



Handbescherming

VE631

WERKEN IN NATTE OMGEVINGEN

Mechanische handschoen ideaal voor precisiewerk in olieachtige omgevingen



Voordelen



Duurzaamheid

· Hoge coating verlengt de levensduur van de handschoen en zorgt voor een zeer goede bescherming van de hand

Toepassing

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

Certificeringen en normen



EN 388
2121A

Beschermt tegen



Schuren en slijtage



enjoy safety.

edit 21/04/2026
www.deltaplus.eu



Handbescherming

VE631

WERKEN IN NATTE OMGEVINGEN

Mechanische handschoen ideaal voor precisiewerk in olieachtige omgevingen

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] SCHUURWEERSTAND
1 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
2 [0-4] SCHEURVASTHEID
1 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
A [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	Latex
Coating afwerking	Getextureerde greep
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	13
Bijkomend voordeel	Reach, Brocheerbaar
Kleur	Blauw-Zwart
Grootte	7, 8, 9, 10
Soort verpakking	Verkocht in individuele zakken