

HyFlex™

70-215

Middelzware snijbestendige handschoenen

Voorheen bekend als: Neptune®Kevlar®70-215



Snijden



Hitte



Zware toepassingen

DuPont™ Kevlar® handschoenen bieden superieure mechanische bescherming en snijweerstand

- **Geavanceerde bescherming:** De HyFlex® 70-215 industriële handschoenen voor lichte toepassingen zijn gemaakt van 100% DuPont™ Kevlar®-materiaal. Ze bieden een zeer hoge verhouding snijweerstand/gewicht en beschermen tegen scherpe randen van metalen, keramiek, glas en andere materialen.
- **Verhoogde duurzaamheid:** De Neptune® coating van deze beschermende handschoenen stoot vloeistoffen af, waardoor de Kevlar®-strengen niet beschadigd raken en langer meegaan.
- **Extra bescherming:** De versterkte duimuiteinden van de HyFlex® 70-215 werkhandschoenen verhogen hun duurzaamheid en schuurweerstand, waardoor het risico op verwondingen op de werkplek afneemt.
- **Verbeterde functies:** Deze handschoenen voor handbescherming maken gebruik van de Terry Loop-techniek om de warmte-isolatie te verbeteren, terwijl hun dikkere wand een hoge schokabsorptie biedt zonder aan beweeglijkheid in te boeten.
- **Praktischer:** Deze veiligheidshandschoenen hebben een omkeerbaar ontwerp, waardoor ze aan beide handen kunnen worden gedragen, en zijn ambidexter, volledig wasbaar en kunnen vele malen worden hergebruikt, waardoor de vervangingskosten lager zijn.



Sectoren

- Auto-industrie
- Machines & Uitrusting

Toepassingen

- Metaalbewerking en assemblage
- Chassisassemblage, carrosserie-onderdelen snijden
- Structurele en carrosserieonderdelen vastpakken
- Inspectie (verzamelen, controleren en markeren)
- Retoucheren

HyFlex™

70-215

Middelzware snijbestendige handschoenen

Voorheen bekend als: Neptune®Kevlar®70-215

Kenmerken

- **100% DuPont™ Kevlar® materiaal:** Hoge snijweerstand verzekerd
- **Neptune® coating:** Voor handbescherming handschoenen met vloeistofafstoting
- **Versterkte duimrand:** Verhoogde slijtvastheid en duurzaamheid

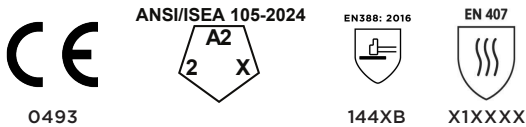
Chemische vulkanisatieversnellers

- Natuurrubberproteïnes

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving

voldoet aan REACH



Technologieën

Kevlar®

Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	Steken per inch	MAAT	LENGTE	VERPAKKING
HyFlex® 70-215	Voeringmateriaal: Kevlar® Manchetstijl: Tricot manchet	7	7, 8, 9, 10	230 - 280 mm/ 8,5-10,23 inch	• 12 paar per zak; 12 zakken per karton

Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

Ansell