



Corte



Trabajo ligero

Nuestro guante más ligero EN ISO CUT C & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3* que ofrece una resistencia al corte 2 veces mayor**.

- Mayor comodidad:** El diseño ultraligero de HyFlex™ 11-561 hace que este guante de seguridad con clasificación EN ISO CUT C y ANSI/ISEA 105-2024 A3 sea un 20% más ligero*.
- Defensas reforzadas:** Resistencia al corte 2 veces mayor** gracias al hilo HPPE sencillo de próxima generación desarrollado con la Tecnología de Resistencia al Corte INTERCEPT™ para una protección fiable de las manos.
- Mayor durabilidad para un uso prolongado:** La Tecnología FORTIX™ mejorada ofrece hasta un 20% más de resistencia a la abrasión para un manejo más duradero en condiciones abrasivas***.
- Excelente agarre:** El recubrimiento de HyFlex™ 11-561 en la palma de la mano mejora el agarre, mientras que integra un refuerzo entre el pulgar y el dedo índice protege contra el desgaste rápido.
- Certificado libre de daños:** Las certificaciones Dermatest™ y Oeko-Tex™ garantizan que estos guantes EPP son respetuosos con la piel y no contienen sustancias nocivas.
- Compatible con pantallas táctiles:** Permite al usuario trabajar con varios dispositivos de pantalla táctil sin quitarse los guantes.



* En comparación con los guantes estándar EN CUT ISO C y ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3

** En comparación con guantes similares fabricados con hilo HPPE estándar

*** En comparación con la versión tecnológica anterior

Aviso: Modelo compatible con pantallas táctiles en proceso de actualización, es posible que reciba la versión anterior durante el periodo de transición.

Industrias

- Automotriz
- Energía
- Mercado Postventa Automotriz

Aplicaciones

- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Ensamble final
- Manipulación de materiales con bordes afilados o rugosos
- Ensamble & inspección de componentes
- Aplicación de acabados en materiales, productos
- Compatibles con pantallas táctiles de dispositivos industriales y personales

Prestaciones claves

- Diseño ultraligero:** Un 20% más ligero* para un confort y una destreza inigualables
- Protección EN CUT ISO C & ANSI/ ISEA 105-2024 CUT A3:** Resistencia al corte 2 veces mayor**
- Tecnología FORTIX™ mejorada:** Hasta un 20% más de durabilidad***

* Versus guantes estándar EN CUT ISO C & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3

** En comparación con guantes similares fabricados con hilo HPPE estándar

*** En comparación con la versión tecnológica anterior

Tecnologías



DMF free



Fibre glass free



Abrasion Resistance Technology



Cut Resistance Technology



Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



EN 388

4X42C



EN 407

X1XXXX



1408033

Especificaciones

DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECURBIMIENTO	EMBALAJE
Acabado: Palma recubierta, Refuerzo de la unión índice-pulgar Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: INTERCEPT™ reinforced HPPE yarn Tipo de Puño: Muñeca de punto	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm / 8.27-11.22 inches	Gris	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

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

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

Canadá

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

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