

## M 25



Modèle	Longueur
M 25	25 cm

### Détails techniques:

Description de l'article	Niveau à bulle coulé, forme trapézoïdale
Matériau	Coulage d'aluminium sous pression
Surface	revêtement en poudre électrostatique
Couleur	rouge
Tolérance de mesure position standard	0,50 mm/m (0,029°)
Tolérance de mesure position inversée	0,75 mm/m (0,043°)
Fioles horizontales	1
Fioles verticales	1
Surface de mesure	semelle usinée, rainure en V

### CARACTÉRISTIQUES:

- Meilleure lecture, plus rapide et plus précise grâce aux fioles brevetées SOLA FOCUS
- Fioles blocs en verre acrylique résistantes à la rupture avec lentille grossissante (+60 %) et une garantie de 30 ans sur l'étanchéité
- Meilleure lisibilité à la tombée de la nuit grâce à la plaquette lumineuse optimisée SOLA
- Précision de mesure très élevée en mesure normale et inversée
- Niveau à bulle en coulage d'aluminium sous pression extrêmement robuste avec surface de mesure fraisée et rainure en V pour échafaudages et tubes en acier

### APPLICATIONS:

- Mesure horizontale
- Mesure verticale