

## Escuadra goniómetro MEDID digital 400 mm

Referencia: 490045  
EAN-13: 8421411017425  
Marca: MEDID



- Precisión Mejorada: Gracias a su tecnología digital, ofrece mediciones de ángulos más precisas que las herramientas convencionales.
- Multifuncionalidad: Combina varias herramientas en una, como nivel, escuadra y goniómetro, optimizando el espacio y reduciendo la necesidad de múltiples instrumentos.
- Facilidad de Uso: La lectura digital reduce la complejidad en la interpretación de medidas y facilita el trabajo, especialmente en condiciones de poca luz.
- Eficiencia en el Trabajo: La capacidad de realizar múltiples tareas con una sola herramienta agiliza los proyectos y mejora la productividad.

### Descripción general

Una escuadra goniómetro digital con 2 burbujas es una herramienta de medición avanzada utilizada en diversas tareas de carpintería, construcción, y diseño.

Este instrumento combina la funcionalidad de una escuadra tradicional con tecnología digital, permitiendo medir ángulos con alta precisión.

Las dos burbujas incorporadas sirven para nivelar superficies de manera precisa y fácil.

El goniómetro digital muestra los ángulos en una pantalla LCD, lo que facilita la lectura y reduce errores de interpretación.

Esta herramienta fabricada en aluminio, asegurando durabilidad y confiabilidad a largo plazo.

Escuadra goniómetro digital.

Hecha de aluminio, tiene una capacidad de 0 a 255°.

Mide 400 mm, con 2 burbujas.

Precisión de 0.5°.

Funciona con una pila de 9V, ya incluida.

### Recomendaciones de Uso:

Antes de usar, asegúrate de que la batería del goniómetro digital esté cargada para garantizar lecturas precisas.

Al medir ángulos, coloca la herramienta firmemente contra las superficies para evitar movimientos que puedan afectar la precisión.

Utiliza las burbujas de nivel para comprobar la horizontalidad o verticalidad antes de tomar medidas angulares.

En ambientes con polvo o suciedad, protege la pantalla digital y las burbujas para evitar daños.

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

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la pantalla y las burbujas con un paño suave para asegurar lecturas claras y precisas.

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

Revisa periódicamente la calibración del goniómetro y ajústalo si es necesario para mantener la precisión en las mediciones.

**Características**

Capacidad (en °)	0 - 225°
Numero de burbujas	2
Precisión (en °)	0,5°
Tipo de pilas	9V
Numero de pilas	1, incluida

**Acabados**

Color	Blanco
Material	Aluminio

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
----------	--------

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	41.5
Ancho artículo (cm)	3.5
Alto artículo (cm)	5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	44,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,00
Presentación	Funda