



Corte



Calor



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

### Prestaciones claves

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

### Tecnologías



**FORTIX<sup>™</sup>**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT<sup>™</sup>**  
Cut Resistance Technology



### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



4X32F



4X32F



X1XXXX

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex <sup>™</sup> 11-543	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Nitrilo <b>Material del Forro:</b> Acero inoxidable, HPPE, Nylon, Spandex <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-267mm/8.4-10.5 pulgadas	Negro	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.

### Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://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 <sup>™</sup> 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](http://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.