

FIBKV02

TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique cuir hydrofuge, doublure en para-aramide offrant une bonne durabilité, idéal face aux arcs électriques



Certifications et normes







Protège contre les risques





Avantages spécifiques



Performance

· Résistance à la chaleur de contact (100°C pendant 15 secondes) grâce à la fibre haute performance HEATnocut

Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Nettoyage
- Travail temporaire







Protection des mains

FIBKV02

TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique cuir hydrofuge, doublure en para-aramide offrant une bonne durabilité, idéal face aux arcs électriques

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION 2 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE 4 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE 3 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION B [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997



EN 407

DANGERS THERMIQUES (X = NON TESTÉ)
4 [0-4] COMPORTEMENT AU FEU
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE CONTACT
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR CONVECTIVE
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR RADIANTE
X [0-4] RÉSISTANCE AUX PETITES PROJECTIONS
DE MÉTAL EN FUSION
X [0-4] RÉSISTANCE AUX GROSSES PROJECTIONS
DE MÉTAL EN FUSION

Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant coupé cousu paume cuir / dos cuir
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Traitement du cuir	Hydrofuge
Epaisseur (mm)	1,0 -> 1,2
Caractéristique manchette	Manchette ouverte dos élastiqué
Avantage supplémentaire	Deperlant, Coutures para-aramides
Couleur	Beige
Tailles	8, 9, 10
Type de conditionnement	Sachet vrac de 12



