

## 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
<b>EN388:2016</b>	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	Palm 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](mailto:info@ansell.eu)