



## PROPRIETÀ:

- Pratica scanalatura a V per una tenuta sicura su tubi e superfici metalliche
- Magnete montato lateralmente per una superficie di misurazione continua e massima protezione del magnete
- Fiala a 4 anelli per l'indicazione di inclinazioni del 2% nella misurazione orizzontale
- Scala punto centrale per misurazioni simmetriche
- Dimensioni supplementari stampate specifiche per gli installatori

## APPLICAZIONI:

- Misurazione orizzontale
- Misurazione verticale

## MRMI

Modello	Lunghezza
MRMI 40	40 cm
MRMI 100	100 cm

## Dettagli tecnici:

Descrizione dell'articolo	Livella a bolla d'aria per lavori d'installazione
Dimensione	49,9 x 24,3 mm
Materiale	Alluminio
Superficie	anodizzata
Colore	argento
Peso del profilato	840 g/m
Tolleranza di misurazione precisione posizione standard	0,50 mm/m (0,029°)
Tolleranza precisione di misurazione capovolta	0,75 mm/m (0,043°)
Numero di fiale orizzontali	1
Numero di fiale verticali	1
Superficie di misurazione	anodizzato, scanalatura a V
Magnete	Neodimio
Tappi all'estremità	1-K
Magnete	Sì