



3 165140 583183 >

## Bosch Professional receptor láser LR 1 G (haz láser verde, 1 batería de 9 V, alcance: 0–200 m)

Referencia: 0601069700

EAN-13: 3165140583183

Marca: Bosch

- Receptor de fácil manejo para interiores y exteriores con un radio de alcance de hasta 150 m en combinación con el nivel láser giratorio GRL 300 HVG Professional
- Señal acústica y óptica de la localización del láser verde
- Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP 65)

### Descripción general

#### Descripción

Receptor de láser LR 1 G, Más aplicaciones gracias a los accesorios, Receptor de fácil manejo para interiores y exteriores con un radio de alcance de hasta 150 m en combinación con el nivel láser giratorio GRL 300 HVG Professional, Señal acústica y óptica de la localización del láser verde, Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP 65), Soporte (1 608 M00 70F); 1 pila de 9 V (bloque) (6LR61)

#### Destacado

Receptor de fácil manejo para interiores y exteriores con un radio de alcance de hasta 150 m en combinación con el nivel láser giratorio GRL 300 HVG Professional

Señal acústica y óptica de la localización del láser verde

Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP 65)

Más aplicaciones gracias a los accesorios

FÁCIL DE USAR: Receptor de haz láser verde manejable y compacto para uso en interiores y exteriores hasta 200 m

SEÑALES ACÚSTICAS Y ÓPTICAS: Alineación del plano del rayo láser, señales ópticas y acústicas, para trabajar en diversas condiciones de iluminación

IDEAL PARA LA OBRA: Muy robusto con protección IP65 contra el polvo y chorros de agua.

COMPATIBLE CON: Láser giratorio GRL 300 HVG

INCLUYE: LR 1 G, 1 batería de 9 V

#### Incluye

Soporte (1 608 M00 70F)

1 pila de 9 V (bloque) (6LR61)

INCLUYE: LR 1 G, 1 batería de 9 V

#### Características

Radio de alcance, desde: 0 m

Radio de alcance, hasta: 15 m

Radio de alcance: 0 – 150 m

Radio de alcance, receptor, valor: 150 m

Radio de alcance, receptor: 150 m

Alimentación de tensión: 1 bloque de 9 V 6LR61

Protección contra polvo y salpicaduras de agua: IP 65

Peso, aprox.: 0,250 kg

Exactitud de medición, precisa:  $\pm 1$  mm

Exactitud de medición, aproximada:  $\pm 3$  mm

Exactitud de medición (precisa/aproximada):  $\pm 1$  mm/ $\pm 3$  mm

Adecuado para: GRL 300 HVG Professional

Tipo de receptor: Láseres giratorios

Mando a distancia: No

Receptores: No

### Características

Radio de alcance, desde	0 m
Radio de alcance, hasta	15 m
Radio de alcance	0 – 150 m
Radio de alcance, receptor, valor	150 m
Radio de alcance, receptor	150 m
Alimentación de tensión	1 bloque de 9 V 6LR61
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 65
Peso, aprox.	0,250 kg
Exactitud de medición, precisa	± 1 mm
Exactitud de medición, aproximada	± 3 mm
Exactitud de medición (precisa/aproximada)	± 1 mm/± 3 mm
Tipo de receptor	Láseres giratorios
Mando a distancia	No
Receptores	No

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	19,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50