



Taglio



Mansioni medie

## Guanti medi, resistenti all'abrasione e al taglio, progettati per superfici da asciutte a leggermente oleose.

- **Maggiore durata:** I guanti di sicurezza EDGE® 48-711 sono ideali per applicazioni di peso medio in ambienti da asciutti a leggermente oleosi che richiedono resistenza al taglio e all'abrasione e sono più economici rispetto ai guanti da lavoro in pelle, cotone spesso o aramide di peso medio.
- **Destrezza aumentata:** Questi guanti rivestiti in PU sono dotati di una fodera senza cuciture che garantisce facilità di movimento, consentendo flessibilità e precisione nella gestione dei compiti più delicati durante tutta la giornata lavorativa.
- **Maggiore protezione:** Grazie al polso elastico in maglia, i guanti da lavoro EDGE® 48-711 di alta qualità offrono una vestibilità aderente che impedisce l'ingresso di sporco e detriti, garantendo una maggiore sicurezza e igiene della mano e del polso.



### Industrie

- Macchinari e attrezzature
- Manutenzione
- Industria metallurgica

### Applicazioni

- Montaggio componenti e pezzi metallici
- Manipolazione di parti metalliche dai bordi taglienti o irregolari
- Assemblaggio di elettrodomestici
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Manutenzione generale
- Lavori di finitura

#### Caratteristiche chiave

- **Rivestimento in PU del palmo:** per guanti protettivi con maggiore presa e durata.
- **Design senza cuciture:** per guanti da lavoro flessibili e resistenti, ad alta destrezza.
- **Polso elastico in maglia:** Guanti di protezione della mano comodi e aderenti alla forma

#### 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

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X42B

#### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
EDGE® 48-711	<b>Finitura:</b> Palmo rivestito <b>Materiale del rivestimento:</b> Poliuretano <b>Materiale della fodera:</b> Poliestere, Spandex, HPPE <b>Modello di polso:</b> Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-280 mm; 8,66-11,02 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, Jalan 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.