

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-925

Guanto multiuso oleorepellente, con presa oleosa, per mansioni ultraleggere



Olio



Mansioni leggere

Prestazioni insuperabili e comfort in ambienti oleosi

- Il primo guanto ultraleggero HyFlex® a combinare geometria di rivestimento \boxtimes , oleorepellenza e presa oleosa in un guanto che garantisce grandi proprietà di destrezza e comfort.
- Il guanto HyFlex® 11-925 integra la Grip Technology, proprietaria Ansell che riduce il rischio di perdita della presa in ambienti dinamici.
- La fodera è costruita con un filato fine in nylon/spandex che garantisce il tatto di una seconda pelle.
- Questo mix unico di protezione, prestazioni e flessibilità colma il divario con le generazioni precedenti di guanti per usi generali con geometria di rivestimento \boxtimes , assicurando livelli migliori di flessibilità, tattilità e presa oleosa, oltre al massimo comfort.



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Chimica

Applicazioni

- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Montaggio e smontaggio attrezzature
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Montaggio e smantellamento
- Manipolazione di merci in uscita: lattine, contenitori, merci sfuse, cartoni
- Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti

Caratteristiche chiave

- Il guanto 11-925 è il primo modello ultraleggero HyFlex® a combinare geometria di rivestimento $\frac{3}{4}$ oleorepellenza e presa oleosa in un guanto che garantisce grandi proprietà di destrezza e comfort
- Il guanto HyFlex 11-925 integra la tecnologia di presa proprietaria Ansell che riduce il rischio di perdita della presa in ambienti dinamici
- La fodera è costruita con un filato fine in nylon/spandex che garantisce la sensibilità naturale al tatto di una seconda pelle
- Questo mix unico di protezione, prestazioni e flessibilità colma il divario con le generazioni precedenti di guanti oleorepellenti per usi generali con geometria di rivestimento $\frac{3}{4}$, assicurando livelli migliori di flessibilità, tattilità e presa oleosa, oltre al massimo comfort

sensibilizzanti

- Dibutilditiocarbammato di zinco

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

Conforme a REACH



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-925	$\frac{3}{4}$ Coated, Nitrile, Nylon, Spandex, Polso a maglia	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	205-250 mm/ 8.07-9.84 inches	Blu	• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone

Tecnologie



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 e 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 Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2020 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.