

FICHE TECHNIQUE AB SAFETY

PROTECTION DES MAINS/RESISTANT A LA CHALEUR



GANT SOUDEUR TEGERA 17

Numéro de produit: 1041285

UNSPSC: 46181504

Marque: TEGERA

Tailles gants	
8	1041285001
10	1041285002
11	1041285003

6 / 6 = Achat minimal / Incrément

DESCRIPTION

Gant résistant à la chaleur, Entièrement doublé, 1,2-1,4 mm, Croûte de cuir de vachette, qualité supérieure, Croûte de cuir de vachette, qualité supérieure, Jersey, Cat. II, Jaune, Coutures renforcées, Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C, Serrage élastique dessus poignet, pour le gros œuvre. Conformité EN: EN 388:2003, 3223 EN 407:2004, 413X4X

CARACTÉRISTIQUES INFORMATIVES

Type de gant: Gant de travail
Categorie EPI: II
Matière: Cuir de chèvre / mouton

Caractéristiques: Manchette de sécurité
Marque: TEGERA

NORMES

- EN 388:
 - Abrasion: 2
 - Coupure: 1
 - Déchirure: 2
 - Perforation: 1
- EN 407:
 - Comportement feu: 4
 - Chaleur de contact: 1
 - Chaleur de convection: 3
 - Chaleur de rayonnement: X
- EN 511

- Petites project. métal: 4
- Grandes project. métal: X

AB Safety

Blauwesteenstraat 87

B-2550 Kontich - Belgium

Tel: 00 32 3 820 79 79

Fax: 00 32 3 828 53 68

www.ab-safety.eu

info@ab-safety.eu