

# ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

## Guantes aislantes eléctricos Clase 0 - RIG014Y

Guantes aislantes eléctricos moldeables que combinan comodidad, durabilidad y flexibilidad

Denominado anteriormente: E093



Eléctrico



Trabajo ligero

## Guantes de seguridad eléctrica duraderos y adaptables que protegen a los trabajadores\* con un confort flexible

- **Mayor durabilidad y flexibilidad:** Fabricados en látex mediante un proceso de inmersión respetuoso con el medio ambiente, los guantes aislantes eléctricos ActivArmr® Clase 0 - RIG014Y son flexibles y duraderos.
- **Ergonomía avanzada:** Los dedos no separados y la forma de la mano en reposo de estos guantes con aislamiento eléctrico limitan la fatiga de las manos.
- **Confort elevado:** Un puño acampanado deja espacio para la ropa y la ventilación
- **Mayor practicidad:** Su acabado liso permite ponérselos y quitárselos con facilidad.
- **Defensas especializadas:** Cuentan con la certificación de relámpago de arco (APC 1 en combinación con guantes de cuero 96-002), soportan una tensión de contacto CA máxima de 1000 V (CC máxima de 1500) y toleran el ácido, el ozono y temperaturas muy bajas\*\*.
- **Protección certificada:** También cumplen las normas CSA, NFPA y OSHA pertinentes para guantes de protección eléctrica  
\*De conformidad con la norma EN 61482-1-2  
\*\*Categorías A, Z y C respectivamente



### 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

# ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

## Guantes aislantes eléctricos Clase 0 - RIG014Y

Guantes aislantes eléctricos moldeables que combinan comodidad, durabilidad y flexibilidad

Denominado anteriormente: E093

### Prestaciones claves

- **Formulación de látex de caucho natural:** gran flexibilidad y durabilidad
- **Diseño ergonómico:** Para los EPI eléctricos que provocan una fatiga mínima de las manos
- **Puño acampanado generoso:** Espacio suficiente para la ropa y la ventilación  
\*Certificado para arco eléctrico según las normas IEC 614821-2:2014 y ATSM F2675:2021.

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



In-house testing



3121A

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArmR Guantes aislantes eléctricos Clase 0 - RIG014Y	<b>Material del Recubrimiento:</b> Látex de caucho natural <b>Tipo de Puño:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.