

Nivel láser MEDID rotatorio verde 50 m



Referencia: 5401
EAN-13: 8421411016626
Marca: MEDID

- Alta visibilidad: El rayo láser verde es hasta cuatro veces más visible para el ojo humano que los rayos rojos, lo que permite un trabajo más preciso en una variedad de condiciones de iluminación.
- Versatilidad de uso: Con la capacidad de proyectar líneas tanto horizontales como verticales, este nivel láser es perfecto para una amplia gama de aplicaciones, desde la instalación de pisos y azulejos hasta la colocación de marcos y paneles de yeso.
- Eficiencia mejorada: Reduce significativamente el tiempo de configuración y medición, permitiendo completar los trabajos más rápidamente y con menos esfuerzo.
- Mayor precisión: La claridad y precisión del rayo láser verde aseguran resultados de alta calidad, minimizando errores y la necesidad de correcciones costosas.

Descripción general

El Nivel Láser Rotatorio 360° de Rayo Verde es una herramienta indispensable para profesionales de la construcción, arquitectos, y entusiastas del bricolaje que buscan precisión y eficiencia en sus proyectos.

Este dispositivo innovador es capaz de proyectar una línea láser, ya sea horizontal o vertical, visible hasta 50 metros en interiores y hasta 250 metros en exteriores con el uso de un detector.

La tecnología de rayo verde ofrece una visibilidad superior en comparación con los rayos rojos tradicionales, especialmente en condiciones de mucha luz.

Nivel láser rotatorio 360 ° de rayo verde.

Proyecta línea horizontal o vertical.

Uso en interior hasta 50 m, en exterior con detector hasta 250 m.

Con una clasificación de protección IP 54, este dispositivo es resistente al agua y al polvo, garantizando durabilidad y fiabilidad en condiciones adversas.

Recomendaciones de uso:

Siempre verifique que el nivel láser esté calibrado correctamente antes de iniciar cualquier proyecto para garantizar la máxima precisión.

Utilice el detector láser en exteriores para maximizar la visibilidad y el alcance del rayo hasta los 250 metros.

Evite la exposición directa del rayo láser a los ojos, ya que puede ser perjudicial.

Para trabajos en interiores con mucha luz, considere el uso de gafas de visión láser para mejorar la visibilidad del rayo.

Mantenga el nivel láser limpio y libre de polvo, asegurando que la ventana del láser esté siempre limpia para una proyección clara.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacene el nivel láser en un estuche protector para evitar golpes y daños.

Limpie regularmente la carcasa y la lente del láser con un paño suave y seco para mantener una salida de rayo óptima.

Revise y calibre el dispositivo de forma periódica para asegurar su precisión a lo largo del tiempo.

Características

| | |
|--|--------------------------|
| Color rayo | Verde |
| Líneas | Horizontal o vertical |
| Alcance (en m) | 50 |
| Alcance con detector (en m) | 250 |
| Protección IP | 54 |
| Precisión | ± 0.15 mm/m |
| Rango de auto nivelación | $\pm 4^\circ$ |
| Velocidades (en giros / minuto) | 0, 60, 120, 300 y 600 |
| Modos de escaneo con línea láser visible | 0°, 10°, 45°, 90° y 180° |
| Maleta transporte | Si |

Acabados

| | |
|-------|--------------|
| Color | Rojo - Negro |
|-------|--------------|

Certificaciones

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

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |