

VENICUTD05



ANTISTATISCHE GEBREIDE HANDSCHOEN VAN DELTANOCUT® - HANDPALM PU COATING - GAUGE 18  
Ref. VECUTD05



## Eigenschappen product

Hoge prestatie vezel DELTAnocut®. Polyurethaan coating zonder oplosmiddelen op palm en vingertoppen.  
Jauge 18.

Drager : Hoge prestatie DELTAnocut®-vezel.  
Coating : polyurethaan zonder oplosmiddelen.

**KLEUR**  
Zwart

**GROOTTE**  
06, 07, 08, 09, 10, 11

## De pluspunten van de producten - Voordelen gebruiker



Jauge 18

Zeer goede beweeglijkheid en fijne tastzin

Geschikt voor gebruik in een ESD-omgeving  
(risico op elektrostatische ontlading)

Dit is hét assortiment snijbeschermende  
handschoenen die uw handen verdienen!



Snijweerstand niveau D

## Certificeringen - Normen



VERORDENING (EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 algemene eisen

EN388:2016+A1:2018 Handschoenen tegen mechanisch risico's (niveaus verkregen op de handpalm)



- 3: Bestendigheid tegen schuren (van 1 tot 4)
- X: Snijbestendigheid (1 tot 5)
- 4: Bestendigheid tegen scheuren (van 1 tot 4)
- 1: Perforatiebestendigheid (1 tot 4)
- D: Weerstand tegen snijdende voorwerpen (TDM EN ISO 13997) (van A t/m F).

EN407:2020 Handschoenen tegen van hitte (een "x" = test is niet uitgevoerd)



- X: Bestendig tegen vlamverspreiding.
- 1: Bestendigheid tegen contactwarmte (van 1 tot 4)
- X: Bestendigheid tegen convectiewarmte (van 1 tot 4)
- X: Bestendigheid tegen stralingswarmte (van 1 tot 4)
- X: Bestendigheid tegen kleine spetters van vloeibaar metaal (van 1 tot 4)
- X: Bestendigheid tegen het spatten van grote hoeveelheden gesmolten metaal (van 1 tot 4)



EN16350:2014 Beschermende handschoenen- Elektrostatische eigenschappen.  
3.48 x 10<sup>5</sup>: Verticale weerstand in ohm (Ω) volgens EN1149-2:1997


## AMERIKAANSE NORMEN



ANSI-ISEA 105:2016 Handbescherming

- A4: Bestand tegen snijden door scherpe voorwerpen (van A1 t/m A9)

Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
VECUTD05NO06	3295249264246	Zwart	06	60	12
VECUTD05NO07	3295249264277	Zwart	07	60	12
VECUTD05NO08	3295249264284	Zwart	08	60	12
VECUTD05NO09	3295249264291	Zwart	09	60	12
VECUTD05NO10	3295249264307	Zwart	10	60	12
VECUTD05NO11	3295249264314	Zwart	11	60	12