



Corte Petróleo Ergonomic Protección



Trabajo medianamente exigente

Guantes de trabajo de resistencia media, que garantizan un agarre seguro y protección contra la abrasión, los cortes y el aceite.

- **Mayor durabilidad:** Con un forro sin costuras totalmente recubierto de NBR (Caucho de Nitrilo-Butadieno) y una palma rugosa, los guantes de protección EDGE[®] 48-929 ofrecen un agarre muy seguro en entornos aceitosos, al tiempo que protegen la piel de lesiones y contaminación por aceite.
- **Protección especializada:** Probados y certificados según las normas EN 420 (requisitos generales) y EN 388 (riesgos mecánicos), estos económicos guantes de nitrilo ofrecen una excelente resistencia a las abrasiones, los cortes y los aceites.
- **Características mejoradas:** La muñeca elástica de punto de los guantes de protección de manos EDGE[®] 48-929 garantiza un ajuste seguro y ceñido alrededor de la muñeca, lo que los hace ideales para los trabajadores que manipulan componentes afilados de tamaño pequeño y mediano recubiertos de aceites o lubricantes.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** Además, estos guantes para alimentos cumplen los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA y el Reglamento (CE) n^o 1935/2004 de la Comisión, así como el Reglamento (CE) n^o 2023/2006 relativo a Buenas Prácticas de Fabricación (BPF) de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con productos alimenticios.

Industrias

- Aeroespacial
- Automotriz
- Fabricación de vidrio
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Transporte
- Químico
- Energía
- Procesamiento de alimentos

Aplicaciones

- Mecanizado / estampado / corte
- Molido
- Ensamble de piezas
- Mantenimiento
- Manipulación de planchas de vidrio, piezas de bordes afilados
- Manipulación de materiales con bordes afilados o rugosos
- Manipulación de piezas metálicas u objetos afilados
- Procesado de alimentos



seguraepp

Prestaciones claves

- **Recubrimiento de NBR (Caucho de Nitrilo-Butadieno):** Para guantes de seguridad con agarre y protección de la piel superiores
- **Certificación EN 420 y EN 388:** Protección contra riesgos mecánicos
- **Muñeca de punto elástico:** Para una mayor protección y comodidad de la muñeca

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43C

EN 407



X1XXXX



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE® 48-929	Acabado: Totalmente recubiertos Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Spandex, Fibra de vidrio, Polietileno Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	225-285 mm/ 8.89-11.22 pulgadas	Negro	12 pares/bolsa, 12 bolsas/caja