

11-947

Guanti resistenti al taglio e all'abrasione per impieghi medi

Precedentemente noto come: Nitrotough™N3500







Olio

Taglio

Mansioni medie

Guanti resistenti e antitaglio con presa migliorata, per una manipolazione sicura e tattile

- Presa migliorata: i guanti da lavoro industriali HyFlex[®] 11-947 vantano eccellenti prestazioni di presa grazie al trattamento di rivestimento ANSELL GRIP™.
- Durata migliorata: Il rivestimento a tre quarti, con tecnologia FORTIX™ Abrasion Resistance, garantisce una resistenza all'abrasione di livello 4 EN e ANSI.
- Protezione rafforzata: La fibra INTERCEPT™ Cut Resistance di questi guanti HyFlex® consente loro di raggiungere i livelli di resistenza al taglio EN ISO B/ANSI A2.
- Estetica considerata: Il rivestimento in nitrile e poliuretano dei guanti DPI HyFlex[®] 11-947 è resistente agli oli e ai grassi, per una maggiore durata.
- Certificati privi di sostanze nocive: Possiedono anche la certificazione Oeko-Tex[®], che li attesta privi di sostanze nocive.
- Convenienza garantita: I guanti di sicurezza HyFlex[®] 11-947 sono disponibili anche in confezione vend, per semplificare l'accesso e la riapplicazione.

Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica



Applicazioni

- Stampaggio su presse a iniezione
- Supporto e manutenzione della linea di produzione
- Ispezione (prelievo, controllo e marcatura)
- Cambio di strumenti e stampi





11-947

Guanti resistenti al taglio e all'abrasione per impieghi medi

Precedentemente noto come: Nitrotough™N3500

Caratteristiche chiave

- **ANSELL GRIP™:** guanti industriali con presa forte e senza sforzo
- Resistenza all'abrasione FORTIX™: difese all'abrasione di livello 4 EN/ANSI
- Fibra INTERCEPT™ Cut Resistance: per una maggiore protezione dalle lacerazioni.

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









4X42B



STANDARD 100 4419CIT CITEVE

Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
HyFlex [®] 11-947	Finitura: Rivestimento 3/4 Materiale del rivestimento: Nitrile e poliuretano a base d'acqua Materiale della fodera: Fibra di vetro, Poliammide, Poliestere Modello di polso: Polso a maglia	13	7, 8, 9, 10	235-275 mm; 9,25-10,82 pollici	Blu	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, 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 [™] 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.

