

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

70-123

Magnífica protección mecánica y resistencia al corte

Denominado anteriormente: Neptune® Kevlar®



Corte



Trabajo medianamente exigente

Manguitos protectores para los brazos forrados de Kevlar®, que ofrecen resistencia al calor y a los cortes por contacto.

- **Confort elevado:** Los manguitos de protección HyFlex® 70-123 incorporan un forro de punto automático, fabricado con fibras cortas de para-aramida 100% Kevlar®, lo que proporciona un magnífico confort al usuario.
- **Defensas avanzadas:** Las mismas fibras cortas de para-aramida Kevlar® confieren a estas mangas de protección para los brazos una resistencia avanzada a los cortes, así como una protección contra el calor por contacto de hasta 100 °C/212 °F.
- **Características mejoradas:** Una práctica ranura para el pulgar garantiza 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

70-123

Magnífica protección mecánica y resistencia al corte

Denominado anteriormente: Neptune® Kevlar®

Prestaciones claves

- **Fibras cortas de para-aramida Kevlar®:** resistencia a los cortes con un magnífico confort
- **Diseño resistente al calor:** resistencia al calor por contacto hasta 100°C/212°F
- **Thumbslot:** un ajuste seguro con protección adicional para 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



0493



133XC



X1XXXX

Tecnologías

Kevlar®

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex 70-123	Material del Forro: Kevlar® Tipo de Puño: Muñeca de punto	10	22" (559 mm)	• 12 unidades por bolsa; 12 bolsas por caja de embalaje

Para más información, visítenos en 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 © 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