



Schnittfestigkeit



Öl



Leichte Belastungen

## Der leichteste Schnitt- und Ölschutzhandschuh mit verstärkter Daumenbeuge und einer bis zu 12-fachen Strapazierfähigkeit für ein längeres Handschuhleben.

- Die RIPEL Technology schützt die Hände vor einem Kontakt mit Öl und hält sie trocken.
- Die Ansell GRIP Technology bewirkt eine durchschnittlich um 13 % höhere Griffsicherheit bei der Handhabung von nassen oder öligen Materialien.\*
- Die Fortix Technology verlängert das Einsatzleben von Handschuhen durch eine bis zur 12-fachen Strapazierfähigkeit im Daumenbeugenbereich und bietet einen herausragenden Schutz aufgrund einer bis zu 40 % höheren Abriebfestigkeit.\*
- Das geringste Gewicht: bis zu 20 % leichter; integrierte ZONZ Comfort Fit Technology für einen hohen Tragekomfort über den ganzen Arbeitstag.\*
- DMF-frei

\* Im Vergleich zu Produkten von Mitbewerbern

\*\* Im Vergleich zu vergleichbaren nicht verstärkten Handschuhen



### Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

### Einsatzbereiche

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Bestücken der Produktionsstraße
- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Reparatur von Getrieben
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Bestücken der Presse und Herausnehmen fertiger Teile
- Befestigen von Komponenten und Teilen
- Einstellung von Bedienpulten, Teilen und Komponenten
- Presserarbeiten

### Hauptmerkmale

- Schutz vor Verletzungen, Öl und Industrieflüssigkeiten
- Extrem leichte 18-Gauge-Konstruktion für Fingerbeweglichkeit und hohen Tragekomfort
- Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und ein längeres Handschuhleben
- Herausragende Griffsicherheit in trockenen bis öligen Arbeitsbereichen
- Hochstrapazierfähige FORTIX-Beschichtung für ein längeres Einsatzleben des Handschuhs
- Silikonfrei

### Technologien

 **ANSELL GRIP™**  
Ansell Grip Technology



 **ERGOFORM™**  
Ergonomic Design Technology



Fibre glass free

 **FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology

 **RIPEL™**  
Liquid Repellence Technology

 **ZONZ™**  
Comfort Fit Technology

### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

#### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-931	<b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet <b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitrilschaum <b>Auskleidungsmaterial:</b> Dyneema® Diamond Technology	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	212-261 mm / 8.3-10.3 in.	Grau und Schwarz	12 Paare / PE-Beutel, 12 PE- Beutel pro case = 144 Paare / case

#### 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

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.