

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri



Intuitiv radarscanner för nästan alla material

De viktigaste data

Max. lokaliseringsdjup	120 mm
Bosch radarteknik	ja
Detekterbara objekt	magnetiska metaller (t.ex. järn), ...

Beställningsnummer 0601081303

Tekniska data

Tekniska data

Batterispänning	12
Bosch radarteknik	ja
Detekterbara objekt	magnetiska metaller (t.ex. järn), icke-magnetiska metaller (t.ex. koppar), spänningssatta ledningar, icke spänningssatta ledningar, vattenfyllda plaströr, träreglar
Max. lokaliseringsdjup	120 mm
Detektionsdjup, magnetisk metall, max.	120 mm
Detektionsdjup, icke-magnetisk metall, max.	120 mm
Detektionsdjup, strömförande ledningar, max.	60 mm
Detektionsdjup, trästommar, max.	38 mm
Noggrannhet	± 10 mm* (*plus användarrelaterad avvikelse)
Läst	Punktvy
Väggtyper	Betong, Torrvägg, universell
Materialidentifiering	Strömförande ledning

Strömmatning	12 V litiumjon eller 4 x 1,5 V LR6 (AA)
Automatisk avstängning efter ca	5 minuter
Vikt ca	0,5 kg
Tillsatsfunktion	Dual Power (10,8 V/4 st. 1,5 V LR6 AA); Center Finder med objektriktningssindikering

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- Spotmätning ger korrekt lokalisering på smala ytor
- Center Finder erbjuder optisk indikering för att tydligt identifiera exakt lokalisering av objektcenter
- Dual Power Source möjliggör användning med både 12 V litiumjonbatteri och alkaliska standardbatterier

