



Handschutz

FIBKV02

ARBEITEN IN FEUCHTER UMGEBUNG

Mechanischer Handschuh aus wasserabweisendem Leder, mit einer Para-Aramid-Innenschicht für gute Haltbarkeit – ideal bei Störlichtbögen



Vorteile



Performance

· Beständigkeit gegen Kontakthitze (100 °C für 15 Sekunden) dank der Hochleistungsfaser HEATnocut

Anwendung

- Landwirtschaft
- Tiefbauarbeiten
- Bauwesen
- Instandhaltung
- Reinigung
- Zeitarbeit

Zertifikationen und normen



Schützt gegen



Hitzefest



Schnitt



enjoy safety.

edit 22/05/2026
www.deltaplus.eu



Handschutz

FIBKV02

ARBEITEN IN FEUCHTER UMGEBUNG

Mechanischer Handschuh aus wasserabweisendem Leder, mit einer Para-Aramid-Innenschicht für gute Haltbarkeit – ideal bei Störlichtbögen

Details - Normen



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB
2 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT
4 [0-4] REISSFESTIGKEIT
3 [0-4] DURCHSTOSSFESTIGKEIT
B [A-F] SCHNITTFESTIGKEIT NACH ISO 13997

Technische Details

Produkttyp	Mechanischer Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Geschnittener genähter Handschuh, Lederhandfläche/Lederhandrücken
Art des mechanischen Handschuhs	Geschnitten genäht
Lederverarbeitung	Wasserabweisend
Dicke (mm)	1,0 -> 1,2
Eigenschaften der Stulpe	Offene Stulpe elastischer Rücken
Zusätzlicher Vorteil	Wasserabweisend, Para-Aramid-Nähte
Farbe	Beige
Größe	8, 9, 10
Art der Verpackung	Massenware








Safety gloves

FIBKV02


WORKS IN WET ENVIRONMENT

Water-repellent mechanical leather glove with para-aramid fiber lining for high durability, ideal for electric arcing

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
GLFIBKKD01BE10 [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