

## Guantes aislantes eléctricos Clase 00 - RIG0011B

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

Denominado anteriormente: E086



Eléctrico



Trabajo ligero

## Guantes de seguridad eléctrica moldeables que ofrecen una protección versátil\* y un confort duradero

- **Mayor durabilidad y flexibilidad:** Los guantes aislantes eléctricos ActivArmr® Clase 00 - RIG0011B están fabricados con látex de caucho natural, lo que los hace duraderos y flexibles.
- **Ergonomía avanzada:** La forma de la mano en reposo y los dedos no separados de estos guantes aislantes limitan la fatiga de la mano cuando se utilizan de forma continuada.
- **Confort elevado:** Gracias a su amplio puño acampanado, estos guantes eléctricos de baja tensión\* ofrecen a los usuarios una comodidad transpirable.
- **Defensas especializadas:** Cuentan con la certificación de arco eléctrico (APC 1 en combinación con los protectores de cuero 96-002) y son resistentes al ácido, al ozono y a temperaturas muy bajas\*\*.
- **Mayor practicidad:** Su acabado liso facilita la colocación de las prendas.
- **Protección certificada:** Estos guantes aislantes también cumplen las normas CSA, NFPA y OSHA aplicables.  
\*Voltaje AC máximo 500 V (DC máximo 750)  
\*\*Categoría A, Z y C respectivamente



ARC FLASH RESISTANT

### Industrias

- Automotriz
- Eléctrico
- Construcción
- Minería
- Maquinaria y Equipo
- Mercado Postventa Automotriz
- Fabricación de Metal
- Petróleo y gas
- Servicios

### 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 00 - RIG0011B

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

Denominado anteriormente: E086

## Prestaciones claves

- **Formulación de látex de caucho natural:** resistencia a la abrasión y flexibilidad
- **Diseño ergonómico:** Para los EPI eléctricos que provocan una fatiga limitada de las manos
- **Puño acampanado generoso:** amplio espacio para la ropa y la 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



In-house testing

EN388: 2016



2111A

## Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArmr Guantes aislantes eléctricos Clase 00 - RIG0011B	<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	280mm/11inch	Negro	• 1 par por bolsa, 10 pares por 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