



4 059952 648033 >

Láser de líneas cruzadas Set AdvancedLevel 360

Referencia: 0603663B07

EAN-13: 4059952648033

Marca: Bosch

- Proyección de línea horizontal de 360°, 2 líneas verticales y punto de plomada
- Todas las referencias necesarias para alinear, escuadrar y transferir
- Tecnología de láser verde: 4 veces más visibilidad incluso con gran luminosidad
- Precisión de +/- 0,4 mm/m para unos resultados precisos
- Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo

Descripción general

Descripción

Láser de líneas cruzadas Set AdvancedLevel 360; Herramienta multiusos para un alineamiento preciso; Proyección de línea horizontal de 360°, 2 líneas verticales y punto de plomada; Todas las referencias necesarias para alinear, escuadrar y transferir; Tecnología de láser verde: 4 veces más visibilidad incluso con gran luminosidad; Precisión de +/- 0,4 mm/m para unos resultados precisos; Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo; Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación; 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA); Trípode TT 150 (0 603 691 101); Bolsa de almacenamiento blanda; Caja de cartón

Destacado

Proyección de línea horizontal de 360°, 2 líneas verticales y punto de plomada

Todas las referencias necesarias para alinear, escuadrar y transferir

Tecnología de láser verde: 4 veces más visibilidad incluso con gran luminosidad

Precisión de +/- 0,4 mm/m para unos resultados precisos

Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo

Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Incluye

4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Trípode TT 150 (0 603 691 101)

Bolsa de almacenamiento blanda

Caja de cartón

Características

Área de trabajo, aprox.: 12 m

Diámetro del área de trabajo: 24 m

Diodo de láser, línea láser desde: 500 Nm

Diodo de láser, línea láser hasta: 540 Nm

Diodo de láser de líneas láser: 500 - 540 nm

Diodo de láser, punto láser desde: 630 Nm

Diodo de láser, punto láser hasta: 650 Nm

Diodo de láser de punto láser: 630 - 650 nm

Clase de láser: 2

Tiempo de autonivelado, tipo: 4 s

Área de nivelación, signo: ±

Área de nivelación, valor: 4 °

Área de nivelación: ± 4 °

Ángulo de apertura: 120 °

Precisión**: $\pm 0,4 \text{ mm/m}$
 Rosca de trípode: 1/4"
 Peso: 0,520 kg
 Número de baterías: 4
 Tipo de batería: 1,5-V-LR6 (AA)
 Batería: 4 x 1,5-V-LR6 (AA)
 Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 117 x 80 x 126 mm
 Función láser seleccionable: Sí
 Función de plomada: Sí
 En el juego con trípode: No

Características

Área de trabajo, aprox.	12 m
Diámetro del área de trabajo	24 m
Diodo de láser, línea láser desde	500 Nm
Diodo de láser, línea láser hasta	540 Nm
Diodo de láser de líneas láser	500 - 540 nm
Diodo de láser, punto láser desde	630 Nm
Diodo de láser, punto láser hasta	650 Nm
Diodo de láser de punto láser	630 - 650 nm
Clase de láser	2
Tiempo de autonivelado, tipo	4 s
Área de nivelación, signo	\pm
Área de nivelación, valor	4 °
Área de nivelación	± 4 °
Ángulo de apertura	120 °

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,34
Producto empaquetado: largo (cm)	74,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,30
Producto empaquetado: alto (cm)	10,80

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister