



Escuadra goniómetro MEDID digital 350 mm

Referencia: 498035
 EAN-13: 8421411009970
 Marca: MEDID

- **Precisión Mejorada:** La combinación de tecnología digital con las burbujas de nivel tradicionales ofrece mediciones de ángulos y niveles con alta precisión.
- **Versatilidad:** Su diseño multifuncional lo hace adecuado para una variedad de aplicaciones, desde trabajos de carpintería hasta proyectos de construcción y diseño de interiores.
- **Facilidad de Uso:** La pantalla digital facilita la lectura de medidas, reduciendo errores y ahorrando tiempo en comparación con las herramientas tradicionales.
- **Confiabilidad y Eficiencia:** La herramienta aumenta la confianza en las mediciones realizadas, lo que conduce a resultados de trabajo más precisos y profesionales.

Descripción general

La Escuadra goniómetro digital con 2 burbujas es una herramienta de medición innovadora que combina la funcionalidad de una escuadra tradicional con tecnología digital avanzada.

Este instrumento está diseñado para ofrecer mediciones precisas de ángulos y niveles, facilitando así tareas en campos como la construcción, la carpintería y el bricolaje.

La inclusión de dos burbujas de nivel permite verificar con facilidad la horizontalidad y verticalidad de superficies y objetos.

El componente digital del goniómetro proporciona lecturas exactas de ángulos, que se pueden visualizar en una pantalla LCD integrada, asegurando una mayor precisión que las herramientas de medición convencionales.

Escuadra goniómetro digital.

Capacidad de 0 - 185°.

350 mm con 2 burbujas.

Precisión a 0.15°.

Función reset para mediciones de ángulos complementarios.

Iluminación de la pantalla.

Funciona con 2 pilas AAA, ya incluidas.

Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la superficie de la escuadra esté limpia antes de usarla para garantizar mediciones precisas.

Utiliza las burbujas de nivel para ajustes preliminares antes de tomar lecturas digitales.

Calibra regularmente el goniómetro digital para mantener su precisión.

Cuando midas ángulos, coloca la escuadra firmemente contra las superficies para evitar movimientos que puedan alterar la lectura.

Guarda la herramienta en un lugar seco y seguro para proteger sus componentes electrónicos y mecánicos.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la pantalla y los sensores del goniómetro para asegurar lecturas precisas.

Evita la exposición prolongada a la humedad para prevenir daños en los componentes electrónicos.

Revisa y sustituye las baterías cuando sea necesario para garantizar un funcionamiento constante y fiable del componente digital.

Características

Capacidad (en °)	0 - 185°
Numero de burbujas	2
Precisión (en °)	0,15°
Pantalla	Con iluminación
Tipo de pilas	AAA
Numero de pilas	2, incluidas

Acabados

Color	Rojo
Material	Aluminio

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	35
Ancho artículo (cm)	5.5
Alto artículo (cm)	3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/10/2019