



Schnittfestigkeit



Hitze



Mittlere Belastungen

## Langlebige, vielseitige, schnittfeste Handschuhe, speziell für anspruchsvolle Anwendungen entwickelt

- **Erhöhter Schutz:** Diese nitrilbeschichteten Handschuhe sind mit der INTERCEPT™ Cut Resistance Technology ausgestattet und erfüllen die Schnittschutznormen EN ISO F/ANSI A7 für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz.
- **Gesicherte Hitzebeständigkeit:** HyFlex® 11-543-Arbeitsschutzhandschuhe erfüllen die Anforderungen der Norm EN 407 für Kontakthitze der Stufe 1, d. h. sie halten mindestens 15 Sekunden lang Hitze von bis zu 100°C/212°F stand.
- **Verbesserte Haltbarkeit:** Ausgestattet mit der FORTIX™ Abrasion Resistance Technology bieten diese HyFlex-Handschuhe eine ausgezeichnete Abriebfestigkeit im Vergleich zur Vorgängergeneration und ein schmutzabweisendes Design, das die Lebensdauer der Handschuhe weiter verlängert.
- **Geringeres Risiko von Oberflächenfehlern:** HyFlex® 11-543 Industrie-Arbeitshandschuhe sind außerdem silikonfrei und verhindern die Übertragung von Verunreinigungen auf das Metall vor dem Lackieren.



### Industrien

- Automobilindustrie
- Glasproduktion
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

### Einsatzbereiche

- Heavy final assembly
- Spanen
- Schleifen
- Wartungsarbeiten
- Material handling
- Erstmontage
- Stanzen
- Touchscreen-Eignung für fast alle Industrie- und Verbrauchergeräte

### Hauptmerkmale

- **INTERCEPT™ Technologie:** EN ISO F/ANSI A7 Schnittfestigkeit
- **FORTIX™ Technologie:** Ausgezeichnete Abriebfestigkeit
- **EN 407 Kontakthitze Stufe 1:** Handschutz bis zu 100°C/212°F

### Technologien



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

#### Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



4X32F



4X32F



X1XXXX

### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-543	<b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet <b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitril <b>Auskleidungsmaterial:</b> Edelstahl, HPPE, Nylon, Spandex <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-267MM; 8,4-10,5 ZOLL	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, Jalan Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699