

GANTS SOUDEUR

Réf. 2514

FICHE TECHNIQUE



DIMENSIONS

Taille	10
Réf.	2514
Longueur totale (mm)	350
Largeur de l'entrée du gant (mm)	130
Largeur de la paume (mm)	135

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gants soudeur
- Tout en **croûte de vachette**
- **Pouce palmé**
- **Manchette en croûte, 15 cm**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

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

CONDITIONNEMENT

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

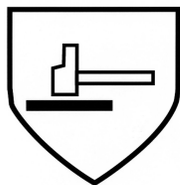
NORMALISATION

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

L'attestation CE de type 0072/108/162/09/96/0491 révision 04 du 17/07/03

Délivrée par **IFTH (organisme n° 0072)**

EN 420 ET EN 388



2122-5

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

EN 407



41XX2X

- Résistance à l'**inflammabilité** = 4
- 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