



Taglio



Calore



Mansioni leggere

## Guanti industriali leggeri e resistenti al taglio con presa eccezionale

- **Presa migliorata:** la tecnologia ANSELL GRIP™ e il rivestimento del palmo consentono di ottenere guanti industriali con notevoli prestazioni di presa.
- **Difese rafforzate:** I guanti industriali HyFlex® 11-541 vantano la tecnologia di resistenza al taglio INTERCEPT™, per una protezione al taglio di livello 4 EN ISO D e ANSI.
- **Comfort avanzato:** Il filato e le cuciture ZONZ™ Comfort Fit migliorano il comfort di questi guanti HyFlex® e riducono l'affaticamento della mano.
- **Durata rinforzata:** I guanti di sicurezza HyFlex® 11-541 raggiungono il livello 4 di resistenza all'abrasione EN e ANSI, grazie alla tecnologia FORTIX™ Abrasion Resistance.
- **Maggiore destrezza:** la fodera ultraleggera dell'11-541 unisce la protezione personale a una flessibilità ottimizzata.
- **Estetica e convenienza:** Il palmo di questi guanti DPI, che nasconde le macchie, è disponibile in confezione vend.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Strumenti
- Magazzino

### Applicazioni

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
- Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
- Montaggio finale
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari

### Caratteristiche chiave

- **Tecnologia ANSELL GRIP™:** Per una presa forte e sicura
- **INTERCEPT™ Resistenza al taglio:** protezione della mano EN ISO D/ANSI A4
- **ZONZ™ Comfort Fit:** Per i guanti DPI che offrono comfort e destrezza

### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Dibutilditiocarbammato di zinco
- Zinco-2-mercaptobenzotiazolo

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.

### Tecnologie



### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

#### Conforme a REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X21D

EN 407



X1XXXX

### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-541	<b>Finitura:</b> Palmo rivestito <b>Materiale del rivestimento:</b> Schiuma di nitrile <b>Materiale della fodera:</b> Kevlar®, Nylon, Spandex, Acciaio inossidabile <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	196-250 mm; 7.71-9.84 inches	Grigio	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

#### 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, Jalan 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. Mexico  
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) © 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 a adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.