

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-423

Progettato per facilitare la selezione dei prodotti per la protezione della mano

Precedentemente noto come: Puretough™P3000



Taglio



Calore



Mansioni medie

## Guanti industriali resistenti al calore, con codice colore per garantire un'applicazione appropriata.

- **Livelli di protezione indicati:** I guanti industriali HyFlex® 11-423 seguono un sistema di indicatori colorati, che aiutano i lavoratori a capire quando usarli in sicurezza.
- **Difese avanzate:** I guanti di sicurezza HyFlex® 11-423 sono composti da fibre ad alte prestazioni che consentono di resistere al calore fino a 100°C/212°F.
- **Durata migliorata:** I guanti DPI HyFlex® 11-423 sono resistenti, con resistenza all'abrasione di livello 4 EN e ANSI.
- **Maggiore aderenza ed ecocompatibilità:** Il rivestimento in poliuretano a base d'acqua assicura un comfort traspirante e una migliore presa, mentre la produzione è più ecologica
- **Maggiore convenienza:** Sono disponibili in confezione vend, per una facile accessibilità e riapplicazione.
- **Senza contaminanti:** Sono inoltre privi di silicone, per evitare il trasferimento di contaminanti sul metallo prima della verniciatura.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Trasformazione alimentare

### 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

## 11-423

Progettato per facilitare la selezione dei prodotti per la protezione della mano

Precedentemente noto come: Puretough™P3000

### Caratteristiche chiave

- **Sistema di indicatori HyFlex®:** i lavoratori possono assicurarsi una protezione adeguata
- **Fibre visibili ad alte prestazioni:** resistono al calore fino a 100°C (212°F)
- **Certificazione di resistenza all'abrasione EN e ANSI:** eccellente durata.

### 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



### Tecnologie



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-423	<b>Finitura:</b> Palmo rivestito <b>Materiale del rivestimento:</b> Nitrile e poliuretano a base d'acqua <b>Materiale della fodera:</b> Poliammide, Fibra di vetro <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-265 mm; 9,25-10,43 pollici	Grigio	12 paia/busta, 12 buste/scatola

### Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://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](http://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.