



Taglio



Calore



Mansioni medie

Guanti in poliuretano resistente, che offrono una protezione avanzata contro i tagli e una presa sicura.

- Presa migliorata:** l'immersione in poliuretano di questi guanti di sicurezza migliora le prestazioni di presa, rendendoli ideali per la manipolazione media di componenti asciutti o leggermente oleosi.
- Protezione aggiuntiva:** I filati e le fibre della tecnologia di resistenza al taglio INTERCEPT™ dei guanti da lavoro industriali HyFlex® 11-730 contribuiscono a garantire livelli avanzati di protezione dal taglio EN ISO D.
- Copertura prolungata:** la formulazione in PU migliora la durata di questi guanti HyFlex®, facilitandone l'uso ripetuto per lunghi periodi.
- Qualità garantita:** I guanti di sicurezza industriali HyFlex® 11-730 sono caratterizzati da un'ottima composizione della fodera, composta da materiali di qualità, tra cui Kevlar® e nylon.
- Comfort elevato:** Il modello HyFlex® 11-730 è dotato di un polsino in maglia, che garantisce una protezione della mano e del polso con un comfort ottimale.



Industrie

- Aerospazio
- Industria automobilistica
- Trasporti
- Costruzione
- Produzione di vetro
- Macchinari e attrezzature
- Manutenzione
- Industria metallurgica

Applicazioni

- Montaggio componenti e pezzi metallici
- Assemblaggio di elettrodomestici
- Lavorazione di vetro e metalli
- Manipolazione di parti metalliche dai bordi taglienti o irregolari
- Stampaggio su presse a iniezione

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-730

Destrezza con prestazioni eccellenti di
resistenza al taglio

Caratteristiche chiave

- Rivestimento in poliuretano:** Per guanti industriali con presa rinforzata
- Resistenza al taglio INTERCEPT™:** Livelli di protezione al taglio EN ISO D
- Formulazione in PU resistente:** Per una maggiore protezione dalle abrasioni

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

Conforme a REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



EN 407



4X43D

X1XXXX

Tecnologie

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology

Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-730	Finitura: Palmo rivestito Materiale del rivestimento: Poliuretano Materiale della fodera: HPPE, Cotone, Nylon, Kevlar®, Spandex Modello di polso: Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	215-270 mm/8,46-10,63 pollici	Grigio	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

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
Querétaro, Qro. Messico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Canada
Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

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

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