

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11624

Grande flessibilità, elevata resistenza al taglio



Taglio



Mansioni medie

## Grande flessibilità, elevata resistenza al taglio

- I guanti HyFlex® 11-624 offrono comfort e destrezza. Comodi da calzare nei lunghi turni lavorativi, grazie alla sensazione di freschezza gradevole al tatto.
- La speciale formulazione del rivestimento in poliuretano permette a questi guanti di avere eccellenti caratteristiche di flessibilità e calzabilità, nonché presa sicura su oggetti asciutti o leggermente oleosi per una manipolazione sicura in tutta una serie di applicazioni.
- La fodera presenta una struttura di Dyneema®, “the world’s strongest fiber™” (“la fibra più resistente al mondo™”). Una fodera che offre quindi grande resistenza al taglio per manipolare e assemblare oggetti taglienti in modo sicuro.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

### Applicazioni

- Manipolazione di pannelli e lamiere di metallo
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Afferrare e serrare componenti
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Lavorazione di vetro e metalli
- Regolazione di componenti di parti e pannelli

### Caratteristiche chiave

- Combinazione ineguagliabile di comfort, morbidezza, freschezza e protezione contro il taglio
- Il prodotto fornisce una resistenza al taglio di livello 2 ANSI e di livello B ISO
- Il rivestimento in poliuretano offre una presa sicura in ambienti leggermente oleosi e asciutti
- Il prodotto si cura in modo naturale per prevenire l'affaticamento della mano
- Il prodotto può essere lavato e usato senza perdita delle prestazioni di resistenza al taglio
- Disponibile anche in confezione per la distribuzione automatica

### sensibilizzanti

- Proteine della gomma naturale

Solo un numero molto limitato di utenti potrebbe essere allergico a questo ingrediente nel guanto e quindi può sviluppare irritante e / o reazioni allergiche da contatto.

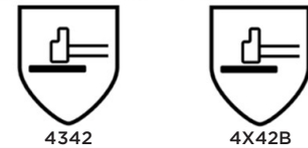
### Tecnologie



### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa



### EN 388:2003 EN 388:2016



### Conforme a REACH

### Specifiche

MARCHI O I MODELLI	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLI A	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-624	Palmo rivestito, Poliuretano, Nylon, Lycra®, Dyneema®, Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220 - 270 mm; 8.66-10.62 inches	Nero	• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone



### 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, Jalan 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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2019 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.