



RESISTENCIAS (EN388)



4X42C

ABRASIÓN	4
CORTE	X
RASGADO	4
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CAT. II

## Descripción

### Serie Anticorte

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante anticorte superlativo, hecho de fibra de silicio y recubierto de poliuretano.
- ▶ Sin costuras.
- ▶ Está diseñado para adaptarse a la mano siguiendo su contorno y reducir la fatiga.
- ▶ Máxima resistencia a la abrasión y al rasgado.
- ▶ Agarre optimizado: el acabado de la palma en granulado permite una mayor adherencia en medios húmedos y aceitosos.
- ▶ Su color oscuro mimetiza la suciedad adquirida.
- ▶ El revestimiento sintético no entra en ningún momento en contacto directo con la piel, ni siquiera después de desgaste.
- ▶ Puño elástico que se ajusta suave y firmemente a la muñeca proporcionando comodidad de uso.

TALLAS

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

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

26 cm

ESPESOR

0,18 mm

EMBALAJE

Bolsas de 12 pares (unidad mínima de venta)

Cajas de 120 pares

## Aplicaciones

- ▶ Ideal para riesgos de corte

## STANDARDS

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

## Materiales

- ▶ Fibra de silicio + poliuretano



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

