

## ELECTRIC



### CARACTÉRISTIQUES:

- Meilleure lecture, plus rapide et plus précise grâce aux fioles brevetées SOLA FOCUS
- Profilé en aluminium en C stable avec plaquettes coulissantes réglables
- Précision de mesure très élevée en mesure normale et inversée
- Graduation imprimée par pas de 1 mm
- La graduation spéciale pour électriciens permet de réaliser 4 marquages à une distance standard de 71 mm conformément à DIN 49075
- Des patins en plastique empêchent que le niveau à bulle ne glisse et protègent la surface

### APPLICATIONS:

- Mesure horizontale
- Mesure verticale

#### Modèle

#### Longueur

Electric

41 cm

### Détails techniques:

Description de l'article	Niveau à bulle avec système de marquage
Dimension	56 x 18 mm
Matériau	Aluminium
Surface	revêtement en poudre électrostatique
Couleur	rouge
Poids de profilé	590 g/m
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	revêtement en poudre électrostatique
Embouts	1-K