

## Láser rotatorio KAPRO IP65 rayo de color rojo



7 290100 852545 >

Referencia: 58991  
EAN-13: 7290100852545  
Marca: KAPRO

- Versatilidad Mejorada: Capaz de operar en condiciones variadas gracias a su resistencia al agua y al polvo, permitiendo su uso en una amplia gama de entornos de trabajo.
- Alta Precisión: La precisión de 0,1 mm/m asegura resultados extremadamente exactos, esenciales para la alineación precisa y la calidad de construcción superior.
- Eficiencia Mejorada: La autonivelación y las múltiples velocidades de rotación reducen el tiempo de configuración y aumentan la productividad en el sitio de trabajo.
- Flexibilidad en la Aplicación: Apto para una amplia gama de tareas, desde la instalación de interiores hasta grandes proyectos de construcción exterior, mejorando la capacidad del usuario para trabajar en diversos proyectos sin necesidad de múltiples herramientas.

### Descripción general

El nivel láser rotatorio autonivelante de 360°, resistente al agua y al polvo con clasificación IP65, representa una herramienta avanzada y fiable para proyectos de construcción y diseño, tanto en interiores como en exteriores. Este dispositivo emite un rayo láser rojo capaz de proyectarse en posición horizontal o vertical, ofreciendo una solución integral para la creación de líneas de referencia precisas.

Con un rayo plomada que se extiende de techo a suelo, facilita la alineación y la medición exactas en todo tipo de trabajos.

La característica de 5 velocidades variables (0, 60, 120, 300 y 600 rpm) permite a los usuarios ajustar la visibilidad del láser según las necesidades específicas del proyecto, mientras que el modo de escaneo con línea de láser visible mejora aún más esta capacidad.

Con un alcance impresionante de hasta 300 metros cuando se utiliza con un detector, y una precisión extraordinaria de 0,1 mm/m, este nivel láser es ideal para proyectos que requieren la máxima precisión.

Nivel láser rotatorio autonivelante, 360° en posición horizontal o vertical.

IP65 resistente al agua y a las partículas de polvo.

Con rayo plomada de techo a suelo.

5 velocidades variables (0,60, 120, 300 & 600 rpm).

Modo de escaneo con línea de láser visible.

Alcance láser con detector: 300 m

Precisión: 0,1 mm/m

Rayo de color rojo.

### Recomendaciones de uso:

Verifique siempre que el dispositivo esté completamente cargado antes de su uso para garantizar una operación continua.

Utilice el modo de escaneo en áreas bien iluminadas para mejorar la visibilidad del láser.

Seleccione la velocidad de rotación adecuada basada en la distancia de trabajo y las condiciones de iluminación.

Para obtener los mejores resultados, utilice el detector láser en entornos exteriores o en condiciones de alta luminosidad.

Realice mediciones periódicas de calibración para mantener la precisión del nivel láser.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la carcasa y la lente del láser con un paño suave para evitar la acumulación de polvo y suciedad.

Almacene el nivel láser en un estuche protector cuando no esté en uso para evitar daños.

Realice inspecciones regulares para asegurar que el sello de resistencia al agua y al polvo permanezca intacto, mantener la clasificación IP65.

### Características

Color rayo	Rojo
Líneas	360º en todas direcciones
Alcance (en m)	50
Alcance con detector (en m)	300
Protección IP	65
Precisión	±0.1 mm/m
Rango de auto nivelación	± 2,5º
Maleta transporte	Si
Pilas	Incluidas
Tipo de pilas	Recargables
Velocidades (en rpm)	0, 60, 120, 300, 600

### Acabados

Color	Rojo
-------	------

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,50
Largo artículo (cm)	21
Ancho artículo (cm)	21
Alto artículo (cm)	21.5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	6,40
Producto empaquetado: largo (cm)	45,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	26,00
Producto empaquetado: alto (cm)	36,00
Presentación	Maletín