

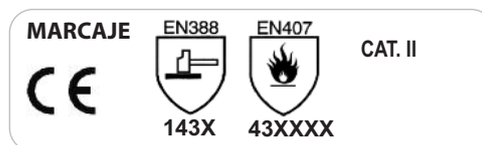


RESISTENCIAS (EN388)



ABRASIÓN	1
CORTE	4
RASGADO	3
PERFORACIÓN	X

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Descripción

Serie Anticalóricos

- ▼ EPI de categoría II.
- ▼ Guante anticalórico y anticorte.
- ▼ Hecho en 100% Kevlar® sobre línea de algodón.
- ▼ Puño de lona verde de 150 mm.
- ▼ Soporta hasta 350°C al calor por contacto.
- ▼ Forro reforzado, que aumenta el rendimiento mecánico mientras absorbe el sudor, haciéndolo más transpirable.
- ▼ Ambidiestro.
- ▼ Ideal para manipular objetos cortantes calientes en ambientes secos, tales como cristales o papel.
- ▼ La técnica de tejido ayuda a obtener un guante que se ajusta perfectamente a la mano y buena destreza.
- ▼ El guante ofrece la máxima comodidad y robustez adicional.
- ▼ Agradable al tacto.

Materiales

- ▼ 100% Kevlar

TALLAS

7, 9, 10

DEXTERIDAD

NIVEL 5

LONGITUD

380-400 mm

EMBALAJE

Bolsas de 10 pares
Cajas de 50 pares

Aplicaciones

- ▼ Ideal para manipular objetos cortantes calientes en ambientes secos, tales como cristales o papel.

STANDARDS

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



WWW.SAFETOP.NET

