

HyFlex™

11-280

Armbeschermer met hoogwaardige snijbescherming en uitstekend ademend vermogen



Snijden



Middelzware toepassingen

Onze best gesneden mouwen, nu groen

- **Verhoogde verdediging:** De combinatie van synthetische en natuurlijke vezels van de INTERCEPT™ snijweerstandstechnologie garandeert superieure bescherming, vooral in combinatie met HyFlex™ snijbestendige handschoenen.
- **Verhoogd comfort:** HyFlex™ 11-280 beschermende armanchetten bieden ook superieur comfort, met een naadloos ontwerp en HPPE-garen dat zorgt voor een koel, ademend gevoel.
- **Naleving van voedselverwerking:** Ze houden zich aan de FDA-voorschriften voor voedselverwerking 21 CFR 177.1520 en 21 CFR 177.2600 voor veilige voedselverwerking en conforme veiligheid op de werkplek.
- **Verschillende maatopties:** HyFlex™ 11-280 moffen zijn er in brede en smalle versies, met meerdere lengteopties
- **Gecertificeerd schadevrij:** Ze hebben ook het Oeko-Tex™ certificaat, dat aangeeft dat ze vrij zijn van stoffen die schadelijk zijn voor de menselijke gezondheid.
- **Duurzaam ontwerp:** HyFlex™ 11-280 duurzame hoezen zijn ontworpen met 20% gerecycled materiaal* waardoor onze ecologische voetafdruk met 47g CO2eq/stuk** wordt verminderd.



*% is de minimale gerecyclede inhoud in het eindproduct

** vs standaard nylon hoes

Sectoren

- Auto-industrie
- Metaalproductie
- Service na verkoop in de autosector
- Voedselverwerking
- Infrastructuuronderhoud
- Chemische sector

Toepassingen

- Ruiten vervangen en repareren
- Werken met metaalplaten en -panelen

HyFlex™

11-280

Armbeschermer met hoogwaardige snijbescherming en uitstekend ademend vermogen

Kenmerken

- **EN ISO CUT D & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4-bescherming:** Geavanceerd breiwerk ontworpen met INTERCEPT™ snijweerstandstechnologie
- **Naadloos ontwerp en verschillende lengteopties:** ideale pasvorm, dagelijks comfort
- **HPPE-garen:** Voor beschermende mouwen die koel en ademend aanvoelen
- **Mouw gemaakt met 20% gerecycled materiaal*:** Vermindering CO₂-uitstoot van 47g CO₂eq/stuk**

*% is de minimale gerecyclede inhoud in het eindproduct

** vs standaard nylon hoës

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving

voldoet aan REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3X42D

EN 407



X1XXXX



15791CIT

Technologieën



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	Steken per inch	LENGTE	VERPAKKING
HyFlex™ 11-280	Voeringmateriaal: Ansell INTERCEPT™ Technology Manchetstijl: Tricot manchet zonder duimopening	15	12" (30 cm)/ 16" (40 cm)/ 18" (45 cm)/ 22" (55 cm)	50 hoezen/doos

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