



Handbescherming

VE702GR

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Ideale mechanische handschoenen in een droge omgeving, wasbaar en comfortabeler waardoor de handschoenen langdurig gedragen kan worden.



Voordelen



Hygiëne

· Vermindering van transpiratie dankzij het zeer goede ademende vermogen



Prestaties

· De polyurethaancoating zorgt voor een goede grip dankzij de antislipfunctie.
· Grote lichtheid voor optimale behendigheid

Toepassing

- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Automotive
- Afval- en waterzuivering

Certificeringen en normen



Beschermt tegen



Schuren en slijtage



Handbescherming

VE702GR

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Ideale mechanische handschoenen in een droge omgeving, wasbaar en comfortabeler waardoor de handschoenen langdurig gedragen kan worden.

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 handschoenen met coating
Type mechanische handschoen	Gebreid
Vezel	Polyamide
Coatingniveau	Palm coating
Coatingmateriaal	PU
Coating afwerking	Glad
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	13
Bijkomend voordeel	Reach, Wasbaar, Broccheerbaar
Kleur	Grijs
Grootte	6, 7, 8, 9, 10
Soort verpakking	Verkocht in individuele zakken

Productverzorging



Wassen x2 - 60°C

- In de machine drogen bij lage temperatuur