



Corte



Calor



Trabajo medianamente exigente

## Guantes de poliuretano duraderos, que ofrecen una protección avanzada contra los cortes y un agarre seguro

- **Agarre mejorado:** La inmersión de poliuretano de estos guantes de seguridad mejora el rendimiento del agarre, lo que los hace ideales para la manipulación de trabajo medio de componentes secos o ligeramente aceitosos
- **Protección añadida:** Los hilos y fibras con tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™ de los guantes de trabajo industrial HyFlex® 11-730 ayudan a garantizar niveles avanzados de protección al corte EN ISO D.
- **Cobertura prolongada:** Su formulación en PU también mejora la durabilidad de estos guantes HyFlex®, facilitando su uso repetido durante periodos prolongados.
- **Calidad garantizada:** Los guantes de seguridad industrial HyFlex® 11-730 se benefician de una composición del forro de primera calidad, formada por materiales de calidad, como Kevlar® y nailon.
- **Confort elevado:** El modelo HyFlex® 11-730 está equipado con un puño de punto que garantiza la protección de manos y muñecas con un confort óptimo.



### 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

#### Prestaciones claves

- **Revestimiento de poliuretano:** Para guantes industriales con agarre reforzado
- **Resistencia al corte INTERCEPT™:** Niveles de protección al corte EN ISO D
- **Formulación duradera de PU:** Para una mayor protección contra la abrasión

#### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



#### Tecnologías



#### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-730	<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, 11	215-270 mm / 8,46-10,63 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

##### 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, Gro. 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.