



## Nivel de burbuja de fundición MM 5 25 (250 mm)

**Artículo:** MM525

**EAN-13:** 9002719043652

**URL:** at.com.es/p/1189864

**Marca:** Sola



9002719043652

Cuerpo de fundición de aluminio resistente de forma trapezoidal revestido en rojo. Burbuja horizontal con lente de aumento (+60 %) y 30 años de garantía. Estanquedad, fluorescente para mejor visibilidad en la oscuridad. Gran exactitud de nivelación en posición estándar e invertida. Superficie de medición fresada en V, para armazones y tubos y base magnética con imanes de Neodimio. Tolerancia medición: Posición standard 0,50 mm/m = 0,029° - Posición invertida 1,00 mm/m = 0,057°. 3 burbujas: 1 horizontal + 1 vertical + 1 vertical a 45°. Funda de transporte adaptable al cinturón BAG25. El Neodymium se utiliza en imanes de alta potencia. Un imán de neodymium es un potente imán hecho de una combinación de neodymium, hierro y boro-Nd2Fe14B. Estos imanes son más ligeros y más potentes que los imanes de samario-cobalto. Los imanes de Neodymium se utilizan en productos de alta calidad dónde se requieren imanes ligeros, pequeños y muy potentes.

### Características

Longitud (mm)	250
Nº de burbujas	3

### Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

### Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,38
Producto empaquetado: largo (cm)	25,00

### **Datos logísticos**

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Hungría
Intrastat	90318020
Disponible en dropshipping	sí