

Snijbescherming

Gedrukt op: 31-07-2017

Handschoenmateriaal

- Polyurethaan (Coating- materiaal)
- Nitril (Coating- materiaal)
- Dyneema® Diamond Technology (Voering- materiaal)

Mogelijk schadelijke ingrediënten**Sensibilisators**

- Geen sensibilisators

Reach Verordening 1907/2006

Raadpleeg voor meer informatie de REACH-verklaring op de Ansell-website.

Eigenschappen

- Geavanceerde beweeglijkheid
- Uiterst comfortabel
- Voortreffelijke greep op geoliede voorwerpen dankzij de meerlagige nitrilcoating en de Ansell Grip Technology™
- Superieure snijbescherming
- Versterkte duim voor betere bescherming

EN-testgegevens

	a	b	c	d	e	f
EN388:2016	4	X	4	2	B	

Europese conformiteit

Deze handschoenen voldoen aan de vereisten van Europese richtlijn 89/686/EEG en aan de Europese normen EN 420:2003 + A1:2009 en EN 388:2003

Ze behoren tot de categorie "Intermediair ontwerp" (= bescherming tegen middelzware risico's).

EC-type onderzoekscertificaat voor het eindproduct door
Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Toepassing - Gebruiksbeperkingen

Niet gebruiken tegen vlammen of bij temperaturen < 0°C of > 100°C.

Opslag

Verwijderd houden van ozon- en ontstekingsbronnen.
Niet blootstellen aan rechtstreeks zonlicht; bewaren op een koele en droge plaats.

Same nstell ng	Steken per inch	Voering- materiaal	Coating- materiaal	Coatingstijl en -patroon	Manchet- stijl	Kleur	EN-maat	Lengte mm	Verpakking
Gebre id	18	Dyneema® Diamond Technology	Polyurethaan Nitril	¼ Gecoat	Tricot manchet	Zwart en grijs	6, 7, 8, 9, 10, 11	212-261	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu