

## MM 5 25



### PROPIEDADES:

- Lectura mejor, más rápida y más precisa gracias a las burbujas patentadas
- Burbujas de bloque de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (+60 %) y 30 años de garantía de estanqueidad
- Mejor legibilidad en condiciones de poca luz gracias al revestimiento luminoso optimizado SOLA
- Altísima exactitud de medición en las posiciones normal e invertida
- Nivel de burbuja de fundición de aluminio extremadamente robusto con superficie de medición fresada y ranurada en V para armazones y tubos de acero
- Potente imán de neodimio para una alta adherencia

### APPLICATIONS:

- Medición horizontal
- Medición vertical
- Medición de ángulos/inclinación

Modelo	Longitud
MM 5 25	25 cm

### Detalles técnicos:

Denominación del artículo	Nivel de burbuja de fundición, forma trapezoidal
Material	Fundición de aluminio
Superficie	Revestido
Color	rojo
Tolerancia de medición en posición estándar	0,50 mm/m (0,029°)
Tolerancia de medición en posición invertida	0,75 mm/m (0,043°)
Burbujas horizontales	1
Burbujas verticales	1
Particularidad	Burbuja de 45° de ángulo
Superficie de medición	fresada, ranura en V
Imán	Neodimio
Imán	Sí