

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-561

Protezione contro il taglio e comfort per tutta la giornata



Taglio



Mansioni leggere

## Il guanto più leggero e più sottile con resistenza al taglio di livello C ISO, e durata oltre 2 volte superiore a quella dei guanti più simili della concorrenza\*

- HyFlex® 11-561 è la scelta migliore quando servono destrezza e alta resistenza al taglio in condizioni da asciutte a leggermente oleose
- Il rivestimento sottile utilizza FORTIX Technology, che offre non solo una durata extra ma anche una vestibilità più confortevole e traspirante
- Il rinforzo all'attaccatura del pollice aumenta la protezione in un'area chiave di contatto della mano ed allunga la durata del guanto
- Elevata protezione contro il taglio (ISO C) e resistenza allo strappo



### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Industria mineraria
- Olio e gas
- Assistenza e riparazione auto

### Applicazioni

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
- Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
- Montaggio finale
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali

### Caratteristiche chiave

- Il filato INTERCEPT™ assicura elevata protezione contro il taglio, unitamente a destrezza e comfort.
- Il disegno di rivestimento del palmo migliora la presa, allunga la durata del guanto in applicazioni soggette ad abrasione e consente alla mano di traspirare.
- Essendo privo di silicone, questo guanto garantisce che non vi sia alcun passaggio di contaminanti del silicone alle parti metalliche prima della verniciatura.
- La certificazione Oeko-Tex garantisce che il guanto non contiene sostanze pericolose come DMF e altri prodotti chimici.
- Senza fibra di vetro.

**\*Basato su test interni di laboratorio**

### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

#### Conforme a REACH



### Tecnologie



DMF free



Fibre glass free



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE
HyFlex 11-561	<b>Finitura:</b> Palmo rivestito <b>Materiale del rivestimento:</b> Nitrile <b>Materiale della fodera:</b> Nylon, HPPE, Basalto, Spandex, Poliestere <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm	Grigio

### 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

#### 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

#### 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, Jaijan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### 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. 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

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) © 2022 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.