



Cortar



Trabajo muy exigente

## Alternativa económica comparado con los guantes de cuero de peso medio, algodón grueso, HPPE o aramida, y evita el doble enguantado

- Buena destreza y flexibilidad
- Alto nivel de resistencia al corte y a la abrasión
- Buen agarre en entornos secos y ligeramente engrasados
- La protección de cuero ofrece una seguridad extra en términos de agarre, resistencia al corte y a la abrasión, y amortiguación de golpes durante aplicaciones de estampado



### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Petróleo y gas

### Aplicaciones

- Manipulación de piezas y planchas metálicas ligeramente engrasadas
- Taller de estampado
- Montaje primario

### Prestaciones claves

- Buena flexibilidad y destreza
- Protección media contra cortes y altos niveles de protección contra la abrasión
- Buen agarre en entornos secos y ligeramente engrasados
- La protección de cuero aporta una seguridad extra en términos de agarre, resistencia al corte, a la abrasión y amortiguación de golpes durante aplicaciones de estampado

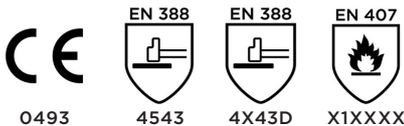
### Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



### Especificaciones

| MARCA   REF.             | DESCRIPCIÓN   | GALGA | TALLA           | LONGITUD                        | COLOR | EMBALAJE   |
|--------------------------|---|-------|-----------------|---------------------------------|-------|--|
| EDGE <sup>®</sup> 48-703 | <b>Acabado:</b> Palma de cuero<br><b>Material del Recubrimiento:</b> Cuero<br><b>Material del Forro:</b> Polietileno, Fibra de vidrio<br><b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto | 13    | 7, 8, 9, 10, 11 | 230-265 mm, 9,05-10-43 pulgadas | Gris  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 pares / polybag; 6 polybag por caja</li> </ul> |

### 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, 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  
 Queretaro, Qro. México  
 T: +52 442 296 2050

#### Canadá

Ansell Canada  
 105 Lauder  
 Owensville, 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) © 2020 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.