

# HyFlex™

## 11-543

Schnittschutz – 25 % langlebiger gefertigt



Schnittfestigkeit



Hitze



Mittlere Belastungen

## ANSI/ISEA 105-2024 A7/EN ISO F Schnittschutz – 25 % langlebiger gefertigt

- **Robustheit durch Ingenieurskunst:** Die HyFlex™ 11-543 Handschuhe verfügen über die FORTIX™-Technologie und bieten 25 % mehr Haltbarkeit im Vergleich zum Wettbewerb\*
- **Fortschrittlicher Schnittschutz:** Ausgestattet mit INTERCEPT™-Technologie für ANSI/ISEA 105-2024 A7/EN ISO F Schnittschutz – für eine höhere Leistung innerhalb derselben Schnittschutzklasse
- **Hitzebeständigkeit:** Zertifiziert nach EN 407 Kontakthitzestufe 1, hitzebeständig bis 100 °C/212 °F für mindestens 15 Sekunden
- **Komfort und Bequemlichkeit:** Touchscreen-kompatibles Design für komfortables ganztägiges Tragen
- **Reduziertes Risiko von Oberflächenfehlern:** Die HyFlex™ 11-543 Industriearbeitshandschuhe sind außerdem silikonfrei und verhindern so die Übertragung von Verunreinigungen auf Metall vor dem Lackieren

\* Der Vergleich basiert auf Ansell-Labortests unter standardisierten Bedingungen im Dezember 2025 gegenüber ähnlichen Wettbewerbshandschuhen. Ergebnisse können je nach Anwendung variieren.



### Industrien

- Automotive
- Luftfahrt
- Maschinen und Anlagen

### Einsatzbereiche

- Handhabung von scharfkantigen oder rauen Teilen
- Handhabung scharfkantiger Metallteile
- Schleifen
- Heavy final assembly

# HyFlex™

## 11-543

Schnittschutz – 25 % langlebiger gefertigt

### Hauptmerkmale

- Robustheit durch Ingenieurskunst: 25 % langlebiger mit FORTIX™\*
  - Fortschrittlicher Schnittschutz: INTERCEPT™-Schnittfestigkeit
  - Hitzebeständigkeit: EN 407 Stufe 1 bis 100 °C/212 °F
- \* Der Vergleich basiert auf Ansell-Labortests unter standardisierten Bedingungen im Dezember 2025 gegenüber ähnlichen Wettbewerbshandschuhen. Ergebnisse können je nach Anwendung variieren.

### 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



EN 388



EN 388: 2016



EN 407



1408033

### 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, Nylon, HPPE, Spandex <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-267 mm / 8.4-10.5 inches	Schwarz	• 12 Paar/Beutel, 12 Beutel/Umkarton

### 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, Jalan 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