



Corte Anti-abrasión



Trabajo medianamente exigente

## Guantes ultraligeros resistentes a la abrasión que ofrecen comodidad, destreza y protección

- **Usabilidad optimizada:** Los guantes Ansell HyFlex® 11-727 son ligeros, se adaptan a la mano y son transpirables, lo que los convierte en unos guantes muy cómodos.
- **Durabilidad avanzada:** Los guantes de trabajo industriales HyFlex® 11-727, con certificación ANSI y EN, siguen siendo resistentes a la abrasión con el paso del tiempo.
- **Defensas reforzadas:** La Tecnología integrada de Resistencia a los Cortes INTERCEPT™ previene las lesiones en el lugar de trabajo.
- **Destreza mejorada:** La alta sensibilidad de la punta de los dedos de la 11-727 permite una protección de las manos hábil y precisa, así como un manejo seguro.
- **Mayor agarre:** Los guantes de seguridad HyFlex® 11-727 también se benefician de un agarre seguro, para manipular componentes secos o ligeramente aceitosos.
- **Mayor practicidad:** El modelo 11-727 también se vende en empaque para máquinas expendedoras, lo que permite una cómoda reposición.



### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Químico
- Mercado Postventa Automotriz
- Servicios Médicos de Emergencia
- Servicios
- Almacenamiento

### 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
- Mantenimiento
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX
- Cerrajería

### Prestaciones claves

- **Tejido ligero y forro sin costuras:** Para un ajuste flexible y a medida
- **Durabilidad certificada:** Resistencia a la abrasión EN nivel 4/ANSI nivel 6
- **Tecnología INTERCEPT™ Resistente a los Cortes:** Garantizar la seguridad en el lugar de trabajo

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4342B

### Tecnologías



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-727	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> HPPE, Nylon, Spandex <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-276 mm/ 7.67-10.86 pulgadas	Gris	12 pares/bolsa, 12 bolsas/caja

### 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

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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.