

Escuadra graduable MEDID



Código artículo: 930
EAN-13: 8421411014189
Marca: MEDID

- Flexibilidad en Medición: La capacidad de ajustar a múltiples ángulos permite realizar mediciones y trazados más complejos que con una escuadra tradicional.
- Precisión Mejorada: El bloqueo seguro del ángulo seleccionado garantiza mediciones consistentes y precisas, esencial para proyectos de alta calidad.
- Versatilidad en Proyectos: Esta herramienta es ideal para una amplia gama de proyectos, desde bricolaje hasta construcciones profesionales, adaptándose a diversas necesidades.
- Eficiencia en el Trabajo: Reduce el tiempo y esfuerzo necesarios en la medición y trazado de ángulos, aumentando la productividad.



Descripción general

La escuadra ajustable en diferentes ángulos es una herramienta versátil y funcional diseñada para diversos trabajos de medición y trazado.

Este instrumento permite ajustar y fijar con precisión ángulos en varios grados, lo que lo hace ideal para proyectos de carpintería, construcción y diseño.

La estructura de la escuadra es de metal resistente, asegurando durabilidad y precisión en las mediciones.

El mecanismo de ajuste es sencillo, con un sistema de bloqueo que permite cambiar y asegurar el ángulo deseado con facilidad.

Escuadra ajustable.

Hecha de aluminio, y graduable a varios ángulos: 45°, 90° y 135°.
Mide 300 mm.

Recomendaciones de Uso:

Antes de utilizar, asegúrate de que la escuadra esté libre de polvo o suciedad para obtener mediciones precisas.

Al ajustar el ángulo, verifica que el mecanismo de bloqueo esté bien apretado para evitar movimientos indeseados.

Utiliza siempre la escuadra en una superficie plana y estable para garantizar la precisión.

Para ángulos específicos, es recomendable utilizar un transportador o una aplicación de medición de ángulos para configurar la escuadra con precisión.

Mantén la escuadra alejada de fuentes de calor extremo o frío para evitar daños en los materiales.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la escuadra con un paño seco para eliminar residuos y mantener la claridad de las marcas.

Revisa periódicamente el mecanismo de bloqueo y aprieta si es necesario para asegurar una funcionalidad óptima.

Almacena la herramienta en un lugar seco y protegido para prevenir la corrosión o daños en los materiales.

Características

Tipo de escala	Métrico
Graduación	Ascendente - descendente
Ángulos	45°, 90° y 135°

Acabados

Material	Aluminio
----------	----------



Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,222
Largo artículo (cm)	34
Ancho artículo (cm)	1.2
Alto artículo (cm)	5

Tarifa

Tipo IVA	ge
Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1

Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1.00

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	1
Unidad de entrega: peso (kg)	0,222
Unidad de entrega: largo (cm)	34,00
Unidad de entrega: ancho (cm)	1,20
Unidad de entrega: alto (cm)	5,00

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
--------------	-----------------



Relacionados



Escuadra MEDID acero inoxidable y talón aluminio



Escuadra ajustable MEDID de acero



Escuadra ajustable MEDID de acero y madera



Flexómetro MEDID MAXI PRO

