



Öl



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

## Höchstleistung in ölbelasteten Arbeitsbereichen

- Der HyFlex® 11-927 ist das erste Produkt der HyFlex®-Reihe, das einen erhöhten Schnitenschutz, Ölabweisung und ein Ölgriffprofil in einem einzigen flexiblen Handschuh vereint. Ideal für die Handhabung und Montage von scharfkantigen, mit Öl oder Schmiermitteln behandelten Komponenten.
- Das auf der Patented Ansell Grip™ Technology basierende Griffprofil leitet Öl und Feuchtigkeit durch mikroskopisch kleine Kanäle von der Oberfläche von Komponenten und Werkzeugen ab und gewährleistet somit für erhöhte Sicherheit und Effizienz einen in der Industrie führenden Nass- und Ölgriff.
- Die Konstruktion kombiniert eine 3/4-Nitrilbeschichtung mit einem integrierten Griffprofil. Gewährleistet wird dadurch eine Abriebfestigkeit der EN-Stufe 4 und eine Schnittfestigkeit der EN-Stufe 3.
- Die 3/4-Beschichtung bietet einen zusätzlichen Schutz vor Ölbelastung und Schürfwunden an den Handknöcheln.
- Neu konzipierte Handschuhformen bilden die Basis für eine überragende Passform des Handschuhs. In Verbindung mit hochflexiblem Polymer und einer umfassenden Größenauswahl bietet dieser Handschuh somit bei Arbeiten mit mittleren Belastungen eine größere Bewegungsfreiheit.
- Die Grau- und Schwarzfärbung verbirgt Verunreinigungen des Handschuhs in ölbelasteten, verschmierten und verschmutzten Einsatzbereichen.



#### Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

#### Einsatzbereiche

- Presswerkarbeiten
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Handhabung von Struktur- und Karosserieteilen
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Einstellung und Verschrauben von Systemen
- Montage- und Demontearbeiten
- Handhabung von scharfkantigen oder rauen Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Reparatur und Wartung von Anlagen

#### Hauptmerkmale

- Patentierte ANSELL GRIP Technology. In der Industrie führendes Nass- und Ölgriffprofil für erhöhte Sicherheit und Effizienz
- Neukonstruktion der Handschuhformen. Das Ergebnis der neuen Formgebung sind Handschuhe mit herausragender Passform, die bei Arbeiten von mittlerer Belastung die Bewegungsfreiheit der Hände und Finger unterstützen.
- 3/4-Beschichtung. Zusätzlicher Schutz vor Ölbelastung und Schürfverletzungen am Handknöchel
- Robuster Mechanikschutz. Hohe Abriebfestigkeit der ANSI-Stufe 4 (EN-Leistungsstufe 4); Schnittfestigkeit der ANSI-Stufe 2 (EN-Leistungsstufe 3)
- Schmutzverbergende Farbgebung. Die dunkle Farbe verbirgt Verunreinigungen des Handschuhs in öligen, verschmierten und verunreinigten Arbeitsumfeldern.
- Umfassende Größenauswahl Die Größenauswahl von 6 bis 11 gewährleistet jedem Träger optimale Bewegungsfreiheit und höchsten Tragekomfort.
- Trägermaterial auf HPPE-Basis Hohe Mechanikleistung: Abrieb-, Schnitt- und Reißfestigkeit in Kombination mit einem kühlenden Tragegefühl
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

#### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

#### Kompatibel mit der REACH-Verordnung



#### Technologien

 **ANSELL GRIP™**  
Ansell Grip Technology

 **INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

 **RIPEL™**  
Liquid Repellence Technology

#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-927	<b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet <b>Beschichtungsmaterial:</b> Nitril <b>Auskleidungsmaterial:</b> HPPE, Nylon, Polyamid, Spandex <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10	195-260 mm; 7.67-10.23 in	Schwarz	• 12 Paare in einem Beutel; 12 Beutel pro 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

##### 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.