



Olio



Mansioni leggere

## Guanti ultraleggeri resistenti all'abrasione con speciali capacità oleorepellenti

- Aderenza migliorata:** Il rivestimento a tre quarti con tecnologia ANSELL GRIP™ migliorata offre un'aderenza superiore del 20%\* in condizioni di bagnato e olio, riducendo al minimo la forza necessaria per una manipolazione più sicura.
- Protezione specializzata:** La barriera superficiale RIPEL™ Liquid Repellence dei guanti industriali HyFlex® 11-925 migliorati evita il contatto della pelle con olio o sostanze chimiche per una maggiore protezione e permeabilità all'olio
- Maggiore flessibilità:** la forma ergonomica della mano dei guanti di sicurezza HyFlex® 11-925 e la fodera ultraleggera a calibro fine contribuiscono a ridurre l'affaticamento della mano e ad aumentare la destrezza.
- Comfort elevato:** La miscela di Spandex® e Nylon® nella fodera di questi guanti HyFlex® garantisce anche una sensazione di leggerezza e comfort da "seconda pelle".
- Compatibili con lo schermo tattile:** Questi guanti industriali funzionano con più dispositivi touchscreen: non è necessario rimuoverli quando si passa da un'attività all'altra per garantire la sicurezza sul posto di lavoro.
- Difese migliorate:** i guanti industriali HyFlex® 11-925 presentano una resistenza al contatto con il calore di livello 1 secondo la norma EN407, consentendo la manipolazione occasionale di oggetti caldi a temperature fino a 100°C (per 15 secondi).

### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Chimica
- Agricoltura
- Energia

### Applicazioni

- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Montaggio e smontaggio attrezzature
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Montaggio e smantellamento
- Manipolazione di merci in uscita: lattine, contenitori, merci sfuse, cartoni
- Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti



#### Caratteristiche chiave

- Rivestimento ANSELL GRIP™ migliorato:** fino al 20% in più di aderenza sul bagnato e sull'olio\*.
- Immersione a tre quarti:** Per un rivestimento difensivo con ampia presa
- Fodera ultraleggera a calibro fine:** Protezione per le mani altamente flessibile e flessibile.

\*vedi la versione precedente della tecnologia

#### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Dibutilditiocarbammato di zinco

Solo un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo(i) ingrediente(i) e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.

#### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

##### Conforme a REACH



#### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-925	<b>Finitura:</b> Rivestimento 3/4 <b>Materiale del rivestimento:</b> Nitrile <b>Materiale della fodera:</b> Nylon, Spandex <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	18	6, 7, 8, 9, 10	205-250 mm/ 8,07-9,84 pollici	Nero	12 paia/busta, 12 buste/scatola

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

##### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

**America Latina & Caraibi**  
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  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

##### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
+1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

##### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

##### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

##### Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699