



Schnittfestigkeit



Leichte Belastungen

## Hoher, gantzätig komfortabler Schnittschutz

- Einzigartige Verbindung eines extrem leichten, komfortablen Gewichts, einer anatomischen Passform und einer hohen Schnittfestigkeit durch die einzigartige Kombination von Technikmaterialien.
- Das weiche, robuste Trägermaterial dieser extrem dünnen Schnittschutzhandschuhe basiert auf dem von Ansell entwickelten INTERCEPT™-Garn. Dieses bewirkt durch sein geringes Gewicht und seine Atmungsaktivität einen gantztägigen hohen Tragekomfort.
- Das Ergebnis der Kombination der strapazierfähigen PU-Beschichtung mit dem INTERCEPT™-Garn ist eine hohe Schnittfestigkeit.
- Dieser Handschuh für Präzisionsarbeiten und die Montage von scharfkantigen, trockenen, extrem feinen Teilen zeichnet sich durch einzigartige Ebenen von Tragekomfort und Schutzleistung aus.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

### Einsatzbereiche

- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Endmontage
- Veredelung von Materialien und Produkten

### Hauptmerkmale

- Extrem leichtes Trägermaterial
- Erhöhte Flexibilität und Tastsensibilität für die gesamte Hand
- Hohe Schnittfestigkeit ohne Kompromisse
- Sehr hohe Schutzleistung ohne Kompromisse bezüglich Tragekomfort und Leistungsfähigkeit
- Geeignet für eine Touchscreen-Bedienung
- Geeignet für die sichere Bedienung vieler Touchscreen-Typen von Smartphones, Tablets, Maschinensteuerungen und zahlreichen anderen modernen Geräten.
- Dünne PU-Beschichtung
- Hohe Fingerbeweglichkeit und Abriebfestigkeit
- Anatomische Passform in allen Größen
- Maßgeschneiderte Passform durch den tiefer angesetzten kleinen Finger für eine bessere Anpassung an die natürliche Handform.

### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

#### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-755	<b>Veredelung:</b> Innenhandbeschichtung <b>Beschichtungsmaterial:</b> Polyurethan <b>Auskleidungsmaterial:</b> HPPE, Spandex, Polyester <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	Grau	• 12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Umkarton

### Technologien



**Touchscreen Compatible**

### 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, Gro. Mexiko  
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.