

HERCULE VV750



GEBREIDE HANDSCHOEN VAN ACRYL/POLYAMIDE - PALM, VINGERS EN HALVE RUG MET SCHUIM VAN NITRIL-COATING

Ref. VV750



Eigenschappen product

Buitenzijde 100 % geruwd acryl, jauge 7. Binnenzijde 100 % polyamide, jauge 13. Nitril coating op palm, vingers en halve rug.

Drager: polyamide/acryl.
Coating: nitrilschuim.

KLEUR
Zwart

GROOTTE
09, 10

Gebruik van product - Risico's



Koude / Weersomstandigheden



Schuren en slijtage



Agro / Tuin



Algemeen bouw



Zware industrie



Diensten / Logistiek

De pluspunten van de producten - Voordelen gebruiker

Hoge coating :

- Bescherming van de vingers tegen koude en water
- Hoge levensduur



Hoogwaardige acrylvoering binnenin :

- verhoogd comfort en isolerend

Polyamide coating aan de buitenkant :

- extreme flexibiliteit



Koudewerend



Certificeringen - Normen



DIRECTIVE EPI 89/686/CE

EN420:2003+A1:2009 algemene eisen

5: Handzaamheid (van 1 tot 5)

EN388:2016

3: Bestendigheid tegen schuren (van 1 tot 4)

2: Snijbestendigheid (1 tot 5)

3: Bestendigheid tegen scheuren (van 1 tot 4)

3: Perforatiebestendigheid (1 tot 4)

X: Weerstand tegen snijdende voorwerpen (TDM EN ISO 13997) (van A t/m F).



EN511:2006 Beschermende handschoenen tegen koude (een "x" = test is niet uitgevoerd)

X: Bestendigheid tegen convectiekoude (1 tot 4)

2: Bestendigheid tegen contactkoude (1 tot 4)

X: Doorlaatbaarheid voor water (0 of 1)



Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
VV750NO09	3295249157586	Zwart	09	60	10
VV750NO10	3295249157593	Zwart	10	60	10