

# EDGE<sup>®</sup>

INDUSTRIAL WORK GLOVES

## 48-140 ESD

Guante industrial multiusos para aplicaciones ligeras



Multipropósito



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de trabajo polivalentes y ligeros que combinan compatibilidad ESD, comodidad y destreza.

- **Protección especializada:** Los guantes de protección EDGE<sup>®</sup> 48-140 ESD cumplen los requisitos de las normas EN 16350:2014 y EN 1149-1/2/3 para materiales disipadores de electrostática, y pueden utilizarse en zonas con riesgo de explosión (ATEX) como parte de una cadena de puesta a tierra.
- **Reducción de los riesgos de descarga electrostática:** Los guantes de trabajo de seguridad EDGE<sup>®</sup> 48-140 ESD son antiestáticos y están diseñados para proteger a los trabajadores y los productos y equipos electrónicos de los peligros potenciales de la electricidad estática.
- **Confort elevado:** Estos guantes de descarga electrónica están fabricados con poliéster sin costuras de galga 13 y forro de fibra de carbono que proporcionan una comodidad ligera y son la elección práctica para tareas de montaje final en la industria eléctrica y electrónica.



### Industrias

- Automotriz
- Electrónica
- Maquinaria y Equipo
- Eléctrico

### Aplicaciones

- Montaje final de tableros de instrumentos y cables
- Montaje final de componentes electrónicos y placas base

### Prestaciones claves

- **Funcionalidad ESD:** Cumple la norma europea de seguridad EN 16350:2014
- **Revestimiento de poliuretano:** Para guantes industriales antiestáticos y resistentes al sudor
- **Poliéster de galga 13 sin costuras:** Comodidad transpirable, destreza optimizada

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



3121A

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE <sup>®</sup> 48-140 ESD	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> Poliéster, Carbón <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm; 8.66-10.63 pulgadas	Gris	12 pares/bolsa, 12 bolsas/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, Jaijan 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, Gro. 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, <sup>®</sup> y <sup>™</sup> 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.