



Handbescherming

VE712GR

WERKEN IN OMGEVINGEN MET OLIE/VETTEN

Mechanische handschoenen met bescherming tegen pesticiden, ideaal voor gebruik in olieachtige en vette omgevingen



Voordelen



Hygiëne

· Nitril maakt een totale afwezigheid van het risico op allergieën voor gebruikers mogelijk



Prestaties

· Door de nitrilcoating hebben mensen die in olieachtige/vette omgevingen werken een uitstekende grip op de gehanteerde voorwerpen.

Toepassing

- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Automotive
- Mijnbouw

Certificeringen en normen



EN 388
3 1 2 1 X



ISO 18889
GR

Beschermt tegen



Schuren en slijtage



enjoy safety.

edit 29/04/2026
www.deltaplus.eu



Handbescherming

VE712GR

WERKEN IN OMGEVINGEN MET OLIE/VETTEN

Mechanische handschoen met bescherming tegen pesticiden, ideaal voor gebruik in olieachtige en vette omgevingen

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	Nitril
Coating afwerking	Glad
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	13
Kleur	Zwart-Grijs
Grootte	7, 8, 9, 10, 11
Soort verpakking	Bulszak van 10