



Descripción

Guante 100% Kevlar®

- ▶ EPI de categoría II. Anticorte nivel 3
- ▶ Sin costuras, con muñeca elástica.
- ▶ Ambidiestro y por tanto más rentable.
- ▶ Máximo confort gracias a la técnica de cosido que ayuda a obtener un buen ajuste, alcanzando una alta dexteridad.
- ▶ El guante ofrece máxima comodidad y robustez. La fibra de Kevlar® ofrece una excelente resistencia al corte y protección extendida contra daños térmicos en ambientes secos.
- ▶ Propiedades térmicas: resistencia al calor por contacto de 100°C.
- ▶ Máxima resistencia al rasgado: nivel 4.
- ▶ Ideal para manejo de piezas afiladas y objetos calientes.

Aplicaciones

- ▶ Construcción, industria metalúrgica, industria del papel, acero, etc.

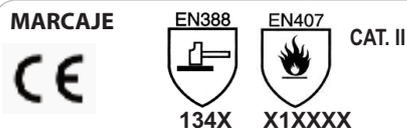
Materiales

- ▶ 100% Kevlar®

RESISTENCIAS (EN388)

 EN388 134X	ABRASIÓN	1
	CORTE	3
	RASGADO	4
	PERFORACIÓN	X
 EN407 X1XXXX	COMPORTAMIENTO A LA LLAMA	X
	CALOR POR CONTACTO	1
	CALOR CONVECTIVO	X
	CALOR RADIANTE	X
	PEQUEÑAS SALPICADURAS DE METAL FUNDIDO	X
	GRANDES MASAS DE METAL FUNDIDO	X

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



TALLAS

8, 9, 10 ** Otras tallas bajo pedido

DEXTERIDAD

NIVEL 3

LONGITUD

25 cm

ESPESOR

10G

EMBALAJE

Bolsas de 10 pares
Cajas de 50 pares

STANDARDS

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



WWW.SAFETOP.NET

