



Corte



Trabajo poco exigente

## Los guantes industriales de nivel EN ISO C/ANSI A3 más finos y ligeros, que ofrecen una durabilidad 100% mayor\*.

- **Durabilidad optimizada:** Los guantes de seguridad industrial Hyflex® 11-561 son 100% más duraderos que los de la competencia más cercana, con la tecnología de resistencia a la abrasión FORTIX™ que proporciona hasta 20% mayor resistencia a la abrasión^
- **Protección avanzada:** La tecnología patentada de resistencia al corte INTERCEPT™ de estos guantes de seguridad protege contra las laceraciones
- **Características mejoradas:** El revestimiento de la palma de la mano de la 11-561 mejora el agarre, mientras que la entrepierna reforzada del pulgar defiende contra el desgaste rápido
- **Confort elevado:** Los guantes de trabajo industrial HyFlex® 11-561 también son ligeros y finos, lo que los hace flexibles, pero protectores
- **Certificado como libre de daños:** La certificación Dermatest® y Oeko-Tex® garantiza que estos guantes EPI son respetuosos con la piel y están libres de sustancias nocivas
- **Excelencia probada:** Los guantes EPI HyFlex® 11-561 cumplen las normas EN y ANSI de resistencia al corte y a la abrasión ^en comparación con la versión tecnológica anterior

### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Minería
- Petróleo y gas
- 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

- **Tecnología FORTIX™** : Hasta 20% mayor resistencia a la abrasión^
- **INTERCEPT™ Resistencia al corte:** Mejor protección de las manos y seguridad en el trabajo
- **Revestimiento de la palma de la mano:** Para guantes EPI transpirables con un agarre superior  
\*en comparación con los competidores más cercanos del mercado  
^con respecto a la versión tecnológica anterior

### Tecnologías



DMF free



Fibre glass free



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



4X42C



CUT



ABR



dermatest-guarantee.de



EN388: 2016



4X42C



1408033 Centxibel

Tested for harmful substances  
www.oeko-tex.com/standard100

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-561	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Nitrilo <b>Material del Forro:</b> Nylon, HPPE, Basalto, Spandex, Poliéster <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm	Gris	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, Jaijan 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  
Queretaro, 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