

EDGE®

INDUSTRIAL WORK GLOVES

48-710

Guantes industriales resistentes a los cortes para trabajos de gran intensidad



Corte

HD

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



3X44D

EN 407



X1XXXX

EN 388



3X44D

ANSI/ISEA 105-2024



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE [®] 48-710	Acabado: ¾ de recubrimiento Material del Recubrimiento: Látex de caucho natural Material del Forro: Para-aramida, HPPE, Spandex, Fibra de vidrio, Poliéster Tipo de Puño: 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, 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, Gro. 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 © 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.