



RESISTENCIAS (EN388)



ABRASIÓN	4
CORTE	1
RASGADO	2
PERFORACIÓN	1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Protección mecánica



Resistente a aceites



Impermeable al agua

MARCAJE



CAT. II

Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante sin costuras, con soporte de poliamida en color negro.
- ▶ Palma y dorso recubierto de nitrilo, hasta la muñeca.
- ▶ Patrón ergonómicamente fabricado para adaptarse a la mano.
- ▶ Impermeable al agua y al aceite. Ideal para trabajar en medios aceitosos o húmedos. Es muy adecuado cuando se busca maniobrabilidad, comodidad, tacto y agarre.
- ▶ No produce bacterias ni mal olor.
- ▶ Excelente dexteridad: máximo nivel 5.
- ▶ Máximo nivel de resistencia a la abrasión.
- ▶ Tejido elástico que se adapta a cualquier mano.
- ▶ Elástico en el puño para fijar mejor el guante y evitar la entrada de polvo al interior de la mano.

TALLAS

8 (M) 9 (L) 10 (XL)

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

25 cm

EMBALAJE

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

Aplicaciones

- ▶ Manipulación de piezas pequeñas, construcción, etc. en medios húmedos o aceitosos.

STANDARDS

- ▶ **EN420** (requisitos generales)
- ▶ **EN388** (resistencias mecánicas)

Materiales

- ▶ Nitrilo


WWW.SAFETOP.NET
