

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-518

Protezione antitaglio ultraleggera con eccezionale destrezza e massimo comfort



Taglio



Mansioni leggere

Guanti ultraleggeri in poliuretano che combinano destrezza e tecnologia avanzata di protezione dal taglio

- **Design leggero e avanzato:** La fodera ultraleggera senza cuciture dei guanti da lavoro industriali HyFlex® 11-518 garantisce all'utente una sensazione quasi di mano nuda.
- **Difese potenziate:** La fibra Dyneema® Diamond Technology protegge dalle lacerazioni, ottenendo la protezione da taglio EN ISO B/ANSI A2.
- **Durata superiore:** I guanti DPI HyFlex® 11-518 possiedono una resistenza all'abrasione di livello 3 EN e ANSI, per una protezione personale duratura.
- **Flessibilità suprema:** Il loro rivestimento sottile e flessibile garantisce inoltre una destrezza e una tattilità ottimali nell'uso quotidiano.
- **Comfort autentico:** la tecnologia D3 Pinky Knitting fa sì che la forma dell'HyFlex® 11-518 si allinei ai contorni naturali della mano, per una vestibilità più su misura



Industrie

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

Applicazioni

- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Stampaggio su presse a iniezione
- Afferrare e serrare componenti
- Montaggio finale
- Consegna delle parti alla linea di produzione
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali
- Manipolazione di merci in entrata

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-518

Protezione antitaglio ultraleggera con eccezionale destrezza e massimo comfort

Caratteristiche chiave

- **Fodera ultraleggera senza cuciture:** guanti di sicurezza con una sensazione di mano nuda
- **Tecnologia Dyneema® Diamond:** protezione antitaglio EN ISO B/ANSI A2
- **Rivestimento in PU durevole:** resistenza all'abrasione EN e ANSI livello 3

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale (nell'elastico del polso a maglia)

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.

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa



Tecnologie



Fibre glass free

Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-518	Finitura: Palmo rivestito Materiale del rivestimento: Poliuretano Materiale della fodera: Nylon, Spandex, Dyneema® Diamond Technology Modello di polso: Polso a maglia	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-265 mm; 8,27-10,43 pollici	Blu	12 paia/busta, 12 buste/scatola

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. 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 © 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.