

# 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**

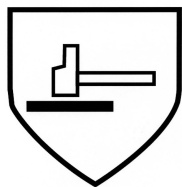
## NORMALISATION

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