



Corte



Trabajo ligero

Guantes resistentes a los cortes que ofrecen altos niveles de comodidad y durabilidad.

- Destreza optimizada: El diseño patentado de punto variable de Ansell se adapta a la mano humana para conseguir unos guantes de trabajo más flexibles y ergonómicos.
- Mayor comodidad: La Tecnología ZONZ™ Comfort Fit y el puño ComfortFlex del 11-510 dan como resultado unos guantes de nitrilo más transpirables y maniobrables.
- Protección añadida contra cortes: Los guantes de trabajo HyFlex™ 11-510 cumplen las normas de protección contra cortes EN y ANSI y protegen contra laceraciones.
- Mayor durabilidad: El hilado de nailon y Kevlar® por zonas hace que el modelo HyFlex™ 11-510 de Ansell sea más duradero que la mayoría de guantes comparables.
- Agarre mejorado: El mismo trenzado zonal ofrece al 11-510 de Ansell más agarre que los guantes de trabajo industriales estándar.
- Reducir los riesgos de alergia: HyFlex™ 11-510 proporcionan protección personal sin látex.



Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo

Aplicaciones

- Operaciones en el taller de prensado
- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Soldadura, unión, remachado
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería
- Inspección (recolección, revisión y marcado)

Prestaciones claves

- Diseño ergonómico: Flexibilidad avanzada y reducción de la fatiga de las manos
- EN ISO B/Certificación de protección contra cortes ANSI A2: Protección elevada
- Hilado patentado Kevlar® por zonas: Para unos guantes industriales más duraderos

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



ANSI / ISEA 105-2024



4231B

Tecnologías



ZONZ™
Comfort Fit Technology

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex™ 11-510	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Kevlar®, Nylon, Lycra® Tipo de Puño: Muñeca de punto	15	6, 7, 8, 9, 10	211-266 mm/8.3-10.5 pulgadas	Negro	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje.