



Ce qu'il y a
de **mieux** :

**Vêtements
techniques
pour la pluie**

**Équipement
de protection
pour soudage**

**Bottes en PU de
première qualité**

Une Marque



sureworx.com

**Ranpro : une fabrication
à toute épreuve**

NOVEMBRE 2020

Manteaux ignifuges de protection contre les arcs électriques PETRO-GARD® - NOMEX® enduit de Neoprène

- Nomex® de Dupont™ enduit de neoprène de 14 oz/vg² faible fumée
- Fournit une protection supérieure pour usage intensif, 100 % imperméable, résistante à l'abrasion, aux perforations, aux déchirures, aux arcs électriques et à la flamme
- Conforme aux spécifications normalisées ASTM F1891-19 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Conforme à la norme IP 2 : ATPV 28 cal/cm², EBAS 45 cal/cm², HAF 90%
- NFPA 70E-18 et CSA Z462-18
- Conforme à la norme CGSB 155.20-2017, vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures de carbone – norme ignifuge pour les vêtements de pluie
- Degré de protection thermique (TPP) : 21,4 cal/cm²
- Conforme aux spécifications normalisées ignifuges ASTM F2733-17 pour les vêtements de pluie ignifuges résistant
- aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Le modèle J160 501A répond à la norme CSA Z96-15 catégorie 2, niveau 2 et catégorie 3, niveau 2 lorsqu'il est porté avec une salopette avec des rayures autoréfléchissantes sur les jambes.
- Ruban autoréfléchissant ignifuge StarTech® appliqué thermiquement.
- Toutes les coutures sont vulcanisées.
- Fermetures à glissière et rabats-tempête intérieurs et extérieurs
- Capuchon ample s'enroule dans le col (vendu séparément)
- Col en angle sous le menton avec fermeture ignifuge auto-agrippante
- Deux poches à rabat à l'avant avec fermeture ignifuge auto-agrippante
- Pattes d'ajustement auto-agrippante aux poignets
- Manches de style chauve-souris
- Poignets internes élastiques

FLAME-GARD® **ARC 3**



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2246450A	J160 400A	Orange haute visibilité	P-4TG

Salopettes ignifuges de protection contre les arcs électriques PETRO-GARD® - NOMEX® enduit de Neoprène

NOUVEAU ET amélioré

- Nomex® de Dupont™ enduit de neoprène de 14 oz/vg² faible fumée
- Fournit une protection supérieure pour usage intensif, 100 % imperméable, résistante à l'abrasion, aux perforations, aux déchirures, aux arcs électriques et à la flamme
- Conforme aux spécifications normalisées ASTM F1891-19 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Conforme à la norme IP 2 : ATPV 28 cal/cm², EBAS 45 cal/cm², HAF 90%
- NFPA 70E-18 et CSA Z462-18
- Conforme à la norme CGSB 155.20-2017, vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures de carbone – norme ignifuge pour les vêtements de pluie
- Degré de protection thermique (TPP) : 21,4 cal/cm²
- Conforme aux spécifications normalisées ignifuges ASTM F2733-17 pour les vêtements de pluie ignifuges résistant aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Le modèle P160 041A est conforme à la norme CSA Z96-15 catégorie 3, niveau 2 lorsqu'il est utilisé avec une veste de catégorie 2, niveau 2.
- Ruban autoréfléchissant ignifuge StarTech® appliqué thermiquement.
- Toutes les coutures sont vulcanisées.
- Bavette simple
- Chevilles ajustables avec pattes de serrage ignifuges auto-agrippantes
- Bretelles ajustables et barrette d'écartement résistants à l'arc, dos élastique, attaches Kwik-Loks
- Barrette d'écartement ajustable à l'arrière
- Cordons d'ajustement durables renforcés à la taille



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2246750A	P160 041A	Orange haute visibilité	P-4TG

Capuchon ignifuge de protection contre les arcs électriques PETRO-GARD®

- Nomex® de Dupont™ enduit de neoprène de 14 oz/vg² faible fumée
- Fournit une protection supérieure pour usage intensif, 100 % imperméable, résistante à l'abrasion, aux perforations, aux déchirures, aux arcs électriques et à la flamme
- Conforme aux spécifications normalisées ASTM F1891-19 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Conforme à la norme IP 2 : ATPV 28 cal/cm², EBAS 45 cal/cm², HAF 90%
- NFPA 70E-18 et CSA Z462-18
- Conforme à la norme CGSB 155.20-2017, vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures de carbone – norme ignifuge pour les vêtements de pluie
- Degré de protection thermique (TPP) : 21,4 cal/cm²
- Conforme aux spécifications normalisées ignifuges ASTM F2733-17 pour les vêtements de pluie ignifuges résistant aux arcs électriques et aux risques de flamme
- Toutes les coutures sont vulcanisées.
- Cordelière de serrage et serre-cordon, s'attachant à la veste par fermeture auto-agrippante



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2246120A	H160 501A	Orange haute visibilité	Unique

Long manteaux de protection ignifuges CA-43® résistant aux produits chimiques

- PVC/polyester ignifuge de 10 oz/vg²
- Répond à la norme CGSB 155.20-2000, type 3
- Recommandé pour une « protection momentanée contre les flammes nues »
- Résistant aux produits chimiques selon la norme ASTM F739-07
- CSA classe 1 niveau 2
- Bandes rétroréfléchissantes ignifuges StarTech®
- Manches chauve-souris pour une facilité de mouvement
- Col avec boutons-pression pour y attacher le capuchon (vendu séparément)
- Fermeture avant à boutons-pression
- Poignets coniques conçus pour s'agripper aux gants et créer un joint étanche
- Boutons-pression non conducteurs en plastique durable
- Coutures étanches soudées par ultrasons
- Coupe ample pour porter par-dessus les vêtements de travail

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2241740	G43 320	Vert	P-3TG

Manteaux de protection ignifuges CA-43® résistant aux produits chimiques

- PVC/polyester ignifuge de 10 oz/vg²
- Répond à la norme CGSB 155.20-2000, type 3
- Recommandé pour une « protection momentanée contre les flammes nues »
- Résistant aux produits chimiques selon la norme ASTM F739-07
- J43 320 - Bandes rétroréfléchissantes ignifuges StarTech®
- Coutures étanches soudées par ultrasons
- Boutons-pression non conducteurs au col pour y attacher le capuchon (vendu séparément)
- Coupe ample pour porter par-dessus les vêtements de travail
- J43 380 - Manches raglan pour une facilité de mouvement, fermeture à glissière en laiton avec boutons-pression extérieurs non conducteurs dissimulés, poignets coniques conçus pour s'agripper aux gants et créer un joint étanche, double rabat-tempête, poignets ajustables avec deux boutons-pression
- J43 320 - Manches amples chauve-souris pour une facilité de mouvement et plus de confort, fermeture avant à boutons-pression, boutons-pression non conducteurs en plastique durable, CSA classe 1 niveau 2 (ANSI/ISEA 107-20 classe 1 type O)

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2240640	J43 380	Vert	P-4TG
V2241940	J43 320	Vert	P-4TG

Salopettes de protection ignifuges CA-43® résistant aux produits chimiques

- PVC/polyester ignifuge de 10 oz/vg²
- Répond à la norme CGSB 155.20-2000, type 3
- Recommandé pour une « protection momentanée contre les flammes nues »
- Résistant aux produits chimiques selon la norme ASTM F739-07
- P43 035 - Bandes rétroréfléchissantes ignifuges StarTech®
- Bavette simple
- Bretelles élastiques de 3,2 cm avec boucles de réglage et barre d'écartement en nylon
- Cordons d'ajustement durables renforcés à la taille
- Coutures étanches soudées par ultrasons
- Coupe ample pour porter par-dessus les vêtements de travail
- P43 085 - Élastiques intérieurs aux chevilles, genoux doublés

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2241020	P43 035	Vert	P-4TG
V2241340	P43 085	Vert	P-4TG

FLAME-GARD®



Capuchon ignifuge CA-43® résistant aux produits chimiques

- PVC/polyester ignifuge de 10 oz/vg²
- Se porte par-dessus un casque de protection, s'ajuste par cordelière de serrage
- Boutons-pression non conducteurs
- Capuchon cousu de 3 pièces



FLAME-GARD®

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2240540	H43 501	Vert	Unique

Tablier ignifuge CA-43® résistant aux produits chimiques

- PVC/polyester ignifuge de 10 oz/vg²
- Tablier de 74 cm x 122 cm à bavette
- Résistant aux produits chimiques et aux acides
- Attaches durables à la taille et au cou
- Oeillets renforcés aux points d'attache



FLAME-GARD®

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2240140	A43 48	Vert	74 cm x 122 cm

Ensembles ignifuges de 3 pièces en PVC Element FR®

FLAME-GARD®

- PVC/polyester de 13 oz/vg²
 - Étoffe et tous composants répondent à la norme CGSB 155.20, 2000 type 3
 - Bandes rétro-réfléchissantes CSA Z96
 - Manteau conforme à la norme CSA Z96-09 classe 2 niveau 2, manteau et salopette deviennent classe 3 lorsque portés ensemble
 - Résistant à l'huile
 - Très durable et confortable
 - Conserve sa souplesse à basse température
 - Coutures soudées
 - Résiste aux déchirements et aux accrocs
 - Coupe ample qui permet de porter ces vêtements par-dessus les vêtements de travail
- MANTEAU :**
- Manches de style chauve-souris
 - Col droit avec boutons-pressions durables pour y attacher le capuchon
 - Fermeture à boutons-pressions dissimulés en nylon
 - Rabat intérieur
 - Ajustement à boutons-pression aux poignets
- COUTURES Soudées très larges aux poignets pour mieux résister à l'usure**
- CAPUCHON :**
- Se porte par-dessus un casque de sécurité
 - S'attache au manteau avec boutons-pressions en plastique
 - Amovible pour plus de sécurité s'il devient emmêlé
 - Cordelière de serrage avec serre-cordon
- SALOPETTE :**
- Salopette à bavette simple
 - Haut à deux épaisseurs
 - Dos à taille élastique
 - Bretelles ajustables élastiques avec barrette d'écartement et boucles de réglage en nylon pour le soutien et le confort
 - Ajustement à boutons-pression aux chevilles
 - Coutures soudées très larges aux chevilles pour mieux résister à l'usure
 - Couple ample permettant d'enfiler le pantalon par-dessus les bottes de travail



R85

HR80/85

N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2243950	R85	Orange haute visibilité	P-4TG
V2243220	HR80/85	Orange haute visibilité	P/TG-2/4TG

Manteaux ignifuges Utili-Gard®

FLAME-GARD® **ARC 2**

- J162 310DH - Dupont™ Nomex®/Kevlar® enduit de PVC de 8 oz/vg²
- Répond à la norme CGSB 155.20, 2000 type 3
- Répond aux normes CSA96-09/ANSI 107 classe 2 niveau 2 pour les vêtements de sécurité haute visibilité, CSA classe 3 lorsque porté avec les pantalons Utili-Gard®
- Répond aux normes ASTM F1891-06 pour les vêtements de pluie résistants à l'arc et aux flammes, NFPA 70E-12 et CSA Z462-12
- J162 310DH - ATPV 12,9 cal/cm², EBTAS 41,2 cal/cm², HAF 80 %
- Bandes rétro réfléchissantes ignifuges StarTech®
- Manches chauve-souris pour une facilité de mouvement
- Fermeture à glissière ignifuge en laiton
- Rabat-tempête extérieur avec fermeture auto-agrippante de haut en bas
- Rabat-tempête intérieur pour réduire la transmission de la chaleur
- Col ajusté avec pochette pour capuchon amovible, avec fermeture ignifuge auto-agrippante
- Capuchon vendu séparément
- Pattes d'ajustement ignifuges auto-agrippantes
- Dos ventilé
- Cordelière de serrage élastique ignifuge sur l'ourlet inférieur, pour empêcher l'exposition aux arcs



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2449320	J162 310DH	Orange international	TP-4TG

Salopettes ignifuges Utili-Gard®

- P162 041 - Nomex®/Kevlar® de Dupont™ enduit de PVC de 8 oz/vg²
- Répond à la norme CGSB 155.20, 2000 type 3
- Répond aux normes CSA96-09/ANSI 107 classe 2 niveau 2 pour les vêtements de sécurité haute visibilité, lorsque porté avec un haut CSA classe 2 niveau 2 avec bandes rétro réfléchissantes
- Répond aux normes ASTM F1891-06 pour les vêtements de pluie résistants à l'arc et aux flammes, NFPA 70E-12 et CSA Z462-12
- P162 041 - ATPV 12,9 cal/cm², EBTAS 41,2 cal/cm², HAF 80%
- Bandes rétro réfléchissantes ignifuges StarTech®
- Bavette simple avec pochette intérieure
- Bretelles ajustables et barre d'écartement résistants à l'arc, dos élastique, raccords Kwik-Lok
- Barre d'écartement ajustable à l'arrière
- Jambes amples pour facilement enfiler les bottes



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2448450	P162 041	Orange international	TP-4TG

Capuchon ignifuge Utili-Gard®

- H162 501 - Nomex®/Kevlar® de Dupont™ enduit de PVC de 8 oz/vg²
- Se porte facilement par-dessus un casque de protection
- Boutons-pression non conducteurs et non corrosifs
- Cordelière de serrage pour un bon ajustement



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2440620	H162 502	Orange international	Unique

Manteau imperméable « Canadian » avec capuchon

- Polyester à haute ténacité enduit d'une double couche de PVC robuste de 13 oz/vg²
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Coutures soudées électroniquement garantissant une complète étanchéité
- Meilleurs souplesse et flexibilité par temps froid, dans les conditions d'utilisation les plus exigeantes
- Résistance accrue à l'usure normale
- Capuchon non-amovible avec cordelière de serrage
- Manches amples raglan
- Fermeture à boutons-pression dissimulés non corrosifs en laiton
- Rabat-tempête à l'intérieur pour protéger contre les intempéries
- Boutons-pression YKK résistants à l'eau de mer



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3242040	J35 345H	Vert olive	P-4TG

Manches « Canadian »

- Polyester à haute ténacité enduit d'une double couche de PVC robuste de 13 oz/vg²
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Coutures soudées électroniquement garantissant une complète étanchéité
- Meilleurs souplesse et flexibilité par temps froid, dans les conditions d'utilisation les plus exigeantes
- Résistance accrue à l'usure normale
- Élastiques sertis en haut, élastiques plats aux poignets



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	LONGUEUR
V3247920	SL35 155	Vert olive	43 cm

Salopette imperméable « Canadian »

- Polyester à haute ténacité enduit d'une double couche de PVC robuste de 13 oz/vg²
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Coutures soudées électroniquement garantissant une complète étanchéité
- Meilleurs souplesse et flexibilité par temps froid, dans les conditions d'utilisation les plus exigeantes
- Résistance accrue à l'usure normale
- Double bavette pour une durée de vie accrue
- Cordons d'ajustement durables renforcés à la taille
- Bretelles élastiques ajustables avec barre d'écartement et boucles de réglage pour le soutien et le confort
- Jambes amples pour faciliter l'enfilage



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3242540	P35 060	Vert olive	P-4TG

Manches ignifuges Dry Gear® FLAME-GARD®

- Polyester tissé extensible ignifuge enduit de polyuréthane ignifuge
- Étoffe répond à la norme CGSB 155.20-2000, type 3
- Flexible en temps froid, excellente résistance à l'huile et aux abrasions
- Étoffe répond à la norme CSA Z96-09 pour les tissus de base haute visibilité
- SL11 180 - Élastiques sertis en haut, élastiques plats aux poignets
- SL11 200 - Poignet confortable en néoprène empêche l'eau de pénétrer, fermeture ajustable auto-agrippante élastique en haut



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	LONGUEUR
V3240860	SL11 180	Jaune fluorescent	51 cm
V3240870	SL11 200	Jaune fluorescent	56 cm

Tablier ignifuge Dry Gear® FLAME-GARD®

- Polyester tissé extensible ignifuge enduit de polyuréthane ignifuge
- Étoffe répond à la norme CGSB 155.20-2000, type 3
- Flexible en temps froid, excellente résistance à l'huile et aux abrasions
- Sans coutures, oeillets pour ficelles
- Étoffe répond à la norme CSA Z96-09 pour les tissus de base haute visibilité



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	DIMENSIONS
V3240960	A11 48	Jaune fluorescent	74 cm x 122 cm

Manteau FL Snapper® avec capuchon

- Mélange de polycoton enduit de PVC de 14,5 oz/vg²
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Coutures doubles soudées par ultrasons
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Manches amples raglan
- Capuchon non-amovible avec cordelière de serrage, se porte par-dessus une casquette de baseball
- Fermeture à boutons-pression renforcés dissimulés non corrosifs en laiton
- Rabat-tempête intérieur pour garder les éléments à l'extérieur
- Boutons-pression YKK résistants à l'eau de mer



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3246250	J30 345H	Orange fluorescent	P-4TG

Manteau imperméable Snapper® avec capuchon

- Mélange de polycoton enduit de PVC de 14,5 oz/vg²
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Coutures doubles soudées par ultrasons
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Manches amples raglan
- Capuchon non-amovible avec cordelière de serrage, se porte par-dessus une casquette de baseball
- Fermeture à boutons-pression renforcés dissimulés non corrosifs en laiton
- Rabat-tempête intérieur pour garder les éléments à l'extérieur
- Boutons-pression YKK résistants à l'eau de mer



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3246440	J34 345H	Vert mousse	P-4TG

Salopette imperméable FL Snapper®

- Mélange de polycoton enduit de PVC de 14,5 oz/vg²
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Coutures doubles soudées par ultrasons
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Double bavette pour une durée de vie accrue
- Cordons d'ajustement durables renforcés à la taille
- Bretelles élastiques ajustables avec barre d'écartement et boucles de réglage pour le soutien et le confort
- Jambes amples pour faciliter l'enfilage



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3246850	P30 060	Orange fluorescent	P-4TG

Salopette imperméable Snapper®

- Mélange de polycoton enduit de PVC de 14,5 oz/vg²
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Coutures doubles soudées par ultrasons
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Double bavette pour une durée de vie accrue
- Cordons d'ajustement durables renforcés à la taille
- Bretelles élastiques ajustables avec barre d'écartement et boucles de réglage pour le soutien et le confort
- Jambes amples pour faciliter l'enfilage



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V3246640	P34 060	Vert mousse	P-4TG

Tabliers Snapper®

- Mélange de polycoton enduit de PVC de 14,5 oz/vg²
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures
- 100 % imperméable et à l'épreuve du vent
- Coutures doubles soudées par ultrasons
- Étoffe résistante à l'huile marine et à l'huile de poisson
- Tablier à bavette aux dimensions

- généreuses de 94 cm x 122 cm
- Étoffe résistante aux abrasions et aux déchirures (épaisseur de 0,5 mm)
- Bavette double pour une durabilité accrue
- Attaches durables à la taille
- Attache de cou avec boucle à déclenchement rapide
- Coins renforcés



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	DIMENSIONS
V3246420	A30 48	Orange fluorescent	94 cm x 122 cm
V3246540	A34 48	Vert mousse	94 cm x 122 cm

Manteau de soudeur

- Coutures à points redoublés T-90 en 5 fils retors Kevlar®
- Rivets aux points de tension et boutons-pression renforcés
- Poches à l'épaule pour crayon de stéatite
- Entièrement ajustable à la taille, aux poignets et au col
- 76 cm de long
- Cuir vert refendu souple
- Épaules doublées pour assurer un maximum de confort et un minimum de fatigue et pour faciliter l'enfilage et le désenfilage
- Poche intérieure en cuir



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2340720	WJ 100	Vert	P-3TG

Tablier de soudeur à bavette

- Coutures T-90 en 5 fils retors Kevlar®
- Cuir vert refendu souple
- Rivets aux points de tension
- 91,4 cm de long
- Poche pour accessoires sur la bavette
- Deux anneaux en D à la taille
- Larges bretelles ajustables avec barrette auto-réglable assurant un confort parfait
- Boucle à déclenchement rapide



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	LONGUEUR
V2340120	AP 100	Vert	91,4 cm

Tablier de soudeur

- 61 cm de long
- Large ceinture ajustable avec boucle à déclenchement rapide



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	LONGUEUR
V2340240	AP 200	Vert	61 cm

Manteau Econoweld

- Coutures à points redoublés T-90 en 5 fils retors Kevlar®
- Rivets aux points de tension et boutons-pression renforcés
- Poches à l'épaule pour crayon de stéatite
- Entièrement ajustable à la taille, aux poignets et au col
- 69 cm de long
- Cuir gris perle refendu souple



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2340500	WJ 150	Perle	M-3TG

Manteau de soudeur Rebel

- Coutures à points redoublés T-90 en 5 fils retors Kevlar®
- Rivets aux points de tension et boutons-pression renforcés
- Poches à l'épaule pour crayon de stéatite
- Entièrement ajustable à la taille, aux poignets et au col
- 76 cm de long
- Cuir gris refendu souple
- Dos en coton ignifugé pour un meilleur confort



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V2340620	WJ 250	Perle	M-3TG

Bavette de soudeur & Veste de soudeur

BIB 100 :

- Excellente protection contre les projections de soudure frontales et d'en haut
- Sangle ajustable à la taille avec boucle à déclenchement rapide
- S'attache par boutons-pression à la veste CS 100 (vendue séparément)

- Poignets et col ajustables
- Bonne aération grâce au dos ouvert
- Poches à l'épaule pour crayon de stéatite
- S'attache par boutons-pression à la bavette BIB 100 (vendue séparément)

CS 100 :

- Épaules doublées pour assurer un maximum de confort et un minimum de fatigue et pour faciliter l'enfilage et le désenfilage



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2340340	BIB 100	Vert	Unique
V2340440	CS 100	Vert	M-2TG

Étui pour baguette de soudage

- Cuir de vache refendu résistant à la chaleur
- Cousu avec un fil Kevlar®
- Rivets aux points de tension



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V6241840	RH 100	Vert	Unique

Manchettes - paires

- 58,4 cm de long
- Vendu à la paire
- Protège les bras et l'avant des épaules
- Système de sangles permettant des mouvements aisés en tout confort
- Poignets ajustables



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	LONGUEUR
V2340920	SL 100	Vert	58,4 cm

Guêtre

- Guêtre de 15 cm
- Cuir de vache gris perle refendu robuste et résistant à la chaleur
- Fermeture auto-agrippante et sangle élastique au cou-de-pied
- Coutures en Kevlar® pour une durabilité accrue
- Rivets aux points de tension



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2349020	SP 5	Gris perle	Unique

Jambière - paire

- Jambière de 35,6 cm
- Cuir de vache gris perle refendu robuste et résistant à la chaleur
- Fermeture auto-agrippante
- Protège-tibia
- Doublé de laine
- L'évasement comporte une baleine métallique
- Rivets aux points de tension



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V2349820	63058	Gris perle	Unique

Gants « Coyote » pour travaux légers

- Dos monopiece
- Pouce latéral



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5240020	251	Roussâtre (peut varier)	Unique

Protège-mains aluminisés

- Protège-main de 20,3 cm x 15,2 cm
- Étoffe de fibre de verre aluminimé doublé de cuir très isolant
- Courroies en cuir élastiques pour l'adapter par-dessus la majorité des gants
- Vendus à l'unité



N° PROD.	N° MOD.	TAILLE
V5240130	HS 366	Unique

Gants anti-chaueur en cuir, doublé de mousse

- Gant de 33 cm avec dos en un morceau, lanière au pouce et manchette protectrice
- Idéal pour les travaux de soudage à température très élevée, la coulée, la manipulation de pièces moulées et de mandrins
- Doublé de mousse isolante
- Cuir de vache refendu résistant à la chaleur
- Coupe généreuse facilitant le refroidissement
- Coussin d'air difficilement inflammable à l'intérieur
- Doublure en coton absorbant difficilement inflammable
- Coutures T-80 en 4 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5240330	667L	Rouge	Unique

Mitaines anti-chaueur aluminisée en cuir

- Mitaine à deux doigts de 33 cm avec lanière au pouce
- Idéal pour les travaux de soudage à température très élevée, la coulée, la manipulation de pièces moulées et de mandrins
- Excellent pour le soudage à l'arc et autres travaux à chaleur réfléchie élevée
- Doublé de mousse isolante
- Cuir de vache refendu résistant à la chaleur
- Coupe généreuse facilitant le refroidissement
- Dos en rayonne aluminisé difficilement inflammable et rétro réfléchissant la chaleur
- Coutures T-80 en 4 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5240430	695FL	Rouge	Unique

Gants « Huskies » pour travaux légers

- Dos monopiece
- Pouce latéral



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5240820	341S	Roussâtre	Unique

Mitaines « Huskies » pour travaux légers

- Mitaines avec un doigt
- Pouce latéral
- Dos monopiece



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5241120	312	Roussâtre	Unique

Gants « Huskies » pour travaux légers

- Dos monopiece
- Pouce latéral



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5241220	341	Roussâtre	Unique

Mitaines classiques pour travaux lourds

- Mitaine avec un doigt
- Dos doublé
- Paume et dos en cuir refencu et résistant à la chaleur
- Coutures T-80 en 4 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5241440	777L	Vert	Unique

Gants classique pour travaux lourds

- Dos doublé
- Paume et dos en cuir refencu et résistant à la chaleur
- Pouce latéral avec courroie
- Coutures T-80 en 4 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	TAILLE
V5241540	799L	Vert	Unique

Gants TIG White Stags

- Gant résistant offrant un confort, une souplesse et une durabilité exceptionnels
- Cuir de veau doux pleine fleur
- Poignet gris perle de 10 cm
- Coutures T-50 en 3 fils retors Kevlar®
- Ajustement serré



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V5241620	852	Perle	P-TG

Gants TIG Tiggers

- Paume, pouce et index en cuir fleur de veau gris perle
- Dos en cuir refencu
- Poignet gris perle de 10 cm
- Coutures T-50 en 3 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V5241720	856	Perle et vert	M-6

Gants TIG Super Tiggers

- Gant robuste offrant un confort, une souplesse et une durabilité exceptionnels
- Paume, pouce et index en cuir fleur de daim
- Dos en cuir refencu
- Poignet gris perle de 10 cm
- Coutures T-50 en 3 fils retors Kevlar®



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE TAILLES
V5241820	858	Jaune et vert	M-TG

Botte de sécurité Ranpro Ultra -50°C en polyuréthane avec embout et plaque en composite

- Facteur nominal de -50°C
- Bout de botte en composite et semelle intercalaire non-métallique assurent une excellente sécurité et une isolation thermique accrue contre le froid
- Conforme aux normes Omega/EH
- Semelle plus large sculptée profondément, semblable aux bandes de roulement des pneus d'hiver, permet d'évacuer l'eau et confère une meilleure adhérence au sol
- Sculptures de semelle à dessins variés permet une meilleure adhérence dans la neige et la boue
- Botte ample et renforcée au niveau de la cheville pour une meilleure protection tout en évitant les frottements
- Empiècement au haut de la botte permet un enfilage facile même lorsque elle est mouillée ou boueuse
- Conception ergonomique à la hauteur du mollet pour faciliter les mouvements
- Légère et confortable
- Languette innovante au talon pour l'enlever facilement
- Ligne de coupe pour personnaliser la hauteur de botte
- Résiste à l'huile, au gaz, et aux matières minérales, organiques et chimiques

Conçu pour temps froid -50°C



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE POINTURES
V4240140	B105FUL.GR	Vert	6-15



Bottes de sécurité Ranpro en polyuréthane avec embout et plaque en acier

- Bout et semelle intercalaire en acier
- Résiste à l'huile, au gaz, et aux matières minérales, organiques et chimiques
- Légère et très confortable
- Languette innovante au talon pour l'enlever facilement
- Botte ample et renforcée au niveau de la cheville pour une meilleure protection tout en évitant les frottements
- Empiècement au haut de la botte permet un enfilage facile
- Ligne de coupe pour personnaliser la hauteur de botte
- Conception ergonomique à la hauteur du mollet pour faciliter les mouvements
- Semelle sculptée pour évacuer l'eau semblable aux pneus
- Semelle qui ne s'encrasse pas
- Facteur nominal de -20°C

Conçu pour temps froid -20°C



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE POINTURES
V4240500	B405FUL.WH	Blanc	4-15



Bottes de sécurité Ranpro en polyuréthane avec embout et plaque en acier

- Bout et semelle intercalaire en acier
- Résiste à l'huile, au gaz, et aux matières minérales, organiques et chimiques
- Légère et très confortable
- Languette innovante au talon pour l'enlever facilement
- Botte ample et renforcée au niveau de la cheville pour une meilleure protection tout en évitant les frottements
- Empiècement au haut de la botte permet un enfilage facile
- Ligne de coupe pour personnaliser la hauteur de botte
- Conception ergonomique à la hauteur du mollet pour faciliter les mouvements
- Semelle sculptée pour évacuer l'eau semblable aux pneus
- Semelle qui ne s'encrasse pas
- Facteur nominal de -20°C

Conçu pour temps froid -20°C



N° PROD.	N° MOD.	COULEUR	GAMME DE POINTURES
V4240640	B405FUL.GR	Vert	4-15

