

Art. no.: 21280

OX-ON Cut Supreme 9605 - Cut Level D



Eigenschappen:

- Snijbestendige handschoen (cut D)
- Touch
- Versteving tussen wijsvinger en duim
- Bijzonder geschikt voor werken met scherpe voorwerpen
- Waterdicht, oliebestendig en vloeistofdicht
- Extreem slijtvast
- Precieze en veilige grip
- Oeko-Tex Made in Green

Totale CO2-uitstoot:
0.874 Kg CO2 eq.

Totale waterverbruik:
0.216 m3 world eq.

Productbeschrijving:







De OX-ON Cut Supreme 9605 is een 100% waterdichte en zeer snijbestendige (cut D) handschoen voor wie het beste materiaal wil en werkt als bijvoorbeeld monteur, glaszetter, smid of in de industrie, afvalverwerking of montage. Deze handschoen is uniek dubbel gedompeld en voorzien van touch-functionaliteit. De binnenste laag maakt de handschoen water-, olie- en vloeistofdicht, waardoor de Cut-handschoen ideaal is voor gebruik in natte omgevingen. De buitenste laag van sandy nitril zorgt voor een precieze en veilige grip. De Cut Supreme 9605 is gemaakt van polyester, wat de handschoen extreem slijtvast maakt. Bovendien is er een versterking aangebracht tussen de wijsvinger en de duim om een extra kwetsbaar gebied te beschermen. Daarnaast bevat de handschoen een hoog gehalte aan elastaan, waardoor je meer flexibiliteit en soepelheid ervaart in vergelijking met andere snijbestendige werkhandschoenen op de markt. De handschoen onderscheidt zich verder door de toevoeging van Ultra High Molecular Weight PolyEthyleen (UHMWPE), wat zorgt voor een uitzonderlijk snijbestendige werking. Met de Cut Supreme 9605 kies je voor maximale veiligheid en comfort. De OX-ON handschoen is tevens Oeko-Tex-gecertificeerd, wat je garandeert dat de handschoen geen schadelijke chemicaliën of kleurstoffen bevat.

Grootte:

STR.	ART. NO.	EAN
08/M	21278	5701952212781
09/L	21279	5701952212798
10/XL	21280	5701952212804
11/XXL	21281	5701952212811

Minimale verkoop en verpakking:

MINIMALE AFNAME	PK.	KLL.
6 par	6 par	120 par

EN-normen	 
Certificaten	   
Features	