



Corte



Trabajo medianamente exigente

Mangas protectoras de alta visibilidad para los brazos, que garantizan la seguridad del usuario a la vez que ofrecen un magnífico confort

- **Comodidad elevada:** Las mangas de protección para los brazos HyFlex® 11-202 están diseñadas para proporcionar un ajuste cómodo, ofreciendo abundante espacio en la zona de los brazos, reduciendo así la sudoración y los picores.
- **Destreza aumentada:** El diseño anatómico de estas mangas protectoras de brazo se combina con un sistema de correas VELCRO®, para un ajuste optimizado y libertad de movimiento, para una productividad sin problemas.
- **Seguridad garantizada:** Su exterior de alta visibilidad mejora la seguridad y evita lesiones en el lugar de trabajo.
- **Protección reforzada:** Estas mangas de protección también cuentan con protección térmica EN 407 nivel 1, para proteger contra el calor hasta 100°C/212°F, y resistencia al corte ANSI A3/EN ISO C, para proteger contra las laceraciones.



Industrias

- Automotriz
- Mercado Postventa Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

Aplicaciones

- Manipulación de componentes estructurales y de carrocería
- Inspección, selección, revisión de piezas
- Reparación y cambio de paneles de carrocería
- Reparación y montaje de vidrio
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería
- Inspección (recolección, revisión y marcado)
- Retoque
- Operaciones en el taller de prensado
- Trabajo en Metal, procesamiento de vidrio

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-202

La manga resistente a los cortes de gran visibilidad más cómodo de la gama Ansell

Prestaciones claves

- **Amplio espacio para los brazos:** Reduce el picor y la sudoración, para mayor comodidad
- **Diseño anatómico:** Mayor libertad de movimientos, mayor productividad
- **Color de alta visibilidad:** Más perceptible, para mejorar la seguridad en el trabajo

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



1X42C

EN 407



X1XXXX



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex® 11-202	Material del Forro: Nylon, Poliéster, Fibra de vidrio Tipo de Puño: Puño de punto sin ranura para el pulgar	13	475 mm/ 19 pulgadas	12 unidades/bolsa, 6 bolsas/caja

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
Querétaro, 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.