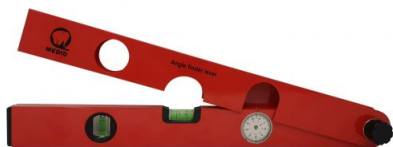


## Escuadra aluminio MEDID analógica

Referencia: 480000  
 EAN-13: 8421411012314  
 Marca: MEDID



- Precisión Mejorada: Permite medir ángulos con exactitud gracias al goniómetro integrado.
- Multifuncionalidad: Combina varias herramientas en una, facilitando tareas que requieren medición de ángulos y nivelación.
- Ahorro de Tiempo: Al tener varias funciones en una sola herramienta, reduce la necesidad de cambiar entre distintos instrumentos.
- Mejora en la Calidad del Trabajo: La precisión y la facilidad de uso de la escuadra goniómetro ayudan a lograr resultados más exactos y profesionales.

### Descripción general

La escuadra goniómetro analógico con 2 burbujas es una herramienta de medición muy útil en diferentes trabajos, especialmente en construcción y carpintería.

Este producto combina las funciones de una escuadra tradicional, usada para verificar ángulos rectos, con un goniómetro, que permite medir ángulos con precisión.

La característica analógica del goniómetro significa que muestra las mediciones en una escala física, en lugar de digital.

Además, las dos burbujas incorporadas funcionan como niveles, asegurando que las superficies estén perfectamente horizontales o verticales.

La escuadra goniómetro es usualmente de metal resistente, asegurando durabilidad y precisión en las mediciones.

Escuadra de aluminio analógica.

Mide 480 mm, y tiene una capacidad de 0 - 220°.

Tiene 2 burbujas con una precisión de 0.5°.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la superficie de contacto de la escuadra esté limpia para obtener mediciones precisas.

Cuando utilices las burbujas de nivel, espera unos segundos para que la burbuja se estabilice antes de leer el nivel.

Para mediciones de ángulos, coloca la escuadra en el vértice del ángulo y lee la escala del goniómetro cuidadosamente.

Utiliza la escuadra en un entorno bien iluminado para facilitar la lectura de las mediciones.

Guarda la herramienta en un lugar seco y alejado de la humedad para mantener su precisión.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente la escuadra con un paño seco para evitar la acumulación de suciedad y óxido.

Revisa periódicamente que las burbujas de nivel no estén dañadas o descalibradas.

Almacénala en un lugar seguro donde no corra el riesgo de caerse o golpearse, para mantener su integridad y precisión.

### Características

Capacidad (en °)	0 - 220°
Numero de burbujas	2
Precisión (en °)	0,5°
Pantalla	Analógica

### Acabados

Color	Rojo
Material	Aluminio

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	48
Ancho artículo (cm)	5.4
Alto artículo (cm)	5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00