

## Guanti isolanti elettrici di classe 2 - RIG214B

Guanti di protezione elettrica ad alta tensione, durevoli e flessibili, per una protezione sicura della mano

Precedentemente noto come: E018B



Lavori elettrici



Mansioni medie

## Guanti di sicurezza resistenti e flessibili per l'alta tensione, per una protezione sicura delle mani\*.

- **Maggiore durata e flessibilità:** I guanti isolanti elettrici ActivArmr® di classe 2 - RIG214B sono prodotti in lattice, con un processo di immersione eco-compatibile, per un DPI elettrico durevole e flessibile.
- **Ergonomia avanzata:** Il design a mano ferma e le dita non distese di questi guanti elettrici contribuiscono a ridurre l'affaticamento della mano.
- **Comfort elevato:** Il polsino svasato offre ventilazione e spazio per gli indumenti.
- **Maggiore praticità:** Questi guanti di sicurezza elettrici sono caratterizzati da una finitura liscia, che ne facilita l'indossamento e la rimozione.
- **Difese specializzate:** Sono certificati per l'arco elettrico (APC 2 in combinazione con i guanti in pelle 96-003) e resistono a una tensione di contatto AC massima di 17000 V (DC massima 25500).
- **Protezione certificata:** Possiedono le certificazioni EN Categoria R\* e Categoria C\*\* e sono conformi agli standard CSA, NFPA e OSHA.  
\*Per il superamento delle proprietà A+Z+H  
\*\*Resistenza a temperature molto basse



### Industrie

- Industria automobilistica
- Electrical
- Costruzione
- Industria mineraria
- Macchinari e attrezzature

### Applicazioni

- Applicazioni con rischio di tensione da contatto
- Aziende operanti nel settore dell'energia elettrica
- Produzione e riparazione di motori ibridi
- Operazioni di manutenzione e riparazione (MRO) in tutti i settori industriali
- Manutenzione e riparazione sistemi di trasporto di massa
- Manutenzione, riparazione e trasmissione energia elettrica
- Riparazioni su reti di telecomunicazione vicino a fili elettrici

### Caratteristiche chiave

- **Formulazione in lattice di gomma naturale:** durata e flessibilità intrinseche.
- **Design ergonomico:** Per guanti di sicurezza che riducono al minimo l'affaticamento della mano
- **Polsino generoso e svasato:** Spazio ideale per la ventilazione e l'abbigliamento  
\*Certificato per l'infiammabilità da arco elettrico secondo gli standard IEC 614821-2:2014 e ASTM F2675:2021

### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa

Conforme a REACH



### Specifiche

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
ActivArm Guanti isolanti elettrici di classe 2 - RIG214B	<b>Materiale del rivestimento:</b> Lattice di gomma naturale <b>Modello di polso:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge	8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	360 mm/14 pollici	Nero	1 paio/confezione, 10 paia/scatola

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://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. Mexico  
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