

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 © 2024 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.