

58-535W

Una exclusiva combinación de agarre y resistencia química

Una combinación incomparable de resistencia química y seguridad en el agarre, más la comodidad que aporta su forro interno.



- El guante AlphaTec[®] incorpora la revolucionaria Ansell Grip Technology[™] para que los usuarios puedan manipular objetos húmedos o engrasados con menos fuerza de agarre y más control. Esta exclusiva combinación de resistencia a sustancias químicas y agarre, junto con flexibilidad y destreza, hacen del guante AlphaTec[®] la elección lógica cuando se trabaja con sustancias químicas.
- Protección segura contra productos químicos para una seguridad añadida. La tecnología patentada Ansell Grip Technology™ garantiza la impenetrabilidad del polímero del recubrimiento en el forro durante la fabricación. El grosor del recubrimiento es consistente y seguro, y su barrera química reduce la posibilidad de que entren en contacto con la piel las sustancias químicas.
- Los guantes AlphaTec[®] con forro de nylon blanco se recomiendan para aplicaciones de interior, mientras que los modelos AlphaTec[®] con forro acrílico negro son idóneos para aplicaciones de exterior.

Industrias

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

Aplicaciones

- Trabajo en Metal y operaciones de ensamble
- Pintado de carrocerías incluyendo inspección superficial
- Aplicación de selladores, retoque
- Cambio de herramientas y moldes
- Manejo de herramientas de limpieza & aplicación
- Almacenamiento de materias primas
- Carga y descarga de camiones y vehículos
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Carga y descarga de equipo de procesado
- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesado
- Supervisión de operaciones en marcha
- Manipulación de mercancías de salida:





58-535W

Una exclusiva combinación de agarre y resistencia química

Prestaciones claves

- Con ANSELL GRIPTM technology, para que el usuario pueda manipular objetos engrasados o húmedos con menos fuerza de agarre y un mayor control
- Sólida capa de nitrilo para una gran protección contra la exposición a bases, aceites, combustibles y algunos disolventes y grasas
- Con un forro de nylon blanco, ideal para aplicaciones de interior

Tecnologías





Estándares de rendimiento















Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 58-535W	Nylon, Nitrilo, ANSELL GRIP™	13	7, 8, 9, 10, 11	340 / 13.4	Gris	6 pares / polybag; 12 bolsas / carton

Europa, Oriente Medio v 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

Canadá

Ansell Canada Inc. 105, rue Lauder Cowansville (Québec) J2K 2K8, Canada T: 1800 363-8340 F: 1888 267-3551

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Iselin, NJ 08830, USA T: +1 800 800 0444 F: +1 800 800 0445

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

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 © 2021 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.



