



Schnittfestigkeit



Leichte Belastungen

## Der dünnste, leichteste Schnitenschutzhandschuh der ISO-Stufe C von einer mehr als doppelt so großen Strapazierfähigkeit als das vergleichbarste Wettbewerbsprodukt.\*

- Der HyFlex® 11-561 ist die optimale Wahl für einen hohen Schnitenschutz und eine große Fingerbeweglichkeit in trockenen oder ölbelasteten Arbeitsbereichen.
- Die mit der FORTIX-Technologie erzielte dünne Beschichtung bildet nicht nur die Grundlage für eine zusätzliche Strapazierfähigkeit, sondern auch für Atmungsaktivität und eine komfortable Passform.
- Die verstärkte Daumenbeuge erhöht die Schutzleistung in den häufigsten Kontaktbereichen der Hand und verlängert die Lebensdauer des Handschuhs.
- Höchste Schnitenschutzstufe (ISO C) und hohe Weiterreißfestigkeit.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Bergbau
- Öl und Gas

### Einsatzbereiche

- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Endmontage
- Handhabung von scharfkantigen oder rauen Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Veredelung von Materialien und Produkten

#### Hauptmerkmale

- Das INTERCEPT™-Garn bietet einen hohen Schnitenschutz, ohne Fingerbeweglichkeit und Tragekomfort einzuschränken.
- Die atmungsaktive Innenhandbeschichtung verstärkt die Griffsicherheit und verlängert die Einsatzdauer des Handschuhs in rauen Arbeitsbereichen.
- Silikonfreies Material, das eine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch eine Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln vermeidet.
- Das Oeko-Tex-Zertifikat garantiert die Freiheit des Handschuhs von gefährlichen Substanzen, wie DMF und anderen Chemikalien.
- Glasfaserfrei.  
\* Basierend auf internen Labortests

#### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

##### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



#### Technologien



DMF free



Fibre glass free



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

#### Spezifikationen

| MARKE   ART.-NR. | BESCHREIBUNG  | Maschendichte (Gauge) | GRÖSSE                    | LÄNGE      | FARBE |
|------------------|---|-----------------------|---------------------------|------------|-------|
| HyFlex® 11-561   | <b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet<br><b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitril<br><b>Auskleidungsmaterial:</b> Nylon, HPPE, Basalt, Spandex, Polyester<br><b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund | 15                    | 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | 210-285 mm | Grau  |

#### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

##### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

##### Nordamerika

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

##### Australien

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australien  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

##### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalin Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

##### Lateinamerika und Karibik

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  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

##### Kanada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 800 267 3551

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2021 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.