



Cortar



Trabajo medianamente exigente

Solución económica para aplicaciones de intensidad media donde se requiere resistencia a la abrasión y a los cortes en un entorno seco ligeramente engrasado

- Fabricados con un forro sin costuras, con la palma recubierta de microespuma de nitrilo.
- El revestimiento de microespuma de nitrilo ofrece unas magníficas prestaciones en sensibilidad táctil y destreza, comparado con un recubrimiento de espuma de nitrilo.
- El revestimiento de microespuma de nitrilo ofrece un buen agarre y una magnífica resistencia a la abrasión, compatible con entornos ligeramente engrasados.
- Uso muy cómodo; recubrimiento transpirable mantiene las manos frescas y secas.



Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Petróleo y gas

Aplicaciones

- Manipulación de piezas y planchas metálicas ligeramente engrasadas
- Montaje de piezas y componentes metálicos
- Mantenimiento en general

Prestaciones claves

- Magnífico agarre y durabilidad.
- Excelente confort y destreza.
- Mínimo grosor de la palma y más finos que la mayoría de los guantes con revestimiento de NBR comparables.
- Certificado conforme a las normas EN420 (Requisitos generales) y EN388 (Riesgos mecánicos).
- Forro y revestimiento transpirable que ofrecen un gran nivel de confort a los usuarios.
- Idóneo para entornos secos y ligeramente engrasados.

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
EDGE [®] 48-702	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Espuma de nitrilo Material del Forro: HPPE, Nylon, Poliéster, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220 a 270 mm, 8,66-10,63 pulgadas	Negro	<ul style="list-style-type: none">• 12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja de embalaje