



Guante De Nitrilo/Neopreno Ansell Microflex

No. DIKEN: 10 25 76

MARCA: Ansell

MODELO: 93-260

DESCRIPCIÓN

- Diseño de tres capas: Las tres capas garantizan una protección superior contra productos químicos agresivos
- Diseño de milésimas de pulgada: Diseñados para ser más finos que los guantes reutilizables estándar resistentes a productos químicos (7,8 milésimas de pulgada) para una protección que permite una mejor sensibilidad al tacto al manipular objetos y herramientas pequeños.
- Confort elevado: El material suave y el diseño ergonómico ofrecen un ajuste, un tacto y una flexibilidad excepcionales.
- Bajo AQL: 0,65 AQL para agujeros de alfiler permitidos significa una integridad excepcional de la barrera.

APLICACIONES

- Inspección, selección, revisión de piezas
- Montaje e inspección de componentes
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Soporte y mantenimiento de líneas de producción
- Uso General en Postventa automotriz
- Cambio de aceites, fluidos y filtros
- Mezcla y formulación de sólidos y líquidos
- Toma y procesado de muestras
- Transferencia de líquidos y sólidos entre buques, tanques y equipos de procesado

PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Nitrilo / Neopreno
TALLAS:	7, 8, 9 y 10
COLOR:	Verde

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- Calidad garantizada: su bajo NCA (0,65) se traduce en un riesgo mínimo de defectos por agujeros de alfiler.
- Altos estándares: Cumple la norma EN 374 Tipo A certificada en Europa y la norma KOSHA certificada en Corea.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

No. DIKEN

10 25 76