

## Clase de protección eléctrica 2 - RIG214Y

Guantes aislantes de caucho natural de diseño ergonómico para una mayor seguridad y gran confort durante toda la jornada

Denominado anteriormente: E006



Eléctrico



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de seguridad eléctrica de alta tensión, que garantizan una protección flexible y duradera de las manos\*.

- **Mayor durabilidad y flexibilidad:** Los guantes ActivArmr® Protección Eléctrica Clase 2 - RIG214Y están fabricados con látex natural resistente y flexible, mediante un proceso de inmersión respetuoso con el medio ambiente.
- **Ergonomía avanzada:** Su forma ergonómica proporciona una forma natural similar a la de la mano en reposo y sus dedos no abocinados reducen la fatiga de la mano
- **Confort elevado:** El puño acampanado deja un amplio espacio para la ropa y la ventilación
- **Mayor practicidad:** Estos guantes de protección eléctrica presentan un acabado liso que facilita su colocación.
- **Protección certificada:** Cumplen las normas NFPA, OSHA y CSA pertinentes, poseen la certificación EN de categoría R\*, están certificados para arco eléctrico (APC 2 en combinación con guantes de cuero 96-003)\*\* y cumplen las normas de resistencia al frío de categoría C.
- **Defensas especializadas:** Estos guantes de seguridad eléctrica pueden soportar una tensión de contacto de 17000 V CA como máximo (25500 V CC como máximo).  
\*para pasar las propiedades A+Z+H (como exigen las normas EN)  
\*\*ATPV : 14 cal/cm<sup>2</sup>, EBT : 33 cal/cm<sup>2</sup> con guantes de cuero 96-003



### 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

## Clase de protección eléctrica 2 - RIG214Y

Guantes aislantes de caucho natural de diseño ergonómico para una mayor seguridad y gran confort durante toda la jornada

Denominado anteriormente: E006

### Prestaciones claves

- **Formulación de látex de caucho natural:** excelente flexibilidad y durabilidad
- **Diseño ergonómico:** Mayor destreza y comodidad, menor fatiga de las manos
- **Puño acampanado generoso:** Amplio espacio para la ropa y mejor ventilación  
\*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
ActivArm Protection Electric Class 2 - RIG214Y	<b>Material del Recubrimiento:</b> Látex de caucho natural <b>Tipo de Puño:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge	8, 9, 10, 11, 12	360 mm	Amarillo	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  
Queretaro, 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