

FICHA TÉCNICA

Guante EDGE 48-919



No. DIKEN: 20 08 03

MARCA: Ansell

MODELO: 48-919

DESCRIPCIÓN

- Buena combinación de agarre y repelencia a grasas y
- Excelente resistencia a la abrasión.
- Recubrimiento de nitrilo de doble capa que mantiene las manos secas y cómodas al manipular piezas y herramientas engrasadas.
- El puño elástico garantiza un buen ajuste.
- Aplicable en entornos grasientos.
- · Fabricados con un forro sin costuras, totalmente impregnados en un recubrimiento de caucho nitrilo.
- Los guantes están impregnados de NBR para proteger la piel de la exposición contaminante a fluidos industriales.
- El recubrimiento de nitrilo rugoso de la palma garantiza un agarre muy seguro en entornos grasientos.
- Para operarios que manipulan piezas pequeñas y medianas ligeramente recubiertas de aceite o lubricante.
- Puño de punto.

APLICACIONES

- Ensamble de piezas.
- · Mantenimiento.
- Fabricación de Metales.
- · Control de calidad.
- Para Industrias: Automotriz, Construcción, Maquinaria y Equipo, Fabricación de Metal, Químico, Petróleo y gas.

PRESENTACIÓN

Venta por par.

CUADRO TÉCNICO		
MATERIAL:	Poliéster Recubrimiento de Nitrilo	
COLOR:	Negro, Gris y Rojo.	
CALIBRE:	13.	
DIMENSIONES:	220 -270 mm.	

No. DIKEN	TALLA
20 08 03.#6	#6
20 08 03.#7	#7
20 08 03.#8	#8
20 08 03.#9	#9

TALLA 10 SOBRE PEDIDO

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Conformidad con las normas EN 420 (Requisitos generales) y EN 388 (Riesgos mecánicos).
- · Categoría II.













