrière impénétrable entre le gant et la surface sous-jacente, de l'eau, de l'huile et d'autres liquides. Cette barrière est différente de tout ce qui a été vu avant et est révolutionnaire dans l'industrie des gants. En plus de la nanotechnologie brevetée, la gamme PW Nano 6000 offre également une résistance supérieure à l'abrasion, ce qui lui permet d'être utilisé dans diverses tâches.



AP02 Doublure Thermique Double

AP02

la doublure maintient la chaleur grâce à une meilleure isolation

Gant Thermo Pro Ultra

EN 420, EN 388, EN 511
 ANSI/ISEA 105 - 2016
 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3
 AS/NZS 2161 5

Utilisant une technologie innovante, ce gant repousse complètement l'eau et les huiles lourdes. Les liquides sont repoussés et glissent sans toucher la surface intérieure. La doublure piège la chaleur et permet la respirabilité. La finition paume sablée donne une meilleure adhérence.

NANO

GRIP

THERM

Acrylique, Nitrile Sablé Orange/Noir S/7-XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016
 Niveau COUPE/PIRE A3
 EN388 2016

 4.2.4.2.X.
 EN511

 X.2.X.







AP62

Gant Dermiflex Aqua

EN 420, EN 388
 ANSI/ISEA 105 - 2016
 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Utilisant une technologie innovante, ce gant repousse complètement l'eau et les huiles lourdes. Les liquides qui coulent sur ce gant sont repoussés et glissent sans atteindre la surface intérieure. Super léger, la paume est enduite de nitrile, avec une doublure Elasthanne qui offre un confort amélioré et un excellent grip.

NANO

GRIP

Nylon, Elasthanne, Mousse Nitrile Gris S/7-XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016
 Niveau ABRASION 3
 EN388 2016

 4. 1. 3. 1. X.







Meilleur en classe pour la résistance au froid de contact



A146

THERM

GRIP

HEAT

Gant Hiver Arctic

EN 420, EN 388, EN 407, EN 511
ANSI/ISEA 105* 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3, AS/NZS 2161 5

Dernière nouveauté en gant : doublure pour tenir la main au chaud et mousse de nitrile enduction 3/4 pour protéger les doigts du froid et de l'eau. Dos aéré pour une meilleure respirabilité.

Nylon, Acrylique, Micro mousse
Nitrile
Noir L/9-XXL/11
Jaune/Noir M/8-XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016 Niveau COUPURE A2

EN388 2016 4.2.4.2.X

EN407 X.2.X.X.X.X

EN511 0.2.X

144 12

CE

15



Protection contre le froid

A140

THERM

GRIP

Gant Thermique enduit latex

EN 420, EN 388, EN 511
ANSI/ISEA 105* 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3, AS/NZS 2161 5

Ce gant thermique est parfait pour la construction, le transport, la collecte des déchets, l'entretien, les collectivités publiques. Le support du gant est en acrylique chaud et convient aux travaux extérieurs et aux personnes travaillant dans des conditions de froid.

Acrylique, Latex
BK - Jaune XS/6 - XXL/11
E8 - Vert/Noir M/8 - XXL/11
K8 - Noir/Noir M/8 - XXL/11
OR - Orange M/8 - XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016 Niveau COUPURE A1

EN388 2016 1.1.4.1.X

EN511 X.1.X

144 12

CE

10



A270 Gant Driver Classic

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105* 2011
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Le "Driver Classic" est un gant résistant à l'usure, en cuir bovin pleine fleur, ce qui augmente ses propriétés de résistance à l'abrasion et à la perforation.

A271 Gant Driver cuir doublé

EN 420, EN 388, EN 511
ANSI/ISEA 105* 2011
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3
AS/NZS 2161 5

De qualité supérieure, le gant cuir Driver est doublé Insulatex pour plus de chaleur et de confort.

Cuir Bovin grainé, Insulatex
Brun L/9-XL/10

AMÉLIORÉ

Techniques de construction améliorées



EN388 2016 3.1.4.2.X A270

EN388 2016 3.2.4.3.X A271

EN511 2.2.X A271

192 12 A270

96 12 A271


CE

A150

Gant tricoté enduit Latex Classique

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Ce gant tricoté enduit latex offre la protection nécessaire des mains avec confort et adhérence à un prix abordable.

 Polyester, Coton, Latex
OR - Jaune/Orange S/7 - XXL/11
K8 - Noir/Noir M/8 - XXL/11
GN - Jaune/Vert M/8-XXL/11

 GRIP



2.1.2.1.X



Niveau ABRASION 1



AMÉLIORÉ

Techniques de construction améliorées

A100

Gant Enduit Latex

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Un des gants les plus populaires du marché, ce gant est un enduit latex de haute qualité. Il offre de bonnes performances contre la perforation et l'abrasion et s'utilise aussi bien en milieu sec qu'humide. Grâce à sa coupe ergonomique et à son dos aéré, il est très confortable à porter.

 Polyester, Coton, Latex
K8 - Noir/Noir, R8 - Rouge/Black,
GN - Jaune/Vert M/8 - XXL/11
G4 - Gris/Bleu, OR - Jaune/Orange, S/7 - XXL/11

 GRIP



AMÉLIORÉ
Techniques de construction améliorées



 GRIP

Manipulation générale - Gants en latex

A105

Gant Extra Grip - Latex

EN 420, EN 388
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Le gant A105 est conçu sur un tricot jauge 10 pour une bonne dextérité. L'enduction latex 3/4 procure une bonne protection aux liquides tout en garantissant sa dextérité. La finition crépée garantit l'adhérence dans des conditions sèches comme humides.

 Polyester, Coton, Latex
Jaune/Orange L/9-XXL/11

 GRIP



AMÉLIORÉ

Techniques de construction améliorées



3.1.4.3.X



GRIP

Manutention générale-latex

Augmente les fonctions de sécurité - gants longues manchettes



A340

GRIP

Gant Grip HiVis

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Utilisant la dernière technologie de mousse au latex, l'A340 offre le plus haut niveau de confort avec une excellente adhérence dans les environnements secs et humides.

Nylon, Mousse de Latex
Jaune, Orange/Noir S/7 - XXL/11

ANSI/ISEA
105-2016

Niveau ABRASION 2

EN388
2016



240
12



13

2.1.2.1.X

Résistance à l'abrasion améliorée

A641

Gant Red PU

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Un standard pour les risques mineurs. Le revêtement en PU augmente la résistance à l'abrasion. Le coloris rouge facilite l'identification.

Pylon, PU
Rouge/Black M/8 - XXL/11



GRIP



144
12



13

EN388
2016



ANSI/ISEA
105-2016

2.0.2.1.X

Niveau COUPURE A1

A315

Gant All-Flex Grip - Nitrile

EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Le gant All-Flex entièrement enduit nitrile est un gant ergonomique et léger offrant confort et qualité. Le poignet tricot permet un ajustement correct confortable tandis que l'enduction nitrile lui confère une résistance élevée à l'abrasion ou aux liquides tout en restant souple et adhérent.

Pylon, Nitrile
Noir/Noir S/7-XXL/11

GRIP



PORTWEST
Pylon

13



360
12

EN388
2016



ANSI/ISEA
105-2016


3.1.2.1.X

Niveau ABRASION 1

A320
Gant Dexti-Grip - Mousse Nitrile

 EN 420, EN 388
 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Recommandé pour toutes opérations nécessitant dextérité et précision. C'est la meilleure solution pour les travaux d'assemblage de précision en milieux gras. Le support nylon respirant sans couture procure une dextérité maximale et vous donne une sensation de "seconde peau".

 **Pylon, Mousse Nitrile**
 bleu/noir, Noir/Noir S/7-XXL/11

 **GRIP**




2.1.2.1.X Niveau ABRASION 3





Enduit mousse de nitrile respirante


A350
 **GRIP**
Gant DermiFlex - PU/Mousse Nitrile

 EN 420, EN 388
 ANSI/ISEA 105 ~ 2016
 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Gant nylon et élasthanne très léger jauge 15, enduit mousse nitrile /PU pour un confort maximum et une excellente dextérité dans les milieux humides et gras.

 **Nylon, Elasthanne, PU, Mousse Nitrile**
 **Gris/Noir S/7-XXL/11**

 ANSI/ISEA
 105-2016

 EN388
 2016

 360
 12




15



Niveau COUPURE A1

4.1.3.1.X.


Paume avec picots PVC pour plus de grip
A351
 **GRIP**
Gant DermiFlex Plus - PU/Mousse Nitrile

 EN 420, EN 388
 ANSI/ISEA 105 ~ 2016
 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Picots dans la paume pour un meilleur grip et une protection accrue. Support respirant sans couture pour une manipulation de précision dans des environnements secs.

 **Nylon, Elasthanne, PU, Mousse Nitrile**
 **Gris/Noir S/7-3XL/12**

 ANSI/ISEA
 105-2016

 EN388
 2016

 360
 12




15

Niveau COUPURE A1

4.1.3.1.X.



CUT

Niveau de coupure le plus élevé F



PORTWEST CT SERIES

CT67

CUT
GRIP

CT AHR Mousse Nitrile
EN 420, EN 388
ANSI/ISEA 105 - 2016

EN 388
- F
2003 2016

Conçu pour assurer une protection maximale contre les coupures de niveau F, le gant CT67 est fabriqué grâce à des techniques de pointe garantissant l'absence de fibres de verre et d'acier sans compromettre la résistance aux coupures. La doublure respirante de jauge 13 assure un excellent ajustement et le revêtement en mousse de nitrile offre une excellente adhérence dans des conditions humides et huileuses.

Dytec, Mousse Nitrile
Gris/Noir XS/6-XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016
Niveau COUPURE A6

EN388 2016
4.X.4.3.F

144
12

CE

13

13



A625

CUT
HEAT
GRIP

Gant PU Vis-Tex coupure D

EN 420, EN 388, EN 407
ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3, AS/NZS 2161 4

EN 388
5 D
2003 2016

Gants anticoupures indice D avec enduction PU pour une bonne résistance à l'abrasion, la doublure HPPE atteint également un niveau 1 pour la chaleur de contact - Support fluo haute visibilité pour une protection optimale.

HPPE, Fibre de verre, PU
Orange, Jaune S/7-XXL/11

ANSI/ISEA 105-2016
Niveau COUPURE A4

EN388 2016
4.X.4.3.D.

EN407
X.1.X.X.X.X.

144
12

CE

13

13

AP52

Gant Dexti Cut Ultra coupure C
EN 420, EN 388, ANSI/ISEA 105 - 2016
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Ce gant coupure C sans couture est fabriqué en utilisant un fil HPPE avec un revêtement paume nitrile sablé. Ce gant dispose également d'un renfort entre le pouce et l'index pour une durabilité accrue dans cette zone à forte usure.

HDPE, Fibre de verre, Nitrile, Nitrile Sablé

bleu/noir S/7-XXL/11

CUT
GRIP

EN 388
5 C
2003 2016

EN388 2016
4.X.4.2.C

ANSI/ISEA 105-2016
Niveau COUPURE A3

13

CE

360
12

13



Protection renforcée pour le pouce et la pince



A300

Gant nitrile, poignet tricot

EN 420, EN 388
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Le gant A300 entièrement enduit nitrile avec poignet tricot est idéal pour tous travaux nécessitant une bonne résistance à l'abrasion, aux huiles, à la graisse et à l'humidité. Il est parfait pour les environnements exigeants, la collecte des déchets ou la maintenance.

Coton, Doublure Jersey, Nitrile
 Marine M/8-XXL/11



AQUA

GRIP



ANSI/IS
105-20

4.1.1.1.X Niveau ABRASION 3



A427 PVC Rouge

EN 420, EN 388

A435 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

A445

Gants tout enduits en PVC, disponibles en 3 longueurs, A427 (27cm), A435 (35cm), A445 (45cm). Support coton interlock et finition lisse. Excellente résistance à l'abrasion.

Coton, PVC
 Rouge XL/10.5

AQUA

GRIP

EN388
2016



4.1.2.1.X



120

96

72

A427

A435

A445

A302

Gant Nitrile tout enduit manchette

EN 420, EN 388
AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Ce gant ultra-résistant en nitrile est entièrement enduit, offrant encore plus de protection contre les coupures, éraflures, perforations et déchirures. La fonctionnalité de manchette de sécurité permet de retirer ces gants instantanément et facilement.

Coton, Nitrile
 Marine L/9-XL/10



4.1.1.1.X

A812



Paume et bouts des doigts adhésifs





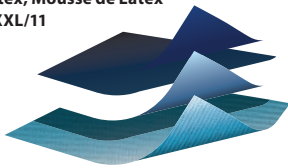
AP80

Liquid Pro

EN 420, EN 388, AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Doté des dernières innovations en matière de technologie de double enduction, le Liquid Pro offre une protection maximale contre les liquides. Il est tout d'abord entièrement enduit de latex lisse, avant un deuxième trempage de la paume en mousse de latex, ce processus assure une adhérence maximale et supérieure. Un poignet élastiqué assure un ajustement sûr.

Nylon, Latex, Mousse de Latex
bleu S/7-XXL/11



- Trempage mousse de latex - couche 1
- Trempage mousse de latex - couche 2
- Doublure en tricot sans couture renforcée. Jauge 13



EN388
2016



4.1.3.1.X.

AQUA

GRIP

Latex pour plus de grip



Poignets élastiqués pour un ajustement sûr

Enduction mousse de latex pour une adhérence maximum dans des conditions humides et sèches

GANTS EN CUIR VACHE SPLIT PREMIUM

Manutention lourde en milieu sec.

Gant canadien de cuir de vache et de cuir naturel. Doublure à cinq doigts. Perforation de qualité supérieure et poignet de toile.

Gants en cuir vache



EN 388
 2.1.2.2

Confort et protection
Protection renforcée aux points sensibles. Doublure épaisse pour le confort et l'absorption de la transpiration.



GANTS FLEUR DE VACHETTE FIRST SKIN

Manutention Gant fleur de vachette

Bâtiment, caristes. Conducteurs d'engins. Manutention de caisses de bois, cartons, plastiques. Réception, préparation et expédition de marchandises. Métiers du transport, agriculture. Gant idéal pour usage régulier.

A260



EN 388
 2.1.2.1



A209

Cuir croute, Coton
Gris XL/10.5



Gant Docker Canadien

EN 420, EN 388 cuir de première qualité, ce gant offre une protection des paumes et des arêtes avec un dos en coton pour plus de confort et de respirabilité.

Référence	Taille
P2505057	9
P2505058	10
P2505059	11

8	Réf. 21041
9	Réf. 21036
10	Réf. 21042
10	Réf. 21042.24

DOUBLURE CINQ DOIGTS

QUALITÉ SUPÉRIEUR

Référence	Taille
P2505017	10
10	Réf. 21018

A250

Tergus Glove

EN 420, EN 388 AS/NZS 2161 2, AS/NZS 2161 3

Gant en cuir de chèvre avec fermeture par bandes auto-agrippantes, dos en coton et bouts des doigts renforcés. Convient aux applications industrielles légères.

Peau de chèvre, Coton
Rouge XL/10, Orange S/7, bleu M/8, Jaune L/9, Noir XXL/11





Combinaison en non-tissé polypropylène enduit avec capuche. CE Catégorie III Type 5 et 6

NANOTEC

Référence	Taille
P4005004	M
P4005005	L
P4005006	XL
P4005007	XXL

Combinaison en Tyvek® 1431N avec capuche. CE Catégorie III Type 5 et 6

TYVEK

Référence	Taille
P4005025	L
P4005026	XL
P4005027	XXL
P4005028	XXXL

Combinaison polypropylène avec capuche.

COMBICLEAN

Référence	Taille
P4005015	L
P4005016	XL
P4005017	XXL
P4005018	XXXL

Combinaison SMS Vis Tex type 5/6
EN ISO 13982 TYPE 5
EN 13034 TYPE 6
EN 1149 -5
EN 1073-2
Cette combinaison SMS comprend une bande réfléchissante Hi-Vis pour une meilleure visibilité de nuit ou dans des conditions d'éclairage sombre. Cette fibre trilaminée offre une résistance à la traction élevée. Elle constitue une barrière contre les fluides et les particules pour protéger l'utilisateur sans entraver son agilité et son confort.



ST35 Combinaison BizTex SMS type 5/6 avec poignets tricot

EN ISO 13982 TYPE 5
EN 13034 TYPE 6
EN 1149 -5
EN 1073-2

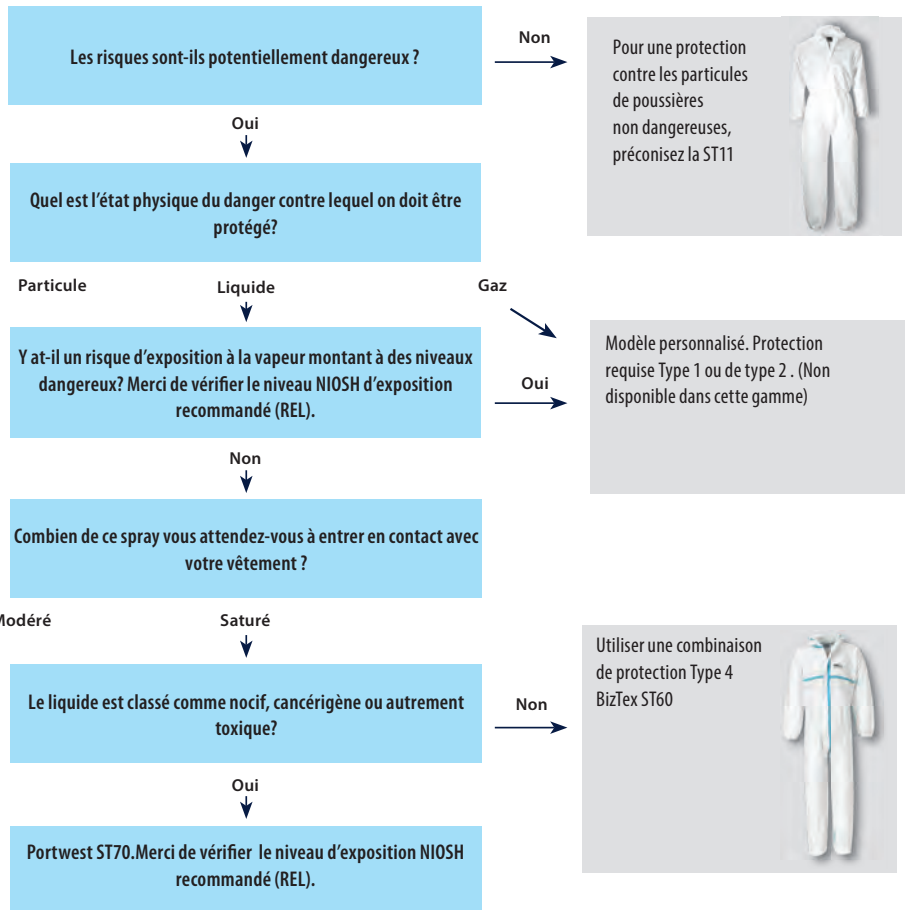


Matériel SMS très respirant. Poignets tricotés, taille et chevilles élastiqués pour un meilleur ajustement et liberté de mouvements. Traitement anti-statique.

BizTex SMS 55g
 Blanc M-4XL



Utiliser les BizTex ST30, ST35, ST36 pour la protection contre les particules.



Est ce que la résistance à la chaleur et aux petites flammes est nécessaire?



Les biztex ST80 et ST36 sont des options idéales.



Utiliser un produit fabriqué à partir BizTex Micro ST50, ST40, ST 41



COMBINAISONS DOUBLE ZIPS



SUR COMMANDE

Vert foncé

Référence	Taille
P4045015	0
P4045016	1
P4045017	2
P4045018	3
P4045019	4
P4045020	5
P4045021	6

Rouge

Référence	Taille
P4045936	S
P4045937	M
P4045938	L
P4045939	XL
P4045940	XXL
P4045941	XXXL



Couleur	Taille		x 1
Vert	S	T1/40-42	Réf.
Vert	M	T2/44-46	Réf. 18292
Vert	L	T3/48-50	Réf. 18293
Vert	XL	T4/52-54	Réf. 18294
Vert	XXL	T5/56-58	Réf. 18295
Vert	XXXL	T6/60-62	Réf. 18296

Combinaison de travail 2 zips - noire

Matière 65% polyester 35% coton 245g/m².
2 glissières sur toute la longueur.
Fermeture bas des jambes par bande agrippante.
Taille : élastique à l'arrière.
2 poches poitrine avec fermeture éclair.
3 poches fermeture pression (2 avant - 1 arrière).
1 poche mètre.



	Couleur	Taille
Réf.18000	Noir	M
Réf.18001	Noir	L
Réf.18002	Noir	XL
Réf.18003	Noir	XXL

Unité simple Montrée

Imperméable

bords connectables



surface de drainage

MT52

Tapis Anti-Fatigue Haute résistance

DIN 51130:2014-02 R10



Tapis anti-fatigue de Haute qualité avec une surface antidérapante et un excellent drainage. Picots Anti Fatigue situés sur la face inférieure du tapis assure un confort pour des durées plus longues. Les Bords de raccordement permettent une extension facile de la taille et de la longueur en cas de besoin. Résistant aux intempéries matériau résistant à l'usure garantit une utilisation dans des zones à la fois intérieure et extérieure.

Nitrile, Caoutchouc
Noir
620x920x12mm
4.5kg



R10



KP50 Genouillères non marquantes

EN 14404 TYPE 1 NIVEAUX 1



Excellente protection et stabilité sur tous les types de sol. Les genouillères non-marquantes sont légères et empêchent le marquage et le grattage sur la surface de travail. Le Design ergonomique fournit une protection parfaite et du confort avec une excellente adhérence pour éviter de glisser. Lanières réglables pour un ajustement sûr et flexible à tout moment.

TPR, Mousse EPE, Polyester
Blanc
Ajustable





ESSENTIAL

La catégorie Essential offre une vaste sélection de modèles destinés à être utilisés dans divers environnements industriels.



VESTES DE PLUIE



VESTES MATELASSEES



VESTES 3-EN-1



BLOUSON



ENSEMBLE DE PLUIE



PANTALONS DE PLUIE



COMBINAISONS



MANTEAUX DE PLUIE LONGS



COTTE À BRETELLES



Une sélection complète de vestes, parkas imperméables, Pantalons, Cottes à bretelles et combinaisons haute visibilité, de pantalons, de cottes à bretelles et de combinaisons hautement adaptables à toutes les conditions météorologiques. Certifiés EN ISO 20471 et EN343, les vêtements ont des coutures collées ou soudées pour assurer une protection totale contre le vent et la pluie. Tous les tissus sont testés selon EN 20811 pour la pénétration de l'eau et les tissus respirants sont testés selon la méthode JIS L1099 1B pour la perméabilité à la vapeur d'eau.

VESTE DE PLUIE EN343

PARKAS - RESPIRANTS - EN343 CLASSE 3:3 & 3:2

PARKA CLASSE 3:3										
	S427 92P	S426 90P	RT27 85P	S590 81P	RT60 92P	RT63 83P	LW70 82P	PW360 52P		
	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	11,000MM/50,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	11,000MM/50,000 MVP		
	BLOUSON CLASSE 3:3	PARKA CLASSE 3:2								
			RT62 92P	S591 86P	S491 128P	RT50 120P	S496 120P	RT34 92P	S461 92P	S760 91P
			10,000MM/10,000 MVP	11,000MM/50,000 MVP	3,000MM/3,000 MVP	5,000MM/3,000 MVP	5,000MM/3,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP	10,000MM/10,000 MVP

PARKAS EN343 CLASSE 3:1

ASSOCIATION CLASSE 3:1							
	S768 98P	S766 97P	S765 96P	S448 107P	S471 101P	S162 122P	
	15,000MM	15,000MM	15,000MM	15,000MM	15,000MM	5,000MM	
	DOUBLE HIVER CLASSE 3:1						
		R460 103P	S467 104P	S466 105P	S462 103P	S460 102P	RT30 101P
		15,000MM	15,000MM	15,000MM	15,000MM	15,000MM	15,000MM
							
T400 84P		S360 83P	S490 83P				
15,000MM		15,000MM	5,000MM				
DOUBLE MESH CLASSE 3:1							
	H440 126P	H443 125P	S160 123P	S166 123P	H442 127P	H445 127P	
	5,000MM	5,000MM	5,000MM	5,000MM	5,000MM	5,000MM	

Protection haute visibilité de classe mondiale

PICTOGRAMMES

MM NIVEAU DE RÉSISTANCE À L'EAU

IM PERMEABLE 1,500MM - 5,800MM
 TBES ÉTANCHE 5,000MM - 10,000MM
 HAUTMENTÉTANCHE 10,000MM - 20,000MM

MVP NIVEAU DE RESPIRABILITÉ

BAS SOUS 10,800 G/M²24HRS
 MEDIUM 10 - 20,000 G/M²24HRS
 HAUT 20,000+ G/M²41RS

LN70 3:4
 Produit Page N°

Gamme Femmes

Produit Multi-Usages

Options de couleurs

BLOUSONS EN343 CLASSE 3:1

ASSOCIATION CLASSE 3:1

G465 106p 15,000 MM	C467 115p 15,000 MM	S363 112p 15,000 MM	C465 117p 15,000 MM	C466 109p 15,000 MM	C545 133p 15,000 MM
C469 108p 15,000 MM	C464 124p 5,000 MM	C468 115p 15,000 MM	S464 114p 15,000 MM	<i>Beaucoup de modèles certifiés après 50 lavages</i>	

DOUBLE HIVER CLASSE 3:1

S363 113p 15,000 MM	S491 132p 5,000MM	S463 116p 15,000 MM	RT32 115p 15,000 MM	S266 117p 15,000 MM	S161 124p 5,000 MM
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------

DOUBLURE MESH CLASSE 3:1

PANTALONS, COTTES À BRETELLES - RESPIRANTS - EN343 CLASSE 3:3 & 3:2

NON DOUBLÉ CLASSE 3:3

S597 87p 11,000MM/ 50,000 MVP	PW342 53p 11,000MM/ 50,000 MVP	S487 24p 10,000MM/ 10,000 MVP	RT61 24p 10,000MM/ 10,000 MVP	S488 25p 10,000MM/ 10,000 MVP	S388 25p 10,000MM/ 10,000 MVP	RT51 131p 5,000MM/ 3,000 MVP	S493 130p 5,000MM/ 3,000 MVP	S495 131p 5,000MM/ 3,000 MVP	S497 131p 5,000MM/ 3,000 MVP
--------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------

NON DOUBLÉ CLASSE 3:2

PANTALONS, COTTES À BRETELLES - EN343 CLASSE 3:1

DOUBLE HIVER CLASSE 3:1

S485 117p 15,000 MM	S489 116p 15,000 MM	S686 123p 15,000 MM	S480 120p 15,000 MM	S486 120p 15,000 MM	RT31 121p 15,000 MM	H444 125p 5,000 MM	H441 126p 5,000 MM
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------	------------------------------

NON DOUBLÉ CLASSE 3:1

Modèles certifiés EN 342 protection contre le froid jusqu'à -40°

Tous les modèles sont mis à jour à la nouvelle norme EN 342:2017


Parkas Multi Way

S427 88€

S426 90€

Blousons

C468 115€

RT32 115€

S266 117€

C466 109€

C467 110€

S464 114€

S768 98€

S766 97€

S765 96€

RT27 89€

S463 116€

C465 111€

G465 106€

C565 133€

S434 389€

Parkas Traffic

S461 92€

S460 102€

RT30 102€

RT34 92€

R460 103€

S467 104€

S462 103€

S360 334€

S466 105€

FR59 212€

S433 387€

CS10 407€

S437 387€

Cotte à bretelles / Pantalons

S686 121€

S482 385€

S489 118€

CS11 407€

FR58 212€

Combinaisons

CS12 406€

S485 118€

S585 405€

FR53 213€

Modèles certifiés EN 14058 Protection contre les environnements froids jusqu'à -5°

Polaires classe 1

F285 395€

F205 393€

F282 338€

Polaires classe 2

F300 145€

F301 145€

F433 394€

S665 395€

F400 392€



RIS



3279

La Gamme standard de Portwest Rail Industry a plus de 100 modèles qui répondent aux exigences strictes en matière de conception et de construction afin d'assurer la conformité à la norme RIS 3279-TOM la plus récente. Consultez notre gamme complète de modèles RIS et Haute Visibilité à partir des pages 84

Vestes de Pluie (EN343)



Pantalons/Cottes de pluie (EN343)



Polaires et Softshells



Workwear



Sweatshirts



Gilets Haute-Visibilité
Polo & T-Shirts
Résistant à la flamme




Cette collection combine des tissus extensibles haute performance avec un design époustouflant pour créer notre gamme de vêtements de travail la plus innovante à ce jour.



NOIR & GRIS MÉTAL

Les matériaux utilisés dans la collection DX4 sont hautement techniques et offrent une fonctionnalité maximale au porteur. Les bordures contrastées choisies sont à la mode et garantissent un look fantastique dans tous les environnements.

BLEU METRO

Ce qui définit cette collection est l'attention exceptionnelle portée aux détails dans la conception. Cela permet un passage complet du travail au loisir pour le porteur.



DX470

Gilet DX4 Baffle



DX471

Veste DX4 Baffle



DX474

Veste Softshell DX4



DX470

Gilet DX4 Baffle



DX471

Veste DX4 Baffle



DX474

Veste Softshell DX4



DX472

Sweat à capuche zipé DX4



DX480

tee shirt thermique à Zip DX4



DX460

Veste Hiver DX4



DX472

Sweat à capuche zipé DX4



DX480

tee shirt thermique à Zip DX4



DX460

Veste Hiver DX4



DX440

Pantalon DX4 poches flottantes démontables



DX440

Pantalon DX4 poches flottantes démontables



DX441

Cotte à bretelles DX4



DX441

Cotte à bretelles DX4



DX440

Pantalon DX4 poches flottantes démontables



DX441

Cotte à bretelles DX4



DX460

DESIGN ÉPOUSTOUFLANT, PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES



Vêtements de pluie de plein air

SELECT

Les modèles de la catégorie Select intègrent des conceptions techniques inspirées des tendances, des tissus de qualité supérieure et des performances exceptionnelles.



VESTE DE PLUIE



S600 352



S601 353



S602 353

VESTE ISOLÉE



S546 354

VESTE CHAUFFANTE



S547 355

CLASSIC

Les modèles de la catégorie Classic sont destinés à une utilisation moderne par les entreprises et conviennent parfaitement à la création de marques.



VESTE DE PLUIE



S555 367



S530 362



S508 360

VESTES MATELASSÉES



S523 364



S521 364



S505 359



S543 356

VESTES 3-EN-1



S553 366



S570 365



S532 361



S507 359

BLOUSON



S533 363



S538 363



S503 358

PANTALONS DE PLUIE



S556 367



S536 362

GAMME FEMME



S509 360



S571 336



S545 338



TK41 337




Gamme Flamme Résistant Arc électrique


Des incidents d'Arc Flash peuvent survenir dans n'importe quelle industrie où des équipements électriques sont utilisés ou exploités. Jusqu'à 80% de toutes les blessures électriques sont des brûlures liées à l'arc flash.

Les conséquences peuvent être catastrophiques pour les travailleurs et les entreprises et il est donc essentiel qu'un contrôle adéquat des risques soit en place. Cela comprend de veiller à ce que tout le personnel travaillant dans les zones à risque ou à proximité soit en possession de l'EPI approprié. Chez Portwest, nous comprenons l'importance de la protection contre les dangers et avons 73 produits dans notre gamme qui offrent une protection contre l'énergie thermique créée par un arc électrique.


ARC 1 Évaluation minimale 4 cal/cm² OU Classe 1




AF53 184,-
AF73 185,-




AF91 187,-




FR74 195,-
FR76 195,-
FR77 197,-



FR11 198,-
FR10 199,-




FR03 199,-
FR14 196,-




FR19 201,-
FR18 201,-


ARC 2 Évaluation minimale 8 cal/cm² OU Classe 1




AF50 189,-




MV28 194,-
MV25 192,-
MV46 193,-
MV26 192,-
MV27 193,-




MX28 194,-




MV91 191,-
MV35 190,-
MV36 190,-
MV29 191,-



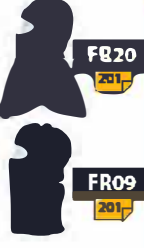
AF22 186,-




MV70 236,-
MV71 237,-
MV72 238,-




FR96 197,-
FR72 196,-
FR12 199,-
FR81 200,-




FR20 201,-
FR09 201,-




FR25 216,-
FR26 217,-
FR27 217,-



FR55 214,-
FR56 215,-
FR57 215,-



FR50 209,-
FR51 333,-



FF50 208,-



ARC 2



Évaluation minimale 8 cal/cm²

OU



Classe 1

Items shown include: FR60, FR61, FR62, FR63, FR80, FR79, FR78, FR89, FR08, FR06, FR07, FR68, FR66, FR67, FR93, FR01, FR02, BIZ1, BIZ5, BIZ6, BIZ2, BIZ4, BIZ13, BIZ14, BIZ30, BIZ31, BIZ12, BZ11, BZ12.

ARC 3



Évaluation minimale 25 cal/cm²

Items shown include: AF82, AF83, AF84, S770, S771, S779, S774, S782, S781.

Evaluations combinés Ebt/ATPV

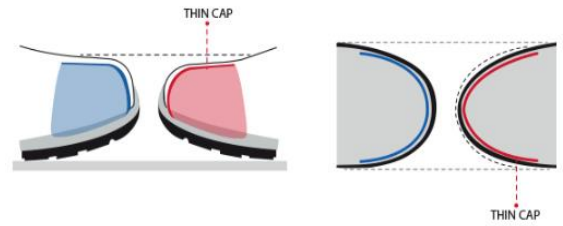
Les vêtements peuvent être superposés pour obtenir un Arc valeur globale de protection thermique (ATPV) ou Pause énergie seuil ouverte (EBT). Par exemple, les thermiques peuvent Parvenir à un BAI de 4,3 Cal / m2, et d'une combinaison externe pouvez obtenir une ATPV 13.6Cal / cm2. Cependant, la combinaison ATPV sera plus grande que la somme des deux couches individuelles, comme le vide d'air entre les deux couches offre une protection supplémentaire à l'utilisateur.

FR61 + FR62	FR10 + FR11	FR14
FR61 + FR63	FR10 + FR11	FR14
FR80	FR10 + FR11	FR14
FR50	FR10 + FR11	FR14
FF50	FR10 + FR11	FR14
FR55 + FR56	FR10 + FR11	FR14
FR55 + FR57	FR10 + FR11	FR14
FR25 + FR26	FR10 + FR11	FR14
FR25 + FR27	FR10 + FR11	FR14

UNE NOUVELLE EMBOUT COMPOSITE EST SPÉCIALE ET INNOVANTE.

Grâce au laboratoire de recherche FTG il a été conçu un nouveau embout en composite innovant et extraordinaire.

En maintenant inchangé la résistance de l'embout - selon ce qui est établi par la norme EN ISO 20345 :2011 - et le confort, FTG est réussi à réaliser un embout beaucoup plus bas, fuselé et esthétiquement imperceptible.



Ses caractéristiques sont :

- amagnétique
- athermique
- léger
- sans partie métallique
- résistant à 200 Joule
- ample

LA RÉALISATION D'UN GRAND OBJECTIF D'INNOVATION POUR VOTRE CONFORT.

Soft Walk est un coussinet étudié pour les besoins les plus exigeants de confort et de prestations.



Un système d'amorti, inséré directement à l'intérieur de la semelle en contact avec la première, permet de marcher sur une surface particulièrement souple, réduisant ainsi de beaucoup le poids de la chaussure. Un résultat exceptionnel en termes de bien-être et de repos pour le pied, aux niveaux optimaux de prestation et de sécurité.



POUR NOUS, FLEXIBLE VEUT DIRE DYNAMISME ET SÉCURITÉ À CHAQUE PAS.

La technologie Flex Support permet d'optimiser la flexibilité de la semelle et la mobilité de la plante des pieds, afin d'obtenir une marche sans équivalent et ultra performante. L'élasticité de la semelle de la chaussure est un résultat ressenti à chaque pas.



LE NIVEAU DE SÉCURITÉ MAXIMAL S'OBTIENT AVEC LE PLUS HAUT DEGRÉ DE LÉGÈRETÉ JAMAIS ATTEINT.

Nous avons étudié nos modèles pour qu'ils soient vraiment ultralégers, en utilisant le moins de matériaux possible et en adoptant la plus petite épaisseur que permettent les réglementations en vigueur.

L'expérimentation et l'innovation du processus de fabrication nous permettent d'obtenir les chaussures les plus légères dans le secteur de la sécurité.



LA SÉCURITÉ IMPERMÉABLE ET THERMO-ISOLANTE.

Nous avons conçu un système capable d'assurer une microventilation totale de la chaussure, grâce à des milliers de micropores construits à l'intérieur d'une membrane spéciale.



Ainsi, une remise en circulation constante et immédiate de la vapeur d'eau est assurée, qui permet de maintenir le pied sec dans toute circonstance. La membrane Water-stop est un mélange parfait de technologie, de confort et de fashion look.

Respire plus du double! ●

Lavable à 30°C sans déformation ●

Hypoallergénique ●



Sans chrome ●

Résistant aux acides ●

Respectueux de l'environnement ●



S1P SRC
38-47

MUGELLO



S1P SRC
38-47

ESTORIL



S3 SRC
38-48

ASSEN



S3 SRC
38-48

LE MANS



S3 SRC
38-47

SEPANG



S3 SRC
38-47

VALENCIA



DUCATI RACING LINE

La sécurité signée Ducati Corse



S1P SRC
35-47
JUDO



S3 SRC
35-47
SNOW



S1P SRC
35-47
SURF



S3 SRC
34-42
SNOWBOARD



S3 SRC
38-50
SOUL LOW



S3 SRC
38-47
SOUL HIGH





S3 SRC
38-48
CHATEAU



S3 SRC
38-48
TOUR



S3 SRC
35-47
LEGEND



S3 SRC
35-47
PIPER



S3 SRC
36-48
JET



S3 SRC
38-48
METEOR



S3 SRC
36-48

PIREO

EMBOUT Acier
SEMELLE ANTI-PERFORATION Acier



S3 SRC
36-48

LA DA



S3 CI SRC
36-48

BLACKBURN



TIGE Eco Leather

DOUBLURE Doublure hivernal, 80% polyester et 20% acrylique

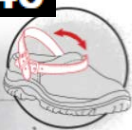
SEMELLE DE PROPRIÉTÉ THERMO-PLUS, avec un élevé isolement thermique

SEMELLE Polyuréthane bidensité

EMBOUT Non métallique TOP COMPOSITE

SEMELLE ANTI-PERFORATION Sous-pied non métallique HRP INSOLE

SB A E WRU
FO SRC
34-48



CHEF WHITE

S2 SRC
34-48

CHEF BLACK





Guide de classification des chaussures de sécurité

EN ISO 20345:2011 Utilisez le système de classification suivant pour identifier le niveau de protection fourni par les chaussures de sécurité

SB










































				
FC03 450	FW26 465	FW31 445	FW82 447	FW17 452

SBP

Protège vos pieds dans toutes les conditions

	
FW16 452	FW35 453

S1P

						
FC04 450	FC10 469	FC14 468	FC15 436	FC52 433	FC53 433	
						
FC65 442	FC67 442	FT25 437	FT15 434	FT63 439	FT64 439	FW02 444
						
FW06 460	FW08 463	FW09 463	FW10 462	FW12 459	FW13 460	FW14 462
						
FW25 464	FW33 440	FW34 441	FW36 435	FW39 346	FW46 449	FW47 449
						
FW51 464	FW60 444	FW61 444	FW63 440	FW64 440	FW85 456	FW86 456
						
FT16 421	FT17 421	FT35 436	FT36 423	FT37 422	FT49 347	FT62 450

S4

		
FT54 422	FW84 472	FW94 471



S1

					
FC02 451	FC21 469	FC63 443	FC66 443	FC64 443	FT50 435
			 		
FW01 439	FW15 464	FW21 463	FW41 347	FW42 438	FW48 447/451

S2

				
FC01 451	FW80 446	FW81 446	FW83 448	FW88 448

S3

						
FC11 469	FC12 461	FC44 468	FC57 431	FC60 432	FC61 432	
						
FD01 424	FD02 424	FD09 429	FD10 428	FD11 429	FD15 428	FT12 458
						
FT13 458	FW03 466	FW04 467	FW05 461	FW07 455	FW11 466	FW22 455
						
FW23 465	FW24 465	FW29 460	FW32 445	FW43 467	FW44 467	FW57 430
				 	 	 
FW59 438	FW65 457	FW66 430	FW69 438	FC16 459	FC17 433	FC56 425
 	 	 	 	 		
FC59 427	FD17 454	FT41 347	FC25 423	FC58 425		

S5

						
FD85 426	FD95 470	FW45 472	FW71 473	FW74 473	FW75 473	FW95 471