



Corte Anti-abrasión



Trabajo medianamente exigente

Mangas de protección altamente resistentes a los cortes, con tecnología de compresión avanzada.

- **Protección avanzada:** Las mangas protectoras para brazos HyFlex™ 11-290 están diseñadas con la Tecnología INTERCEPT™ de Resistencia a los Cortes, que protege contra las laceraciones (ANSI A5/EN ISO E).
- **Seguridad optimizada:** Con nueve zonas de compresión* para regular los niveles de presión, estas mangas protectoras estimulan la circulación sanguínea, estabilizan los músculos del brazo y mejoran la seguridad en el trabajo.
- **Mejora de la ergonomía:** Su diseño ergonómico da como resultado un ajuste natural y contorneado.
- **Confort elevado:** Fabricadas con material transpirable, estas mangas protectoras HyFlex™ garantizan comodidad durante todo el día.
- **Defensas especializadas:** Sus fibras termorresistentes protegen contra el calor hasta 100°C/212°F (EN 407 nivel de protección contra el calor por contacto 1).
- **Características mejoradas:** Incluyen una codera integrada, para la protección contra impactos y una mayor longevidad.

*Compresión de alto corte, probada según las normas DIN SPEC 4868



seguraepp

Industrias

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

Aplicaciones

- Reparación y montaje de vidrio
- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Ensamble de piezas

Prestaciones claves

- **Tecnología INTERCEPT[™]:** Resistencia al corte ANSI A5/EN ISO E
- **Nueve zonas de compresión*:** Mejor circulación sanguínea, tensión muscular estabilizada
- **Diseño ergonómico con material transpirable:** Excelente ajuste y comodidad

*Compresión de alto corte, probada según las normas DIN SPEC 4868

Tecnologías



Kevlar[®]



Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3X42E

EN 407



X1XXXX



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	LONGITUD	EMBALAJE
HyFlex [™] 11-290	Material del Forro: Kevlar®, Acero inoxidable, Poliamida, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto	15	18" (45 cm)	30 mangas por caja de embalaje.

