

Nivel láser giratorio Rugby CLH



Referencia: 6012274
EAN-13: 7640110698266
Marca: Leica Geosystems



Descripción general

Los primeros láseres ACTUALIZABLES: Fabricados para adaptarse.

Leica Rugby CLH - Sencillez en estado puro

La sencillez de Leica Rugby CLH permite utilizar sin esfuerzo las posibilidades del sistema láser.

Ahorra tiempo simplificando aplicaciones y aumentando su productividad.

Su diseño robusto asegura una estabilidad de medición y precisión para sus tareas diarias.

El asa está fijada a la base con conectores especiales que poseen una gran rigidez y proporcionan un soporte robusto para la base.

NOTA: NO INCLUYE RECEPTOR

Datos técnicos:

Tipo de láser Láser: horizontal de un botón

Capacidad de inclinación: (ejes X/Y) 8% (con actualizaciones)

Precisión de autonivelación: ± 1.5 mm a 30 m

Rango de autonivelación: $\pm 6^\circ$

Rango de trabajo con Combo, RE 140/160: 1350 m de diámetro

Alcance del control remoto: 600 m de diámetro

Clase de láser: 1

Norma medioambiental: IP68/MIL-STD-810G

Temperatura de funcionamiento: Desde -20°C hasta $+50^\circ\text{C}$

Velocidad de rotación: 10, 15, 20 RPS (con actualizaciones)

Batería: Ion de Litio

Tiempo de funcionamiento de la batería: Hasta 50h

Carga de baterías 5 h (carga completa) - 1 h de carga rápida = 8 h de funcionamiento

Dimensiones (Al x An x L): 230x296x212 mm

Peso con pilas: 3,8 kg

Aplicación: Nivelación de encofrados y hormigón. Detección de altura y transferencia de marcas de nivel. Nivelación de terrenos.

Incluye:

- Batería Li-Ion
- Cargador

Software actualizable

Con la capacidad única de adaptarse a cualquier necesidad de aplicación a través de actualizaciones de software.

Unidad base

Úselo como un láser horizontal de un botón y fácil de operar para nivelación.

Rentable

Paga únicamente por la funcionalidad que necesita para hacer su trabajo.

Opciones de actualización:

- CLX 300: añadiendo una funcionalidad de inclinación semiautomática de +8% en un solo eje con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un muy buen rendimiento en aplicaciones de pendiente única.
- CLX 400: añadiendo una funcionalidad de inclinación semiautomática de +8% en los dos ejes con una opción de dial regulador, la actualización ofrece un muy buen rendimiento en aplicaciones de doble pendiente.

Características

Precisión de nivelación (mm)	± 1,5 a 30 m
Ø Alcance máx. (m)	1350
Fuente de alimentación	Ion de Litio
Clase de protección	IP68

Certificaciones

Garantía	5
----------	---

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,80
Largo artículo (cm)	23
Ancho artículo (cm)	29.6
Alto artículo (cm)	21.2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,80
Presentación	Caja cartón

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--