



8 421411 012222>

Topómetro con luz MEDID

Referencia: 585000
EAN-13: 8421411012222
Marca: MEDID

- Precisión en las Mediciones: La rueda de ABS asegura mediciones exactas, lo que es crucial para proyectos de construcción, topografía o cualquier actividad que requiera una medición de distancia precisa.
- Versatilidad en Condiciones de Iluminación: La luz integrada permite usar el topo metro en condiciones de poca luz, aumentando su utilidad en diferentes escenarios.
- Facilidad de Uso: Su diseño analógico simple hace que sea fácil de manejar para cualquier persona, sin necesidad de conocimientos especiales.
- Durabilidad: El material ABS de la rueda proporciona una larga vida útil al producto, lo que significa una inversión a largo plazo para el usuario.

Descripción general

El Topómetro analógico con luz y rueda ABS es una herramienta diseñada para medir distancias con precisión.

Este dispositivo cuenta con una rueda hecha de ABS, un plástico resistente y duradero, lo cual garantiza una medición exacta y confiable en diferentes superficies.

La luz incorporada en el topómetro permite realizar mediciones en condiciones de baja visibilidad, facilitando su uso en diversos entornos.

Además, su diseño analógico hace que sea fácil de leer y operar, sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados.

Topómetro con rueda de ABS con recubrimiento de neopreno, botón freno integrado en el mango.

Contador con luz para una mejor visibilidad.

Mango plegable. El Topómetro dispone de un caballete de apoyo.

Incluye bolsa de transporte.

Diámetro rueda 320 mm

Lectura en m / dm

Capacidad máxima: 9999,9m

Lectura mínima: 10 cm

Precisión: 99,95%

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la rueda esté limpia antes de usarla para evitar errores en la medición.

Utilice el topo metro en superficies planas para obtener resultados más precisos.

Mantenga la luz apagada cuando no sea necesaria para conservar la energía.

Evite exponer el topo metro a condiciones extremas, como temperaturas muy altas o bajas.

Almacénelo en un lugar seco para evitar daños en los componentes electrónicos y mecánicos.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la rueda ABS con un paño seco para eliminar el polvo y la suciedad.

Revise periódicamente las conexiones eléctricas y reemplace las baterías cuando sea necesario.

Almacene el topo metro en un estuche o una funda protectora para evitar golpes y rasguños.

Características

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diámetro de la rueda (en mm) | 320 |
| Capacidad de medición (en m) | 9999.9 |
| Tipo de lectura | m / dm |
| Precisión (en %) | 99.95 |
| Lectura mínima (en cm) | 10 |
| Caballete de apoyo | Si |
| Bolsa de transporte | Si |
| Mango | Plegable |
| Luz | Integrada |

Acabados

| | |
|-------|----------|
| Color | Amarillo |
|-------|----------|

Certificaciones

| | |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,50 |
| Largo artículo (cm) | 35 |
| Ancho artículo (cm) | 14 |
| Alto artículo (cm) | 48 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |