



Handbescherming

VE723NO

WERKEN IN OMGEVINGEN MET OLIE/VETTEN

Mechanische handschoen, met fijn vakmanschap, ideaal in olieachtige en vette omgevingen



Voordelen



Makkelijk te gebruiken

· Perfecte pasvorm waardoor gebruikers geen ongemak in de pols voelen tijdens langdurig gebruik



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
4121X

Beschermt tegen



Schuren en slijtage



enjoy safety.

edit 21/03/2026
www.deltaplus.eu



Handbescherming

VE723NO

WERKEN IN OMGEVINGEN MET OLIE/VETTEN

Mechanische handschoen, met fijn vakmanschap, ideaal in olieachtige en vette omgevingen

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

4 [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, Spandex
Coatingniveau	Palm coating
Coatingmateriaal	Nitril
Coating afwerking	Getextureerde greep
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	15
Bijkomend voordeel	Reach, Brocbeerbaar
Kleur	Zwart
Grootte	7, 8, 9, 10, 11
Soort verpakking	Verkocht in individuele zakken