



Handbescherming

VENICUTDX0

LANGDURIG WERKEN MET SNIJRISICO

Snijbestendige handschoen D niveau, contacthittebestendig tot 250°, ideaal voor intensief werk



Voordelen



Prestaties

- Zeer goede schuur- en snijweerstand dankzij de hoogwaardige HEATnocut-vezel
- Weerstand tegen contacthitte (250°C gedurende 15 seconden) dankzij de hoogwaardige vezel HEATnocut

Toepassing

- Openbare werken
- Bouw & Constructie
- Mijnbouw

Certificeringen en normen



EN 388
4 X 4 2 D



EN 407
X 2 X X X X



ANSI/ISEA 105-2024
A4 X X

Beschermt tegen



Snijden



Schuren en slijtage



Handbescherming

VENICUTDX0

LANGDURIG WERKEN MET SNIJRISICO

Snijbestendige handschoen D niveau, contacthittebestendig tot 250°, ideaal voor intensief werk

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] SCHUURWEERSTAND
X [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
4 [0-4] SCHEURVASTHEID
2 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
D [A-F] SNIJWEERSTAND VOLGENS ISO 13997



EN 407

X [0-4] BRANDWERENDHEID
2 [0-4] WEERSTAND TEGEN CONTACTHITTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN CONVECTIEVE HITTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN STRALINGSWARMTE
X [0-4] WEERSTAND TEGEN KLEINE SPATTEN
GESMOLTEN METAAL
X [0-4] WEERSTAND TEGEN GROTE SPATTEN
GESMOLTEN METAAL

Technische details

Type handschoen	Specifieke handschoen
Handschoenfamilie	Gebreide handschoen lederen handpalm zonder coating
Type mechanische handschoen	Gebreid
Specifieke handschoentypes	Gebreide leren palm
Vezel	HEATnocut, HDPE
Jauge	10
Bijkomend voordeel	Reach, Brocheerbaar
Kleur	Geel-Grijs
Grootte	9, 10
Soort verpakking	Verkocht in individuele zakken