



Láser de líneas cruzadas UniversalLevel 2 Set

Referencia: 0603663803
EAN-13: 4059952647968
Marca: Bosch

- Proyección precisa de una cruz láser que además indica los puntos de plomada en la parte inferior y superior
- Los puntos y las líneas se alinean de forma recta automáticamente gracias a la función de autonivelación
- La función de inclinación sirve para trabajar fuera del rango de autonivelación con líneas láser en diagonal
- Diodos láser de alta calidad y brillantes con un margen de error de solo $\pm 0,5$ mm/m para realizar un trabajo con resultados precisos
- Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo

Descripción general

Descripción

Láser de líneas cruzadas UniversalLevel 2 Set; Traslada tus ideas a la pared de forma precisa; Proyección precisa de una cruz láser que además indica los puntos de plomada en la parte inferior y superior; Los puntos y las líneas se alinean de forma recta automáticamente gracias a la función de autonivelación; La función de inclinación sirve para trabajar fuera del rango de autonivelación con líneas láser en diagonal; Diodos láser de alta calidad y brillantes con un margen de error de solo $\pm 0,5$ mm/m para realizar un trabajo con resultados precisos; Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo; Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación; 3 baterías de 1,5 V LR6 (AA); Trípode de aluminio de 1,1 m; Bolsa de almacenamiento blanda; Caja de cartón

Destacado

Proyección precisa de una cruz láser que además indica los puntos de plomada en la parte inferior y superior
Los puntos y las líneas se alinean de forma recta automáticamente gracias a la función de autonivelación
La función de inclinación sirve para trabajar fuera del rango de autonivelación con líneas láser en diagonal
Diodos láser de alta calidad y brillantes con un margen de error de solo $\pm 0,5$ mm/m para realizar un trabajo con resultados precisos
Ángulo de 120° para líneas láser largas incluso a corta distancia de trabajo
Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Incluye

3 baterías de 1,5 V LR6 (AA)
Trípode de aluminio de 1,1 m
Bolsa de almacenamiento blanda
Caja de cartón

Características

Área de trabajo, aprox.: 10 m
Área de trabajo de las líneas láser: 10 m
Área de trabajo de los puntos láser: 10 m
Diodo de láser, línea láser hasta: 650 Nm
Diodo de láser de líneas láser: 650 nm
Diodo de láser, punto láser hasta: 635 Nm
Diodo de láser de punto láser: 635 nm
Clase de láser: 2
Tiempo de autonivelado, tipo: 4 s
Área de nivelación, signo: \pm
Área de nivelación, valor: 4°
Área de nivelación: $\pm 4^\circ$

Ángulo de apertura: 120 °
 Precisión**: $\pm 0,5$ mm/m
 Rosca de trípode: 1/4"
 Peso: 0,460 kg
 Número de baterías: 3
 Tipo de batería: 1,5-V-LR6 (AA)
 Batería: 3 x 1,5-V-LR6 (AA)
 Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 438 x 235 x 118 mm
 Función láser seleccionable: Sí
 Función de plomada: Sí
 En el juego con trípode: No

Características

Área de trabajo, aprox.	10 m
Área de trabajo de las líneas láser	10 m
Área de trabajo de los puntos láser	10 m
Diodo de láser, línea láser hasta	650 Nm
Diodo de láser de líneas láser	650 nm
Diodo de láser, punto láser hasta	635 Nm
Diodo de láser de punto láser	635 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 °
Precisión**	$\pm 0,5$ mm/m

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 30/10/2025

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister