



RESISTENCIAS (EN388)

EN388		
 4144X	ABRASIÓN	4
	CORTE	1
	RASGADO	4
	PERFORACIÓN	4
	CORTE TDM	X

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MARCAJE



CAT. II

Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Materias primas seleccionadas de alta calidad.
- ▶ Guante de protección alto y alta dexteridad.
- ▶ Uñas y nudillos protegidos.
- ▶ Refuerzos en palma y dedo índice con un grosor aumentado de 2,2 mm.
- ▶ Puño rígido de lona.
- ▶ Elástico interno para más cómoda fijación en muñeca.
- ▶ Costuras en hilo de kevlar®, mayor resistencia a la rotura.
- ▶ Máxima resistencia a la abrasión, al rasgado y a la perforación: nivel 4.

TALLAS

9 (L) 10 (XL)

LONGITUD

26 cm

ESPESOR

Área reforzada: 2,2 mm

EMBALAJE

Bolsas de 12 pares
Cajas de 96 pares.

Aplicaciones

- ▶ Manipulación de hierros, astilleros, caldererías, forestales, metalúrgicas, etc.

Materiales

- ▶ Lona de algodón y serraje vacuno

STANDARDS

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


WWW.SAFETOP.NET
