

48-500

Soluciones económicas para una manipulación de gran intensidad

Petróleo

Trabajo muy exigente

Para trabajadores que confían en guantes industriales de calidad consistente para protegerlos de los riesgos en el lugar de trabajo y ayudarlos a hacer su trabajo de manera más efectiva

- Buen nivel de resistencia a la abrasión
- El recubrimiento de nitrilo ofrece un rendimiento duradero
- Repelente a líquidos y a aceites

Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal

Aplicaciones

- Moldes para plástico en frío
- Cables gruesos
- Fundición de hierro y moldes
- Barras de acero, hojas de metal, latas y otros objetos metálicos
- Limpieza de espacios públicos y recolección de residuos

www.amcecuador.com

48-500

Soluciones económicas para una manipulación de gran intensidad

Prestaciones claves

- Buen nivel de resistencia a la abrasión
- El recubrimiento de nitrilo ofrece un rendimiento duradero
- Repelente a líquidos y a aceites

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH

-
-
- 4111
-
- 4111B

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
EDGE® 48-500	Acabado: Totalmente recubierto Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Algodón Tipo de Puño: Manguito de seguridad	N/D	8, 9, 10, 11	255-287 mm, 10.0-11.3 pulgadas	Negro	<ul style="list-style-type: none">• 12 pares por bolsa, 6 bolsas por caja

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2021 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

□