

FICHE TECHNIQUE AB SAFETY

PROTECTION DES MAINS/RESISTANT A LA CHALEUR



GANT SOUDEUR TEGERA 484

Numéro de produit: 1041310

UNSPSC: 46181504

Marque: TEGERA

Tailles gants	
10	1041310001

6 / 6 = Achat minimal / Incrément

DESCRIPTION

Gant résistant à la chaleur en coton, Picots nitrile, Motif d'adhérence pointillé, Supporte la chaleur de contact jusqu'à 250°C, Extra long, usage général. EN 388:2003, 1.2.3.2 EN407 0.2.X.X.X.X

CARACTÉRISTIQUES INFORMATIVES

Type de gant: Gant de travail

Categorie EPI: III

Caractéristiques: Avec points, Manchette de sécurité

Matière: Nitrile, Coton

Marque: TEGERA

NORMES

• EN 388:

- Abrasion: 1
- Coupure: 2
- Déchirure: 3
- Perforation: 2

• EN 407:

- Comportement feu: 0
- Chaleur de contact: 2
- Chaleur de convection: X
- Chaleur de rayonnement: X
- Petites project. métal: X
- 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