

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-618

Guante de palma recubierta para aplicaciones ultraligeras en entornos secos y ligeramente aceitosos



Multipropósito

Anti-abrasión



Trabajo ligero

## Guantes de poliuretano ultrafinos, con un tacto y una destreza extraordinarios, para manipulaciones delicadas.

- **Destreza mejorada:** El forro ligero de calibre 18 de los guantes multiusos HyFlex® 11-618 les confiere una excelente destreza, para facilitar su uso y reducir al mínimo el esfuerzo.
- **Tacto optimizado:** El recubrimiento extrafino de poliuretano de estos guantes HyFlex® proporciona una sensibilidad táctil óptima y una sensación de "segunda piel", ideal para manipulaciones delicadas.
- **Mayor durabilidad:** Más allá de la sensibilidad al tacto, su recubrimiento de poliuretano garantiza una resistencia a la abrasión conforme a las normas ANSI/EN.
- **Estética considerada:** El forro de nailon oscuro de los guantes de seguridad HyFlex® 11-618 oculta la suciedad y las manchas, para un uso duradero.
- **Respeto certificado de la piel:** La certificación Dermatest® garantiza una protección personal dermatológicamente inocua.



### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Recolección y fijación de componentes y piezas
- Ensamble y montaje de componentes
- Fijación de componentes y piezas

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-618

Guante de palma recubierta para aplicaciones ultraligeras en entornos secos y ligeramente aceitosos

### Prestaciones claves

- **Diseño ligero de galga 18:** Guantes industriales con una destreza óptima
- **Recubrimiento fino de PU:** Sensibilidad táctil con sensación de "segunda piel"
- **Forro de nailon oscuro:** Oculta la suciedad y las manchas para prolongar la vida útil de los guantes

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3121X

### Tecnologías



Touchscreen Compatible

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-618	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Poliuretano <b>Material del Forro:</b> Nylon <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	18	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	195-245 mm/ 7.63-9.96 pulgadas	Negro	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.