



Corte



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de resistencia media a la abrasión y a los cortes, diseñados para superficies secas o ligeramente aceitosas.

- **Mayor durabilidad:** Los guantes de seguridad EDGE® 48-711 son ideales para aplicaciones de peso medio en entornos secos a ligeramente aceitosos que requieren resistencia al corte y a la abrasión, y son más económicos en comparación con los guantes de trabajo de cuero, algodón grueso o aramida de peso medio.
- **Destreza aumentada:** Estos guantes recubiertos de PU incorporan un forro sin costuras que garantiza la facilidad de movimiento, permitiendo flexibilidad y un manejo preciso para tareas delicadas durante toda la jornada laboral.
- **Mayor protección:** Gracias a su puño de punto elástico, los guantes de trabajo de alta calidad EDGE® 48-711 proporcionan un ajuste ceñido que impide la entrada de suciedad y residuos, ofreciendo una mayor seguridad e higiene tanto para la mano como para la muñeca.



### Industrias

- Maquinaria y Equipo
- Mantenimiento
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Montaje de piezas y componentes metálicos
- Manipulación de piezas metálicas afiladas o irregulares
- Montaje de electrodomésticos
- Ensamble & inspección de componentes
- Mantenimiento en general
- Trabajos de acabado

### Prestaciones claves

- **Recubrimiento de PU en la palma:** para guantes de protección con mayor agarre y durabilidad
- **Diseño sin costuras:** para unos guantes de trabajo flexibles, resistentes y de gran destreza.
- **Muñeca elástica de punto:** Guantes de protección de las manos cómodos y adaptables

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X42B

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE® 48-711	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> Poliéster, Spandex, HPPE <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-280 mm; 8,66-11,02 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, 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.