



Protezione delle mani

FIBKV02

LAVORI IN AMBIENTE UMIDO

Guanto in pelle impermeabile con fodera in Kevlar per una maggiore durata, ideale per l'arco elettrico



Benefici

Prestazioni

· Resistente al calore da contatto (100°C per 15 secondi) grazie alla fibra HEATnocut ad alte prestazioni

Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Lavori pubblici
- Edificio
- Manutenzione
- Pulizia
- Lavoro temporaneo

Certificazioni e norme



EN 388

3 2 4 3 B



EN 407

4 1 X 1 X X

Protegge contro i rischi



Taglio



Usura



Perforazione



Protezione delle mani

FIBKV02

LAVORI IN AMBIENTE UMIDO

Guanto in pelle impermeabile con fodera in Kevlar per una maggiore durata, ideale per l'arco elettrico

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
2 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
3 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto meccanico
Gamma di guanti	Guanto tagliato e cucito, palmo in pelle/dorso in pelle
Tipo di guanto meccanico	Tagliato e cucito
Trattamento della pelle	idrorepellente
Spessore (mm)	1,0 -> 1,2
Caratteristica del polsino	Polsino aperto con elastico posteriore
Vantaggio supplementare	Finitura idrorepellente a lunga durata
Colore	Beige
Taglia	8, 9, 10








Safety gloves

FIBKV02

WORKS IN WET ENVIRONMENT

Water-repellent mechanical leather glove with Kevlar lining for high durability, ideal for electric arcing

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
FIBKV0210	Beige	10	FIBKV02	3295249048532	13295249048539	60	12	4.0 kg	60.0 cm	28.0 cm	24.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height