



3 165140 780070 >

Bosch Professional Sistema 12V Detector de pared D-tect 120 (1 batería 12V + cargador, profundidad máx. 120 mm, en L-BOXX)

Referencia: 0601081301

EAN-13: 3165140780070

Marca: Bosch

- La medición fotométrica permite una detección exacta en superficies estrechas
- La tecnología Center Finder proporciona una indicación óptica de la dirección para una localización precisa del centro del objeto
- Dual Power Source permite el uso tanto con baterías de litio de 12 V como con pilas alcalinas estándar

Descripción general

Descripción

Detector Detector D-tect 120, El detector D-tect 120 Professional es un escáner radar intuitivo desarrollado para prácticamente todo tipo de materiales. La medición fotométrica permite una detección exacta en superficies estrechas, mientras que la tecnología Centre Finder muestra la localización precisa del centro de un objeto. Además, la tecnología Dual Power Source posibilita su uso tanto con una batería de litio de 12 V como con pilas alcalinas convencionales. Es apropiado para muy diversas actividades profesionales, p. ej., para localizar tuberías canalizadoras de agua y cables, y también para evitar errores al taladrar en labores de carpintería, fontanería, sistemas eléctricos y de climatización. El D-tect 120 Professional incorpora una interfaz de usuario sencilla, con tres intuitivos botones de selección que hacen posible su adaptación a diversas aplicaciones, y es capaz de detectar objetos a una profundidad de hasta 12 cm. Sus señales de aviso, acústica y visual, advierten al usuario cuando se localiza un objeto en la pared. L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Tarjeta de arranque rápido; 1 batería GBA 12V 2.0Ah (1 600 Z00 02X); Cargador rápido GAL 12V-40 Professional (1 600 A01 9R3)

Destacado

La medición fotométrica permite una detección exacta en superficies estrechas

La tecnología Center Finder proporciona una indicación óptica de la dirección para una localización precisa del centro del objeto

Dual Power Source permite el uso tanto con baterías de litio de 12 V como con pilas alcalinas estándar

Un intuitivo escáner radar para todos los materiales

TECNOLOGÍA DE RADAR: patentada por Bosch para detectar todo tipo de objetos, como cables con y sin tensión, tuberías de plástico siempre que estén llenos de agua, y metales ferreos y no ferreos

MEDICIÓN EN UN PUNTO: Visualización inmediata de resultados para detectar cables en lugares con poco espacio para desplazar el escáner

3 MODOS DE DETECCIÓN: Se puede elegir entre 3 modos de detección en función del tipo de material (tabiquería seca, hormigón o modo universal si no se conoce el material)

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DOBLE: Para mayor flexibilidad, el detector de pared se puede utilizar con una batería de litio de 12 V o con pilas AA estándar gracias al adaptador de batería

INCLUYE: Escáner de pared D-tect 120, 1 batería 12 V 1,5 Ah, cargador rápido, tarjeta de inicio rápido, L-BOXX

Incluye

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Tarjeta de arranque rápido

1 batería GBA 12V 2.0Ah (1 600 Z00 02X)

Cargador rápido GAL 12V-40 Professional (1 600 A01 9R3)

INCLUYE: Escáner de pared D-tect 120, 1 batería 12 V 1,5 Ah, cargador rápido, tarjeta de inicio rápido, L-BOXX

Características

Tensión de la batería: 12,0 V

Tecnología radar de Bosch: sí

Objetos detectables: metales magnéticos (p. ej., hierro)

Profundidad máx. de detección: 120 mm

Profundidad de detección, metal magnético, máx.: 120 mm

Profundidad de detección, metal no magnético, máx.: 120 mm

Profundidad de detección, cables con tensión, máx.: 60 mm

Profundidad de detección, subestructuras de madera, máx.: 38 mm

Precisión: ± 10 mm* (*con variaciones en función de las condiciones de uso)

Leído: Vista de puntos

Tipos de pared: Hormigón

Identificación de materiales: Cable bajo tensión

Alimentación de tensión: 12 V de litio o 4 de 1,5 V LR6 (AA)

Desconexión automática, aprox.: 5 min

Peso, aprox.: 0,5 kg

Función adicional: Dual Power (10,8 V/4 de 1,5-V-LR6 AA); Center Finder con indicador de dirección del objeto

Características

| | |
|--|--|
| Tensión de la batería | 12,0 V |
| Tecnología radar de Bosch | sí |
| Objetos detectables | metales magnéticos (p. ej., hierro) |
| Profundidad máx. de detección | 120 mm |
| Profundidad de detección, metal magnético, máx. | 120 mm |
| Profundidad de detección, metal no magnético, máx. | 120 mm |
| Profundidad de detección, cables con tensión, máx. | 60 mm |
| Profundidad de detección, subestructuras de madera, máx. | 38 mm |
| Precisión | ± 10 mm* (*con variaciones en función de las condiciones de uso) |
| Leído | Vista de puntos |
| Tipos de pared | Hormigón |
| Identificación de materiales | Cable bajo tensión |
| Alimentación de tensión | 12 V de litio o 4 de 1,5 V LR6 (AA) |
| Desconexión automática, aprox. | 5 min |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 20,6 |
| Ancho artículo (cm) | 9,2 |
| Alto artículo (cm) | 8,5 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,24 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,60 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 35,70 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,40 |

Enlaces

| | |
|--------|----------------------------------|
| enlace | Video Cliplister |
| enlace | Video Cliplister |