



Corte



Calor



Trabajo medianamente exigente

Nuestro primer guante ANSI/ISEA 105 Corte A5 y resistente al calor conductivo de nivel 2 que ofrece comodidad y destreza sin concesiones.

- **Protección mejorada:** Diseñados con hilo de ingeniería Dupont™ Kevlar® y Tecnología Ansell INTERCEPT™, estos guantes recubiertos de espuma de nitrilo cumplen las normas de protección contra cortes ANSI A5/EN ISO E, para mejorar la seguridad en el lugar de trabajo.
- **Resistencia al calor conductivo fiable:** ActivArm™ 80-505 cumple los requisitos ANSI/ISEA 105 de resistencia al calor conductivo nivel 2/EN 407 de resistencia al calor por contacto nivel 1, lo que permite a los trabajadores manipular componentes calientes de hasta 140°C/284°F durante 15 segundos.
- **Mayor durabilidad:** Refuerzo entre el dedo índice y el pulgar y el diseño antisuciedad prolongan la vida útil del guante.
- **Compatible con pantallas táctiles:** Permite al usuario trabajar con varios dispositivos de pantalla táctil sin quitarse los guantes.



Industrias

- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Energía
- Almacenamiento
- Minería
- Maquinaria y Equipo
- Aeroespacial

Aplicaciones

- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de materiales con bordes afilados o rugosos
- Manipulación de piezas estructurales moldeadas
- Trabajo en Metal y operaciones de ensamble
- Operación con máquinas herramientas
- Corte de vidrio, láminas y paneles
- Mantenimiento en general

Prestaciones claves

- Hilo de ingeniería Kevlar® y Tecnología INTERCEPT™ de Resistencia a los Cortes para lograr protección contra cortes ANSI A5/ EN ISO E
- Nivel 2 de resistencia al calor conductivo ANSI/ISEA 105: Protege hasta 140°C/284°F
- Refuerzo entre el dedo índice y el pulgar para una mayor duración y comodidad de destreza

Tecnologías



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X32E

EN 407



X1XXXX

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArm™ 80-505	Acabado: Palma recubierta, Refuerzo de la unión índice-pulgar Material del Recubrimiento: Espuma de nitrilo Material del Forro: Kevlar®, Steel fiber, Basalto, Poliéster, Spandex Tipo de Puño: Puño elástico tejido	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	215-290 mm/8.46-11.41 pulgadas	Negro	12 pares por banda de papel, 12 bandas de papel 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, 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
Querétaro, Qro. 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.