



Nível de Bolha Sola ELECTRIC

## Descrição

Leitura rápida e precisa através do visor do bolha FOCO patente exclusiva SOLA

Per?l robusto e estável com dispositivos deslizantes para marcação

Precisão muito elevada de medição na posição padrão e invertida

Escala métrica na parte superior da régua

Escala eletricista especial permite 4 marcas em uma distância padrão de 71 mm de acordo com a DIN 49075

O enchimento plástico previne o nível de deslizar e protege a superfície

### Model L [cm]

o

Electric 41

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Detalhes técnicos:</b>                 | <b>Electric</b>    |
| Descrição do item                         | Nível de marcação  |
| Material                                  | Alumínio           |
| Superfície                                | epoxy revestido    |
| Cor                                       | vermelho           |
| Peso do per?l                             | 590 g/m            |
| Tolerância de medida na posição padrão    | 0.50 mm/m (0.029°) |
| Tolerância de medida na posição invertida | 0.75 mm/m (0.043°) |
| Número de visores de bolha horizontais    | 1                  |
| Número de visores de bolha verticais      | 1                  |
| Superfície de medição                     | epoxy revestido    |
| Magnético                                 | -                  |
| Protetor de extremidade                   | 1-c                |
| Dimensão                                  | 56 x 18 mm         |