

11-543

Alta protección ligera contra cortes que incorpora la tecnología de resistencia a cortes INTERCEPT™







Corte

Calo

Trabajo medianamente exigente

Guantes resistentes al corte, duraderos y versátiles, especialmente diseñados para aplicaciones exigentes

- Protección reforzada: Diseñados con la tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™, estos guantes recubiertos de nitrilo cumplen las normas de protección contra cortes EN ISO F/ANSI A7, para mejorar la seguridad en el lugar de trabajo.
- Resistencia al calor asegurada: Los guantes de seguridad industrial HyFlex[®] 11-543 cumplen los requisitos del nivel 1 de calor por contacto de la norma EN 407, lo que les permite soportar un calor de hasta 100°C/212°F durante al menos 15 segundos.
- Mejora de la durabilidad: Con la tecnología FORTIX™ de resistencia a la abrasión, estos guantes HyFlex® ofrecen una resistencia a la abrasión excelente que la generación anterior, con un diseño que enmascara la suciedad y prolonga aún más la vida útil del guante.
- Reducción de los riesgos de defectos superficiales:
 Los guantes de trabajo industriales HyFlex[®] 11-543 tampoco contienen silicona, lo que evita la transferencia de contaminantes al metal antes de pintar.



Industrias

- Automotriz
- Fabricación de vidrio
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

Aplicaciones

- · Heavy final assembly
- Mecanizado
- Molido
- Mantenimiento
- Material handling
- Montaje primario
- Estampado
- Compatibles con pantallas táctiles de dispositivos industriales y personales





11-543

Alta protección ligera contra cortes que incorpora la tecnología de resistencia a cortes INTERCEPT™

Prestaciones claves

- Tecnología INTERCEPT™: Resistencia al corte EN ISO F/ANSI A7
- Tecnología FORTIX™: Excelente resistencia a la abrasión
- EN 407 calor de contacto nivel 1: Protección de las manos hasta 100°C/212°F

Tecnologías







Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024











X1XXXX

4X32F 4X32F

Especificaciones

| MARCA REF. | DESCRIPCIÓN | GALGA | TALLA | LONGITUD | COLOR DEL RECUBRIMIENTO | EMBALAJE |
|----------------------------|--|-------|-----------------------|---------------------------------|-------------------------|---|
| HyFlex [®] 11-543 | Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Acero inoxidable, HPPE, Nylon, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto | 13 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 213-267mm/ 8.4-10.5 pulgadas | 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

Latinoamérica y Caribe

Launoamerica 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

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC Ansell Healthcare Produ 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

Ansell Limited 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 Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 T: +603 8310 6688 F: +603 8310 6699

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.

