

SOUDEUR



GANTS ET ACCESSOIRES EN CUIR DE QUALITÉ SUPÉRIEURE QUI OFFRENT UNE GRANDE RÉSISTANCE À LA CHALEUR PAR CONTACT, CONVECTION, FLAMME ET PETITES ÉCLABOUSSURES DE MÉTAL FONDU. CE SONT DES MODÈLES IDÉAUX POUR LES TRAVAUX DE SOUDAGE ET OFFRENT UNE GRANDE DURABILITÉ ET PROTECTION DANS LES ENVIRONNEMENTS CHAUDS AVEC RISQUE D'ABRASION ET DE DÉCHIRURE.



408BC WELDY

Cuir croûte, entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

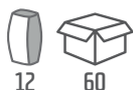
- Cuir de qualité extra.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Coutures protégées.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 10
Épaisseur cuir: 1.2 - 1.4 mm
Longueur: 34 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure peu agressifs / Travaux de maintenance en général / Travaux mécaniques



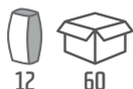
4080CRE WELDY

Cuir croûte, entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

- Version économique.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et aux petites éclaboussures de métal fondu.
- Doublure intérieure en polyester pour augmenter son confort.
- Cousu avec du fil d'aramide pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 6 / 7 / 8 / 9 / 10
Épaisseur cuir: 1.2-1.3 mm
Longueur: 34 cm



EN PROCÈS



408/40840 WELDY

Cuir croûte, entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellent comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Coutures protégées.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 10

Épaisseur cuir: 1.2 - 1.3 mm

Longueur: 34 cm (408) - 40 cm (40840)

UTILISATIONS

Travaux de soudure peu agressifs / Travaux de maintenance en général / Travaux mécaniques



408



40840

EN PROCÈS



H408 WELDY

Cuir croûte, entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellent comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil d'aramide pour une plus grande durabilité.
- Coutures protégées.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.
- Avec cavalier carton recyclé individuel pour point de vente.

Taille: 10

Épaisseur cuir: 1.2 - 1.3 mm

Longueur: 34 cm





21638 HEAT STOP

Croûte ignifuge. Entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

- Doublure intérieure en polyester sur toute la main et dans le portefeuille.
- Pour les travaux de chaleur par contact et convective.
- Grande résistance à l'abrasion, plus grande durabilité.
- Excellent comportement à la flamme.
- Cousu avec fil en Kevlar® résistant aux coupures et étincelles de soudure.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").

Taille: 10

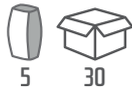
Longueur: 38 cm

Épaisseur cuir: 1.4 - 1.6 mm



UTILISATIONS

Bouches de fours / Céramiques et chaudronnerie / Sidérurgie / Fonte / Montages métalliques / Industrie du plastique



21738 HEAT STOP

Mitaine croûte ignifuge. Entièrement doublé.

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellent comportement à la flamme et aux petites éclaboussures de métal fondu, bonne résistance à la chaleur convective et rayonnante.
- Doublure intérieure en polyester sur toute la main et sur les manchettes.
- Grande résistance à l'abrasion, plus grande durabilité.
- Cousu avec fil en Kevlar® résistant aux coupures et étincelles de soudure.
- Gant de protection pour soudeurs.
- Renfort sur la zone du pouce.

Taille: 10

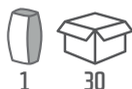
Longueur: 38 cm

Épaisseur cuir: 1.4-1.6 mm



UTILISATIONS

Bouches de fours / Céramiques et chaudronnerie / Sidérurgie / Fonte / Montages métalliques / Travaux avec risques thermiques, pour des températures jusqu'à 100°C.





Renfort
supplémentaire

408K WELDY

Croûte croupon extra, entièrement doublé et renfort en croûte dans la paume.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Renfort en croûte dans la zone de plus grande friction de la paume.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 9 / 10

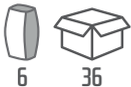
Longueur: 40 cm

Épaisseur cuir: 1.20 - 1.40 mm



UTILISATIONS

Travaux de soudure / Travaux mécaniques / Industrie navale



408KS WELDY

Croûte croupon extra, entièrement doublé et renfort en croûte dans la zone du pouce.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme, aux petites éclaboussures de métal fondu et chaleur convective et radiante.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Renfort en croûte dans la zone du pouce.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 10

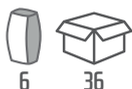
Épaisseur cuir: 1.20-1.40 mm

Longueur: 40 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure / Travaux mécaniques / Industrie navale



Renfort
supplémentaire





408KSFM WELDY

Croûte croupon extra, entièrement doublé, renfort sur la paume et en doublure FOAM.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Renfort sur la paume offrant une plus grande résistance à la chaleur par contact (250°C pendant 15’’).
- Excellent comportement à la flamme, aux petites éclaboussures de métal fondu et chaleur convective et radiante.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.

Taille: 9 / 10

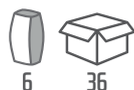
Épaisseur cuir: 1.20 – 1.40 mm

Longueur: 40 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure / Travaux mécaniques / Industrie navale



6

36



206AFT WELDY

Piel serraje crupón extra con piel flor vacuno en palma. Forrado total.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Donne un toucher plus important du fait de sa paume en cuir pleine fleur.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Manchette avec doublure intérieure en polyester / toile de coton.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15’’).
- Excellent comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.
- Emballage en sachet individuel.

Taille: 10

Épaisseur cuir: 1.20–1.40 mm

Longueur: 38 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure agressive / Chantiers navals / Industrie aéronautique / Coupure par plasma



10

50





206BFT WELDY

Piel serraje crupón extra.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos.
- Manchette avec doublure intérieure en polyester / toile de coton.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.
- Emballage en sachet individuel.

Taille: 10

Épaisseur cuir: 1.20-1.40 mm

Longueur: 38 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure agressive / Chantiers navals / Industrie aéronautique /
Coupure par plasma



207BFT WELDY

Moufle en cuir croûte spéciale à 3 doigts.

CARACTÉRISTIQUES

- Cuir de qualité extra.
- Très confortable grâce à sa doublure intérieure en coton sur la paume et le dos et une autre couche en polyester sur la paume.
- Manchette avec doublure intérieure en polyester / toile de coton.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et aux petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE A.
- Emballage en sachet individuel.

Taille: 10

Épaisseur cuir: 1.20-1.40 mm

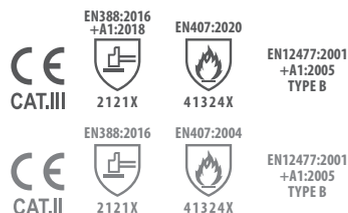
Longueur: 38 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure agressive / Chantiers navals / Industrie aéronautique /
Coupure par plasma





208 WELDY

Cuir pleine fleur de bovin avec manchette en croûte.

CARACTÉRISTIQUES

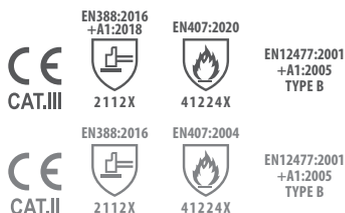
- Cuir de qualité extra.
- Offre un toucher excellent.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme, chaleur par convection, chaleur radiante et petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE B (bonne dextérité).
- Emballage en sachet individuel.

Taille: 7 / 8 / 9 / 10 / 11
Épaisseur cuir: 0.9 - 1.1 mm
Longueur: 31 / 32 / 33 / 34 / 35 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure Argon / Travaux de soudure TIG



408TIG WELDY

Cuir pleine fleur de chèvre avec manchette en croûte.

CARACTÉRISTIQUES

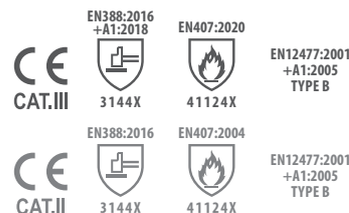
- Cuir de qualité extra.
- Offre un toucher excellent.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme, chaleur par convection, chaleur radiante et petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de Kevlar® pour une plus grande durabilité.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE B (bonne dextérité).

Taille: 7 / 8 / 9 / 10 / 11
Épaisseur cuir: 0.7 mm
Longueur: 31 / 32 / 33 / 34 / 35 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure Argon / Travaux de soudure TIG



408RTIG WELDY

Cuir pleine fleur de chèvre avec manchette en croûte.

CARACTÉRISTIQUES

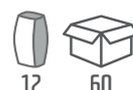
- Renfort spécial en croûte sur la paume.
- Offre un toucher excellent.
- Résistant à la chaleur par contact (100°C pendant 15").
- Excellente comportement à la flamme et petites éclaboussures.
- Cousu avec du fil de para-aramide.
- Longueur spéciale.
- Sont conformes à la norme EN12477:2001+A1:2005 spécifique pour travaux de soudure TYPE B (bonne dextérité).

Taille: 7 / 8 / 9 / 10
Épaisseur cuir: 0.7 - 0.8 mm
Longueur: 36 / 37 / 38 / 39 cm



UTILISATIONS

Travaux de soudure Argon / Travaux de soudure TIG





EN11611:2015
 CE CAT.II CLASSE 2-A1+A2

251C WELDY

Manchetes croûte qualité extra.

CARACTÉRISTIQUES

- Réglage par bande auto-agrippant sur les deux extrémités.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
 Épaisseur cuir: 1.4 - 1.6 mm
 Longueur: 40 cm



EN11611:2015
 CE CAT.II CLASSE 2-A1+A2

451C WELDY

Manchette croûte jusqu'au coude.

CARACTÉRISTIQUES

- Réglage par bande auto-agrippant sur les deux extrémités.
- Version économique.

Couleur: Naturel
 Épaisseur cuir: 1.1 - 1.4 mm
 Longueur: 45 cm



CE
 CAT.II
 EN11611:2015
 CLASSE 2-A1+A2

451H WELDY

Manchette en croûte jusqu'à l'épaule.

CARACTÉRISTIQUES

- Cordon d'attache à l'extrémité supérieure et réglage sur le poignet.
- Version économique.

Couleur: Naturel
 Épaisseur cuir: 1.1 - 1.4 mm
 Longueur: 67 cm



CE
 CAT.II
 EN11611:2015
 CLASSE 2-A1+A2

251H WELDY

Manchette en croûte jusqu'à l'épaule.

CARACTÉRISTIQUES

- Cordon d'attache à l'extrémité supérieure et réglage sur le poignet.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
 Épaisseur cuir: 1.4 - 1.6 mm
 Longueur: 60 cm





252A/252B WELDY

Tablier croûte croupon.

CARACTÉRISTIQUES

- Attache par cordon au col et à la taille.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
Épaisseur cuir: 2.0 - 2.2 mm
Longueur: 60x90 cm (252A) / 65x110 cm (252B)



252AH/252BH WELDY

Tablier en croûte.

CARACTÉRISTIQUES

- Attache par boucle au col et à la taille.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
Épaisseur cuir: 2.0 - 2.2 mm
Longueur: 60x90 cm (252AH) / 65x110 cm (252BH)



452A WELDY

Tablier croûte croupon.

CARACTÉRISTIQUES

- Attache par cordon au col et à la taille.
- Version économique.

Couleur: Naturel
Épaisseur cuir: 1.1 - 1.4 mm
Longueur: 60x90 cm



352A WELDY

Tablier 100% coton avec traitement ignifuge.

CARACTÉRISTIQUES

- Cousu en fil de Kevlar®.
- Attache au col et à la taille avec bande en coton.
- Finition coton 100%.

Couleur: Bleu marine
Épaisseur cuir: 300 gr/m²
Longueur: 60x108 cm



Le matériau a été testé selon IEC 61482-1-2:14, utilisé par les travailleurs exposés à un arc électrique. Classe 1.



EN11611:2015
CE 
 CAT.II CLASSE 2-A1+A2

250 WELDY

Veste en croûte, sélection extra.

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture sur le devant par bande auto-agrippant.
- Poignet en caoutchouc élastique.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
Épaisseur cuir: 1.4 - 1.6 mm
Taille: S / M / L / XL



250C WELDY

Veste en croûte, sélection extra.

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture sur le devant par crochets.
- Poignet en caoutchouc élastique.
- Cuir de sélection extra.

Couleur: Marron
Épaisseur cuir: 1.4 - 1.6 mm
Taille: S / M / L / XL



EN11611:2015
CE 
 CAT.II CLASSE 2-A1+A2

450 WELDY

Veste en croûte .

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture sur le devant par bande auto-agrippant.
- Version économique.

Couleur: Naturel
Épaisseur cuir: 1.2 - 1.4 mm
Taille: M / L





253A/253B WELDY

Guêtres croûte, libération rapide.

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture bande auto-agrippant.
- Cuir de sélection extra.
- Armées.

Couleur: Marron

Épaisseur cuir: 2.0 - 2.2 mm

Longueur: 26 cm (253A) / 29 cm (253B)

Taille 253A: Jusqu'à n° 41

Taille 253B: Depuis n° 42



453A WELDY

Guêtres croûte.

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture bande auto-agrippant et ajustement par boucle.
- Version économique.
- Non armées.

Couleur: Naturel

Épaisseur cuir: 1.1 - 1.3 mm

Longueur: 35 cm



100% Coton



839BL BERGARA

Pantalon multipoches.

CARACTÉRISTIQUES

- Renfort supplémentaire sur l'arrière (zone d'usure).
- Ceinture avec élastiques latéraux pour ajustement extra.
- Fermeture frontale éclair et boutons.

Composition:

100% coton de 280 gr/m².

Tailles: XS à 3XL

Couleur: Bleu marine.



100% Coton



860GY



860/860GY WESTPORT

Gilet multi-poches.

CARACTÉRISTIQUES

- Trois poches frontales avec bouton pression, deux poches à fermeture éclair et deux poches latérales à velcro, une poche intérieure.
- Coupe-vent sur les manches.
- Fermeture éclair et boutons pression.

Composition: 100% coton, matelassage en polyester.

Tailles: S / M / L / XL / XXL

Couleur: Bleu marine (860) / **Gris (860GY) NOUVEAUTÉ.**

