



RESISTENCIAS MECÁNICAS (EN388)



ABRASIÓN	4
CORTE	1
DESGARRO	3
PERFORACIÓN	1
CORTE TDM	X

Descripción

- ▶ EPI de categoría II. Guante sin costuras de nylon recubierto de nitrilo poroso en la palma. Ribete de poliéster.
- ▶ En color verde buena visibilidad.
- ▶ Altamente transpirable, lo que aporta mayor comodidad al uso, manteniendo la mano fresca.
- ▶ Muy ligero. Absorbe el sudor sin reducir el tacto. Tacto muy suave, manteniendo la precisión.
- ▶ Excelente dexteridad, sensibilidad y tacto.
- ▶ Flexible y cómodo: su diseño facilita el movimiento de la mano durante largos periodos de uso.
- ▶ Elástico en la muñeca que ayuda a prevenir la entrada de polvo o suciedad.
- ▶ Ideal para manipulación general, jardinería, industria del automóvil, transporte o logística.

Materiales

Soporte de nylon, recubierto de nitrilo en la palma.
Ribete de poliéster

TALLAS

6 (XS) 7 (S) 8 (M) 9 (L) 10 (XL)

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

26 cm

EMBALAJE

Blíster individual
Bolsas de 12 pares (unidad mínima de venta)
Cajas de 120 pares

Aplicaciones

- ▶ Jardinería, manipulación general, industria del automóvil, transportes o logística

STANDARDS

- ▶ **EN ISO 21420** (requisitos generales)
- ▶ **EN388** (resistencias mecánicas)





MECHANICAL RESISTANCES (EN388)



ABRASION	4
CUT	1
TEAR	3
PUNCTURE	1
CUT TDM	X

Description

- ▶ PPE category II. One piece glove, seamless, made of de nylon and nitrile coated on the palm. Polyester binding.
- ▶ In green color, very good visibility.
- ▶ Highly breathable, provides greater comfort, keeping the hand cool and fresh.
- ▶ Very lightweight. It absorbs sweat without reducing touch. Very soft touch, maintaining precision.
- ▶ Excellent dexterity, sensitivity and touch.
- ▶ Flexible and comfortable: its design facilitates the movement of the hand during long periods of use.
- ▶ Knit wrist helps prevent dirt and debris from entering the glove.
- ▶ Ideal for general handling, gardening, farming, etc.

Materials

Nylon. Microporous nitrile coating on the palm

SIZES

6 (XS) 7 (S) 8 (M) 9 (L) 10 (XL)

DEXTERITY

LEVEL 5

LENGTH

26 cm

EMBALAJE

Individual blister
 Polybags of 12 pairs (minimal unit of sale)
 Boxes of 120 pairs

Applications

- ▶ General handling, gardening, farming, etc

STANDARDS

- ▶ **EN ISO 21420** (minimal requirements)
- ▶ **EN388** (mechanical resistances)



WWW.SAFETOP.NET

