

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-550

Protección contra cortes más duradera con la Tecnología INTERCEPT™.



Corte



Calor



Trabajo medianamente exigente

## Guantes versátiles y resistentes a la abrasión, diseñados con recubrimiento de nitrilo para mejorar el agarre.

- **Mayor durabilidad:** Los guantes de montaje HyFlex® 11-550 cuentan con el recubrimiento de espuma de nitrilo FORTIX™ Abrasion Resistance, para una resistencia a la abrasión de nivel 4 EN y ANSI.
- **Agarre mejorado:** La misma formulación de espuma de nitrilo garantiza un agarre seguro en condiciones secas o ligeramente aceitosas, lo que evita las lesiones en el lugar de trabajo.
- **Defensas reforzadas:** La fibra con tecnología de resistencia al corte INTERCEPT™ de los guantes de trabajo industriales HyFlex® 11-550 también proporciona protección contra cortes de nivel básico.
- **Protección especializada:** Los guantes de seguridad HyFlex® 11-550 ofrecen protección térmica hasta 212°F/100C°.
- **Confort elevado:** La mezcla de Para-Aramid®, Spandex® y forro de nailon de estos guantes proporciona protección personal con un confort flexible durante todo el día.
- **Consideración de la estética:** El recubrimiento negro de la palma de la mano, que oculta la suciedad, garantiza un uso duradero.



### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

### Aplicaciones

- Mantenimiento en general
- Inspección de mantenimiento
- Manipulación de planchas de vidrio, piezas de bordes afilados
- Inyecciones de plásticos
- Moldeo

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-550

Protección contra cortes más duradera con la Tecnología INTERCEPT™.

### Prestaciones claves

- **Resistencia a la abrasión FORTIX™:** Hasta un 75% más de durabilidad\*
- **Recubrimiento de espuma de nitrilo:** Guantes industriales que ofrecen un agarre seguro
- **Fibra de resistencia al corte INTERCEPT™:** Capacidades básicas de protección contra cortes  
\*en comparación con los guantes de la competencia equipados de forma similar

### Tecnologías

 **FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



4X21B

ANSI/ISEA 105-2024



4X21B



X1XXXX

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-550	<b>Acabado:</b> Palma recubierta <b>Material del Recubrimiento:</b> Nitrilo <b>Material del Forro:</b> Para-aramida, Nylon, Spandex <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	15	6, 7, 8, 9, 10	196-248 mm/ 7.7-9.8 pulgadas	Negro	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, Jalan 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.

**Ansell**