

Precedentemente noto come: Sensilite®



Multiuso



Mansioni leggere

Guanti multiuso neri rivestiti in PU, progettati per una manipolazione confortevole e leggera

- Durata migliorata:** I guanti industriali HyFlex® 48-101 vantano una resistenza all'abrasione conforme alle norme ANSI ed EN, che si traduce in un'usura più duratura.
- Destrezza aumentata:** Il loro sottile e flessibile rivestimento in nylon assicura una destrezza ottimale, per una maggiore facilità d'uso nelle applicazioni quotidiane.
- Colore nero:** la tonalità più scura di questi guanti HyFlex® maschera lo sporco, per una maggiore durata dei guanti.
- Tattilità ottimizzata:** Dotati di un sottile rivestimento in poliuretano sul palmo, i guanti di sicurezza HyFlex® 48-101 sono caratterizzati da un'eccellente sensibilità tattile, per una manipolazione precisa in ambienti asciutti o leggermente oleosi.
- Autentica versatilità:** Leggeri, resistenti e tattili, questi guanti HyFlex® possono essere utilizzati per una serie di applicazioni diverse.



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature

Applicazioni

- Assemblaggio di telai e rifilatura della carrozzeria
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Montaggio e smontaggio attrezzature
- Carico e scarico di scatole o parti grezze
- Prelevare parti e accessori

Precedentemente noto come: Sensilite®

Caratteristiche chiave

- Rivestimento in PU per il palmo della mano:** resistenza all'abrasione a norma ANSI/EN
- Fodera in nylon sottile:** Per il comfort e la destrezza nelle applicazioni quotidiane
- Colore nero:** guanti DPI antimascheramento, per un'usura di lunga durata

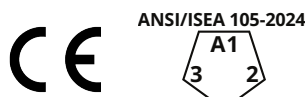
Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- 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



4131A

Specifiche

| MARCHIO MODELLO | DESCRIZIONE | Numero di aghi | TAGLIA | LUNGHEZZA | COLORE RIVESTIMENTO | CONFEZIONAMENTO |
|-------------------|---|----------------|--------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| HyFlex® 48-101 | Finitura: Palmo rivestito Materiale del rivestimento: Poliuretano Materiale della fodera: Nylon Modello di polso: Polso a maglia | 13 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 220-270 mm/ 8.66-10.63 inches | 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

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

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

Canada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 800 337 041
F: +61 800 803 578

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

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.