

HyFlex® 70-215 70-225 ex Neptune® Kevlar®



Mechanische bescherming



Snijbescherming



Zwaar



Superieure mechanische bescherming en snijweerstand

BESCHRIJVING

- Comfort en een goede grip. Omdat de handschoenen met korte hoogtechnologische Kevlar® para-aramide vezels vervaardigd zijn, bieden ze een grotere gevoeligheid en een betere pasvorm aan. De naadloze structuur voorkomt irritatie en het gebruik van korte vezels biedt extra comfort.
- Een combinatie van een uitzonderlijke snijweerstand en beweeglijkheid. De structuur met 100% Dupont Kevlar® biedt in verhouding tot het gewicht een bijzonder hoge snijweerstand. Het gebruik van noppenweefsel verbetert de thermische isolatie. De handschoen wordt daardoor dikker en biedt een goede schokdemping zonder verlies aan beweeglijkheid.
- Kost-verantwoord. Dankzij de Neptune® coating stoten de handschoenvezels vloeistoffen af, wat schade aan de Kevlar® strengen vermijdt en de levensduur van de handschoen verlengt. Het verstevigde duimoppervlak verhoogt de schuurweerstand en duurzaamheid van de handschoen. De handschoenen, die voor beide handen geschikt zijn, kunnen gewassen worden en verschillende keren opnieuw gebruikt.

PRODUCTGEGEVENS

Bouw	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Steken per inch	7
Coatingmateriaal	Neptune®
Manchetstijl	Tricot manchet
Kleur	Geel
EN-maten	7,8,9,10
Lengte (mm)	220 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Carrosserieassemblage
- Bediening van werktuigmachines
- Gebruik van geprefabriceerd materiaal

BELANGRIJKSTE SECTOREN



NORMEN EN CERTIFICERINGEN

70-215

EN388:2003	EN388:2016	EN407
144X	144XB	X1XXXX

70-225

EN388:2003	EN388:2016	EN407
254X	154XD	X1XXXX

CATEGORIE III

GEBRUIKTE TECHNOLOGIE



Kevlar®

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Bevat geen
siliconen

Print date 09-12-2019

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

Ansell