



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

## Robuster Schutz mit gezielten Verstärkungen

- Hergestellt aus wasserbasiertem Polyurethan für mehr Komfort und Fingerbeweglichkeit - Lösungsmittelfrei - - Zertifiziert gemäß Oeko-Tex-Standard 100
- INTERCEPT™-Technologie für einen extrem hohen Schnittschutz
- Die Fortix-Technologie verlängert das Handschuhleben durch eine bis zu 4-fachen Strapazierfähigkeit in der verstärkten Daumenbeuge im Vergleich zum Standardhandschuh ohne diese Verstärkung.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

### Einsatzbereiche

- Handhabung von scharfkantigen Objekten, Vormontage, Zuschnitt trockener oder leicht öliger Kleinteile; Wartungsarbeiten
- Handhabung von Flachglas und anderen scharfkantigen Objekten
- Handhabung von Metallplatten, Schneiden von trockenen, lackierten oder verzinkten Teilen

#### Hauptmerkmale

- Einzigartige Kombination aus INTERCEPT Technology® -Garn und Nylon-, Lycra® - und Glasfasern
- Extrem hohe Schnitt- und Abriebfestigkeit durch besonders starke Fasern
- Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und ein längeres Handschuhleben
- Zertifiziert gemäß Oeko-Tex®- Standard 100
- Silikonfrei

#### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

#### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

##### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



#### Technologien



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-738	<b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet <b>Beschichtungsmaterial:</b> Wasserbasiertes Polyurethan und Nitril <b>Auskleidungsmaterial:</b> Glasfaser, HPPE, Polyester, Spandex <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-275 mm; 8.85-10.82 inches	Schwarz	• 12 Paare / Beutel 12 Beutel / Karton

#### 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

##### 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. Mexiko  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

##### 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

##### Kanada

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

##### 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, Jai-an Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

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.