

Guanti da lavoro leggeri ad alta destrezza, che offrono una presa eccellente e una leggera resistenza chimica

- Ergonomia certificata:** Con la certificazione di United States Ergonomics, i guanti resistenti alle sostanze chimiche AlphaTec® 58-128 hanno una forma aderente, riducono l'affaticamento della mano e sono stati testati per sostenere la salute muscoloscheletrica durante le attività ripetitive.
- Protezione assicurata:** Il sottile rivestimento in nitrile di questi guanti industriali offre una barriera efficace contro oli e fluidi irritanti, per una protezione personale affidabile adatta ad applicazioni leggere.
- Presa migliorata:** i guanti protettivi AlphaTec® 58-128 vantano anche un polimero di rivestimento ANSELL GRIP™ Technology, che migliora la presa quando si maneggiano parti bagnate o oleose.
- Comfort migliorato:** La sua forma ergonomica si adatta ai contorni naturali della mano di chi lo indossa, rendendolo facile da indossare e da usare.

Industrie

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

Applicazioni

- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Applicazione di sigillanti, ritocchi generici
- Stampaggio su presse a iniezione
- Riparazione e manutenzione attrezzature
- Assemblaggio e montaggio di componenti
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Montaggio finale
- Lavorazione di vetro e metalli
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Stoccaggio di materie prime
- Esecuzione di test



Caratteristiche chiave

- Certificazione ergonomica:** Una forma aderente, per una buona salute muscolo-scheletrica
- Sottile rivestimento in nitrile:** Protezione contro oli e fluidi irritanti
- Rivestimento con tecnologia ANSELL GRIP™:** manipolazione più agevole di parti bagnate o oleose

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



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 58-128	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitrile Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	280 / 11	Grigio	<ul style="list-style-type: none"> 12 paia/sacchetto di polietilene; 12 sacchetti di polietilene/cartone

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

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
 Querétaro, Qro. México
 T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada
 Ansell Canada Inc.
 105, rue Lauder
 Cowansville (Québec)
 J2K 2K8, Canada
 T: 1 800 363-8340
 F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non 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.