



Bosch Professional láser de 3 puntos GPL 3 G (láser verde, alcance: hasta 30 m, estuche)

Referencia: 0601066N00
 EAN-13: 4059952524856
 Marca: Bosch

- Sus puntos láser de color verde proporcionan una visibilidad hasta cuatro veces mejor que los puntos de color rojo
- El diseño duradero resiste a las condiciones difíciles: carcasa de goma con cristales encastrados, protección IP 65 frente al polvo y las proyecciones de agua
- Soporte de rotación integrado con fuertes imanes para un montaje rápido y seguro

Descripción general

Descripción

Láser de puntos GPL 3 G, El láser de 3 puntos GPL 3 G Professional es resistente y de diseño pequeño, lo que lo hace ideal para trabajos de construcción en seco. Sus puntos láser de color verde proporcionan una visibilidad hasta cuatro veces mejor que los puntos de color rojo. Gracias a su carcasa engomada y su cristal encastrado, así como a su protección IP 65 frente al polvo y las proyecciones de agua, el GPL 3 G Professional resiste también a las duras condiciones del entorno de trabajo. Este láser de 3 puntos cuenta con un soporte de rotación integrado que presenta fuertes imanes para un montaje rápido y seguro de la herramienta, a la vez que permite un transporte cómodo. El GPL 3 G Professional es el ayudante ideal para transferir puntos del suelo al techo, por ejemplo, al instalar la iluminación interior. Tiene una forma perfecta para la alineación de los espárragos para la estructura del panel de yeso. Este láser de 3 puntos cuenta también con una interfaz fácil de usar con un interruptor de dos posiciones: cuando se enciende, se autonivela automáticamente y cuando se apaga, el péndulo se bloquea. Estuche semirrígido; 2 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Destacado

Sus puntos láser de color verde proporcionan una visibilidad hasta cuatro veces mejor que los puntos de color rojo
 El diseño duradero resiste a las condiciones difíciles: carcasa de goma con cristales encastrados, protección IP 65 frente al polvo y las proyecciones de agua

Soporte de rotación integrado con fuertes imanes para un montaje rápido y seguro

El robusto y compacto láser de 3 puntos con puntos de láser verde altamente visibles

MUY RESISTENTE: El nivel láser está siempre a punto para la obra. Su robusta carcasa con protección IP 65 contra polvo y chorros de agua lo hace duradero y apto para condiciones difíciles.

PUNTOS DE LÁSER VERDE: Los puntos de láser verde proporcionan una alta visibilidad.

SOPORTE INTEGRADO: El láser de puntos cuenta con un soporte giratorio integrado con imanes potentes para una fijación segura.

APLICACIONES: Con sus tres puntos, el GPL 3 G es ideal para transferir puntos del suelo al techo. Ej. Alineación de pernos o fijación de la posición de las luces del techo.

INCLUYE: Láser de puntos GPL 3 G, 2 pilas AA de 1,5 V, estuche

Incluye

Estuche semirrígido

2 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

INCLUYE: Láser de puntos GPL 3 G, 2 pilas AA de 1,5 V, estuche

Características

Diodo láser: < 1 mW, 500-540 nm

Temperatura de servicio, desde: -10 °C

Temperatura de servicio, hasta: 45 °C

Temperatura de servicio: -10 – 45 °C
 Temperatura de almacenamiento, desde: -20 °C
 Temperatura de almacenamiento, hasta: 70 °C
 Temperatura de almacenamiento: -20 – 70 °C
 Clase de láser: 2
 Área de trabajo, signo: hasta
 Área de trabajo, valor: 30 m
 Alcance: hasta 30 m
 Precisión de nivelación: $\pm 0,35$ mm/m* (excepto punto láser inferior); $\pm 0,7$ mm/m* (punto láser inferior) (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
 Intervalo de autonivelación: $\pm 4^\circ$
 Tiempo de estabilización: 4 s
 Protección contra polvo y salpicaduras de agua: IP 65
 Alimentación de tensión: 2 x 1,5-V-LR6 (AA)
 Tiempo en servicio, máx.: 8 h
 Rosca de trípode: 1/4"
 Peso, aprox.: 0,35 kg
 Proyección: 3 puntos

Características

Diodo láser	< 1 mW, 500-540 nm
Temperatura de servicio, desde	-10 °C
Temperatura de servicio, hasta	45 °C
Temperatura de servicio	-10 – 45 °C
Temperatura de almacenamiento, desde	-20 °C
Temperatura de almacenamiento, hasta	70 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70 °C
Clase de láser	2
Área de trabajo, signo	hasta
Área de trabajo, valor	30 m
Alcance	hasta 30 m
Precisión de nivelación	$\pm 0,35$ mm/m* (excepto punto láser inferior); $\pm 0,7$ mm/m* (punto láser inferior) (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Intervalo de autonivelación	$\pm 4^\circ$
Tiempo de estabilización	4 s

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.5
Ancho artículo (cm)	5
Alto artículo (cm)	11.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	16,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,40
Producto empaquetado: alto (cm)	9,40

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister