

# GANTS NOMEX ANTI-COUPURE ET ANTI-CHALEUR

Réf. 4687

FICHE TECHNIQUE



## TAILLES ET DIMENSIONS

Taille	10
Longueur (mm)	33
Réf.	4687

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gants **anti-coupure et anti-chaueur**
- Doublure en coton épais
- Gants en Nomex® tricoté lourd
- Isolation thermique : **350°C**

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Anti-coupure**
- **Anti-chaueur**
- **Bonne résistance à la déchirure**
- **Manchette longue**

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Manutention **d'objets coupants**
- Profilé alu / métal
- Protection de **la chaleur**
- **Manutention sidérurgie, métallurgie**

## CONDITIONNEMENT

- Emballés par 5 paires
- Carton de **50 paires**

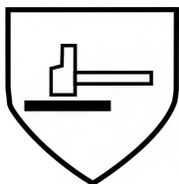
## NORMALISATION

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

**L'attestation CE de type 0072/108/162/10/03/0113/EX01 10 03**

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

### EN 420 ET EN 388



234X

- **Abrasion** = 2
- **Coupure** par tranchage = 3
- **Déchirure** = 4
- **Perforation** = X



EN 407

X3XXXXX

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