

Mira topográfica 3 m

Bastones telescópicos de nivelación fabricados con tubos de perfil de aluminio anodizado

Una robusta mira topográfica de perfiles de aluminio anodizado con extensión telescópica. Adecuado para trabajos de nivelación en obras de construcción o en el campo, así como para medir dimensiones claras. Dispone de una graduación E en la parte delantera para nivelar y graduaciones milimétricas en la parte trasera para medir alturas y anchuras.

Para medir dimensiones claras con la graduación milimétrica, los elementos se extienden uno tras otro hasta el punto de medición. El resultado de la medición puede leerse fácilmente en la transición al siguiente elemento. Con la ayuda del nivel de burbuja, siempre podrá colocar la regla de medida telescópica en la posición correcta.



Precisión según la norma DIN 18703



Graduación E en la parte delantera, graduación milimétrica en la parte trasera



Graduación E en la parte delantera, graduación milimétrica en la parte trasera

Características

- Precisión según la norma DIN 18703
- Graduación E en la parte delantera, graduación milimétrica en la parte trasera

Especificaciones

Garantía / Meses	24
Altura mínima	1,17 m
Altura máxima	3,00 m
EAN	4012589835030

Alcance del suministro

- Caso