

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 ActivArm® 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



Industrias

- Automotriz
- Eléctrico
- Construcción
- Minería
- Maquinaria y Equipo
- Mercado Postventa Automotriz
- Fabricación de Metal
- Energía
- 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	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArm Guantes aislantes eléctricos Clase 00 - RIG0011B	Material del Recubrimiento: Látex de caucho natural Tipo de Puño: Straight Cuff with rolled beaded edge	7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280mm/11inch	Negro	1 par/envoltorio, 10 pares/caja

Para más información, visítenos en 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
Querétaro, 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 © 2025 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.