



4 059952 593678 >

Bosch Professional Receptor láser LR 65 G (soporte de receptor RB 60, 2 baterías AA, alcance: hasta un radio de 325 m, perfecto para el láser giratorio GRL 650 CHVG)

Referencia: 0601069T00

EAN-13: 4059952593678

Marca: Bosch

- Mayor zona de recepción y pantalla de doble cara que facilitan la detección rápida del láser verde con una fácil lectura del desplazamiento
- Construcción sólida y robusta que cumple las normas de protección frente al polvo y el agua IP67, y teclado de goma resistente
- Conectividad Bluetooth® con láser giratorio GRL 650 CHVG Professional para ofrecer más capacidad

Descripción general

Descripción

Receptor de láser LR 65 G, Compacto y robusto, el LR 65 G Professional es un receptor láser de alta calidad que detecta rápidamente los rayos láser verdes. Su larga zona de recepción (125 mm) y su pantalla retroiluminada de doble cara con función de desplazamiento en milímetros garantizan un trabajo eficiente y una detección rápida del láser. El resistente teclado de goma, la protección frente al polvo y el agua que cumple con la norma IP67, y el agarre seguro y suave hacen que este dispositivo sea perfecto para las tareas pesadas. La comunicación Bluetooth® con el láser giratorio GRL 650 CHVG Professional habilita características adicionales, como la calibración del usuario (uCAL) y las funcionalidades CenterFind y CenterLock. El LR 65 G Professional es ideal para una amplia gama de aplicaciones de nivelación y alineación en interior y exterior. El receptor láser ofrece cinco ajustes de sensibilidad y cuatro de volumen, y cuenta con LED con niveles de brillo ajustables para detectar el rayo láser. Soporte para receptor RB 60 Professional; 2 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Destacado

Mayor zona de recepción y pantalla de doble cara que facilitan la detección rápida del láser verde con una fácil lectura del desplazamiento

Construcción sólida y robusta que cumple las normas de protección frente al polvo y el agua IP67, y teclado de goma resistente

Conectividad Bluetooth® con láser giratorio GRL 650 CHVG Professional para ofrecer más capacidad

Receptor duradero y de alta calidad para detectar rápidamente el láser verde

DETECCIÓN DEL LÁSER RÁPIDA Y SENCILLA: su amplia ventana de recepción de 125 mm y su pantalla LCD de doble cara con retroiluminación facilitan la detección de la línea láser.

RESISTENTE: el receptor está preparado para las áreas de trabajo más duras gracias a su robusto y suave cuerpo de agarre, su resistente teclado de goma y su protección IP67 contra polvo y agua.

FUNCIONES ADICIONALES: la comunicación con GRL 650 CHVG Professional ofrece otras funciones, como la calibración del usuario, CenterLock, CenterFind y el indicador de estado de la batería de GRL.

USOS: el receptor, junto con GRL 650 CHVG, es ideal para aplicaciones exteriores al determinar excavaciones de corte y relleno, encofrados de hormigón, paisajismo y trabajos en fachadas.

INCLUYE: receptor láser LR 65 G, soporte de receptor RB 60, 2 baterías AA

Incluye

Soporte para receptor RB 60 Professional

2 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

INCLUYE: receptor láser LR 65 G, soporte de receptor RB 60, 2 baterías AA

Características

Radio de alcance, desde: 0 m

Radio de alcance, hasta: 325 m

Radio de alcance: 0 – 325 m

Radio de alcance, receptor, signo:

Características

| | |
|--|-----------------|
| Radio de alcance, desde | 0 m |
| Radio de alcance, hasta | 325 m |
| Radio de alcance | 0 – 325 m |
| Radio de alcance, receptor, valor | 325 m |
| Radio de alcance, receptor | < 325 m |
| Protección contra polvo y salpicaduras de agua | IP 67 |
| Peso, aprox. | 0,380 kg |
| Dimensiones de herramienta (anchura) | 79 mm |
| Dimensiones de herramienta (longitud) | 175 mm |
| Dimensiones de herramienta (altura) | 33 mm |
| Exactitud de medición, precisa | ±0.5 mm |
| Exactitud de medición, aproximada | ± 10 mm |
| Exactitud de medición (precisa/aproximada) | ±0.5 mm/± 10 mm |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 17.5 |
| Ancho artículo (cm) | 7.9 |
| Alto artículo (cm) | 3.3 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,06 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 23,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 15,90 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,10 |