



Corte



Trabajo medianamente exigente

Duraderas mangas blancas de protección con una práctica ranura para el pulgar, que garantizan comodidad y una ligera resistencia a los cortes.

- **Ajuste mejorado:** Las mangas protectoras HyFlex® 11-211 disponen de una ranura para el pulgar que las mantiene firmemente en su sitio, mientras que los puños especialmente tejidos para el bíceps y la muñeca garantizan un mejor ajuste.
- **Comodidad elevado:** Su diseño sin costuras de calibre 13 proporciona un alto nivel de comodidad, mientras que su hilo HPPE les confiere un tacto fresco y transpirable.
- **Mayor protección:** La Tecnología de Resistencia al Corte INTERCEPT™ garantiza una protección contra cortes ANSI A2/EN ISO B, ayudando a prevenir lesiones en el lugar de trabajo.
- **Mayor durabilidad:** Las mangas de protección de brazos HyFlex® 11-211 también son especialmente resistentes y cumplen las normas ANSI/EN de resistencia a la abrasión.
- **Más practicidad:** Estas mangas protectoras están disponibles en versiones estrechas y anchas, y están codificadas por colores para facilitar la clasificación de la ropa.



Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Procesamiento de alimentos

Aplicaciones

- Manipulación de componentes estructurales y de carrocería
- Inspección, selección, revisión de piezas
- Ensamble & inspección de componentes
- Inspección de piezas y equipos
- Ajuste de piezas, sistemas
- Inspección (recolección, revisión y marcado)
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería
- Operaciones en el taller de prensado
- Fijación de componentes y piezas
- Ajuste de componentes de paneles y piezas

Prestaciones claves

- **Ranura para el pulgar:** Para mangas protectoras que se mantienen firmemente en su sitio
- **Hilo HPPE y diseño sin costuras de calibre 13:** Ofrecen a los usuarios comodidad durante todo el día
- **Tecnología de Resistencia al Corte INTERCEPT™:** Protección contra cortes ANSI A2/EN ISO B

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3242B

Tecnologías



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex® 11-211	Material del Forro: Ansell INTERCEPT™ Technology Tipo de Puño: Manga/Manguito	13	450 mm/ 18 pulgadas	50 piezas 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.