GANTS NOMEX ANTI-COUPURE ET ANTI-CHALEUR Réf. 4687







EUROTECHNIQUE

TAILLES ET DIMENSIONS

Taille	10
Longueur (mm)	33
Réf.	4687

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

• Gants anti-coupure et anti-chaleur

• Gants en Nomex® tricoté lourd

• Doublure en coton épais

• Isolation thermique : 350°C

AVANTAGES SPECIFIQUES

Anti-coupure

- Anti-chaleur
- Bonne résistance à la déchirure
- Manchette longue

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

• Manutention d'objets coupants

• Protection de la chaleur

• Profilé alu / métal

• 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 5419 Issue 1

Délivrée par SATRA (organisme n° 0321)

EN420:2003 + A1:2009



Abrasion = 1/4

Coupure par tranchage = 3/5

Déchirure = 4/4

Perforation = X

EN407:2004



43XXXXX

Résistance à l'inflammabilité = 4/4

Résistance à la chaleur de contact = 3/4

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

EUROPROTECTION – 420, rue de la Dombes – 01700 MIRIBEL – FRANCE