



Nível de Bolha Digital Sola REDM DIGITAL

## Descrição

Nível de Bolha Digital Sola REDM DIGITAL

Solatronic módulo de medição de tolerância:

0,05 ° a 0 ° e 90 °

0,1 ° entre 1 ° e 89 °

Interface bluetooth para uso do aplicativo SOLA Measures

Mostrador de inclinação ajustável em °, %, mm/m e in/ft

Leitura confortável através de mostrador reversível para medições invertidas

Instalação lateral de magnetos para superfície de medição ininterrupta e máxima proteção dos magnetos

Magnetos de neodímio forte para uma força de alta aderência

**Mod L Magn**  
**elo [c ético**  
**m] [quan**  
**t.]**

RED 60 3

M 60

digita

|

<b>Detalhes técnicos:</b>	<b>REDM digital</b>
Descrição do item	Nível de inclinação eletrônica
Material	Alumínio
Superfície	epoxy revestido
Cor	vermelho
Peso do per?l	890 g/m
Tolerância de medida na posição padrão	0.50 mm/m (0.029°)
Tolerância de medida na posição invertida	0.50 mm/m (0.029°)
Número de visores de bolha horizontais	1
Número de visores de bolha verticais	1
Característica especial	Módulo Solatronic com Bluetooth

Superfície de medição epoxy revestido  
Magnético Neodímio  
Protetor de extremidade 2-c  
Dimensão 59 x 27  
Classe de proteção IP65