



Corte



Trabajo medianamente exigente

## Guantes resistentes a los cortes, al aceite y a la abrasión, que garantizan un buen agarre en condiciones secas

- **Durabilidad optimizada:** El revestimiento de PU de la palma de los guantes industriales EDGE<sup>®</sup> 48-701 proporciona un alto nivel de protección contra la abrasión (ANSI 6), una resistencia moderada a los cortes (ANSI A2), un buen agarre en entornos secos y una mejor protección contra el aceite que los guantes de trabajo de seguridad de punto o cortados y cosidos.
- **Mayor protección:** Los guantes de protección EDGE 48-701 ofrecen dos niveles de resistencia a los cortes, proporcionando una protección robusta y completa de las manos en aplicaciones de peso medio.
- **Características mejoradas:** Los guantes de trabajo de alta calidad EDGE<sup>®</sup> 48-701, una alternativa más asequible a los guantes de cuero, algodón grueso o aramida, ofrecen un forro sin costuras y una muñeca de punto, que proporcionan comodidad de ajuste, buena destreza y protección añadida de la muñeca.

### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Aeronáutica
- Línea de montaje
- Montaje de piezas y componentes metálicos
- Manipulación de piezas metálicas afiladas o irregulares
- Moldeo
- Inyecciones de plásticos

### Prestaciones claves

- **Recubrimiento de PU en la palma:** alto nivel de protección contra la abrasión y los cortes
- **Dos niveles de resistencia al corte:** para guantes de protección avanzada de las manos
- **Forro sin costuras y puño de punto:** para unos guantes de trabajo flexibles y seguros

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4342B

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE <sup>®</sup> 48-701	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> HPPE, Spandex, Poliéster <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm, 8.66-10.63 pulgadas	Negro	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  
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, <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.