



Cortar



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 y los 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
- Glass manufacturing
- 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
- Magnífico confort 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 la normativa

EN420 (Requisitos generales) y

EN388 (Riesgos mecánicos)

- Forro transpirable que ofrece un gran nivel de confort al usuario
- Buen nivel de agarre en entornos secos y ligeramente engrasados

Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural (en puño de punto)
- Dietilditiocarbamato de zinc

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 [®] 48-706	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: HPPE, Fibra de vidrio, Nylon, Poliéster, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm; 8.66-10.63 pulgadas	Negro	• 12 pares / bolsa; 12 bolsas / cartón

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, 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, [®] 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 © 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.