

Nivelación hedue NX32

Nivelador topográfico automático para medir diferencias de altura y ángulos

Gracias al compensador de alta calidad con amortiguación magnética, el instrumento óptico de nivelación se ajusta automáticamente en horizontal. Para ello, basta con alinear aproximadamente el instrumento de nivelación mediante la burbuja circular, que puede leerse fácilmente a través del visor de espejo.

A través del anteojo se pueden leer fácilmente las miras topográficas o los metros plegables. La graduación circular también permite marcar ángulos en el campo. Se controla de forma óptima mediante el accionamiento fino lateral. El accionamiento fino también facilita el ajuste preciso de la marca de lectura al objetivo.

El ocular y los tornillos de enfoque le proporcionan un contraste óptimo y la nitidez de imagen necesaria para leer los resultados de medición sin errores.



Alineación horizontal automática con el compensador magnético amortiguado.



Lectura fácil con un aumento de 32x.



Apunte rápido y exacto con el accionamiento fino lateral.

Características

- Alineación horizontal automática con el compensador magnético amortiguado.
- Fácil configuración a través de la mira de espejo.
- Apunte rápido y exacto con el accionamiento fino lateral.
- Lectura fácil con un aumento de 32x.



Alineación horizontal automática con el compensador magnético amortiguado.



Fácil configuración a través de la mira de espejo.

Especificaciones

360° División de distrito Distancia al objetivo más corta 0,4 m Desviación estándar para 1km de doble nivelación 1,5 mm Diámetro de la lente del objetivo Compensador Rango de trabajo 36 mm +/- 15´ +/- 0,3" Precisión de la grabación 8[']/2 mm Sensibilidad del nivel de espíritu Rosca para trípode 5/8" Clase de protección IP IP54 Garantía / Meses 24 EAN 4012589781023

Alcance del suministro

- Maleta
- Aguja de ajuste
- Línea de plomada
- Ilave hexagonal