



*PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS*

# CATALOGUE DE PRODUITS DE SÉCURITÉ POUR LE SOUDAGE

[www.pipcanada.ca](http://www.pipcanada.ca)

# Un fournisseur mondial de produits de sécurité innovants



Il y a plus de 30 ans, les fondateurs de PIP®, Joe Milot et Wellson Tao, se sont donné pour mission d'apporter le meilleur du monde en matière de produits de sécurité.

FONDÉ EN  
**1984**  
À LATHAM, NY É.-U.

SIÈGE SOCIAL POUR LE  
**CANADA**  
À LAVAL, QC

UN EFFECTIF DE PLUS DE  
**1500+**  
EMPLOYÉS

SITES DE FABRICATION  
**10**  
EN AMÉRIQUE DU NORD

AVEC PLUS DE  
**10 000**  
PRODUITS DISPONIBLES

CENTRES DE DISTRIBUTION DE  
**1,5M** PI<sup>2</sup>  
SITUÉS DANS LE MONDE ENTIER

Aujourd'hui, PIP® est un leader dans le domaine des produits de sécurité.

DES MARQUES QUI S'ÉTENDENT DANS LE MONDE ENTIER.

**G-Tek**

**KUT  
GARD®**

**Assurance**  
CHEMICAL PROTECTION

**Ambi-dex**

**BOSS**

**bouton**  
OPTICAL

**DYNAMIC**

**IRONCAT**

**Caiman**

**CleanTeam**

**QRPE**  
GLOVES & FINGERCOTS

**GTG**  
SmartGlove Solutions

**US  
MESH**

**MAXIMUM  
SAFETY**

**Grippaz**  
Patented Non-Slip Gloves

## PRINCIPALES LIGNES DE PRODUITS



PROTECTION DES MAINS ET DES BRAS



VÊTEMENTS DE PROTECTION



PROTECTION DES YEUX ET AUDITIVE



PROTECTION ANTICHUTE



PROTECTION DE LA TÊTE



PRODUITS DE PREMIERS SOINS



PROTECTION RESPIRATOIRE

## Protéger les mains

Jusqu'à 30 % des blessures aux mains sont attribuées à l'ajustement, à l'usure ou simplement au mauvais type de gant utilisé en fonction du risque. PIP® pense pouvoir contribuer à éliminer les blessures aux mains sur le lieu de travail. Les gants de soudage Caiman® et Ironcat® de PIP® sont spécialement conçus pour répondre aux exigences uniques de protection contre la chaleur, de dextérité et de protection du soudage à la baguette, MIG et TIG.

## Des produits de sécurité dignes de confiance

Au cours des 10 dernières années, PIP® a élargi sa gamme de d'équipement de protection individuelle pour offrir une protection de la tête aux pieds. Aujourd'hui, en plus des gants et des manches en tricot, nous fabriquons des casques de protection, des écrans faciaux, des coquilles anti-bruit, des bouchons d'oreille, produits pour la protection antichute, produits de premiers soins et plus.



Sécurité  
en soudage

# CLÉ DE LA SÉCURITÉ EN SOUDAGE

La clé de la réduction des blessures ne réside pas seulement dans le produit, mais aussi dans la compréhension des applications afin d'utiliser le bon produit de sécurité.

Le soudage est dangereux de nature. Gaz, flammes, étincelles, lumière aveuglante - rien ne peut être laissé au hasard.

PIP® propose des produits adaptés, spécialement conçus pour aider à protéger les soudeurs professionnels. Ils sont conçus pour s'adapter aux différents types de soudage.

## Protection des mains et des bras

CHOISIR LA BONNE PROTECTION EST ESSENTIEL NON SEULEMENT POUR MINIMISER LES RISQUES DE SÉCURITÉ MAIS AUSSI POUR MAXIMISER LA PRODUCTIVITÉ DES TRAVAILLEURS ET LA QUALITÉ DE LA SOUDURE.

Les gants et manches de soudage Caiman® et Ironcat® sont spécialement conçus pour répondre à des exigences uniques en matière de protection contre la chaleur, de dextérité, de tactilité et de protection pour toutes les applications de soudage et de fabrication de métaux.

### SOUDURE À L'ÉLECTRODE

Protection contre la chaleur et durabilité maximales

### MIG

Dextérité et confort accrus

### TIG

Précision et durabilité extrêmes

### MANCHES

Protection étendue du bras

## Protection du corps

LES SOUDEURS PROFESSIONNELS SONT CONSTAMMENT EN DANGER À CAUSE DES DISPOSITIFS DE SOUDAGE QUI DÉGAGENT DE LA CHALEUR, DES ÉTINCELLES, DES ÉCLATS DE MÉTAUX ET DE LA FUMÉE.

Le choix de l'EPI approprié dépend du danger, de l'endroit où vous travaillez, de la fréquence à laquelle vous effectuez la tâche, des exigences du chantier et, en fin de compte, de ce avec quoi vous êtes à l'aise.

### VESTES DE SOUDAGE

Protègent le torse, les bras, le dos et le cou

### TABLIERS À BRETELLES

Protègent le torse

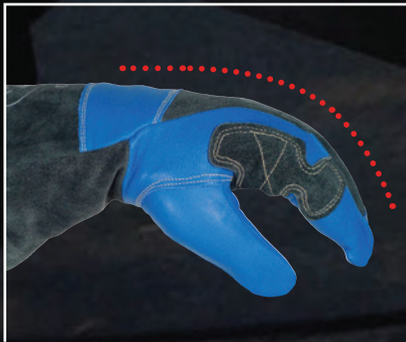
### MANCHES DE CAPE

Protège les épaules, le haut de la poitrine et les bras



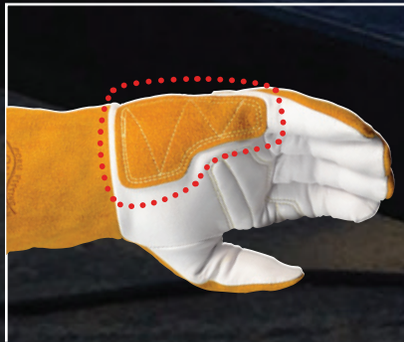
La marque Caiman® est synonyme d'innovation, de confort et de qualité dans le domaine des gants et des vêtements de protection haute performance pour les soudeurs et les travailleurs des services publics. Elle offre des caractéristiques de conception uniques et brevetées de qualité supérieure et un ajustement optimal.

# Qualité supérieure et



Conception 3D brevetée  
avec ajustement  
**KONTOUR™**

Kontour™ - Des motifs tridimensionnels qui améliorent considérablement l'ajustement, le confort et la dextérité - tous ce qui manque aux gants de soudage et de travail traditionnels.



Protection  
renforcée

Des pièces de renfort qui sont stratégiquement formés et positionnés sur la paume pour assurer le confort tout en offrant une durabilité accrue.



Matériaux à haute  
performance

Fabriqués avec des matériaux de qualité supérieure, les gants de soudure Caiman® résistent aux tâches les plus difficiles tout en restant flexibles, confortables et durables.

# innovation brevetée

## CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES



Motif tridimensionnel pour un ajustement ergonomique et un confort maximal.



Le design breveté Kontour Wrist™ améliore le confort et la sécurité.



Isolation supérieure qui est naturellement antimicrobienne avec des propriétés d'évacuation de l'humidité.



Couture à points noués hautement résistante et inflammable.



Scannez-le



# Gants pour soudure à l'électrode / MIG

## HAUT DE GAMME

La série Revolution® offre un design tridimensionnel et ajusté jamais appliqué auparavant aux gants de soudage. Les gants de la série Revolution® sont connus comme étant les gants de soudage les plus haut de gamme au monde. De la sélection des matériaux à l'attention portée aux détails de conception, Revolution® offre style, sécurité ainsi qu'un confort sans précédent.

Revolution®, comme son nom l'indique, est un changement complet par rapport aux gants de soudure traditionnels, avec un minimum de confort, de dextérité ou de valeur esthétique. Les gants Caiman® Revolution® ont instantanément placé la barre plus haut et sont devenus la nouvelle norme à suivre pour les autres.

Fabrication industrielle / Construction d'infrastructures / Chantiers navals / Chemins de fer / Industries lourdes



DOUBLURE RÉSISTANTE AUX COUPURES

ANSI  
A5



### GP1507

GANTS DE SOUDAGE MIG/À L'ÉLECTRODE EN PEAU DE VACHE DOUBLÉS DE PARA-ARAMIDE ET RÉSISTANTS AUX COUPURES

- Design ajusté Kontour™
- Conception naturelle du pouce pour un ajustement ergonomique approprié
- Paume et pouce renforcés pour une durabilité accrue
- Doublure en mélange Para-Aramid pour une meilleure résistance aux coupures et à la chaleur



DOUBLURE RÉSISTANTE AUX COUPURES

ANSI  
A5



### GP1877

GANTS DE 21" EN PEAU DE DAIM DOUBLÉS DE PARA-ARAMIDE RÉSISTANTS AUX COUPURES

- Patch de protection thermique en cuir véritable, paume, manchette et patch d'appui renforcée
- Conception exclusive de la forme tridimensionnelle pré-courbée des doigts pour un confort et une dextérité absolus
- Doublure en mélange Para-Aramid pour une meilleure résistance aux coupures et à la chaleur



### GP1832

GANTS DE SOUDAGE EN CUIR DE QUALITÉ DOUBLÉS EN MOLLETON FR

- Design ajusté Kontour™
- Patch d'appui, à l'index et à la paume
- Doublure isolante complète en molleton FR et paume rembourrée



### GP1816

GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE DAIM FR DOUBLÉS EN MOLLETON DE MOUSSE

- Design ajusté Kontour™
- Rembourrage de la paume avec couture double et patch d'usure brevetés
- Doublure isolante complète en molleton/mousse FR



### GP1878

GANTS DE SOUDURE DE 21" EN PEAU DE DAIM DOUBLÉ

- Design ajusté Kontour™
- Patch de protection thermique en cuir, manchette et patch d'appui renforcée
- Doublure isolante complète en molleton de coton FR

#### Série Premium Revolution®

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1507	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar™	Bleu / Charbon	Mélange de para-aramide	Gantelet	Taille unique
GP1877	Peau de daim	Haut de gamme	Kevlar™	Or / Noir	Mélange de para-aramide	Festonnée	Taille unique
GP1816	Peau de daim fendue	Haut de gamme	Kevlar™	Vert / Or	Molleton mousse FR	Gantelet	M-TG
GP1832	Peau de chèvre de qualité supérieure	Haut de gamme	Kevlar™	Or / Noir	Molleton FR	Gantelet	G-TG
GP1878	Peau de daim / Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar™	Or / Noir	Molleton de coton FR	Festonnée	G-TG, LHO



## Série Premium Revolution®



**GP1504**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE VACHE FENDUE DOUBLÉS DE COTON FR  
- Design ajusté Kontour™  
- Sangle au pouce pour plus de durabilité  
- Doublure isolante complète en molleton pour une protection thermique



**GP1508**  
GANTS DE SOUDAGE DE 18" EN PEAU DE VACHE FENDUE DE DOUBLÉS DE MOLLETON  
- Design ajusté Kontour™  
- Paume et zone de l'index renforcées pour plus de durabilité  
- Doublure isolante complète en molleton pour une protection thermique



**GP1512**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE VACHE FENDUE ET DOS ISOLÉ DE LAINE  
- Design ajusté Kontour™  
- Design Kontour Wrist™ pour renforcer le confort et la sécurité au poignet  
- Doublé de laine pour une protection thermique améliorée



**GP1520**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE DE QUALITÉ ET DOS ISOLÉ DE LAINE  
- Design ajusté Kontour™  
- Design Kontour Wrist™ pour renforcer le confort et la sécurité au poignet  
- Doublé de laine pour une protection thermique améliorée



**GP1810**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE VACHE DE QUALITÉ AVEC PAUME NON DOUBLÉE ET DOS ISOLÉ À DEUX COUCHES  
- Design ajusté Kontour™  
- Paume non doublée, rembourrée et renforcée pour une protection et un confort accrus  
- Deux couches isolantes au dos pour protéger contre la chaleur radiante



**GP1812**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE PORC DE QUALITÉ DOUBLÉS EN MOLLETON DE COTON FR  
- Design ajusté Kontour™  
- La protection à double couche avec renforts d'appui et protection thermique sur la main gauche  
- Doublure isolante complète en molleton de coton FR

### Série Premium Revolution®

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1504	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Gris / Noir	Molleton	Gantelet	Taille unique
GP1508	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu / Noir	Molleton	Gantelet	Taille unique
GP1512	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu / Or	Laine	Gantelet	Taille unique
GP1520	Peau de chèvre	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu / Noir	Laine	Gantelet	Taille unique
GP1810	Peau de vache de qualité supérieure	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Paume non doublée avec dos en molleton mousse	Gantelet	M-2TG
GP1812	Peau de porc de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Molleton de coton FR	Gantelet	G-TG

## Qualité industrielle



**GP1448**  
GANTS DE SOUDAGE ALUMINISÉ EN CUIR DE VACHE FENDU  
- Design ajusté Kontour™  
- L'isolation aluminisée HeatFlect™ réfléchit la chaleur radiante  
- Doublure Aerofoam™ complète pour un confort et une isolation inégalés



**GP1524**  
GANTS DE SOUDAGE EN CUIR DE VACHE FENDU AVEC DOS ALUMINISÉ  
- Design ajusté Kontour™  
- Dos en rayonne aluminisé pour protection contre la chaleur radiante  
- Doublé de laine pour une protection thermique améliorée



**GP1485**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU D'ÉLAN AVEC PAUME NON DOUBLÉE ET DOS ISOLÉ DE LAINE  
- Design ajusté Kontour™  
- Sangle de renfort au pouce et protecteur d'impulsion  
- Doublé de laine pour une protection thermique améliorée

### Qualité industrielle

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1452	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Or	Aerofoam™	Droite	Taille unique
GP1448	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Noir / Or	Doublure Aerofoam™ avec isolation HeatFlect™	Droite	Taille unique
GP1485	Peau d'élan	Haut de gamme	Kevlar®	Or / Gris	Laine	Gantelet	M-TG
GP1524	Peau de vache fendue / Dos aluminisé	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu / Noir	Laine	Droite	Taille unique



# Gants pour soudure MIG / TIG

Industrie aérospatiale / Industrie automobile / Fabrication de composants / Réparation d'équipement / Oléoducs et raffineries



Scannez-le



DOUBLURE RÉSISTANTE AUX COUPURES

ANSI

A5



## GP1541

GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE RÉSISTANTS AUX COUPURES AVEC PAUME REMBOURRÉE

- Design ajusté Kontour™
- Paume et index rembourrée pour plus de confort
- Doublure en mélange Para-Aramid pour une meilleure résistance aux coupures et à la chaleur



Kontour

ISOLÉ DE LAINE

Kevlar

## GP1871

GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE AVEC DOS ISOLÉ DE LAINE

- Design ajusté Kontour™
- Patch de paume en cuir Boarhide® pour une utilisation et une protection prolongées
- Paume non doublée et rembourrée avec dos isolé de laine



Kontour

Kevlar

US002-485

## GP1828

GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE VACHE AVEC PAUME NON DOUBLÉE ET REMBOURRÉE

- Design ajusté Kontour™
- Rembourrage de la paume avec couture double et patch d'usure brevetés
- Paume et pouce rembourrés, non doublés pour une protection et un confort accrus

### MIG / TIG

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1541	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Mélange de para-aramide	Gantelet	P-TG
GP1871	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Blanc / Or	Non doublé avec paume rembourrée et dos en laine	Festonnée	P-TG
GP1828	Peau de vache de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Non doublé avec paume rembourrée et dos en molleton	Crochets et boucles	M-TG



**GP1868**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE FR DE QUALITÉ ET DOS ISOLÉ

- Design ajusté Kontour™
- Paume et zone de l'index non doublées, rembourrées et renforcées pour plus de protection et confort
- Dos isolé idé cuir de chèvre ignifuge



**GP1864**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE DAIM FENDUE NON DOUBLÉS AVEC PATCH D'APPUI

- Design ajusté Kontour™
- Grand patch d'appui pour plus de protection et de durabilité
- Non doublé pour une dextérité maximale



**GP1600**  
GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE DE QUALITÉ NON DOUBLÉS

- Design ajusté Kontour™
- Cuir de chèvre résistant et durable

MIG / TIG

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1864	Peau de daim fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Gris / Noir	Non doublé	Gantelet	P-TG
GP1600	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Non doublé	Gantelet	P-TG
GP1868	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel / Or	Non doublé avec paume rembourrée et dos en coton FR	Gantelet allongé	P-TG



# Gants de travail multi-tâches

Fermes et agriculture  
Construction / Chantiers navals  
Démolition / Mécanique



**GP1302**  
GANTS DE CONDUCTEUR EN CUIR DE PEAU DE VACHE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

- Design ajusté Kontour™
- Paume et zone de l'index renforcées pour plus de durabilité
- Fermeture par bouton-pression pour limiter l'entrée de débris



**GP1304**  
GANTS DE CONDUCTEUR EN CUIR DE PEAU DE VACHE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE HYDROFUGE

- Design ajusté Kontour™
- Paume et zone de l'index renforcées pour plus de durabilité
- Fermeture par bouton-pression pour limiter l'entrée de débris



**GP1324**  
GANT DE CONDUCTEUR EN PEAU DE MOUTON HAUT DE GAMME

- Design ajusté Kontour™
- Paume et zone de l'index renforcées pour plus de durabilité
- La peau de mouton haut de gamme offre une grande durabilité pour les applications de travail intensif



**GP1242**  
GANTS NON DOUBLÉS À MANCHETTE LONGUE POUR LES TRAVAILLEURS DE L'INDUSTRIE DU FER

- Design ajusté Kontour™
- Paume et dos en Tuff-Steer pleine fleur hydrofuge
- Hi-vis pour une visibilité maximale



**GP2955**  
GANTS DE MÉCANICIEN EN CUIR DE PEAU CHÈVRE DE QUALITÉ

- Tissu hi-vis ultra-respirant
- Protection des articulations en néoprène avec garniture réfléchissante
- Fermeture à crochets et boucles pour limiter l'entrée de débris



**GP2984**  
GANT DE MÉCANICIEN EN CUIR DE PEAU DE CHÈVRE DE QUALITÉ

- Tissu hi-vis très respirant
- Paume et zone de l'index renforcées pour plus de durabilité
- Fermeture par crochets et boucles pour limiter l'entrée de débris

Travaux généraux

NUMÉRO DE STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP1302	Paume en peau de vache de qualité supérieure / Split Leather Back	Haut de gamme	Nylon	Blanc / Bleu	Non doublé avec paume renforcée	Enfilable avec sangle et élastique	P-2TG
GP1304	Peau de vache de qualité supérieure - Water Repellent	Haut de gamme	Nylon	Or	Non doublé avec paume renforcée	Enfilable avec sangle et élastique	P-TG
GP1242	Peau de vache de qualité supérieure	Haut de gamme	Kevlar®	Brun	Non doublé avec paume renforcée	Enfilable avec ruban hi-vis	M-TG
GP1324	Cuir de peau de mouton véritable	Haut de gamme	Nylon	Or	Non doublé avec paume renforcée	Bouton-pression	TP-TG
GP2984	Cuir de peau de chèvre véritable	Haut de gamme	Nylon	Lime hi-vis	Non doublé avec paume renforcée	Crochets et boucles	M-2TG
GP2955	Cuir de peau de chèvre véritable	Haut de gamme	Nylon	Blanc	Non doublé avec paume rembourrée	Crochets et boucles	P-2TG
GP2980	Cuir de peau de chèvre véritable	Haut de gamme	Nylon	Lime hi-vis	Non doublé avec paume rembourrée	Crochets et boucles	P-2TG



Scannez-le



# Soudage à l'électrode

PROTECTION MAXIMALE CONTRE LA CHALEUR  
ET DURABILITÉ

Fermes et agriculture / Structures / Industrie lourde / Exploitation minière / Fabrication industrielle



**GP9051**  
GANTS DE SOUDURE À L'ÉLECTRODE  
EN PEAU DE VACHE HAUT DE  
GAMME  
- Peau de vache fendue haut  
de gamme  
- Pouce ailé doublement renforcé  
- Doublure en mousse et coton



**GP9060**  
GANTS DE SOUDURE À L'ÉLECTRODE  
EN PEAU D'ÉLAN HAUT DE GAMME  
- Peau d'élan haut de gamme  
- Pouce droit et renforcé  
- Doublure en mousse et coton



**GPWCH9061**  
GANTS DE SOUDURE À L'ÉLECTRODE  
EN PEAU D'ÉLAN HAUT DE GAMME  
- Peau d'élan haut de gamme  
- Pouce droit et renforcé  
- Doublure en mousse et coton



**GP945**  
- Peau de vache fendue haut de  
gamme  
- Pouce ailé renforcé  
- Doublure en coton



**GP73888**  
- Peau fendue d'épaule de vache  
- Pouce ailé  
- Doublure en coton



**GP737018**  
- Peau de vache fendue  
- Pouce ailé renforcé  
- Doublure en coton

## Cuir haut de gamme

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP9060	Peau d'élan	Haut de gamme	Kevlar®	Jaune	Non doublé	Gantelet de peau de vache fendue	Oui	P-TG
GPWCH9061	Peau d'élan	Haut de gamme	Kevlar®	Gris	Non doublé	Gantelet de peau de vache fendue	Oui	P-TG
GP9051	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu	Mousse de coton	Droite	Oui	M-TG (main gauche)

## Cuir standard

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP945	Peau de vache fendue	Haut de gamme	Kevlar®	Bleu	Coton	Droite	Oui	G-TG (main gauche)

## Valeur d'ingénierie

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP73888	Peau de vache fendue	Épaule	Nylon	Gris	Coton	Droite	Non	G
GP737018	Peau de vache fendue	Épaule	Aramid	Bleu	Coton	Droite	Oui	G



Scannez-le



# Soudage MIG

DEXTÉRITÉ ET CONFORT ACCRUS

Soudage par points / Industrie automobile / Structures / Réparation industrielle / Réparation lourde



## GP6143

GANTS DE SOUDAGE EN PEAU DE CHÈVRE / PEAU DE VACHE HAUT DE GAMME

- Paume en peau de chèvre haut de gamme
- Pouce droit renforcé
- Doublure en molleton



## GP6010

GANTS DE SOUDAGE MIG EN PEAU DE VACHE HAUT DE GAMME

- Peau de vache haut de gamme
- Pouce ailé
- Manchette de 4"



## GP6000

GANTS DE SOUDAGE MIG EN PEAU DE VACHE DE QUALITÉ STANDARD

- Peau de vache de qualité standard
- Pouce ailé
- Manchette de 4"

### Cuir haut de gamme

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP6143	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Brun doré	Molleton	Gantelet de peau de vache fendue	Oui	M-TG
GP6010	Peau de vache de qualité supérieure	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel	Non doublé	Gantelet de peau de vache fendue	Non	P-TG

### Cuir standard

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP6000	Peau de vache de qualité standard	Standard	Kevlar®	Beige	Non doublé	Gantelet de peau de vache fendue	Non	P-TG



Scannez-le



# Soudage TIG

PRÉCISION ET DURABILITÉ EXTRÊMES

Industrie aérospatiale / Industrie automobile / Art / Fabrication de composants  
Équipements pour transformation des aliments / Oléoducs et raffineries



ANSI

A4

3 PPE



## GP6144

GANTS DE SOUDURE EN PEAU DE CHEVREAU RÉSISTANT AUX COUPURES

- Peau de chevreau haut de gamme
- Doublure en Kevlar®
- Résistance à la perforation ANSI niveau 3
- Classement ARC : ATPV 36 cal/cm<sup>2</sup>



ANSI

A3

1 PPE

## GP6100

GANT METAL TAMER™ ENDUITS DE SILICONE

- En Kevlar®/laine résistant aux coupures
- Paume résistante à la chaleur
- Classement ARC : ATPV 6.9 cal/cm<sup>2</sup>



ANSI

A4

3 PPE



## GP6244

GANTS DE SOUDURE EN PEAU DE CHÈVRE RÉSISTANT AUX COUPURES

- Peau de chèvre haut de gamme
- Doublure en para-aramide résistant aux coupures
- Classement ARC : ATPV 37 cal/cm<sup>2</sup>
- Résistant à la chaleur jusqu'à 300°C (572° F)

### Cuir de qualité supérieure

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP6144	Peau de chevreau	Haut de gamme	Kevlar®	Blanc	Kevlar®	Gantelet de peau de vache fendue	Non	M-2TG
GP6141	Peau de chevreau	Haut de gamme	Kevlar®	Blanc	Non doublé	Gantelet de peau de vache fendue	Non	P-TG
GP6244	Peau de chèvre	Haut de gamme	Kevlar®	Blanc	Para-Aramid	Gantelet de peau de vache fendue	Non	P-3TG

### Cuir standard

STYLE	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR DU REVÊTEMENT	DOUBLURE	MANCHETTE	POUCE RENFORCÉ	TAILLES
GP754854	Peau de chèvre	Standard	Kevlar®	Blanc	Non doublé	Gantelet allongé en peau de vache fendue	Non	TP-TG

### Spécialité

STYLE	REVÊTEMENT	COUVERTURE REVÊTEMENT	COULEUR DU REVÊTEMENT	PRISE	COUPURES ANSI	MATÉRIAU DE LA DOUBLURE	COULEUR DE LA DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP6100	Silicone FR	Paume et doigts	Gris	Points	A3	Mélange FR	Vert	Poignet tricot	P-2TG



# Gants de travail

PERFORMANCE ET ENDURANCE

Fermes et agriculture / Construction / Chantiers navals / Démolition



Scannez-le



ANSI  
**A3**



### GP86552

- Peau de chèvre de qualité et très résistante
- Dos en élasthanne extensible dans 4 directions
- Doublure en Kevlar® à 360°



### GP9414

- Paume en peau de vache de qualité
- Dos de la main en peau de vache fendue
- Pouce "Keystone"



ANSI  
**A4**



### GPKS992K

- Peau de vache de qualité
- Doublure en Kevlar® offrant une excellente résistance aux coupures
- Classement ARC : ATPV 43 cal/cm<sup>2</sup>
- Résistance à la perforation ANSI niveau 3



ANSI  
**A4**



### GPKS993KOAB

- Peau de vache de qualité supérieure
- Haute résistance aux coupures et aux perforations
- Résistance à l'eau et aux huiles
- Classement ARC : ATPV 43 cal/cm<sup>2</sup>



ANSI  
**A4**

### GP43850

- Mélange de Kevlar®/Preox offre une excellente protection contre les coupures, l'abrasion et la chaleur
- Construction sans coutures offrant un confort et une respirabilité supplémentaires

MANIPULATION DE LA CHALEUR



ANSI  
**A4**

### GP43858

- Mélange de Kevlar®/Preox offre une excellente protection contre les coupures, l'abrasion et la chaleur
- Construction sans coutures offrant un confort et une respirabilité supplémentaires

MANIPULATION DE LA CHALEUR

#### Cuir haut de gamme

STYLE	CUIR	DOS	DOUBLURE	COUPURES ANSI	MANCHETTE	COULEUR DU REVÊTEMENT	TAILLES
GP86552	Peau de chèvre	Élasthanne	Kevlar®	A3	À enfiler avec with crochets et boucles	Noir/Blanc	P-3TG
GP86400	Peau de daim	Élasthanne	-	-	À enfiler avec with crochets et boucles	Noir/Jaune	P-2TG
GP9414	Peau de vache	Peau de vache fendue	Non doublé	-	À enfiler	Brun/Blanc	P-3TG

#### Cuir de spécialité

STYLE	COUPURES ANSI	EN388	ANSI/ISEA 138	CUIR	QUALITÉ	COUTURE	COULEUR	DOUBLURE	MANCHETTE	TAILLES
GP09LC533AR	A5	2X32E	-	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel	Para-Aramid	À enfiler	M-3TG
GPKS992K	A4	3X32D	-	Peau de vache de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Naturel	Para-Aramid	À enfiler	P-3TG
GPKS993KOAB	A4	3X22D	Impact de niveau 2	Peau de chèvre de qualité	Haut de gamme	Kevlar®	Brun	Para-Aramid	À enfiler	P-3TG

#### Manipulation de la chaleur

STYLE	REVÊTEMENT	COUVERTURE REVÊTEMENT	COULEUR DU REVÊTEMENT	MATÉRIAU DE LA DOUBLURE	COULEUR DE LA DOUBLURE	CONSTRUCTION	MANCHETTE	WEIGHT	TAILLES
GP43850	Sans revêtement	Sans revêtement	-	Mélange de Kevlar®/Preox, doublure en coton éponge	Vert	Tricot sans coutures double couche	Ouverte	32 oz.	P, G
GP43858	Sans revêtement	Sans revêtement	-	Mélange de Kevlar®/Preox, doublure en coton éponge	Vert	Tricot sans coutures double couche	Ouverte	32 oz.	P, G, TG



Scannez-le

## Gants de protection contre les impacts



### GP9120

- Peau de mouton est douce et durable
- Doublure en mélange d'aramide offrant une excellente résistance aux coupures
- Protections des articulations et du dos pour une protection maximale contre les impacts sur le dos de la main



### GP9916

- Peau de chèvre de qualité
- Doublure en Kevlar® offrant une protection supérieure contre les coupures
- Protections des articulations et du dos pour une protection moyenne contre les impacts



### GP997KB

- Peau de vache fendue de qualité
- Protections moulées en caoutchouc thermoplastique (TPR) Hi-Vis au niveau des articulations et du dos pour une protection maximale
- Pouce "Keystone"



Scannez-le

## Gants résistant aux coupures et à l'abrasion



### GP09K1630

- Doublure en Kevlar® offrant une excellente protection contre les coupures
- Revêtement en mousse de nitrile offrant une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion



### GP09K1600

- Résistance à la chaleur légère et aux étincelles
- Pour manipulation de pièces lourdes et tranchantes dans des environnements huileux



### GP09K1310

- Doublure en Kevlar® offrant une protection contre les coupures
- Latex plissé offrant une adhérence supérieure dans des conditions humides ou sèches

#### Protection contre les impacts

STYLE	COUPURES ANSI	EN388	ANSI/ISEA 138	REVÊTEMENT	COUVERTURE REVÊTEMENT	COULEUR DU REVÊTEMENT	MATÉRIAU DE LA DOUBLURE	COULEUR DE LA DOUBLURE	JAUGE	TAILLES
GP9916	A7	---	Impact niveau 1	Peau de chèvre de qualité	Main complète	Naturel	Mélange de Kevlar®	Jaune	---	P-3TG
GP9120	A4	---	Impact niveau 2	Peau de mouton de qualité	Main complète	Naturel	Mélange d'aramid	Jaune	---	P-3TG
GP997KB	---	2132	Impact niveau 2	Peau de vache de qualité	Main complète	Blanc	Non doublé	---	---	TP-3TG

#### Résistant aux coupures et à l'abrasion

STYLE	COUPURES ANSI	EN388	REVÊTEMENT	COUVERTURE REVÊTEMENT	COULEUR DU REVÊTEMENT	MATÉRIAU DE LA DOUBLURE	COULEUR DE LA DOUBLURE	JAUGE	TAILLES
GP09K1630	A4	4X31D	Mousse de nitrile	Paume et doigts	Noir	Kevlar®	Gris	13	P-2TG
GP09K1310	A3	2444C	Latex plissé	Paume et doigts	Bleu	Kevlar®	Jaune	10	P-TG
GP09K1600	A7	4532F	Mousse de nitrile	Paume et doigts	Noir	Kevlar®	Jaune	13	P-3TG



Scannez-le



## Vêtements en cuir



Vêtements de protection fabriqués en cuir de peau de porc fendue haut de gamme. Boarhide® est 15 à 25 % plus léger, reste plus propre, respire mieux et offre de meilleures valeurs de résistance aux coupures, à l'abrasion et à la chaleur que le cuir de peau de vache fendue d'égale épaisseur. De plus, contrairement au cuir de peau de vache fendue, Boarhide® est naturellement élastique, ce qui améliore la mobilité.

### Tabliers à bretelles



**GP3136**  
TABLIERS À BRETELLES BOARHIDE® DE 36"  
- Offre une plus grande mobilité que le cuir de vache  
- Larges sangles réglables au cou et à la taille

**GP3142** - Tabliers à bretelles 42"  
**GP3148** - Tabliers à bretelles 48"

### Tabliers fendu



**GP3242**  
TABLIERS FENDU BOARHIDE® DE 42"  
- Offre une plus grande mobilité que le cuir de vache  
- Larges sangles réglables au cou et à la taille  
- Pochette au devant

#### Tabliers à bretelles

NUMÉRO DE STYLE	TISSU	QUALITÉ	COULEUR	TAILLES
GP3136	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	Or	36"
GP3142	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	Or	42"
GP3148	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	Or	48"

#### Tabliers fendue

NUMÉRO DE STYLE	TISSU	QUALITÉ	COULEUR	TAILLES
GP3242	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	Or	42"



## Vestes



**GP3030**  
VESTE DORÉE BOARHIDE® DE 30"  
- Offre une plus grande mobilité que la peau de vache  
- Épaules et manches doublées de satin pour plus de confort  
- Dos et aisselles ventilés pour une meilleure respirabilité



**GP3029**  
VESTE NOIRE BOARHIDE® DE 30"  
- Offre une plus grande mobilité que la peau de vache  
- Épaules et manches doublées de satin pour plus de confort  
- Dos et aisselles ventilés pour une meilleure respirabilité

## Manches de cape et Bavoir



**GP3031**  
CAPE AVEC MANCHES BOARHIDE®  
- Offre une plus grande mobilité que la peau de vache  
- Épaules et manches doublées de satin pour plus de confort  
- Col doublé de velours côtelé pour plus de confort

**GP3032**  
BAVOIR BOARHIDE® DE 18"  
- Offre une plus grande mobilité que la peau de vache  
- S'attache à la cape avec manches Boarhide® 3031

## Manches



**GP3123**  
MANCHES BOARHIDE® DE 23"  
- Offre une plus grande mobilité que la peau de vache  
- Boutons-pression réglables aux poignets pour le soudage en hauteur  
- Sangles de cou réglables avec boucle plastique à déclenchement rapide

### Vestes

NUMÉRO DE STYLE	TESSU	QUALITÉ	MANCHETTE	COULEUR	TAILLES
GP3029	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	-	Noir	P-3TG
GP3030	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	-	Or	P-5TG
Cape avec manches					
GP3031	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	-	Or	M-3TG
Bavoir					
GP3032	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	-	Or	18"

### Manches

NUMÉRO DE STYLE	TESSU	QUALITÉ	MANCHETTE	COULEUR	TAILLES
GP3123	Cuir de peau de porc	Haut de gamme	Bouton-pression	Noir	23"
Tablier Temp-Gard™					
GP2020	Silicone imperméable	Temp. extrême +500°F	-	Noir	42" et 48"



# Vêtements de soudure

PROTECTION ÉTENDUE

Soudage par points / Industrie automobile / Table de coupe / Outillage / Industrie aérospatiale  
Fabrication de composants



Scannez-le



## TABLIER DE SOUDAGE



**GP7080**

### TABLIER IRONCAT® EN COTON SATINÉ TRAITÉ FR

- Tissu 100% coton satiné vert de 9 oz traité FR protège la poitrine et le torse des étincelles
- Sangles en coton réglables pour un ajustement personnalisé

## MANCHES DE SOUDAGE



**GP7070**

### MANCHES IRONCAT® EN COTON SATINÉ TRAITÉ FR

- Tissu 100% coton satiné vert de 9 oz. traité FR offrant une protection dans les applications à faible chaleur et à étincelles légères
- La coupe bouffante protège des flammes nues et des applications à haute température.

## MANCHE EN ACP / KEVLAR®



**GP10KAM20**

### MANCHE KUT GARD® EN MÉLANGE DE ACP / KEVLAR®

- Résistance à la chaleur : protège le bras contre la chaleur et les brûlures mineures jusqu'à 350°F.
- Offre une résistance aux coupures deux fois supérieure à celle des manches traditionnelles en para-aramide
- Classement ARC : ATPV 9.5 cal/cm<sup>2</sup>

#### Manches pour soudure

STYLE	TISSU	QUALITÉ	COUPURES ANSI	POIDS	COULEUR	MANCHETTE	TAILLES
GP7070	Coton satiné traité FR	Haut de gamme	---	9 oz.	Vert	Élastique 2"	23"
GP10KAM20	Mélange de ACP / Kevlar®	Haut de gamme	A5	---	Jaune	Élastique avec trou de pouce	20"

#### Tablier pour soudure

STYLE	TISSU	QUALITÉ	POIDS	POCHES	COULEUR	TAILLES
GP7080	Coton satiné traité FR	Haut de gamme	9 oz.	-	Vert	36"



Performance  
et valeur  
ajoutée





Scannez-le

# Protection au-dessus du cou

CONFORT ET PERFORMANCE  
PAR EXCELLENCE

## VISIÈRES



### VISIÈRE DE DYNAMIC®

EP815P40

- Modèle de trous universel qui s'adapte à la plupart des hairmais de tête et des adaptateurs de casques



### VISIÈRE PRÉFORMÉE DE DYNAMIC®

EP815PF40

- L'écran facial courbé améliore la clarté optique et la vision périphérique



### VISIÈRE MOULÉE TEINTE IR DE DYNAMIC®

EP815PMG360

- La teinte infrarouge protège vos yeux des rayons UV et des brûlures par flash infrarouge

**DYNAMIC**

## HARNAIS DE TÊTE ET SUPPORTS POUR VISIÈRE



### HARNAIS DE TÊTE AVEC PARE-ÉTINCELLES DE DYNAMIC®

EPHG400R

- Le matériau Noryl offre une résistance aux étincelles et à la chaleur  
- Équipé de notre système exclusif de rochet pour un ajustement rapide et parfait



### SUPPORT STYLE CASQUETTE DE DYNAMIC®

EPB201

- L'aluminium léger offre une résistance exceptionnelle à la chaleur, aux radiations et aux impacts  
- À utiliser avec les casques de protection de type casquette

### Visière

STYLE	MATÉRIAU	APPLICATIONS	LENTILLE	ÉPAISSEUR	DIMENSIONS	FORME
EP815P40	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Clair	0.040"	8" x 15.5"	Plate
EP815P60	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Clair	0.060"	8" x 15.5"	Plate
EP815PF40	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Clair	0.040"	8" x 15.5"	Courbée
EP815PMG360	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Teinte IR 3.0	0.060"	8" x 15"	Courbée
EP815PMG560	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Teinte IR 5.0	0.060"	8" x 15"	Courbée
EP816PF60	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Clair	0.060"	8" x 16.5"	Courbée
EP919PF60	Polycarbonate	Chaleur élevée / meulage	Clair	0.060"	9.5" x 20"	Courbée
EP919MG560	PETG	Meulage / éclaboussure de liquide	Teinte IR 5.0	0.060"	9.5" x 20"	Courbée

### Harnais de tête

STYLE	MATÉRIAU	SUSPENSION	COMPATIBILITÉ	MOTIF DE TROUS	COURONNE
EPHG400R	Noryl	Ajustement à rochet	-	Universel	4"
EPHG700R	Noryl	Ajustement à rochet	-	Universel	7"
EPB201	Aluminium	-	Casque de sécurité style casquette	Universel	-
EPB101	Noryl	-	Casque de sécurité style casquette	Universel	-



# Protection de la tête de Dynamic®



## Dynamic® Vesuvio™ HP851R

- Protection contre la chaleur ambiante jusqu'à 200°C (400°F)
- Ajustement de la taille avec une roue à rochet
- ANSI/CSA Type 1; Classe E

### COULEURS POPULAIRES



APPLICATIONS AVEC  
CHALEUR ÉLEVÉE



## Dynamic® Stromboli™ HP841R/HP842R

- Coquille en ABS/Polycarbonate à finition mate
- Ajustement de la taille avec une roue à rochet ou un rochet oscillant
- ANSI/CSA Type 1 ou 2; Classe E

### COULEURS POPULAIRES



## Protection de la tête

RENCONTRE  
LES NORMES

NUMÉRO DE STYLE	CLASSE	TYPE	ANSI Z89.1	CSA Z94.1-15	MATÉRIAU DE LA COQUILLE	SUSPENSION	AJUSTEMENT	PALETTE	CARACTÉRISTIQUES	COULEURS DISPONIBLES
Dynamic® Vesuvio™										
HP851R	Classe E (NON VENTILÉ)	Type 1	.	.	Résine de nylon	Nylon à 4-points	Roue à rochet	Standard	Protection contre la chaleur ambiante jusqu'à 200 °C (400 °F)	Gris, Gris foncé, Noir, Bleu métallique
Dynamic® Stromboli™										
HP841R	Classe E (NON VENTILÉ)	Type 1	.	.	ABS/Polycarbonate	Nylon à 4-points	Roue à rochet	Standard	Coquille extérieure à haute résistance avec finition mate	Blanc, Jaune, Orange, Gris, Rouge, Bleu métallique
HP841SR	Classe E (NON VENTILÉ)	Type 1	.	.	ABS/Polycarbonate	Nylon à 4-points	Roue à rochet oscillant	Standard	Coquille extérieure à haute résistance avec finition mate	Blanc, Jaune, Orange, Gris, Rouge, Bleu métallique
HP842R	Classe E (NON VENTILÉ)	Type 2	.	.	ABS/Polycarbonate	Nylon à 4-points	Roue à rochet	Standard	Coquille extérieure à haute résistance avec finition mate	Blanc, Jaune, Orange, Gris, Rouge, Bleu métallique



← **EPHC01**  
pour accueillir des casques de soudage étroits s'ils sont utilisés avec rallonges

**EPHC02** ▶  
taille standard



## Lames Cap Lock de Dynamic® EPHC

- Pour attacher des casques de soudage, des harnais de tête ou des supports à un casque de protection

# Casques pour soudage de Dynamic®



## EP101

### CASQUE DE SOUDAGE SUPERTUFF®, LENTILLE FIXE

- Filtre en polycarbonate teinté 10
- Harnais de tête à rochet avec suspension incluse



## EP4106

### CASQUE DE SOUDAGE SUPERTUFF® EN THERMOPLASTIQUE, LENTILLE RELEVABLE

- Filtre en polycarbonate teinté 10
- Inclus (1) EPHC01 "Cap Lock" ensemble complet avec lames pour casque muni de fentes pour accessoires



## Casques de soudage

STYLE	COULEUR	SUSPENSION	TYPE LENTILLE	DIMENSIONS DE LENTILLE	TEINTE DE LENTILLE
EP101	Noir	Rochet	Fixe	2" x 4.25"	Teinte #10
EP106	Noir	Rochet	Relevable	2" x 4.25"	Teinte #10
EP4101	Noir	Non incluse	Fixe	2" x 4.25"	Teinte #10
EP4106	Noir	Non incluse	Relevable	2" x 4.25"	Teinte #10



## Protection auditive



NP120

### COQUILLE SERRE-TÊTE

#### Serre-nuque Mirage™

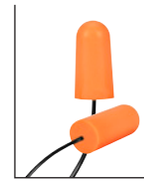
- Ajustement personnalisable de sangle antidérapante
- Coquilles d'oreilles légères à profil bas
- Protection pour une exposition modérée au bruit

STYLE	NRR	TYPE	DIÉLECTRIQUE	AJUSTEMENT	COULEUR
NP120	24	Serre-nuque	Non	Sangle ajustable avec velcro	Noir/ Jaune

24  
NRR



NP267HPF810



NP267HPR410

### Bouchons d'oreille jetables Mega Bullet™ Plus

- S'ajuste à la plupart des canaux auditifs
- Compression par roulement simple pour des insertions rapides et faciles
- Une formulation exclusive de polyuréthane qui offre un temps de récupération optimal, une insertion facile et un confort maximal tout au long de la journée
- Forme conforme à la plupart des canaux auditifs pour une atténuation accrue du son

33  
NRR



NP267HPF910



NP267HPR410

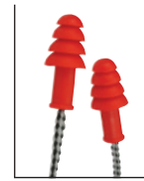
### Bouchons d'oreille jetables Mega Flare™ Plus

- Le design résiste au recul de l'oreille
- Surface extérieure lisse et non irritante
- La technologie de mousse PowerSoft™ présente une formulation exclusive de polyuréthane qui offre un temps de récupération optimal, une insertion facile et un confort maximal tout au long de la journée
- Forme conforme à la plupart des canaux auditifs pour une atténuation accrue du son

33  
NRR



NP267HPR410



NP267HPR410C

### Bouchons d'oreille réutilisables à 4-ailettes

- TPR (caoutchouc thermoplastique) à 4 ailettes auto-obturatrices pour une utilisation toute la journée et une atténuation du bruit sécurisée
- La version avec corde offre un cordon amovible

27  
NRR

NUMÉRO DE STYLE	NRR	USAGE	CORDE	MATÉRIAU	TAILLE	FORME	COULEUR	DÉTECTABLE	PAIRE / PAQUET
Mega Bullet™ Plus									
NP267HPF810	33	Unique	Sans corde	Mousse de polyuréthane PowerSoft™	Standard	Balle	Orange	Non	200 / Boîte
NP267HPF810C	33	Unique	Avec corde noire en PVC	Mousse de polyuréthane PowerSoft™	Standard	Balle	Orange	Non	100 / Boîte
Mega Flare™ Plus									
NP267HPF910	33	Unique	Sans corde	Mousse de polyuréthane PowerSoft™	Standard	Cloche	Rouge	Non	200 / Boîte
NP267HPF910C	33	Unique	Avec corde noire en PVC	Mousse de polyuréthane PowerSoft™	Standard	Cloche	Rouge	Non	100 / Boîte
Réutilisables à 4-ailettes									
NP267HPR410	27	Réutilisable	Sans corde	TPR (caoutchouc thermoplastique)	Standard	4-ailettes	Orange	Non	200 / Boîte
NP267HPR410C	27	Réutilisable	Avec corde textile	TPR (caoutchouc thermoplastique)	Standard	4-ailettes	Orange	Non	100 / Boîte

## Protection respiratoire



### STANDARD N95



#### Respirateur jetable N95 RPD714N950AO

- Valve d'expiration qui augmente le confort et la productivité des travailleurs
- Matériau FR idéal pour les soudeurs



### STANDARD P95



#### Respirateur jetable P95 RPD814P950A

- Protection P95 étanche à l'huile, offre la flexibilité d'être utilisé avec des niveaux de nuisance de vapeur organique, de gaz acide et d'ozone

#### Respirateurs

STYLE	VALEUR D'EXHALATION	PINCE NASALE	SANGLE DE TÊTE	FIXATION DE LA SANGLE	RÉSISTANT AUX FLAMMES	CERTIFICATION
RPD714N950AO	Oui	Aluminium ajustable	Tissées sans latex	Soudées par ultrasons	Oui	Certifié par NIOSH
RPD814N950A	Oui	Aluminium ajustable	Tissées sans latex	Soudées par ultrasons	Non	Certifié par NIOSH



Scannez-le

## Protection antichute

### LONGES POUR SOUDAGE DE DYNAMIC®



**Longe en Kevlar® avec absorbeur d'énergie Dyna-One™**  
FP7861

- Sangle de Kevlar® pour offrir une protection exceptionnelle contre les coupures et les abrasions, ainsi qu'une résistance élevée à la chaleur, aux étincelles et aux flammes
- Arc électrique ASTM F887 et certifié par CSA
- Rencontre et excède les normes ANSI et OSHA
- Conçue pour les utilisateurs pesant entre 45 kg (100 lb) et 140 kg (310 lb)



**Longe en câble recouvert de PVC avec absorbeur d'énergie Dyna-One™**  
FP7631

- Le revêtement en PVC offre une durabilité supplémentaire pour résister à un large éventail d'applications
- Rencontre et excède les normes ANSI et OSHA
- Conçue pour les utilisateurs pesant entre 45 kg (100 lb) et 140 kg (310 lb)

### HARNAIS POUR SOUDAGE DE DYNAMIC®



**Harnais de Kevlar® FR**  
FPK2001BD

- Harnais fait de sangle de Kevlar® offrant ainsi une protection maximale contre les chutes mais aussi contre les coupures, très résistant contre les étincelles et les flammes
- Arc électrique ASTM F887 et certifié par CSA
- Rencontre et excède les normes ANSI et OSHA

APPLICATIONS AVEC  
CHALEUR ÉLEVÉE 



**Harnais enduit de TPU**  
FPC2001BD

- Harnais protégé par un enduit de TPU procurant une résistance à l'abrasion, aux éclaboussures de soudure, des produits chimiques, de peinture, de graisse et la saleté
- Ce harnais peut être nettoyé simplement avec de l'eau
- Rencontre et excède les normes ANSI et OSHA

#### Longes simple en Kevlar® avec absorbeur d'énergie Dyna-One™

STYLE	MATÉRIAU DE LA LONGE	RACCORD HARNAIS	RACCORD D'ANCRAGE	LONGUEUR
FP78301	Kevlar®	Boucle	Petit crochet	4-5-6 pi
FP78303	Kevlar®	Boucle	Crochet moyen	4-5-6 pi
FP78304	Kevlar®	Boucle	Grand crochet	4-5-6 pi
FP7830H	Kevlar®	Boucle	Très grand crochet	4-5-6 pi
FP78311	Kevlar®	Petit crochet	Petit crochet	4-5-6 pi
FP78313	Kevlar®	Petit crochet	Crochet moyen	4-5-6 pi
FP78314	Kevlar®	Petit crochet	Grand crochet	4-5-6 pi
FP7831H	Kevlar®	Petit crochet	Très grand crochet	4-5-6 pi

#### Longes en "Y" en Kevlar® avec absorbeur d'énergie Dyna-One™

FP786111	Kevlar®	Petit crochet	Petit crochet (2)	4-5-6 pi
FP786133	Kevlar®	Petit crochet	Crochet moyen (2)	4-5-6 pi
FP786144	Kevlar®	Petit crochet	Grand crochet (2)	4-5-6 pi
FP7881HH	Kevlar®	Petit crochet	Très grand crochet (2)	4-5-6 pi

#### Housse de remplacement en cuir

STYLE	DESCRIPTION
FPLANCOVER	Housse en cuir pour protéger l'absorbeur d'énergie

#### Longes simple de longueur fixe avec absorbeur d'énergie Dyna-One™

STYLE	MATÉRIAU DE LA LONGE	RACCORD HARNAIS	RACCORD D'ANCRAGE	LONGUEUR
FP76311	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Petit crochet	4-5-6 pi
FP76313	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Crochet moyen	4-5-6 pi
FP76314	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Grand crochet	4-5-6 pi
FP7631H	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Très grand crochet	4-5-6 pi
FP763AA	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet en alum.	Petit crochet en alum.	4-5-6 pi
FP763AC	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet en alum.	Grand crochet en alum.	4-5-6 pi

#### Longes en "Y" avec absorbeur d'énergie Dyna-One™

FP766111	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Petit crochet (2)	4-5-6 pi
FP766133	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Crochet moyen (2)	4-5-6 pi
FP766144	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Grand crochet (2)	4-5-6 pi
FP7661HH	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet	Très grand crochet (2)	4-5-6 pi
FP766AAA	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet en alum.	Petit crochet en alum. (2)	4-5-6 pi
FP766ACC	Câble en acier de 0,25"	Petit crochet en alum.	Grand crochet en alum. (2)	4-5-6 pi

#### Harnais de soudage pour arrêt de chute

STYLE	CLASSE	AMARRAGE MÉTALLIQUE	ATTACHE CUISARDÉS
FPK2001BD	Classe A (arrêt de chute)	Dos (ajustable)	Baïonnette
FPC2001BD	Classe A (arrêt de chute)	Dos (ajustable)	Baïonnette



Scannez-le

## Trousses de premiers secours pour soudeurs



### Trousses de premiers secours pour soudeurs

FAKWELDBP

- Trousse de premiers soins pour les soudeurs

FAKWELDXBP

- Trousse de premiers soins "Deluxe" pour les soudeurs

STYLE	CONTENU	FAKWELDBP	FAKWELDXBP
FAFM001	Manuel de premiers soins	1	1
FAPEG065	Onguent PEG 65 gr	1	1
FAEW004	Solution Isotonique 118 ml / 4 oz	—	4
FAPSIX3	Panséments en plastique 1" x 3" stérile	24	25
FAGP2X2	Tampon de gaze 2" x 2" stérile	6	4
FAGP4X4	Tampon de gaze 4" x 4" stérile	—	4
FAAT055	Ruban auto-adhésif 1/2" x 5 vg	1	2
FACB004	Bandage compressif 4"	—	2
FATB001	Bandage triangulaire	—	2
FASCO01	Ciseaux	1	1
FAEW001	Solution de rinçage oculaire 1 oz stérile	2	2
FAEP01	Tampon oculaire ovale stérile	2	—
FAPSEPSW	Bandes adhésives doubles	2	—
FATW001	Pince	1	—





POUR NOTRE GAMME COMPLÈTE  
DE PRODUITS DE SÉCURITÉ  
VOIR [WWW.PIPCANADA.CA](http://WWW.PIPCANADA.CA)



PROTECTION  
DES MAINS



VÊTEMENTS DE  
PROTECTION



PROTECTION  
OCULAIRE  
ET AUDITIVE



PROTECTION  
DES PIEDS



PROTECTION  
DE LA TÊTE



PROTECTION  
RESPIROIRE



PROTECTION  
ANTICHUTE



PREMIERS  
SOINS



PRODUITS  
D'IDENTIFICATION



## Sécurité en soudage

**PIP Canada Ltée**

2477 rue Michelin | Laval, Québec H7L 5B9  
450-687-7374 | 877-446-3278  
commandes@pipcanada.ca | [www.pipcanada.ca](http://www.pipcanada.ca)

02/2023