

0 601 066 M00 – GCL 2-50 G

Referencia	0 601 066 M00
Código de barras	4059952511085
4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)	✓
Estuche semirrígido	✓
Placa reflectora de medida del láser	✓
Soporte giratorio RM 10 Professional 0 601 092 A00	✓



Datos técnicos

Datos técnicos

Temperatura de servicio	-10 – 45 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70 °C
Clase de láser	2
Área de trabajo, valor	15 m
Alcance	hasta 15 m
Área de trabajo con receptor, valor	50 m
Alcance con receptor	hasta 50 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Área de trabajo Punto del láser, máx.	10 m
Intervalo de autonivelación	± 4°
Tiempo de estabilización	4 s
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 64
Alimentación de tensión	4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Rosca de trípode	1/4"
Peso, aprox.	0.58 kg
Color Línea láser	verde
Color de los puntos de plomada	verde
Proyección	2 líneas / 2 puntos
Precisión del punto de plomada	± 0,7 mm/m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Receptores de láser compatibles	LR 7



Información de ventas

Colocación

- Durabilidad y facilidad de uso. Líneas láser y puntos de plomada verdes

Beneficio al usuario

- Diseño duradero que incorpora una carcasa de goma con cristales cóncavos y una protección IP 64 frente a polvo y salpicaduras de agua con el fin de resistir en entornos complicados
- El interruptor de encendido y apagado y el teclado con un botón facilitan su uso
- Las líneas láser y los puntos de plomada verdes ofrecen una visibilidad mejorada