



Corte

## Esta manga de protección industrial provee la mejor protección con una comodidad inigualable

- Polietileno sin costuras de alto rendimiento (HPPE), sin ranura para el pulgar.
- Esta manga de protección industrial con tecnología INTERCEPT™ resistente a cortes provee la mejor protección contra cortes y una sensación suave y fresca para el trabajador.
- El diseño sin costura y las opciones de tamaño aseguran un ajuste perfecto y la hace la mejor opción para comodidad durante todo el día.
- Las mangas de protección industrial HyFlex® 11-250 han sido diseñadas para funcionar en combinación con cualquier guante HyFlex® resistente a cortes.
- Los colores rojo y negro sobre el borde han sido agregados para ayudar a la clasificación durante el proceso de lavado, ancho (negro) y angosto (rojo).



### Industrias

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

### Aplicaciones

- Operaciones en el taller de prensado
- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Manipulación de componentes estructurales y de carrocería
- Inspección, selección, revisión de piezas
- Reparación y montaje de vidrio
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería
- Inspección superficial de carrocerías, marcado y retoque
- Ajuste de sistemas y atornillado
- Ajuste de componentes de paneles y piezas

### Prestaciones claves

- El modelo 11-250 de HyFlex® sin ranura en el pulgar viene en diferentes longitudes y anchos para adaptarse de la mejor manera posible a cada operario en términos de ajuste y comodidad. La codificación por colores le facilitará su clasificación después del lavado
- El manguito/manga 11-250 que integra la tecnología INTERCEPT™ está fabricado de una hebra negra y está exento de silicona, para trabajos de pintura y acabado ecológicos
- El tejido especial del puño permite al manguito/manga mantenerse en su posición

### Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

#### Conforme con REACH



STANDARD  
100  
4419CIT  
CITEVE

### Tecnologías



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology

### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex® 11-250	<b>Material del Forro:</b> Ansell INTERCEPT™ Technology <b>Tipo de Puño:</b> Puño de punto sin ranura para el pulgar	15	30 cm; 12 pulgadas/40 cm; 16 pulgadas/45 cm; 18 pulgadas	50 piezas por caja de embalaje.