



Protección de las manos

# FIBKV02

## TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes impermeables de cuero con forro de Kevlar para una mayor durabilidad, ideales para arcos eléctricos



### Beneficios

#### Rendimiento

· Resistente al calor por contacto (100 °C durante 15 segundos) gracias a la fibra HEATnocut de alto rendimiento

### Aplicaciones

- Agricultura
- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Limpieza
- Trabajo temporal

### Certificaciones y normas



**EN 388**  
3 2 4 3 B



**EN 407**  
4 1 X 1 X X

### Protección contra



Corte



Desgaste



Perforación



*enjoy safety.*



Protección de las manos

# FIBKV02

## TRABAJOS EN AMBIENTE HÚMEDO

Guantes impermeables de cuero con forro de Kevlar para una mayor durabilidad, ideales para arcos eléctricos

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
2 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
4 [0-4] TEAR RESISTANCE  
3 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante mecánico
Familia de guantes	Guantes cortados y cosidos palma de cuero / dorso de cuero
Tipo de guante mecánico	Cortado y cosido
Tratamiento del cuero	Hidrófugo
Espesor (mm)	1,0 -> 1,2
Característica de la manga	Puño abierto con elástico en dorso
Ventaja adicional	Deperlante
Color	Beige
Tallas	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