



Référence: 4000371186

Gant de protection thermique 5 doigts avec isolation taille univers. tissu aramide naturel EN 388, EN 407 catégorie EPI III JUTEC



selon **EN 407** · **EN 388** · cat. III · **pour chaleur de contact/chaleur rayonnante** · tous les gants sont équipés d'une isolation spéciale afin d'empêcher la propagation de la chaleur · **Application** : les gants servent à la fois d'aide au transport et de protection contre des éclaboussures de soudage et la chaleur rayonnée



Autres caractéristiques techniques:

- Résistance à l'abrasion: 1
- Résistance à la propagation des déchirures: 4
- Résistance à la perforation: 1
- Résistance à la coupure (test de coupe): 5
- Version: gant à 5 doigts isolé
- Norme: EN 388, EN 407

Autres longueurs et qualités sur demande.

Caractéristiques techniques

Catégorie EPI: III
Couleur: nature
Longueur env.: 300 mm
Marque: JUTEC
Matériau: tissu aramide
Protection thermique maxi. pour un court instant: chaleur au contact 350 °C
Résistance à la chaleur de contact:
Level 3
Taille: taille universelle

Caractéristiques logistiques

Longueur: 310 mm
Largeur: 220 mm
Hauteur: 50 mm
Poids net: 369 g
