



## FICHA TÉCNICA



**MODELO: LMA 553**

### DESCRIPCIÓN

Vestuario de soldador.

Manguito de cuero serraje vacuno para la protección del brazo, desde la muñeca hasta el codo, ajustable mediante elástico de 32 mm. En la muñeca y en el antebrazo.

**VENTAJAS:** Ergonomía, inocuidad, protección al envejecimiento.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Composición:** cuero serraje vacuno y puño elástico

**Grosor:** 0,9 mm.

**Longitud:** hasta el codo

**Tallas:** Única

**Color:** Gris

**Embalaje:** 25 pares /caja

### UTILIZACIÓN

Recomendado para ser utilizado en operaciones de soldadura donde exista riesgo de proyecciones de pequeñas partículas de metal fundido. No utilizar con temperaturas extremas y contacto con agentes químicos.

### CATEGORÍA

CAT-II

Resultado obtenido en el examen CE para prendas de protección térmica como EPI de Categoría II por un organismo Notificado.

### NORMATIVA

EN 420 – **EN 12477 TIPO A**

### NIVELES DE PROTECCIÓN

**RESULTADOS:** obtenidos en el examen CE de Tipo como EPI de CAT- II según EN 12477.

	<b>GUANTE TIPO "A"</b>	<b>GUANTE TIPO "B"</b>
<b>EN 388</b>	<b>A2-B1-C2-D2</b>	<b>A1-B1-C1-D1</b>
<b>EN 407</b>	<b>A3-B1-C2-E3</b>	<b>A2-B1-C0-E2</b>
<b>Resistencia eléctrica</b>	<b>&gt; 10 6</b>	<b>&gt; 10 5</b>
<b>Dexteridad</b>	<b>1</b>	<b>4</b>