

Precedentemente noto come: PowerFlex®80-813



Calore



Taglio



Lavori elettrici



Mansioni medie

Comodi guanti ignifughi, che offrono una protezione avanzata contro l'arco elettrico e il taglio

- **Protezione specializzata:** I guanti termoresistenti ActivArmr® 80-813 sono testati secondo gli standard FR CGSB 155.20-2000 e vantano un design leader nel settore per il rischio di arco elettrico/categoria di rischio 1 che protegge dai rischi di arco elettrico.
- **Difese avanzate:** Caratterizzati da un filato composito aramidico e da una sottile fodera in maglia da 13 g, questi guanti offrono protezione ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4 e EN ISO C, consentendo di maneggiare in sicurezza i componenti taglienti.
- **Destrezza aumentata:** La tecnologia brevettata di ActivArmr® 80-813 e il design ergonomico dei guanti industriali garantiscono un'ottima flessibilità e protezione della mano.
- **Presca migliorata:** grazie al rivestimento in schiuma morbida brevettata, questi guanti offrono una presa migliore, riducendo lo scivolamento e la tensione nelle mani e garantendo una presa sicura in ambienti umidi, oleosi e asciutti.



Industrie

- Macchinari e attrezzature
- Industria mineraria
- Energia
- Industria automobilistica
- Assistenza e riparazione auto
- Strumenti

Applicazioni

- Operazioni con esposizione potenziale ad arco elettrico o fiammata
- Pannelli e attrezzature elettriche senza tensione
- Azionamento e commutazione di attrezzature elettriche_NFPA 70E_
- Manutenzione di impianti e macchinari
- Manipolazione di oggetti o metalli taglienti

Precedentemente noto come: PowerFlex®80-813

Caratteristiche chiave

- **Materiali resistenti alle fiamme:** soddisfa gli standard FR CGSB 155.20-2000.
- **Protezione superiore contro i colpi d'arco:** categoria d'arco 1 secondo ASTM F2675-22.
- **Filato aramidico antitaglio:** protezione avanzata dal taglio

Acceleranti chimici di vulcanizzazione

- Dibutilditiocarbammato 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.

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



2X42C

EN 407



412100

Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
ActivArmr® 80-813	Finitura: Palmò rivestito Materiale del rivestimento: Neoprene Materiale della fodera: Fibra di vetro, Modacrilico, Aramide Modello di polso: Polso a maglia	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-262 mm/8,38-10,31 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, Jalan 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 © 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.