

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-571

20% leichteres Design\* mit  
leistungsstarkem Schnittschutz



Schnittfestigkeit



Leichte Belastungen

## Der leichteste schnittfeste Handschuh nach ISO D/ ANSI A4\* mit 20% mehr Haltbarkeit\*\*

- **Erhöhter Komfort:** Das ultraleichte Design des HyFlex® 11-571 macht diesen schnittfesten Industriehandschuh nach ISO D/ ANSI A4 um 20% leichter\*, ohne dass harte Materialien verwendet werden müssen

- **Erhöhte Strapazierfähigkeit für längeren Einsatz:** Die verbesserte FORTIX™ Technologie bietet bis zu 20% mehr Abriebfestigkeit für eine längere Lebensdauer bei abrasiven Bedingungen\*\*

- **Erhöhte Abwehrkräfte:** Entwickelt mit der INTERCEPT™ Cut Resistance Technology unter Verwendung von HPPE-Einzelgarn der nächsten Generation, erfüllen die HyFlex® 11-571 Sicherheitshandschuhe die EN ISO D / ANSI A4-Normen für Schnittfestigkeit und bieten somit 2x mehr Schnittschutz\*\*\*

- **Touchscreen-kompatibel/ ESD:** Ermöglicht es dem Träger, mehrere Touchscreen-Geräte zu bedienen, während er die Handschuhe anbehält

\* Im Vergleich zu Standardhandschuhen nach EN ISO D/ ANSI A4

\*\* Im Vergleich zu früheren Technologieversionen

\*\*\* Im Vergleich zu ähnlichen Handschuhen aus Standard-HPPE-Garn



### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Luftfahrt

### Einsatzbereiche

- Assembly of sharp parts
- Handhabung scharfkantiger Metallteile
- Leichte Stanzarbeiten
- Wartungsarbeiten

### Hauptmerkmale

- **Ultraleichtes Design:** bietet 20% leichteren\* ISO D/ ANSI A4 Schnittschutz, bis zu 20% höhere Haltbarkeit\*\*
- **EN ISO D / ANSI A4 Schnittschutz:** 2x höhere Schnittfestigkeit\*\*\*
- **Verstärkung im Daumenbereich:** Ideal für trockene und leicht ölige Anwendungen

\* Im Vergleich zu Standardhandschuhen nach EN ISO D/ ANSI A4

\*\* Im Vergleich zur vorherigen Technologieversion

\*\*\* Im Vergleich zu ähnlichen Handschuhen aus Standard-HPPE-Garn

### Technologien

 **FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-571	<b>Veredelung:</b> Innenhandbeschichtung, Verstärkte Daumenbeuge <b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitril <b>Auskleidungsmaterial:</b> HPPE, Kohlenstoff-Faser, Nylon, Spandex <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	205mm - 272mm	Schwarz	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro 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, 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