

## Guantes aislantes eléctricos Clase 2 - RIG214B

Guantes de protección eléctrica de alta tensión, duraderos y flexibles, para garantizar la protección de las manos

Denominado anteriormente: E100



Eléctrico



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de seguridad de alta tensión, duraderos y flexibles, para una protección garantizada de las manos\*.

- **Mayor durabilidad y flexibilidad:** Los guantes aislantes eléctricos ActivArmr® Clase 2 - RIG214B están fabricados con látex, mediante un proceso de inmersión respetuoso con el medio ambiente, para obtener un EPI eléctrico duradero y flexible.
- **Ergonomía avanzada:** El diseño de estos guantes eléctricos con la mano apoyada y los dedos no separados ayudan a reducir la fatiga de las manos.
- **Confort elevado:** El puño acampanado proporciona ventilación y espacio para la ropa
- **Mayor practicidad:** Estos guantes de seguridad eléctrica tienen un acabado liso para ponérselos y quitárselos fácilmente.
- **Defensas especializadas:** Cuentan con certificación de arco eléctrico (APC 2 en combinación con guantes de cuero 96-003) y resisten una tensión de contacto de CA máxima de 17000 V (CC máxima de 25500).
- **Protección certificada:** Poseen la certificación EN Categoría R\* y Categoría C\*\*, y cumplen las normas CSA, NFPA y OSHA pertinentes.  
\*Para superar las propiedades A+Z+H  
\*\*Resistencia a temperaturas muy bajas



### Industrias

- Automotriz
- Eléctrico
- Construcción
- Minería
- Maquinaria y Equipo

### Aplicaciones

- Aplicaciones con riesgo de tensión de contacto
- Contratistas eléctricos
- Fabricación y reparación de motores híbridos
- Mantenimiento, reparaciones y operaciones (MRO) en todos los sectores de la industria
- Reparación y mantenimiento en transporte público
- Mantenimiento, reparación y transmisión eléctrica
- Reparación de telecomunicaciones cerca de cables eléctricos

## Guantes aislantes eléctricos Clase 2 - RIG214B

Guantes de protección eléctrica de alta tensión, duraderos y flexibles, para garantizar la protección de las manos

Denominado anteriormente: E100

### Prestaciones claves

- **Formulación de látex de caucho natural:** durabilidad y flexibilidad inherentes
- **Diseño ergonómico:** Para guantes de seguridad que minimizan la fatiga de las manos
- **Puño acampanado generoso:** Espacio ideal tanto para la ventilación como para la ropa  
\*Certificación de arco eléctrico según las normas IEC 614821-2:2014 y ASTM F2675:2021.

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArmR Guantes aislantes eléctricos Clase 2 - RIG214B	<b>Material del Recubrimiento:</b> Látex de caucho natural <b>Tipo de Puño:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge	8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	360 mm	Negro	1 par/envoltorio, 10 pares/caja

Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu), o llame al número

#### Europa, Oriente Medio y África

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

#### Latinoamérica y Caribe

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. 76090  
Querétaro, Qro. México  
T: +52 442 296 2050

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Canadá

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

#### Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699