

ROSTAING®

WWW.ROSTAING.COM

Safety in Progress

ANTI-CHALEUR 500°C

UTILISATION

MANIPULATION DE PIÈCES CHAUDES EN :

- FONDERIE
- SIDERURGIE
- METALLURGIE
- LABORATOIRE



GBKL7E13

LES « PLUS » PRODUITS

EXCELLENTE RESISTANCE A LA DECHIRURE
BONNE PROTECTION A LA CHALEUR DE CONTACT

PERFORMANCE

Modèle répondant aux exigences des Normes européennes :

- EN 420 1994 exigences générales
- EN 388 1994 protection contre les risques mécaniques
- EN 407 1994 protection contre la chaleur et/ou le feu

Homologation délivrée par l'organisme notifié
IFTH/LYON N°0072/011/162/02/04/0009

CE

NIVEAU DE PROTECTION

RISQUES MECANIQUES



- 3 Résistance à l'abrasion sur 4 niveaux
- X Résistance à la coupure par tranchage sur 5 niveaux
- 4 Résistance à la déchirure sur 4 niveaux
- X Résistance à la perforation sur 4 niveaux

CHALEUR ET FEU



- 4 Comportement au feu sur 4 niveaux
- 4 Chaleur de contact sur 4 niveaux
- 4 Chaleur convective sur 4 niveaux
- 2 Chaleur radiante sur 4 niveaux
- X Petites projections de métal fondu sur 4 niveaux
- X Grosses projections de métal fondu sur 4 niveaux

DESCRIPTION & ENTRETIEN

Gant 5 doigts coupe américaine
Gant bouclette méta-aramide sur un tissu laine 1300g/m2
Longueur totale 38 cm dont une manchette croûte de 15 cm
Coutures exécutées en fil para-aramide

Conditionnement : paquet de 5 paires, carton de 20 paires
TAILLE : 10



ROSTAING SA
17, avenue Charles de Gaulle
01800 VILLIEU LOYES MOLLON

Tél : 04 74 46 07 15
Tél : 0033(0)4 74 46 34 55
Mail : contact@rostaing.fr

Fax : 04 74 61 34 43
Fax : 0033 (0) 4 74 61 34 43
Web : www.rostaing.com