

11-849

Protezione extra per un periodo di usura più lungo







Guanti industriali resistenti e confortevoli con rivestimento in nitrile completamente immerso, per una copertura a 360°.

- Difese rafforzate: Il design completamente immerso dei guanti di sicurezza HyFlex[®] 11-849 garantisce una protezione a 360° da graffi leggeri e sporco.
- Durata migliorata: Il rivestimento in schiuma di nitrile FORTIX™ Abrasion Resistance garantisce una resistenza all'abrasione conforme alle norme ANSI/EN.
- Presa migliorata: i guanti di sicurezza HyFlex[®] 11-849 hanno una presa due volte superiore, per prestazioni migliori in condizioni asciutte o leggermente oleose.
- Riduzione dei contaminanti: I guanti da lavoro industriali HyFlex[®] 11-849 sono privi di silicone, per evitare il trasferimento di contaminanti sul metallo prima della verniciatura.
- Certificato senza danni: Le certificazioni
 Dermatest[®] e Oeko-Tex[®] garantiscono che questi
 guanti DPI siano delicati per la pelle e privi di
 sostanze nocive.
- Comfort elevato: La fodera in Spandex[®] e nylon di questi guanti HyFlex[®] si adatta ai contorni naturali della mano.



Industrie

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

Applicazioni

- Afferrare e serrare componenti
- Serrare parti e componenti
- Trasporti e logistica
- Manipolazioni generali
- Manipolazione occasionale di oggetti caldi : EN407 Calore da contatto classe 1 (100°C per 15s)
- Compatibile con i dispositivi touchscreen industriali e di consumo





11-849

Protezione extra per un periodo di usura più lungo

Caratteristiche chiave

- Rivestimento completamente immerso: Guanti industriali con protezione della mano a 360°
- Resistenza all'abrasione FORTIX™: 2 volte più grip, fino al 20% in più di durata.
- Senza silicone: nessun trasferimento di contaminanti sul metallo prima della verniciatura

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

• 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.

Tecnologie













Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

















Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex [®] 11-849	Finitura: Interamente rivestito Materiale del rivestimento: Schiuma di nitrile Materiale della fodera: Spandex, Nylon Modello di polso: Polso a maglia		6, 7, 8, 9, 10, 11	210-255 mm, 8,3-10 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

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, 07001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. Messico 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 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

Ansell, ® e no 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.

