



Taglio



Mansioni medie

Guanti industriali per impieghi medi, che offrono un'elevata protezione dall'abrasione e dal taglio in condizioni di asciutto.

- **Maggiore comfort e protezione:** Composti da una fodera senza cuciture e da un polso in maglia, i guanti da lavoro ad alta destrezza EDGE® 48-705 offrono una buona flessibilità e una vestibilità aderente nelle applicazioni antitaglio.
- **Difese più rigide:** Con due livelli di prestazioni al taglio e resistenza all'abrasione ANSI livello 6 a un costo accessibile, questi guanti da lavoro di alta qualità offrono un ottimo rapporto qualità-prezzo rispetto ai guanti in pelle di medio peso, cotone spesso e aramide.
- **Durata avanzata:** Rinforzati con rivestimento in PU, i guanti da lavoro EDGE® 48-705 offrono una maggiore protezione contro l'olio rispetto ai guanti a maglia, tagliati o cuciti in ambienti leggermente oleosi e una buona presa in ambienti asciutti.



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica

Applicazioni

- Aeronautica
- Linea di assemblaggio
- Montaggio componenti e pezzi metallici
- Manipolazione di parti metalliche dai bordi taglienti o irregolari
- Stampaggio
- Iniezione di materiali plastici

Caratteristiche chiave

- **Fodera senza cuciture e polso in maglia:** Garantiscono flessibilità e aderenza
- **Due livelli di prestazioni di taglio:** Riduzione del rischio di lesioni, maggiore efficienza
- **Palmo rivestito in PU:** Per guanti di sicurezza con protezione dall'olio e buona presa

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Proteine della gomma naturale

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



EN388: 2016



4X43C



ANSI/ISEA 105-2024



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
EDGE® 48-705	Finitura: Palmo rivestito Materiale del rivestimento: Poliuretano Materiale della fodera: HPPE, Spandex, Fibra di vetro, Nylon, Poliestere Modello di polso: Polso a maglia	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm, 8,66-10-63	Nero	12 paia/busta, 12 buste/scatola

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito 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 © 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.