



Handbescherming

VE702P

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Mechanische handschoen ideaal voor werk in een droge omgeving



Voordelen



Prestaties

· De polyurethaancoating zorgt voor een goede grip dankzij de antislipfunctie.

Toepassing

- Openbare werken
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Automotive
- Tijdelijk werk
- Afval- en waterzuivering

Certificeringen en normen



EN 388
3121X

Beschermt tegen



Schuren en slijtage



enjoy safety.

edit 24/04/2026
www.deltaplus.eu



Handbescherming

VE702P

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Mechanische handschoen ideaal voor werk in een droge omgeving

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] SCHUURWEERSTAND
1 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
2 [0-4] SCHEURVASTHEID
1 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
X [A-F] SNIJWEERSTAND VOLGENS ISO 13997

Technische details

Type handschoen	Mechanische handschoen
Handschoenfamilie	Gebreide handschoen met coating
Type mechanische handschoen	Gebreid
Vezel	Polyester
Coatingniveau	Palm coating
Coatingmateriaal	PU
Coating afwerking	Glad
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	13
Bijkomend voordeel	Reach
Kleur	Wit
Grootte	6, 7, 8, 9, 10, 11
Soort verpakking	Per 12 in bulk verpakt