

Rueda de medición hedue MR1

Rueda de medición a prueba de inclinación para medir secciones de medición pequeñas y medianas.

Rueda de medición ideal para distancias cortas. Las ruedas gemelas proporcionan un guiado estable y a prueba de inclinaciones. El medidor se acciona mediante una varilla de engranaje, por lo que es más fiable que la transmisión por correa habitual.

La varilla telescópica con mango puede ajustarse sin escalonamientos a la longitud deseada.



altura de la empuñadura ajustable mediante extracción telescópica

Resistente a la inclinación gracias a las ruedas gemelas

Características

- **Accionamiento fiable del medidor a través de una varilla reductora.**
- **altura de la empuñadura ajustable mediante extracción telescópica**
- **Resistente a la inclinación gracias a las ruedas gemelas**

Especificaciones

Rango de medición	999,99 m
Lectura	1 cm
Precisión de la medición	0,08 %
Diámetro de la rueda	99,1 mm
Peso	0,53 kg
Garantía / Meses	24
EAN	4012589698048