



Taglio



Mansioni medie

## Manicotti protettivi per le braccia ad alta visibilità, che garantiscono la sicurezza dell'utente e offrono un ottimo comfort.

- **Comfort elevato:** Le maniche di protezione per le braccia HyFlex® 11-202 sono progettate per garantire una vestibilità confortevole, offrendo ampio spazio nella zona delle braccia, riducendo così la sudorazione e il prurito.
- **Destrezza aumentata:** Il design anatomico di questi manicotti protettivi per le braccia è abbinato a un sistema di cinghie VELCRO®, per una vestibilità ottimizzata e libertà di movimento, per una produttività senza problemi.
- **Sicurezza garantita:** la loro elevata visibilità esterna aumenta la sicurezza e previene gli infortuni sul lavoro.
- **Protezione rafforzata:** Queste maniche protettive vantano anche una protezione termica EN 407 di livello 1, per proteggere dal calore fino a 100°C, e una resistenza al taglio ANSI A3/EN ISO C, per proteggere dalle lacerazioni.



### Industrie

- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

### Applicazioni

- Manipolare componenti strutturali e di carrozzeria
- Ispezione, selezione e controllo parti
- Riparazioni e sostituzioni pannelli di carrozzeria
- Riparazioni e sostituzioni vetri
- Afferrare parti strutturali e di carrozzeria
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Ritocchi generici
- Operazioni al reparto presse
- Lavorazione di vetro e metalli

### Caratteristiche chiave

- **Spazio generoso per le braccia:** Prurito e sudorazione ridotti, per un maggiore comfort
- **Design anatomico:** Maggiore libertà di movimento, maggiore produttività
- **Colore ad alta visibilità:** Più evidente, per una maggiore sicurezza sul posto di lavoro

### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



1X42C

EN 407



X1XXXX



### Specifiche

| MARCHIO   MODELLO | DESCRIZIONE   | Numero di aghi | LUNGHEZZA    | CONFEZIONAMENTO                 |
|-------------------|---|----------------|--------------|---------------------------------|
| HyFlex® 11-202    | <b>Materiale della fodera:</b> Nylon, Poliestere, Fibra di vetro<br><b>Modello di polso:</b> Polso a maglia, senza foro per pollice | 13             | 19" - 475 mm | 12 pezzi/busta, 6 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, 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) © 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.