



## RESISTENCIAS (EN388)



1X40D

ABRASIÓN	1
CORTE	X
RASGADO	4
PERFORACIÓN	0
CORTE TDM	D

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MARCAJE



EN388



1X40D

EN407



4242XX

CAT. II



## Descripción

**Serie Anticalóricos**

- ▼ EPI de categoría II.
- ▼ Guante anticalórico de paramida, lana de carbono y cuero.
- ▼ Buena resistencia al corte.
- ▼ Ideal para panaderías, manipulación de alimentos calientes, metalurgia, metales calientes, etc.
- ▼ Muy buena insulación térmica (250°C).
- ▼ Certificado para alimentación según EU 1935/2004.
- ▼ El puño de cuero extendido se fija al guante para una protección adicional del antebrazo.
- ▼ Ambidiestro.
- ▼ Buen aislamiento térmico, alta resistencia al corte y buen ajuste: permite un manejo preciso incluso cuando se trabaja con altas temperaturas.

## TALLAS

7, 9, 10

## DEXTERIDAD

NIVEL 5

## LONGITUD

380-400 mm

## EMBALAJE

1 par

## Aplicaciones

- ▼ Manipulación de vidrio o placas cortantes a alta temperatura, panadería, metalurgia, etc.

## STANDARDS

- ▼ **EN420** (requisitos generales)
- ▼ **EN388** (resistencias mecánicas)
- ▼ **EN407** (resistencias térmicas)

## Materiales

- ▼ Para-aramida, lana de carbono y cuero


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