

## Nivel MEDID circular



8 421411 017333>

Referencia: N032  
EAN-13: 8421411017333  
Marca: MEDID

Diametro (en mm): 49

- Precisión Mejorada: Gracias a su diseño específico, el nivel ojo de buey permite una medición exacta de la horizontalidad o verticalidad, lo que es crucial para la instalación y el funcionamiento adecuado de maquinaria y mobiliario de trabajo.
- Facilidad de Instalación: Los agujeros prefijados para su colocación eliminan las conjeturas de la instalación, permitiendo una fijación rápida y segura.
- Ahorro de Tiempo: La capacidad de realizar mediciones precisas de forma rápida reduce significativamente el tiempo de instalación y ajuste de equipos.
- Mejora de la Calidad del Trabajo: Al asegurar que las superficies estén perfectamente niveladas, se mejora la calidad general del trabajo, lo que resulta en productos finales y operaciones de máquina más precisos.

### Descripción general

El nivel ojo de buey circular es una herramienta esencial para profesionales y aficionados al bricolaje, diseñada para garantizar la precisión en la alineación y nivelación de máquinas y mesas de trabajo.

Este instrumento compacto se caracteriza por su forma circular y la presencia de agujeros prefijados, los cuales facilitan su colocación y fijación en una amplia gama de superficies.

Su diseño ergonómico y la facilidad de lectura lo convierten en un aliado indispensable en cualquier taller, ofreciendo mediciones precisas que aseguran la calidad y exactitud del trabajo realizado.

Nivel ojo de buey circular.

Nivel circular Multifunción..

Con agujeros prefijados para su colocación.

Ideal máquinas y mesas de trabajo.

Precisión de 30 arc/min.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de limpiar la superficie donde se instalará el nivel ojo de buey, garantizando un contacto directo y firme.

Utiliza los agujeros prefijados para asegurar el nivel en la posición más adecuada, preferiblemente en el centro de la superficie a nivelar.

Comprueba regularmente la precisión del nivel, especialmente después de impactos o cambios bruscos de temperatura.

Para mediciones en máquinas, coloca el nivel en diferentes puntos para asegurar una nivelación uniforme.

Mantén el nivel ojo de buey en un estuche o en un lugar seguro cuando no esté en uso, para proteger su mecanismo y superficie de lectura.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente la superficie del nivel para asegurar lecturas precisas, utilizando un paño suave y, si es necesario, un limpiador no abrasivo.

Verifica los agujeros y tornillos de fijación para asegurarte de que estén libres de óxido y suciedad, lo que podría afectar la estabilidad del nivel.

Almacena el nivel en un ambiente controlado, lejos de la humedad excesiva y cambios extremos de temperatura, para evitar daños en su estructura y en el mecanismo interno.

### Características

Diametro (en mm)	49
Sistema antideslizante	No
Numero de burbujas	1
Precisión	±2 mm/m
Protección contra Impactos	No
Protección UV	Si
Burbuja alta resistencia	Si

### Acabados

Color	Rojo
Material	Plástico

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	5
Ancho artículo (cm)	5
Alto artículo (cm)	1.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	Blíster