

0 601 081 601 – Scanner para paredes D-tect 200 C

Referência	0 601 081 601
Código de barras	3165140988155
1 bateria GBA 12V 2.0Ah 1 600 Z00 02X	✓
Alça para a mão	✓
Cabo USB-C™	✓
Carregador rápido GAL 12V-40 Professional 1 600 A01 9R3	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Construção Eletricistas Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio
-------------------------	---

Dados técnicos

Voltagem da bateria	12,0 V
Tecnologia de radar da Bosch	sim
Objetos detetáveis	metais magnéticos (p. ex. ferro) metais não magnéticos (p. ex. cobre) condutores elétricos cabos sem tensão Tubos de plástico vazios tubos de plástico cheios de água subestruturas em madeira
Profundidade de detecção máx.	200 mm
Profundidade de detecção, betão seco, máx.	200 mm
Profundidade de detecção, betão de tenra idade, máx.	60 mm
Profundidade de detecção, outros tipos de parede, máx.	80 mm
Profundidade de detecção, subestruturas de madeira, máx.	38 mm
Precisão	± 5 mm* (*com desvio em função do uso)
Visualizações	Vista do objeto Vista do local Vista do sinal 2D Visualização do sinal
Tipos de parede	Tijolo/Universal Betão Gesso cartonado Piso radiante Betão de tenra idade Azulejo perfurado na horizontal Azulejo perfurado na vertical
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 5X
Documentação via	USB-C Cartão SD
Atualizável	sim
Identificação do material	Condutor elétrico Metal magnético Metal não magnético Material não metálico
Alimentação de energia	Bateria de lítio de 12 V 4 x 1,5-V-LR6 (AA) 4 pilhas de 1,2 V HR06 (AA)
Peso aprox.	0.7 kg
Função adicional	Deteção de fugas, medição de distâncias



Informação de vendas

Posicionamento

- O scanner para paredes para resultados excepcionais: desempenho máximo e documentação simples

Benefícios para o utilizador

- Tecnologia de Radar da Bosch e interface do utilizador moderna para precisão, maior segurança e ilustração clara dos objetos detetados
- A flexibilidade de vistas múltiplas oferece os melhores resultados em diversas situações
- A função de captura de ecrã suporta a documentação rápida e fácil; as capturas de ecrã são descarregáveis via USB-C™ e ranhura do cartão SD