

Denominado anteriormente: Neptune® Kevlar®



Corte



Trabajo medianamente exigente

## Manguitos de protección para los brazos forrados de Kevlar® , que ofrecen resistencia a los cortes y protección contra el calor

- **Confort elevado:** Las mangas protectoras de brazo HyFlex® 70-114 incorporan fibras cortas de para-aramida 100% Kevlar® de alta tecnología y un forro de punto automático, que proporcionan a los usuarios una comodidad excepcional.
- **Defensas avanzadas:** Su mezcla de fibras cortas de para-aramida Kevlar® también proporciona una excelente resistencia a los cortes, al tiempo que garantiza una protección contra el calor por contacto de hasta 100 °C/212 °F.
- **Características mejoradas:** Además, estas fundas protectoras incorporan una práctica ranura para el pulgar, para un ajuste seguro y una protección adicional de la muñeca.



### Industrias

- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Maquinaria y Equipo

### Aplicaciones

- Operaciones en el taller de prensado
- Ensamble & inspección de componentes
- Aplicación de selladores, retoque
- Mantenimiento & reparación de equipos
- Corte de vidrio, láminas y paneles
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería
- Ajuste de sistemas y atornillado

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 70-114

Magnífica protección mecánica y resistencia al corte

Denominado anteriormente: Neptune® Kevlar®

### Prestaciones claves

- **Fibras cortas de para-aramida Kevlar®:** excelente confort y resistencia a los cortes
- **Diseño resistente al calor:** Para protección contra el calor por contacto hasta 100°C/212°F
- **Ranura para el pulgar:** ajuste seguro y protección adicional de la muñeca

### Aceleradores químicos de vulcanización

- Proteínas del caucho natural

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



### Tecnologías

# Kevlar®

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex® 70-114	<b>Material del Forro:</b> Kevlar® <b>Tipo de Puño:</b> Muñeca de punto	10	14" (356 mm)	• 12 unidades 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, 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