

GANTS SOUDEUR

Réf. 2620

FICHE TECHNIQUE



DIMENSIONS

| | |
|----------------------------------|------|
| Taille | 10 |
| Réf. | 2620 |
| 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**
- Épaisseur 1.2 mm
- Qualité **standard**
- **Couture Kevlar®**
- **Traitement ignifuge**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- **Traitement ignifuge**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

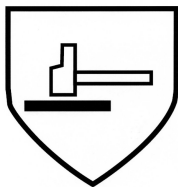
- Emballés par 12
- Carton de **60 paires**

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

EN 420:2003

ET EN 388:2003



3122

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

EN 407:2004



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