

# GANTS SOUDEUR

Réf. 2625

FICHE TECHNIQUE



## DIMENSIONS

Taille	10
Réf.	2625
Longueur totale (mm)	360
Largeur de l'entrée du gant (mm)	135
Largeur de la paume (mm)	135

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gants soudeur
- Tout en cuir **croûte de vachette supérieure**
- **Manchette en croûte, 15 cm**
- **Intérieur molletonné isolant**
- Épaisseur 1.2 mm
- Qualité **standard**
- **Couture Kevlar®**
- **Traitement ignifuge**

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- Intérieur molletonné
- **Protection du traitement ignifuge**

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Travaux soudeur et métallurgie**
- **Protection contre la chaleur (100°C)**

## CONDITIONNEMENT

- Emballés par 12
- Carton de **60 paires**

## NORMALISATION

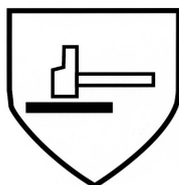
Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type 0075/108/162/06/10/0235 – EXT 01/07/10**

**EN 420:2003**

Délivrée par **CTC (organisme n° 0075)**

**ET EN 388:2003**



**3122**

- **Abrasion** = 3/4
- **Coupure** par tranchage = 1/5
- **Déchirure** = 2/4
- **Perforation** = 2/4

**EN 407:2003**



**413X4X**

- Résistance à l'**inflammabilité** = 4/4
- Résistance à la **chaleur de contact** = 1/4
- Résistance à la **chaleur convective** = 3/4
- Résistance à la **chaleur radiante** = X
- Résistance à de **petites projections de métal en fusion** = 4/4
- Résistance à **d'importantes projections de métal en fusion** = X