



Taglio



Olio

Ergonomic Protection



Mansioni leggere

## Guanti da lavoro ultraleggeri, rivestiti a tre quarti, resistenti al taglio e oleorepellenti

- Protezione specializzata:** Soddisfa gli standard ANSI/ISEA 105-2024 CUT A2 e EN ISO B, con la tecnologia RIPEL™ Liquid Repellence che impedisce il contatto di oli e liquidi con la pelle.
- Difese mirate:** Il cavallo del pollice rinforzato di HyFlex® 11-937 offre una resistenza 12 volte superiore nella zona del pollice.
- Durata migliorata:** Il rivestimento in schiuma FORTIX™ Abrasion Resistance rende questi guanti HyFlex® 12 volte più resistenti all'abrasione.
- Sensazione di leggerezza:** il design ultraleggero dei guanti HyFlex® 11-937 DPI da 18 gauge offre un'ottima destrezza.
- Presa migliorata:** il trattamento del rivestimento ANSELL GRIP™ riduce la forza necessaria per mantenere la presa, garantendo la sicurezza sul posto di lavoro.
- Comfort elevato:** Il design a maglia e a punti di ZONZ™ Comfort Fit riduce l'affaticamento della mano, per guanti industriali maneggevoli e aderenti.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Agricoltura
- Strumenti
- Magazzino

### Applicazioni

- Ispezione, selezione e controllo parti
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Afferrare e serrare componenti
- Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
- Regolazione di parti e sistemi
- Consegna delle parti alla linea di produzione
- Riparazione e manutenzione attrezzi
- Riparazione trasmissione motori
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Alimentare la pressa, quindi rimuovere le parti stampate
- Serrare parti e componenti
- Regolazione di componenti di parti e pannelli
- Operazioni al reparto presse

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-937

I guanti più leggeri\*, con protezione contro olio e taglio, per una maggiore sicurezza

## Caratteristiche chiave

- RIPEL™ Liquid Repellence:** difesa da oli e sostanze chimiche
- Incavo del pollice rinforzato:** durata 12 volte superiore intorno al pollice\*.
- Design ultraleggero in calibro 18:** comfort e destrezza per tutto il giorno  
\*rispetto ai guanti della concorrenza privi di questa caratteristica

## Tecnologie



## Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

### Conforme a REACH



## Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-937	Finitura: Rivestimento 3/4 Materiale del rivestimento: Poliuretano, poliuretano maglia Per maggiori informazioni visitate il nostro sito <a href="http://www.ansell.com">www.ansell.com</a> , oppure chiamateci al numero	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	212-261 mm / 8,3-10,3 pollici.	Grigio e nero	12 paia/sacchetto, 12 sacchetti/cartone
Europa, Medio Oriente ed Africa	Dyneema® Dyneema® Modello di polso: maglia	North America Region North America Products LLC	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
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. Messico T: +52 442 248 1544 / 248 3133	Canada Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada T: +1 800 363 8340 F: +1 800 267 3551	Iselin, NJ 08830, USA +1 800 800 0444 F: +1 800 800 0445				

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

Ansell