

EDGE™

48-706

Guantes industriales resistentes a los cortes para aplicaciones de intensidad media



Corte



Trabajo medianamente exigente

Guantes resistentes a los cortes y a la abrasión que garantizan una excelente destreza para tareas de intensidad media

- **Durabilidad avanzada:** Gracias a su palma recubierta de espuma de nitrilo, los guantes de nitrilo EDGE™ 48-706 ofrecen un buen agarre y protección contra los cortes y la abrasión en entornos secos y ligeramente aceitosos, lo que los convierte en sustitutos ideales de los guantes de punto resistentes a los cortes, recubiertos de cuero y con la palma de PU.
- **Mayor protección:** Los guantes de seguridad EDGE™ 48-706 presentan resistencia al corte EN ISO 13997 nivel C y ANSI nivel A3, y cumplen las normas de seguridad EN 420 (requisitos generales) y EN 388 (riesgos mecánicos).
- **Mayor comodidad:** Estos guantes de trabajo transpirables poseen un forro sin costuras que aumenta la comodidad sin sacrificar la destreza, al tiempo que ofrecen un gran valor a un precio asequible.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Fabricados con materiales conformes a la FDA, estos guantes de protección son seguros para la manipulación y el envasado de alimentos.



Industrias

- Automotriz
- Construcción
- Fabricación de vidrio

Aplicaciones

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

EDGE™

48-706

Guantes industriales resistentes a los cortes para aplicaciones de intensidad media

Prestaciones claves

- **Recubrimiento de espuma de nitrilo:** Buen agarre en condiciones secas o ligeramente aceitosas
- **Protección contra cortes mejorada:** Manipulación más segura de bordes o materiales afilados
- **Forro transpirable y sin costuras:** Para unos guantes de trabajo cómodos y táctiles

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43C

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE™ 48-706	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Espuma de nitrilo Material del Forro: Nylon, HPPE, Fibra de vidrio, Poliéster, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm / 8.66-10.63 inches	Negro	12 pares/bolsa, 12 bolsas/caja

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 © 2025 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.