



Handbescherming

FIBKV02

WERKEN IN NATTE OMGEVINGEN

Waterafstotende lederen mechanische handschoen, Kevlar voering voor een goede duurzaamheid, ideaal tegen elektrische vlambogen



Voordelen



Prestaties

· Weerstand tegen contacthitte (100°C gedurende 15 seconden) dankzij de hoogwaardige vezel HEATnocut

Toepassing

- Landbouw
- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Onderhoud
- Schoonmaken
- Tijdelijk werk

Certificeringen en normen



EN 388
3 2 4 3 B

Beschermt tegen



Warmte



Snijden



enjoy safety.

edit 10/03/2026
www.deltaplus.eu



Handbescherming

FIBKV02

WERKEN IN NATTE OMGEVINGEN

Waterafstotende lederen mechanische handschoen, Kevlar voering voor een goede duurzaamheid, ideaal tegen elektrische vlambogen

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] SCHUURWEERSTAND
2 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
4 [0-4] SCHEURVASTHEID
3 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
B [A-F] SNIJWEERSTAND VOLGENS ISO 13997

Technische details

Type handschoen	Mechanische handschoen
Handschoenfamilie	Gesneden en genaaid handschoen handpalm leder/rug leder
Type mechanische handschoen	Gesneden genaaid
Behandeling van het leer	Waterafstotend
Dikte (mm)	1,0 -> 1,2
Kenmerk manchet	Open manchet elastische achterkant
Bijkomend voordeel	Waterafstotend, Para-aramide stiksels
Kleur	Beige
Grootte	8, 9, 10
Soort verpakking	Per 12 in bulk verpakt