



Handbescherming

EOS FLEX CUT B VV921

LICHT SNIJRISICO BIJ SPORADISCH GEBRUIK

Anti-impact handschoen met snijweerstandsniveau B, soepel en comfortabel, ideaal voor zwaar werk in droge omstandigheden.



Voordelen



Prestaties

- Weerstand tegen contacthitte (100°C gedurende 15 seconden) dankzij de hoogwaardige vezel HEATnocut
- Flexibele verstevigingen die een verhoogde bescherming tegen stoten en beknelling garanderen
- Uitstekende snijweerstand dankzij de SOFTnocut-vezel

Toepassing

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

Certificeringen en normen



EN 388
3 X 4 2 B P



EN 407
X 2 X X X X



ANSI ISEA 138
PRESTATIENIVEAU: 1

Beschermt tegen



Warmte



Schok



Snijden



Schuren en slijtage



Handbescherming

EOS FLEX CUT B VV921

LICHT SNIJRISICO BIJ SPORADISCH GEBRUIK

Anti-impact handschoen met snijweerstandsniveau B, soepel en comfortabel, ideaal voor zwaar werk in droge omstandigheden.

Normen - Details



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] SCHUURWEERSTAND
X [0-5] WEERSTAND TEGEN SNIJDEN
4 [0-4] SCHEURVASTHEID
2 [0-4] PERFORATIEWEERSTAND
B [A-F] SNIJWEERSTAND VOLGENS ISO 13997
P [P] STOOTBESCHERMING (OPTIONEEL)



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	Impact
Type mechanische handschoen	Gebreid
Vezel	SOFTnocut (Gemengd HDPE /Spandex / polyamide)
Coatingniveau	Volledig coating, behalve de pols
Aantal coatings	Enkele coating
Jauge	13
Bijkomend voordeel	Reach, Brocheerbaar
Kleur	Zwart
Grootte	9
Soort verpakking	Topkaart