

11-501

Tecnología INTERCEPT™ con DuPont™ Kevlar® Stretch Armor







Corte

Calo

Trabajo medianamente exigente

Guantes ergonómicos resistentes a los cortes, que proporcionan comodidad y destreza

- Protección avanzada: La tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™ y la armadura extensible DuPont™ Kevlar® hacen que los guantes de seguridad HyFlex® 11-501 cumplan los niveles de resistencia al corte ANSI A5/EN ISO D.
- Gran comodidad: Diseñados ergonómicamente para una sensación de mano desnuda, los guantes industriales HyFlex[®] 11-501 ofrecen el máxima comodidad con una reducción de la fatiga de la mano.
- Agarre mejorado: El recubrimiento de espuma de nitrilo de los guantes HyFlex[®] 11-501 ofrece un mejor agarre en condiciones secas y ligeramente aceitosas.
- Aumento de la sensibilidad táctil: El recubrimiento de espuma también otorga a estos guantes de seguridad industrial una mayor sensibilidad táctil.
- Resistencia al calor: Además de la protección contra los cortes y la abrasión, la 11-501 ofrece una resistencia al calor por contacto de nivel 1 según la norma EN 407.



Industrias

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

Aplicaciones

- Moldeo por inyección a presión
- Montaje de chasis y trabajos de tapicería
- Sujeción y acabado de piezas estructuales
- Ajuste de sistemas y atornillado
- Aplicación de acabados en materiales, productos
- Carga y descarga de camiones y vehículos
- Manipulación de mercancías
- Manipulación de mercancías de salida: contenedores, recipientes, paquetes a granel y cajas de embalaje
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX





11-501

Tecnología INTERCEPT™ con DuPont™ Kevlar® Stretch Armor

Prestaciones claves

- Tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™: Protección al corte ANSI A5/EN ISO D
- Diseño ergonómico: Tacto de la mano desnuda y fatiga de la mano minimizada
- Recubrimiento de espuma de nitrilo: Mayor sensibilidad táctil y mayor agarre

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH













3X41D

Tecnologías



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex [®] 11-501	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Kevlar [®] , Acero inoxidable, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto			206-260 mm; 8.11- 10.23 pulgadas		12 pares por bolsa, 12 bolsas 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

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Blvd. Bernardo Quintana No 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

Australia

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

Asial Pacifico Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 T: +603 8310 6689 F: +603 8310 6699



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.

