

FIJHA TÉCNICA

MODELO NGS-812

Guante de Nylon con doble recubrimiento de Nitrilo (Negro)

DESCRIPCIÓN

- El Nitrilo es un material que tiene gran resistencia y comodidad.
- Ofrece gran agarre en seco y también en superficies húmedas e incluso con presencia de grasas o aceites.
- El Nylon es una fibra que ofrece maniobrabilidad y flexibilidad para trabajos finos y de cuidado.
- Dorso libre de recubrimiento para relajar la tensión y ofrecer gran confort.

LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN

- Se debe inspeccionar el equipo de seguridad correctamente para evitar cualquier tipo de problema de protección.
- Lave con agua tibia y jabón. No exprimir, secar colgando al aire.
- No exponer directamente al sol.

	TALLAS	RIBETE	L - TAMAÑO
	6	MORADO	220 mm
	7	ROJO	230 mm
	8	AMARILLO	240 mm
	9	CAFÉ	250 mm
	10	NEGRO	260 mm

HILO

Calibre 13

MATERIAL

Nylon / Nitrilo

CERTIFICACIONES

CE EN:388 : 2016 Protección contra riesgos mecánicos.



a b c d e
4121X

- a.** Resistencia a la abrasión
- b.** Resistencia al corte por cuchilla
- c.** Resistencia al desgarre
- d.** Resistencia a pinchazos
- e.** Resistencia al corte según EN ISO
- f.** Protección contra impactos según la norma EN 388 (SUPERADO O FALLADO) Test opcional

Nivel Máx. 4
Nivel Máx. 5
Nivel Máx. 4
Nivel Máx. 4

Nota: la letra x significa que no se ha realizado el test o bien que no es aplicable.

EMPAQUE

Bolsas de 12 pares y caja con 120 pares

APLICACIONES

Mecánica | Limpieza | Manejo de piezas aceitosos y/o trabajos que requieran destreza y precisión.



NANIS
NGS-812-10
CE 4121X
EN:388:2016



NGS-812

ACLARACIÓN

La información contenida intenta ser una guía y asistir al usuario en la correcta selección en el equipo de protección. Por lo tanto es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

312 2070020 / 312 3116270
ventas@proveedorasime.com
Villa de Álvarez, Colima, Méx.

Ingeniería, Seguridad E Higiene Industrial