

HyFlex™

70-110

Livelli superiori di resistenza al taglio e protezione meccanica

Precedentemente noto come: Neptune® Kevlar®



Taglio



Mansioni medie

Fodere a maglia automatica a base di Kevlar®, che combinano il comfort con la resistenza al calore e al taglio

- **Protezione aggiuntiva:** Le maniche di protezione per le braccia HyFlex® 70-110 sono composte al 100% da fibre corte di para-aramide Kevlar®, che assicurano una maggiore resistenza al taglio, oltre a comfort e destrezza ottimali.
- **Difese specializzate:** La loro composizione high-tech offre anche capacità di resistenza al calore fino a 100°C/212°F.
- **Caratteristiche avanzate:** Il pratico design dell'asola assicura una vestibilità sicura e una maggiore protezione del polso, per una protezione personale più sicura.



Industrie

- Industria automobilistica
- Industria metallurgica
- Macchinari e attrezzature

Applicazioni

- Operazioni al reparto presse
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Taglio di vetri, lastre, pannelli
- Afferrare parti strutturali e di carrozzeria
- Sistemi di regolazione e avvitatura

HyFlex™

70-110

Livelli superiori di resistenza al taglio e protezione meccanica

Precedentemente noto come: Neptune® Kevlar®

Caratteristiche chiave

- **Fibre corte para-aramidiche Kevlar®:** eccellente resistenza al taglio e comfort
- **Design resistente al calore:** Per la protezione dal calore fino a 100°C/212°F
- **Pollici pratici:** Protezione supplementare del polso e vestibilità sicura

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale

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

Conforme a REACH



0493

EN388: 2016



133XC

EN 407



X1XXXX

Tecnologie

Kevlar®

Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	LUNGHEZZA	CONFEZIONAMENTO
HyFlex 70-110	Materiale della fodera: Kevlar® Modello di polso: Polso a maglia	10	10" (254 mm)	12 pezzi/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. 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.

Ansell