

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11423

Comfort e destrezza eccellenti. Guanto senza rilascio lanuginoso

Precedentemente noto come: Puretough™P3000



Taglio



Mansioni medie

Indipendentemente dal settore, il sistema indicatore HyFlex aiuta a selezionare la giusta protezione per l'applicazione specifica.

- Guanto a filo continuo senza cuciture, spessore 13 aghi.
- Rivestimento palm fit.
- Rivestimento innovativo ed ecocompatibile con processo a base d'acqua.
- Senza silicone e senza DMF.
- Buona resistenza all'abrasione e al taglio da lama.
- Resistente al calore fino a 100°C.
- Questo guanto è provvisto di un cerchio indicatore (arancione) che appartiene ad un codice cromatico corrispondente al livello di resistenza al taglio: 1 (verde), 3 (arancione), 5 (rosso).



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

Applicazioni

- Manipolare oggetti dai bordi taglienti e irregolari
- Operazioni di lavorazione metalli e assemblaggio
- Regolazione di parti e sistemi
- Sistemi di regolazione e avvitatura
- Applicazione della finitura a prodotti e materiali

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11423

Comfort e destrezza eccellenti. Guanto senza rilascio lanuginoso

Precedentemente noto come: Puretough™P3000

Caratteristiche chiave

- Il processo a base d'acqua è ecocompatibile, e presenta un rivestimento innovativo
- Senza silicone e senza DMF.
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Il guanto 11-423 è realizzato con fibre ad alte prestazioni e altamente visibili, che resistono al calore fino a 100°C (212°F).
- Disponibile anche in confezione per la distribuzione automatica

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

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

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



Tecnologie



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-423	Finitura: Palmo rivestito Materiale del rivestimento: Nitrile e poliuretano a base d'acqua Materiale della fodera: Poliammide, Fibra di vetro Modello di polso: Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm; 9.25-10.43 inches	Grigio	• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un 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 6888
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 © 2022 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.