

FICHA TÉCNICA

Ficha Técnica

MODELO: BULL R1 L







DESCRIPCIÓN DEL GUANTE

- * GUANTE DE CORTE AMERICANO EN SERRAJE CALIDAD EXTRA, CON REFZ. EN PALMA, PULGAR E INDICE EN VERDE.
- * REFZ. EN UÑEROS Y NUDILLOS DE SERRAJE GRIS AJUSTES ELÁSTICOS INTERIORES Y EXTERIORES.
- * CARTERA DE TEJIDO CALADO RESINADO DE LONA MÁS LARGA CON PROTECTOR CUBRE VENAS EN SERRAJE.
- * FORRADO INTERIOR EN LA PALMA GUANTE FLEXIBLE PROTECCIÓN A LA ABRASIÓN Y PUNZONADO



REGLAMENTO (UE) 2016 / 425

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN:

SERRAJE / LONA

COLOR:

GRIS / VERDE

ENTORNO:

SECO







36 CM



GROSOR: 1.2 Mrm

USOS: Protección frente a los riesgos mecánicos que se dan habitualmente en los ámbitos:
Siderurgia Naval / Manipulación de Chapas / Construcción / Automoción / Industria del Aluminio / Agricultura

CATEGORIA

CE: El guante cumple con los requisitos legales y técnicos en materia de seguridad según la "Legislación Europea"

CAT – II: Reglamento (UE) 2016/425 definido como "Riesgos distintos de los especificados en la categoría I y III" Según normas: EN 388:2016 (Guantes contra Riesgos Mecánicos)

EN 420:2003+A1:2009 (Exigencias Generales para guantes de protección)

NORMATIVA





EN 420:2003+A1:2009

E EN ISO 13997:1999 TDM: Resistencia al Corte (N) X (No Ensayado)



X

NIVELES DE PROTECCIÓN

RIESGOS MECÁNICOS

	Α	Abrasión	4
	В	Corte por cuchilla	2
	С	Desgarro	3
Ī	D	Pinchazo	4

Α	В	С	D	E	F
2	5	10	15	22	30

http://www.frimsal.com