

Medidor láser digital EasyDistance 20



Referencia: 0603672A00
EAN-13: 4059952569611
Marca: Bosch

- Un solo clic para medir distancias de hasta 20 metros con facilidad y precisión
- Funcionamiento sencillo e intuitivo con un solo botón
- Valores medidos fáciles de leer gracias a la pantalla de alta visibilidad
- Dimensiones rápidas y precisas de paredes, ventanas, suelos o huecos
- Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación



Descripción general

Descripción

Medidor láser digital EasyDistance 20; Fácil medición de distancias; Un solo clic para medir distancias de hasta 20 metros con facilidad y precisión; Funcionamiento sencillo e intuitivo con un solo botón; Valores medidos fáciles de leer gracias a la pantalla de alta visibilidad; Dimensiones rápidas y precisas de paredes, ventanas, suelos o huecos; Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación; 2 pilas de 1,5 V LR03 (AAA)

Destacado

Un solo clic para medir distancias de hasta 20 metros con facilidad y precisión
Funcionamiento sencillo e intuitivo con un solo botón
Valores medidos fáciles de leer gracias a la pantalla de alta visibilidad
Dimensiones rápidas y precisas de paredes, ventanas, suelos o huecos
Incluye características de sostenibilidad, más detalles a continuación

Incluye

2 pilas de 1,5 V LR03 (AAA)

Características

Diodo láser: 635 nm
Clase de láser: 2
Margen de medición, desde: 0,14 m
Margen de medición, hasta: 20,00 m
Margen de medición: 0,14 – 20,00 m
Exactitud de medición**, signo: \pm
Exactitud de medición**, valor: 3,0 mm
Exactitud de medición**: $\pm 3,0$ mm
Tiempo de medición, valor habitual: 0,5 s
Tiempo de medición habitual: 0,5 s
Tiempo de medición máx.: 4 s
Número de baterías: 2
Tipo de batería: 1,5 V LR03 (AAA)
Batería: 2 x 1,5 V LR03 (AAA)
Desconexión automática: 10 min
Peso: 0,070 kg
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 94 x 36 x 23 mm
Cálculo de superficies, volumen: Sí
Suma, resta: No
Medición continua: Sí
Función Pitágoras: No

Medición de longitudes: Sí
Sistema adaptable: Sí
Medición de circunferencia: No

Características

Diodo láser	635 nm
Clase de láser	2
Margen de medición, desde	0,14 m
Margen de medición, hasta	20,00 m
Margen de medición	0,14 – 20,00 m
Exactitud de medición**, signo	±
Exactitud de medición**, valor	3,0 mm
Exactitud de medición**	± 3,0 mm
Tiempo de medición, valor habitual	0,5 s
Tiempo de medición habitual	0,5 s
Tiempo de medición máx.	4 s
Número de baterías	2
Tipo de batería	1,5 V LR03 (AAA)
Batería	2 x 1,5 V LR03 (AAA)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,20
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00

Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)