

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-591

Disegno più leggero del 20%*, con una protezione robusta contro il taglio



Taglio



Mansioni medie

Il nostro guanto antitaglio più leggero* e confortevole con classificazione ISO F / ANSI A9, che offre una resistenza al taglio 12 volte superiore**.

- **Comfort migliorato:** Il design più leggero del 20%* consente ai lavoratori di svolgere diverse attività mantenendo le mani protette per tutto il giorno.
- **Difese rafforzate:** Resistenza al taglio 12 volte superiore** grazie al filato HPPE singolo di nuova generazione sviluppato con la tecnologia di resistenza al taglio INTERCEPT(TM) per una protezione affidabile della mano.
- **Maggiore durata per un uso prolungato:** La tecnologia FORTIX™ migliorata offre fino al 20% in più di resistenza all'abrasione*** per una gestione più duratura in condizioni abrasive.
- **Protezione contro il calore da contatto:** EN 407 livello di calore di contatto 1 per proteggere le mani durante la manipolazione di parti calde.

* Rispetto ai guanti standard EN ISO F/ ANSI A9

** Rispetto a guanti simili realizzati con filato HPPE standard

*** Rispetto alla versione tecnologica precedente



Industrie

- Industria automobilistica
- Produzione di vetro
- Heavy Manufacturing
- Industria metallurgica
- Macchinari e attrezzature
- Pulp & Paper

Applicazioni

- Manipolazione di lastre di vetro e di oggetti dal bordo tagliente
- Assemblaggio primario
- Stampaggio
- Utilizzo di macchinari
- Manutenzione pesante

Caratteristiche chiave

- **Design ultraleggero:** offre un peso inferiore del 20%* Livello di taglio ISO F/ ANSI A9 - protezione contro i tagli che i lavoratori non vogliono togliere
- **Protezione ISO F/ ANSI A9:** Resistenza al taglio 12 volte superiore** per una protezione affidabile della mano
- **Tecnologia FORTIX™ migliorata:** fino al 20% di durata in più***.

* Rispetto ai guanti standard EN ISO F/ ANSI A9

** Rispetto a guanti simili realizzati con filato HPPE standard

*** Rispetto alla versione tecnologica precedente

Tecnologie

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43F

EN 407



X1XXXX



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-591	Finitura: Palmo rivestito, Rinforzo all'attaccatura del pollice Materiale del rivestimento: Nitrile Materiale della fodera: HPPE, Nylon, Spandex, Steel, Graphene, Tungsteno Modello di polso: Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220 mm - 285 mm	Nero	12 paia/fascia di carta, 12 fasci di carta/cartone

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito 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 © 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.