

GANTS SOUDEUR

Réf. 2515

FICHE TECHNIQUE



DIMENSIONS

Taille	10
Réf.	2515
Longueur totale (mm)	350
Largeur de l'entrée du gant (mm)	135
Largeur de la paume (mm)	135

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gants soudeur
- Tout en **croûte de vachette**
- **Protège artère**
- **Pouce palmé**
- **Manchette en croûte, 15 cm**
- **Qualité supérieure**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort
- **Sécurité renforcée**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Travaux soudeur**
- **Protection de la chaleur (100°C)**
- **Manutention en métallurgie**

CONDITIONNEMENT

- Emballés par 10
- Carton de **120 paires**

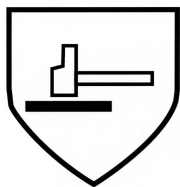
NORMALISATION

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

L'attestation CE de type 0075/108/162/10/98/0088

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

EN 420 ET EN 388



2122

- **Abrasion** = 2
- **Coupure** par tranchage = 1
- **Déchirure** = 2
- **Perforation** = 2

EN 407



X1XX2X

- Résistance à l'**inflammabilité** = X
- Résistance à la **chaleur de contact** = 1
- Résistance à la **chaleur convective** = X
- Résistance à la **chaleur radiante** = X
- Résistance à de **petites projections de métal en fusion** = 2
- Résistance à **d'importantes projections de métal en fusion** = X

SACLA – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – MIRIBEL – FRANCE

Tèl. : (33) 04 72 26 57 57 – Fax. : (33) 04 72 26 51 70 – Mail : contact@sacla-tm.fr