



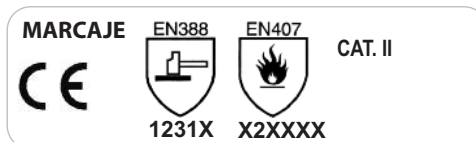
## RESISTENCIAS (EN388)



1231X

ABRASIÓN	1
CORTE	2
RASGADO	3
PERFORACIÓN	1
CORTE TDM	X

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



## Descripción

**Serie Anticalóricos**

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante anticalórico 100% algodón.
- ▶ Amplia protección del antebrazo, con un puño de 16 cm.
- ▶ Excelente resistencia al calor: 250°C al calor por contacto.
- ▶ Máxima dexteridad nivel 5.
- ▶ Ideal para manipulación de sólidos calientes.
- ▶ La técnica de punto proporciona al guante el máximo confort. Excelente resistencia al calor gracias a la estructura de rizo de algodón.
- ▶ Ideal para panaderías, manipulación de vidrio, altas temperaturas, catering, etc.

## Materiales

- ▶ 100% algodón

## TALLAS

Única

## DEXTERIDAD

NIVEL 5

## LONGITUD

370 mm

## EMBALAJE

Bolsas de 6 pares (unidad mínima de venta)  
Cajas de 60 pares

## Aplicaciones

- ▶ Manipulación de vidrio o placas cortantes a alta temperatura, panadería, catering, etc.

## STANDARDS

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


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