



## Descripción

### Serie Soldadura

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Guante de serraje muy flexible con interior de algodón.
- ▶ Máximo nivel de dexteridad: nivel 5.
- ▶ Máxima resistencia a la abrasión, al rasgado y a la perforación (nivel 4).
- ▶ Cosido con hilo Kevlar®.
- ▶ Construido en dos piezas: en una la palma y dorso; y en otra, una pequeña manga que protege la zona de la muñeca.
- ▶ Reforzado en palma, pulgar e índice; forrado con tejido anticalórico. Dobles costuras.
- ▶ Grosor: 2,6 mm.
- ▶ Guante de soldadura tipo A para soldadura.

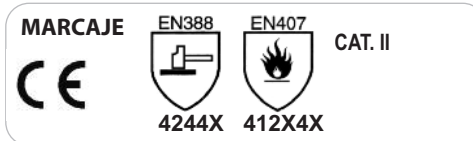
## Materiales

- ▶ Piel serraje

### RESISTENCIAS (EN388)

EN388		
 4244X	ABRASIÓN	4
	CORTE	2
	RASGADO	4
	PERFORACIÓN	4
	CORTE TDM	X
EN407		
 412X4X	COMPORTAMIENTO A LA LLAMA	4
	CALOR POR CONTACTO	1
	CALOR CONVECTIVO	2
	CALOR RADIANTE	X
	PEQUEÑAS SALPICADURAS DE METAL FUNDIDO	4
GRANDES MASAS DE METAL FUNDIDO	X	

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### TALLAS

9 (L) Única

### DEXTERIDAD

NIVEL 5

### LONGITUD

28 cm

### ESPESOR

2,6 mm

### EMBALAJE

12 pares (unidad mínima de venta) / Cajas de 60 pares

## Aplicaciones

- ▶ Soldaduras, ferrallistas, caldererías, etc.

## STANDARDS

- ▶ **EN420** (requisitos generales)
- ▶ **EN388** (resistencias mecánicas)
- ▶ **EN407** (riesgos térmicos)
- ▶ **EN12477 Tipo A** (guantes de soldadura)



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

