



Corte



Trabajo muy exigente

## Guantes industriales robustos, muy resistentes a cortes y pinchazos y con un agarre seguro.

- Reducción de los riesgos para la salud y la seguridad:** La construcción sin costuras de los guantes de trabajo de alta calidad EDGE® 48-710 evita las molestias en las manos, mientras que su puño de punto elástico garantiza un ajuste seguro y ceñido.
- Protección reforzada:** Además de cumplir los requisitos de seguridad de las normas EN 420 y EN 388, estos guantes de trabajo duraderos están fabricados con hilo de para-aramida, que combina un alto nivel de protección contra cortes (ANSI A4 y EN ISO D) con una resistencia moderada al contacto con el calor, para proporcionar una mayor defensa contra los riesgos mecánicos peligrosos.
- Durabilidad avanzada:** Los económicos guantes de seguridad EDGE® 48-710, recubiertos en tres cuartas partes de caucho de látex natural, garantizan un excelente agarre en condiciones húmedas y secas gracias a su acabado arrugado.



### Industrias

- Fabricación de vidrio
- Reciclaje y eliminación de residuos
- Construcción
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Manipulación de planchas de vidrio, piezas de bordes afilados
- Manipulación de planchas metálicas, corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas
- Manipulación en aplicaciones exigentes: donde también es importante la sensibilidad

### Prestaciones claves

- Diseño sin costuras:** Para guantes de protección que evitan la irritación de la piel
- Hilo de para-aramida:** Mayor protección contra cortes, pinchazos y quemaduras
- Recubrimiento de caucho de látex natural:** Para unos guantes de trabajo resistentes pero cómodos

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



EN388: 2016



EN 407



EN 388



ANSI/ISEA 105-2024



3X44D

X1XXXX

3X44D

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE® 48-710	<b>Acabado:</b> ¾ de recubrimiento <b>Material del Recubrimiento:</b> Látex de caucho natural <b>Material del Forro:</b> Para-aramida, HPPE, Spandex, Fibra de vidrio, Poliéster <b>Tipo de Puño:</b> Puño elástico tejido	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225 a 290 mm/ 8.86-11.42 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

#### 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

#### 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

#### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

#### 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