

BIG REDM



Caractéristiques

- Montage latéral des aimants pour une surface de mesure ininterrompue et une protection maximale des aimants
- Aimant puissant en néodyme pour une force d'adhésion élevée
- 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 limitée à vie
- Meilleure lisibilité à la tombée de la nuit grâce à la plaquette lumineuse optimisée SOLA
- Les embouts absorbant les chocs offrent une protection optimale contre les endommagements

Applications

- Mesure horizontale
- Mesure verticale

Fabricant

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzis, Austria
www.sola.at

Modèle	Nombre d'aimants	Longueur	Qté	EM	SKU	UPC
BIG REDM 24"	4	24 inch	1	☐	LSB24M	885829001922
BIG REDM 32"	6	32 inch	1	☐	LSB32LM	885829001861
BIG REDM 36"	6	36 inch	1	☐	LSB36LM	885829001878
BIG REDM 48"	8	48 inch	1	☐	LSB48LM	885829001885
BIG REDM 59"	8	59 inch	1	☐	LSB59LM	885829001892
BIG REDM 72" -	10	72 inch	1	☐	LSB72LM	885829001908
BIG REDM 78"	10	78 inch	1	☐	LSB78LM	885829001915



Détails techniques

Description de l'article	Niveau à bulle à profilé tubulaire
Dimension	2.32 in. x 1.06 in. (59 x 27 mm)
Matériau	Aluminium
Surface	revêtement en poudre électrostatique
Couleur	rouge
Poids de profilé	0.60 lb/ft (890 g/m)
Tolérance de mesure position standard	0.0003 in./in. (0.3 mm/m, 0.017°)
Tolérance de mesure position inversée	0.0005 in./in. (0.50 mm/m, 0.029°)
Fioles horizontales	1
Fioles verticales	2
Surface de mesure	semelle usinée
Aimant	Néodyme
Embouts	2-K
Aimant	Oui