



PROPRIETÀ:

- Per una lettura migliore, più rapida e precisa con le fiale SOLA-FOCUS brevettate
- Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+60%) e 30 anni di garanzia sull'ermeticità
- Migliore leggibilità in caso di scarsa luminosità grazie ad un rivestimento fluorescente SOLA ottimizzato
- Precisione di misurazione molto elevata in posizione standard e capovolta
- Livella a bolla d'aria estremamente resistente in alluminio pressofuso con superficie di misurazione fresata e scanalatura a V per impalcature e tubi di acciaio

APPLICAZIONI:

- Misurazione orizzontale
- Misurazione verticale

M 25

Modello	Lunghezza
M 25	25 cm

Dettagli tecnici:

Descrizione dell'articolo	Livella a bolla d'aria in ghisa, forma trapezoidale
Materiale	Alluminio pressofuso
Superficie	rivestita
Colore	rosso
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	fresato, scanalatura a V