



Multifunctioneel Bescherming tegen schuren Ergonomic Protection



Lichte toepassingen

Duurzame industriële handschoenen met 2x meer grip en tot 20% meer schuurbescherming*.

- **Verbeterde duurzaamheid en grip:** De FORTIX™ Abrasion Resistance Technology van deze HyFlex® handschoenen biedt 2x meer grip en garandeert ANSI/EN-conforme schuurweerstand*.
- **Geavanceerde ergonomie:** ERGOFORM™ Ergonomic Design Technology zorgt voor een pasvorm die is gevormd naar de natuurlijke contouren van de hand
- **Verhoogd comfort:** De ZONZ™ Comfort Fit Technologie van HyFlex® 11-840 veiligheidshandschoenen vermindert spanning voor optimaal comfort.
- **Gegarandeerd huidvriendelijk en schoon:** HyFlex® 11-840 PBM-handschoenen hebben een Dermatest® certificatie en een gepatenteerd wasproces dat onzuiverheden verwijdt.
- **Minder verontreinigingen:** Ze bevatten geen siliconen en voorkomen de overdracht van verontreinigingen naar metaal vóór het verven
- **Gecertificeerd schadevrij:** Ze zijn ook Oeko-Tex®-goedgekeurd, wat betekent dat ze vrij zijn van stoffen die schadelijk zijn voor de menselijke gezondheid.



Sectoren

- Luchtvaart
- Auto-industrie
- Machines & Uitrusting
- Metaalproductie
- Service na verkoop in de autosector
- Medische nooddiensten
- Voedselverwerking
- Olie en gas
- Nutsbedrijven
- Opslag

Toepassingen

- Assemblage van kleine onderdelen
- Algemene werkzaamheden
- Verwerken van grondstoffen
- Onderdelen verzamelen en vastzetten
- Systemen aanpassen en aanschroeven
- Geschikt voor de meeste commerciële en industriële touchscreens

HyFlex[®]

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-840

Onze bestseller in algemene handling

Kenmerken

- **FORTIX™ schuurweerstand:** 2x meer grip, tot 20% meer duurzaamheid*
- **ERGOFORM™ Ergonomisch ontwerp:** Minder belasting, betere ergonomie
- **ZONZ™ Comfort Fit:** Voor veiligheidshandschoenen die ademend comfort bieden

*vergeleken met de vorige versie van de technologie

Technologieën

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology

 **ERGOFORM™**
Ergonomic Design Technology

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology



Touchscreen Compatible

 **ZONZ™**
Comfort Fit Technology

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving

ANSI/ISEA 105-2024



EN 407



EN388: 2016



STANDARD 100

1408033
Centexbel



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	Steken per inch	MAAT	LENGTE	KLEUR COATING	VERPAKKING
HyFlex [®] 11-840	Afwerking: Palm gecoat Coatingmateriaal: Schuimnitril Voeringmateriaal: Nylon, Spandex Manchetstijl: Tricot manchet	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-275 mm/ 8-11 inch	Zwart	• 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, Jalan 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.