



Corte



Calor



Trabajo medianamente exigente

## Guantes resistentes a los cortes de gran durabilidad con puño de punto extendido, para una protección integral.

- Protección avanzada:** Los guantes de resistencia media HyFlex™ 11-739 incorporan un forro de hilo mezclado con Tecnología de Resistencia al Corte INTERCEPT™, así como Kevlar® y acero inoxidable, para una resistencia al corte avanzada, EN ISO D.
- Mejora de la durabilidad:** El recubrimiento de poliuretano (PU) de la palma de estos guantes de seguridad contra cortes es muy duradero y alcanza el nivel EN 4 de resistencia a la abrasión.
- Agarre reforzado:** Su recubrimiento también garantiza un excelente agarre tanto en condiciones secas como ligeramente aceitosas.
- Características mejoradas:** Una muñeca de punto extendida ofrece a los usuarios una mayor protección del antebrazo y la muñeca.



### Industrias

- Aeroespacial
- Automotriz
- Transporte
- Construcción
- Fabricación de vidrio
- Maquinaria y Equipo
- Mantenimiento
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Montaje de piezas y componentes metálicos
- Montaje de electrodomésticos
- Trabajo en Metal, procesamiento de vidrio
- Manipulación de piezas metálicas afiladas o irregulares
- Moldeo por inyección a presión

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-739

Destreza y gran resistencia a los cortes para una óptima productividad.

## Prestaciones claves

- Forro avanzado con Kevlar® y acero inoxidable:** Excelente resistencia al corte
- Recubrimiento de poliuretano (PU):** Excelente agarre y resistencia a la abrasión
- Muñeca de punto extendida:** Protección adicional del antebrazo y la muñeca

## Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

### Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



EN 407



4X43D

X1XXXX

## Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUSRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex™ 11-739	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> HPPE, Algodón, Nylon, Kevlar®, Spandex <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10	290-340 mm/11.4-13.38 pulgadas	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

### 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

### 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

### Canadá

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
T: +1 800 363 8340  
F: +1 800 267 3551

### 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

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) © 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.

**Ansell**