



Handbescherming

# SAFE & STRONG VV811

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Oplosmiddelvrije mechanische handschoen geschikt voor alle omgevingen



## Voordelen



### Duurzaamheid

· Milieuvriendelijk dankzij de oplosmiddelvrije coating



### Hygiëne

· Siliconenvrij / DMF-vrij waardoor er geen sporen achterblijven op de componenten terwijl allergieën worden beperkt

## Technologieën en labels



DMF-vrij



Siliconenvrij

## Toepassing

- Openbare werken
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Automotive
- Mijnbouw
- Tijdelijk werk

## Certificeringen en normen



EN 388  
3131X

## Beschermt tegen



Schuren en slijtage



Handbescherming

# SAFE & STRONG VV811

WERKEN IN DROGE OMGEVINGEN

Oplosmiddelvrije mechanische handschoen geschikt voor alle omgevingen

## Normen - Details



### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] SCHUURWEERSTAND  
1 [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN  
3 [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	Polyamide
Coatingniveau	Palm coating
Coatingmateriaal	Aqua Polymeer
Coating afwerking	Glad
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	15
Bijkomend voordeel	Reach, Siliconenvrij, DMF-vrij, Brocheerbaar, Zonder ftalaten, Zonder Azo-kleurstoffen
Kleur	Marine blauw-Grijs
Grootte	6, 7, 8, 9, 10, 11
Soort verpakking	Verkocht in individuele zakken