



Medio



Protección al Corte

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-200

LA MANGA MÁS CÓMODA, RESISTENTE AL CORTE ALTAMENTE VISIBLE EN EL RANGO DE ANSELL

La nueva manga HyFlex® 11-200 Hi-Viz™ de Ansell ofrece la mejor comodidad a través de su diseño anatómico. Esto da como resultado un mejor ajuste gracias a su sistema ajustable en el área del antebrazo y un amplio espacio en el área del brazo para ajustarse a todos los usuarios. Esta libertad de movimientos lleva a una mayor productividad y aceptación del trabajador.

La manga HyFlex® 11-200 significa mayor seguridad para el trabajador. La manga tiene un nivel 5 en desempeño de corte y una mayor protección a la abrasión. La seguridad también está incrementada a través de su color de alta visibilidad y protección térmica nivel 1.

### Industrias

Fabricantes Automotrices & Fabricación de Equipo Original (OEM)  
Equipo de Maquinaria  
Equipo de Transporte  
Aeroespacial  
Maquinaria Eléctrica (electrodomésticos)  
Maquinaria  
Fabricación de Metal  
Base de metales  
Productos fabricados en metal  
Industria de vidrio

### Aplicaciones

Estampado  
Carrocería (excluyendo soldadura)  
Manejo de hojas de vidrio  
Manejo de hojas de metal



**Ansell**

#### Características Claves

##### Comodidad

La manga más cómoda en el rango de Ansell - a través de amplio espacio en el área del brazo reduciendo el sudor y comezón.

##### Libertad de Movimiento

El diseño anatómico permite libertad de movimiento para que los trabajadores puedan hacer el trabajo sin limitaciones.

##### Seguridad y Longevidad

Manga resistente al corte de alta visibilidad con una prolongada vida de uso debido al nivel 2 en resistencia a la abrasión.

##### Costo Total de la Propiedad (TCO)

Debido a una mejor resistencia a la abrasión (nivel 2) y al lavado constante, el 11-200 ofrecerá eficiencia mejorada en costos.

##### Aceptación del trabajador mejorada

Debido a su diseño ergonómico y sistema de fijación, la aceptación del trabajador se incrementará llevando a una disminución de accidentes y lesiones.

#### Estándares de Protección



#### Especificaciones

MARCA   ESTILO	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
HyFlex® 11-200	Núcleo de fibra de vidrio envuelto por poliéster, con una cubierta ajustada envuelta en nylon claro. Nylon:432 denier, 57% Poliéster:222 denier, 30% Fibra de vidrio:100 denier, 13%	Unitalla	47,5 cm	Amarillo Fluorescente	12 piezas/bolsa 6 bolsas/caja

\* y (\*\*) son marcas registradas propiedad de Ansell Limited o una de sus filiales. © 2013 Ansell Limited. Todos los Derechos Reservados. US PATENTED y E.U. y no patentes de E.U. pendientes [www.ansell.com/patentmarking/](http://www.ansell.com/patentmarking/)

Ni éste documento o cualquier otra declaración hecha aquí o en nombre de Ansell debe ser interpretada como garantía de comercialización o que cualquier otro producto de Ansell sea adecuado para u propósito particular. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la conveniencia o adecuación de la selección de guantes del usuario final para una aplicación específica.

#### Estados Unidos

Ansell Protective Products Inc.  
111 Wood Avenue South, Suite 210  
Iselin, NJ 08830 USA  
T +1 800 800 0444  
F +1 800 800 0454  
[www.ansellpro.com](http://www.ansellpro.com)

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street  
Richmond, Vic, 3121  
T +61 1800 337 041  
F +61 1800 803 578  
[www.ansellasiapacific.com](http://www.ansellasiapacific.com)

#### Hong Kong

Ansell (Hong Kong) Limited  
26 10B-12A, Exchange Tower,  
33 Wang Chiu Road, Kowloon Bay  
Hong Kong, China  
T +852 2185 0600  
F +852 2956 2155

#### Europa

Ansell Healthcare Europe NV  
Blvd International 55  
1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 2 528 74 00  
Fax +32 2 528 74 01  
[www.ansell.eu](http://www.ansell.eu)

#### Canadá

Ansell Canada Inc.  
10 Lauder Street  
Cowansville, QC J2K 2K8  
T.: +1 800 363 8340  
F.: +1 888 267 3551  
[www.ansellcanada.ca](http://www.ansellcanada.ca)

#### México

Ansell Commercial México  
Sierra de Zimapán #4, Int.70  
Col. Villasd del Sol, Santiago de Qro,  
Querétaro, C.P. 76046  
Tel: +52 (442) 248 3133  
[www.ansell.com](http://www.ansell.com)