



Corte



Trabajo medianamente exigente

## Soluciones económicas para aplicaciones de intensidad media que requieran un alto nivel de resistencia a los cortes en entornos secos o ligeramente engrasados

- Fabricado con un forro sin costuras y palma recubierta con espuma de nitrilo.
- Homologado EN ISO 13997 nivel C, que proporciona un buen nivel de resistencia al corte.
- El recubrimiento de espuma de nitrilo ofrece un magnífico rendimiento en términos de resistencia a la abrasión y agarre.
- La elección para aplicaciones de intensidad media a exigentes que requieren protección contra la abrasión, cortes, y agarre.
- La mejor alternativa a los guantes de cuero para trabajos intensivos y a los de palma recubierta de poliuretano con tejidos resistentes a los cortes.



### Industrias

- Automotriz
- Construcción
- Fabricación de vidrio
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Mantenimiento en general
- Montaje de hardware
- Mecanizado / estampado / corte
- Moldeo
- Inyecciones de plásticos
- Manipulación de materias primas
- Construcción de asientos y bastidores

#### Prestaciones claves

- Recubrimiento de espuma de nitrilo de gran durabilidad
- Magnífica comodidad y destreza
- Gran nivel de resistencia a los cortes nivel C según EN ISO (ANSI Nivel 3)
- Excelente resistencia a la abrasión
- En conformidad con las normativas EN420 (Requisitos generales) y EN388 (Riesgos mecánicos)
- Forro transpirable que ofrece un gran nivel de comodidad al usuario
- Buen nivel de agarre en entornos secos y ligeramente engrasados

#### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

##### Conforme con REACH



#### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
EDGE <sup>®</sup> 48-706	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Espuma de nitrilo <b>Material del Forro:</b> HPPE, Fibra de vidrio, Nylon, Poliéster, Spandex <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 por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.

#### 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, <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) © 2022 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.