

## GUANTES DE TRABAJO



**Certificado Riesgos Intermedios  
EPI Cat. II**

**SEGÚN EN 420:2009,  
EN 388:2003**

- Serraje 100% vacuno. 1,1 - 1,3mm
- Forro en la palma de franela.
- Cartera engomada. 1 - 1,1mm
- Lona roja en el dorso transpirable.

### Aplicación

Adecuados para la manipulación y transporte de cargas en la construcción, industria, transporte, siderurgia, etc.



Talla	Art. Nº	U/E
7	0899 400 384	12
8	0899 400 385	
9	0899 400 386	
10	0899 400 387	

EPI de Cat. II Riesgos Mecánicos EN 388:2003	
EN 388	0 1 2 3 4 Resistencia a la abrasión
	0 1 2 3 4 Resistencia al corte
4244	0 1 2 3 4 Resistencia al desgarro
	0 1 2 3 4 Resistencia a la perforación

## CUBREGUANTE DE PIEL RIESGOS ELÉCTRICOS



**Certificado Riesgos  
Intermedios EPI Cat. II**

**SEGÚN EN 420:2003+A1/09,  
EN 388:2016**

- Guante de piel con costuras externas.
- Desarrollado para su ajuste sobre guantes dieléctricos.
- Protege de los riesgos mecánicos de cortes, rozaduras y pinchazos.
- Piel flor vacuno gris: parte externa de la piel.
- Flor vacuno: ofrece unas excelentes propiedades mecánicas.
- Transpirable, confortable y flexible.
- Hebilla ajustable para mayor sujeción.
- Puño reforzado de mayor visibilidad.
- Grosor: 0,9-1,1mm.
- Protección exterior.



Talla	Art. Nº	U/E
9	0899 400 875	1
10	0899 400 876	

EPI de Cat. II Riesgos Mecánicos EN 388:2016	
EN 388	0 1 2 3 4 Resistencia a la abrasión
	0 1 2 3 4 Resistencia al corte
2132X	0 1 2 3 4 Resistencia al desgarro
	0 1 2 3 4 Resistencia a la perforación
A - F	R. corte de objetos afilados
	X (No ensayado)