

Nivel de burbuja de aluminio magnético AVM



9 002719 040033 >

Referencia: AVM100
EAN-13: 9002719040033
Marca: Sola

Longitud (mm): 1000

- Lectura más rápida y más precisa gracias a las burbujas FOCUS.
- Mejor legibilidad en condiciones de poca luz.
- Alta exactitud de medición en las posiciones normal e invertida.
- Burbujas de bloque de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (+20 %).

Descripción general

Lectura más rápida y más precisa gracias a las burbujas patentadas FOCUS. Mejor lectura en condiciones de poca luz gracias al revestimiento luminoso optimizado SOLA. Burbujas de bloque de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (+20 %). Potente imán de neodimio para una alta adherencia. Mucha más tolerancia que el peso adicional sobre su base que un imán convencional (aguanta de 8 a 10 kilos sobre su base). Perfil robusto de aluminio. Tapones a prueba de impactos.

DETALLES TÉCNICOS:

- Dimension: 49 x 21 mm
- Material: Aluminio
- Superficie: Anodizado
- Color: Plata
- Peso del perfil: 520 g/m
- Tolerancia de medición en posición estándar: 0,50 mm/m (0,029°)
- Tolerancia de medición en posición invertida: 1,00 mm/m (0,057°)
- Burbujas horizontales: 1
- Burbujas verticales: 1
- Superficie de medición: Anodizado
- Tapón: 1-C
- Imán: Sí

Características

Longitud (mm) 1000

Acabados

Material Aluminio

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	100,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,00

Clasificación

AECOC

· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL /
HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)