



## Topómetro MEDID ELEPHANT

Referencia: 595000  
EAN-13: 8421411011942  
Marca: MEDID

- Precisión en la Medición: Al contar con una rueda de ABS, este topómetro proporciona mediciones exactas, esencial para proyectos donde la precisión es clave.
- Facilidad de Uso y Transporte: Gracias a su mango telescópico, es fácil de manejar y transportar, adaptándose a diferentes contextos y necesidades.
- Ahorro de Tiempo y Esfuerzo: La precisión y facilidad de uso del topómetro reducen el tiempo y el esfuerzo necesarios para realizar mediciones en terrenos grandes o complejos.
- Versatilidad en Diversos Entornos: Su diseño robusto lo hace ideal para uso en una variedad de entornos, desde la construcción hasta la topografía.

### Descripción general

El Topómetro Analógico con Mango Telescópico y Rueda ABS es un instrumento de medición diseñado para calcular distancias con precisión.

Este topómetro está equipado con una rueda hecha de ABS, un plástico resistente y duradero, lo cual garantiza una mayor vida útil y precisión en las mediciones.

Su mango telescópico permite ajustar la altura según la necesidad del usuario, ofreciendo mayor comodidad y flexibilidad durante su uso.

Topómetro con rueda de ABS con recubrimiento de neopreno.

Mango telescópico.

El topómetro dispone de un caballete de apoyo.

Incluye bolsa de transporte.

Diámetro rueda: 320 mm

Lectura en m / dm

Capacidad máxima: 9999,9 m

Lectura mínima: 10 cm

Precisión: 99,95%

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la rueda esté limpia antes de usarla para garantizar precisión.

Ajusta el mango a una altura cómoda para evitar la fatiga durante el uso prolongado.

Utiliza el topómetro en superficies lo más niveladas posible para obtener mejores resultados.

Realiza calibraciones periódicas para mantener la precisión del dispositivo.

Lee y sigue las instrucciones del fabricante para un uso seguro y efectivo.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la rueda y el mango telescópico para prevenir el desgaste.

Almacena el topómetro en un lugar seco y limpio para evitar daños por humedad.

Revisa periódicamente todas las partes móviles y realiza ajustes o reemplazos según sea necesario para asegurar un funcionamiento óptimo.

**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	Telescópico

**Acabados**

Color	Amarillo
-------	----------

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
----------	--------

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,50
Largo artículo (cm)	32
Ancho artículo (cm)	14.5
Alto artículo (cm)	63

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,60
Producto empaquetado: largo (cm)	33,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	66,50
Presentación	Caja Colgador