

Mini nivel MEDID

Referencia: 80245s
EAN-13: 8421411020357
Marca: MEDID



Longitud (en cm): 24.5



- Durabilidad: Gracias a su construcción de aluminio de alta resistencia, este nivel puede soportar el uso riguroso en diversos entornos de trabajo sin sufrir daños ni desgaste significativo.
- Alta precisión: Con una precisión de 1 mm/m, permite a los usuarios lograr una nivelación exacta, esencial para la calidad y seguridad de cualquier proyecto.
- Confianza en la precisión: Los usuarios pueden confiar plenamente en sus mediciones, lo que es esencial para proyectos que requieren una exactitud meticulosa.
- Facilidad de uso: Su diseño trapezoidal y ligero hace que sea fácil de manejar y transportar, ideal para profesionales que requieren movilidad y precisión en diferentes lugares de trabajo.

Descripción general

El mini-nivel de aluminio trapezoidal es una herramienta esencial en la caja de herramientas de cualquier profesional de la construcción, bricolaje o cualquier persona que necesite asegurar la nivelación precisa de objetos y superficies. Este nivel está fabricado mediante un proceso de inyección de aluminio de alta resistencia, garantizando su durabilidad y resistencia a las deformaciones.

Su diseño trapezoidal no solo contribuye a su estética, sino que también mejora su manejabilidad y estabilidad durante el uso.

Con una precisión de medición de 1 mm/m, este mini-nivel promete resultados extremadamente precisos, lo que es crucial en trabajos que requieren una gran exactitud.

Mini-nivel de aluminio trapezoidal.

Fabricado en inyección de aluminio de gran resistencia.

Precisión de 1 mm/m.

Recomendaciones de uso:

Verificar la calibración del nivel regularmente para asegurar su precisión.

Utilizar el nivel en superficies limpias para obtener lecturas más precisas.

Almacenar el nivel en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Evitar la exposición prolongada a condiciones extremas de temperatura, ya que pueden afectar la precisión del nivel.

Hacer uso de ambos lados del nivel para comprobar la consistencia de las mediciones en trabajos de alta precisión.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar el nivel después de cada uso para eliminar restos de polvo y suciedad que puedan afectar su precisión.

Inspeccionar regularmente el nivel para detectar señales de desgaste o daño y proceder a su reparación o reemplazo si es necesario.

Almacenar el nivel en un estuche protector para minimizar el riesgo de daños mecánicos y protegerlo de la humedad.

Características

| | |
|----------------------------|---------|
| Longitud (en cm) | 24.5 |
| Sistema antideslizante | No |
| Numero de burbujas | 3 |
| Precisión | ±1 mm/m |
| Protección contra Impactos | No |
| Proteccion UV | Si |
| Burbuja alta resistencia | Si |

Acabados

| | |
|----------|----------|
| Color | Rojo |
| Material | Aluminio |

Certificaciones

| | |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|----|
| Largo artículo (cm) | 25 |
| Ancho artículo (cm) | 5 |
| Alto artículo (cm) | 2 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |