



Snijden



Middelzware toepassingen

Onze lichtste*, meest comfortabele snijbestendige handschoenen met ISO F / ANSI A9-classificatie biedt 12 keer meer snijweerstand**.

- **Verbeterd comfort:** Dankzij het 20% lichtere ontwerp* kunnen werknemers gevarieerde taken uitvoeren terwijl hun handen de hele dag beschermd blijven.
- **Verhoogde verdediging:** 12 keer grotere snijweerstand** met behulp van Next Generation enkelvoudig HPPE-garen ontwikkeld met INTERCEPT(TM) snijweerstandstechnologie voor betrouwbare handbescherming
- **Verhoogde duurzaamheid voor langdurig gebruik:** Verbeterde FORTIX™ Technologie biedt tot 20% meer slijtvastheid*** voor een langere levensduur in schurende omstandigheden.
- **Bescherming tegen contacthitte:** EN 407 contactwarmteniveau 1 om handen te beschermen bij het hanteren van hete onderdelen

* Tegen standaard EN ISO F/ ANSI A9 geclassificeerde handschoenen

** Versus vergelijkbare handschoenen gemaakt van standaard HPPE garen

*** Versus vorige technologieversie



Sectoren

- Auto-industrie
- Glasproductie
- Heavy Manufacturing
- Metaalproductie
- Machines & Uitrusting
- Pulp & Paper

Toepassingen

- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen verwerken
- Primaire assemblage
- Persen
- Metaalbewerking
- Zwaar onderhoud

Kenmerken

- **Ultralicht ontwerp:** Levert 20% lichter* ISO F/ ANSI A9 snij niveau - snijbescherming die werknemers niet willen afdoen
- **ISO F/ ANSI A9 bescherming:** 12 keer grotere snijweerstand** voor betrouwbare handbescherming
- **Verbeterde FORTIX™ Technologie:** tot 20% meer duurzaamheid***

* Versus standaard EN ISO F/ ANSI A9 gekeurde handschoenen

** Versus vergelijkbare handschoenen gemaakt van standaard

HPPE-garen

*** Versus vorige technologieversie

Technologieën



FORTIX™

Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	Steken per inch	MAAT	LENGTE	KLEUR COATING	VERPAKKING
HyFlex® 11-591	Afwerking: Gecoate palm, Versterkte duimholte Coatingmateriaal: Nitril Voeringmateriaal: HPPE, Nylon, Spandex, Steel, Graphene, Wolfram Manchetstijl: Tricot manchet	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220 mm - 285 mm	Zwart	12 paar/papierbandbundel, 12 papierbandbundels/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 © 2024 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.