



RESISTENCIAS (EN388)



1231X

ABRASIÓN	1
CORTE	2
RASGADO	3
PERFORACIÓN	1
CORTE TDM	X

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MARCAJE



EN388



1231X

EN407



X2XXXX

CAT. II

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
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
