



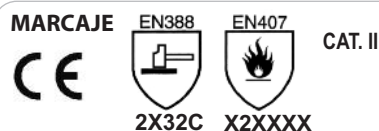
RESISTENCIAS (EN388)



2X32C

ABRASIÓN	2
CORTE	X
RASGADO	3
PERFORACIÓN	2
CORTE TDM	C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Descripción

Serie Anticalóricos

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Manopla anticalórica 100% algodón, con resistencia al corte.
- ▶ Amplia protección del antebrazo, con un puño de 16 cm.
- ▶ Excelente resistencia al calor: 250°C al calor por contacto.
- ▶ Incluye una capa de PVC en su construcción, que favorece el sellado y evita la penetración de agua.
- ▶ Transpirable.
- ▶ Diseñada para que sea fácil de poner y quitar.
- ▶ Ideal para manipular objetos calientes en panadería, catering, etc. Buena resistencia al corte: nivel C.
- ▶ No debe usarse en ambientes mojados.
- ▶ El forro de jersey de algodón refuerza el aislamiento del guante contra el calor mientras absorbe la transpiración de las manos para una mejor comodidad. La película de PVC le da al guante un buen sello (contra el vapor de agua).

Materiales

- ▶ 100% algodón

TALLAS

Única

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

400 mm

EMBALAJE

Bolsas de 6 pares (unidad mínima de venta)
Cajas de 36 pares

Aplicaciones

- ▶ Diseñada para manipulación de objetos calientes en panadería, catering, etc.

STANDARDS

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



WWW.SAFETOP.NET

