

# HyFlex™

## 11-724

protezione affidabile contro i tagli per lavori leggeri di tutti i giorni



Taglio



Mansioni medie

## Protezione antitaglio ANSI/ISEA 105-2024 A2/EN ISO B affidabile per lavori leggeri

- **Protezione affidabile:** i guanti HyFlex™ 11-724 utilizzano la tecnologia INTERCEPT™ per offrire una protezione antitaglio ANSI/ISEA 105-2024 A2/EN ISO B per le attività leggere quotidiane
- **Costruzione resistente:** certificati al livello di abrasione EN 4 e al livello di abrasione ANSI 6 per una durata affidabile
- **Presca sicura:** il rivestimento in PU immerso nel palmo garantisce una presa sicura in condizioni asciutte e con olio leggero
- **Facile da maneggiare:** il sottile rivestimento in PU supporta la flessibilità e la facilità di movimento durante le attività
- **Comfort quotidiano:** la fodera traspirante da 13 gauge con HPPE e spandex consente un comodo utilizzo prolungato



### Industrie

- Automotive
- Macchinari e attrezzature
- Manifatturiero

### Applicazioni

- Montaggio e smantellamento
- Operazioni leggere di assemblaggio
- Manipolazione di merci in entrata

# HyFlex™

## 11-724

protezione affidabile contro i tagli per lavori leggeri di tutti i giorni

### Caratteristiche chiave

- **Costruzione resistente:** livello di abrasione 6 per un utilizzo più lungo
- **Presca sicura:** presa sicura in condizioni asciutte, bagnate o oleose
- **Comfort quotidiano:** fodera traspirante in HPPE e spandex

### Acceleranti chimici di vulcanizzazione

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

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



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4342B



1408033

### Tecnologie



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex™ 11-724	<b>Finitura:</b> Palmo rivestito <b>Materiale del rivestimento:</b> Poliuretano <b>Materiale della fodera:</b> HPPE, Spandex <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	215-264 mm / 8.46-10.39 inches	Nero	• 12 paia/sacchetto, 12 sacchetti/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, 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, Mexico  
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) © 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**