



3 165140 431972>

Láser para azulejos GTL 3

Referencia: 0601015200

EAN-13: 3165140431972

Marca: Bosch

- Además de las dos líneas láser en ángulo de 90°, proyecta una tercera línea a 45° para la alineación y colocación rápidas y precisas de azulejos de pared y de suelo
- Alta precisión de 0,2 mm/m
- Diseño compacto y ligero para una manejabilidad óptima

Descripción general

Descripción

Láser para azulejos GTL 3, Alicatado rápido gracias a la línea adicional a 45°, Además de las dos líneas láser en ángulo de 90°, proyecta una tercera línea a 45° para la alineación y colocación rápidas y precisas de azulejos de pared y de suelo, Alta precisión de 0,2 mm/m, Diseño compacto y ligero para una manejabilidad óptima, Disco de alineación; Placa reflectora de medida del láser; Bolsa protectora; 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Destacado

Además de las dos líneas láser en ángulo de 90°, proyecta una tercera línea a 45° para la alineación y colocación rápidas y precisas de azulejos de pared y de suelo

Alta precisión de 0,2 mm/m

Diseño compacto y ligero para una manejabilidad óptima

Alicatado rápido gracias a la línea adicional a 45°

Incluye

Disco de alineación

Placa reflectora de medida del láser

Bolsa protectora

4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Características

Diodo láser: 630 - 650 nm

Temperatura de servicio, desde: -10 °C

Temperatura de servicio, hasta: 50 °C

Temperatura de servicio: -10 – 50 °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, valor: 20 m

Alcance: 20 m

Área de trabajo con placa reflectora de medida: 20 m

Precisión de ángulos (ángulos entre 0 y – 90°): $\pm 0,2$ mm/m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)

Protección contra polvo y salpicaduras de agua: IP 54

Alimentación de tensión: 4 x 1,5-V-LR6 (AA)

Tiempo en servicio, máx.: 18 h (en modo de 2 líneas)

Peso, aprox.: 0,44 kg

Proyección: 3 líneas

Características

Diodo láser	630 - 650 nm
Temperatura de servicio, desde	-10 °C
Temperatura de servicio, hasta	50 °C
Temperatura de servicio	-10 - 50 °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, valor	20 m
Alcance	20 m
Área de trabajo con placa reflectora de medida	20 m
Precisión de ángulos (ángulos entre 0 y - 90°)	±0,2 mm/m* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Alimentación de tensión	4 x 1,5-V-LR6 (AA)

Dimensiones

Largo artículo (cm)	15.6
Ancho artículo (cm)	10.2
Alto artículo (cm)	9.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,41
Producto empaquetado: largo (cm)	33,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	14,60