



Öl



Leichte Belastungen

Höchstleistung in ölbelasteten Arbeitsbereichen

- Das Modell 11-925 ist der erste extrem leichte, komfortable Handschuh der HyFlex-Reihe, der eine 3/4-Beschichtung, Ölabweisung, einen Ölgriff und eine hohe Fingerbeweglichkeit in einer Ausführung kombiniert.
- In den HyFlex® 11-925 ist die von Ansell entwickelte grip technology integriert, die in dynamischen Arbeitsbereichen das Risiko eines Abrutschens von Objekten aus der Hand reduziert.
- Das Trägermaterial ist aus einem feinmaschigen Nylon-/Spandexgarn, das ein uneingeschränktes Tragegefühl fast wie eine zweite Haut vermittelt.
- Diese einzigartige Kombination von Schutz-, Leistungs- und Flexibilitätsmerkmalen schließt die Lücke zwischen der vorherigen Generation der ölabweisenden Mehrzweckhandschuhe mit 3/4-Beschichtung und zeichnet sich aus durch eine erhöhte Flexibilität, Tastsensibilität, einen sicheren Ölgriff und einen extrem hohen Tragekomfort.



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Montage und Prüfung von Komponenten
- Montage und Demontage von Anlagen
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Montage- und Demontearbeiten
- Handhabung von Versandgütern: Dosen, Gefäße, Großpackungen und Kartons
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten

Hauptmerkmale

- Das Modell 11-925 ist der erste extrem leichte, komfortable Handschuh der HyFlex® -Reihe, der ¾-Beschichtung, Ölabweisung, Ölgriff und hohe Fingerbeweglichkeit in einer Ausführung kombiniert.
- Der HyFlex® 11-925 hat ein auf der von Ansell entwickelte GRIP-Technologie basierendes Griffprofil, das in dynamischen Arbeitsbereichen das Risiko eines Abrutschens von Objekten aus der Hand reduziert.
- Das Trägermaterial ist aus einem feinmaschigen Nylon-/Spandexgarn, das ein uneingeschränktes Tragegefühl fast wie eine zweite Haut vermittelt.
- Diese einzigartige Kombination aus Schutz-, Leistungs- und Flexibilitätsmerkmalen schließt die Lücke zwischen der vorigen Generation ölabweisender Mehrzweckhandschuhe mit ¾-Beschichtung. Weitere Merkmale sind erhöhte Flexibilität, Tastsensibilität, sicherer Ölgriff und extrem hoher Tragekomfort.

Sensibilisatoren

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-925	¾ Coated, Nitril, Nylon, Spandex, Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	205-250 mm/ 8.07-9.84 inches	Blau	• 12 Paare in einem Beutel; 12 Beutel pro Karton

TECHNOLOGIEN



Weitere Informationen: 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, Gro. 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 Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
Cowansville, QC J2K 2K8, Kanada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267 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, Jalin Teknokrat 6
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2020 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.