

WINTERLITE 100N OGT

P700APV

Werkhandschoen geschikt voor koude en olieachtige omgevingen, contact met voedingsmiddelen, dubbele nitril-coating, TDM B snijbestendigheid

Voordelen

- Buitenzijde van 100% gerecycled polyester
- Voering van 100% acryl voor gebruik in koude omgevingen
- SANITIZED®-behandeling tegen de ontwikkeling van bacteriën die slechte geurtjes veroorzaken
- Contact met voedingsmiddelen

Toepassingsgebieden

- Werkzaamheden in koude omgevingen
- Voedselindustrie
- Werkzaamheden in de bouw
- Werk buiten

Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Set van 5 paar
- Doos met 100 paar

Maat	Code
M7 - S	71 288 315
M8 - M	71 288 323
M9 - L	71 288 331

Maat	Code
M10 - XL	71 288 358
M11 - XXL	71 288 366



Beschrijving

- Geweven handschoen waarvan de buitenzijde voor 100% uit gerecycled polyester bestaat, kleur zwart, gauge 15 en waarvan de binnenzijde voor 100% uit geborsteld acryl bestaat, kleur zwart, gauge 10
- De eerste coatingslaag van de handpalm is van nitril met gladde afwerking, kleur zwart
- De tweede coatingslaag van de handpalm is van nitril met gezandstraalde afwerking, kleur zwart
- Dubbele nitril-coating voor uitstekende weerstand tegen water en olie
- Uitstekende schuurweerstand
- Snijweerstand: TDM B
- Compatibel met touchscreens

Samenstelling

- Buitenzijde: 100% gerecycled polyester, gauge 15
- Binnenzijde: 100% geborsteld acryl, gauge 10
- Dubbele zwarte nitril-coating
- Lengte: 23 tot 27 cm

Normen



Schuurweerstand	4/4
Snijweerstand	2/5
Scheurweerstand	3/4
Perforatieweerstand	1/4
Snijweerstand (TDM)	B/F

Convectieve koude	X/4
Contactkoude	2/4
Waterbestendigheid	X/1
Vingergevoeligheid	5/5

"X" betekent dat de test niet werd uitgevoerd

EN ISO 21420