

Nivel láser giratorio Rugby 610



Referencia: 6011149
EAN-13: 7640110696958
Marca: Leica Geosystems



Descripción general

Datos técnicos

Funcionalidad: Autonivelación horizontal, láser de una tecla
Tipo de producto: Construcción general
Clase de diodo de láser / Tipo de láser: Clase 1 / 635 nm
Precisión de autonivelación: ± 2.2 mm a 30 m
Rango de autonivelación: $\pm 5^\circ$
Rotación - RPS: 10 rps
Rango(diámetro) – RE120: 800 m
Rango (diámetro) – RE140/160: 1.100 m
Vida útil de baterías (alcalinas/recargables): 60 horas / 40 horas
Temperatura de funcionamiento: -10°C a $+50^\circ\text{C}$
Sellado: IP67
Dimensiones del láser: (Al x An x L) 212 x 239 x 192 mm
Peso con batería: 2,4 kg
Baterías (alcalinas/recargables): 4 pilas tipo D/pack batería Li-Ion
Aplicación: Nivelación en general

Simple y fiable, láser con una sola tecla con el cual no hay posibilidad de error.

Excelente funcionamiento con todos los receptores Leica Rod Eye – amplíe su alcance de trabajo con el Rod Eye 140 Classic y el Rod Eye 160 Digital.

Incluye:

- Batería Li-ion 4,8Ah
- Cargador
- Receptor Rod Eye RE120
- Maletín de transporte

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,40

Clasificación

AECOC

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