



Taglio



Mansioni medie

Soluzione economica per applicazioni medie che richiedono un'elevata resistenza al taglio, aderenza e oleorepellenza in ambienti oleosi.

- **Preso più salda:** dotati di una fodera senza cuciture completamente rivestita in NBR e di un palmo ruvido, i guanti protettivi EDGE[®] 48-939 offrono una presa estremamente sicura in ambienti oleosi, proteggendo al contempo la pelle da lesioni e contaminazione da olio.
- **Design del guanto:** il guanto di protezione per le mani EDGE[®] 48-939 estende l'area oleorepellente e facilita la calzata e la rimozione dei guanti.
- **Difese potenziate:** EDGE[®] 48-939 offre un elevato livello di resistenza all'abrasione e protezione dai tagli. Inoltre, il guanto offre protezione dal calore di contatto EN 407 livello 1, rendendolo ideale per i lavoratori che maneggiano attrezzature, parti e oggetti caldi.



Industrie

- Aerospazio
- Industria automobilistica
- Produzione di vetro
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Transportation
- Olio e gas

Applicazioni

- Utilizzo di macchinari/Stampaggio/Taglio
- Smerigliatura
- Assemblaggio di parti
- Manutenzione
- Manipolazione di lastre di vetro e di oggetti dal bordo tagliente
- Manipolare materiali dai bordi taglienti o irregolari
- Manipolazione di oggetti o metalli taglienti

Caratteristiche chiave

- **Finitura del rivestimento in NBR:** elevata aderenza in ambiente oleoso
- **Design del guanto:** maggiore area oleorepellente e facile da indossare e da togliere
- **Resistenza termica:** Capacità di maneggiare con sicurezza componenti caldi

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

ANSI/ISEA 105-2024



EN 407



X1XXXX

EN388: 2016



4X43D

Specifiche

| MARCHIO MODELLO | DESCRIZIONE | Numero di aghi | TAGLIA | LUNGHEZZA | COLORE RIVESTIMENTO | CONFEZIONAMENTO |
|--------------------------|---|----------------|------------------------|--|---------------------|---|
| EDGE [®] 48-939 | Finitura: Interamente rivestito, Palma rivestito, Ruvida Materiale del rivestimento: Nitrile Materiale della fodera: Poliestere, HPPE, Spandex Modello di polso: Polso lungo | 13 | 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | Da 285 a 345 mm / da 11,22 a 13,58 pollici | Nero | 12 paia/sacchetto, 12 sacchetti/cartone |

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, 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. Messico
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 © 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.