



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Ortungsgerät

GMS 120-27



Klar und einfach: das intuitive Ortungsgerät, das Unsichtbares sichtbar macht

Die wichtigsten Daten

Max. Ortungstiefe	120 mm
Bosch Radartechnologie	nein
Erfassbare Objekte	magnetische Metalle (z. B. Eisen), ...

Bestellnummer 0 601 081 700

Technische Daten

Technische Daten

Bosch Radartechnologie	nein
Erfassbare Objekte	magnetische Metalle (z. B. Eisen), nichtmagnetische Metalle (z. B. Kupfer), spannungsführende Leitungen, Holzunterkonstruktionen
Max. Ortungstiefe	120 mm
Erfassungstiefe, magnetisches Metall, max.	100 mm
Erfassungstiefe, nichtmagnetisches Metall, max.	120 mm
Erfassungstiefe, stromführende Leitungen, max.	50 mm
Erfassungstiefe, Holzunterkonstruktionen, max.	30 mm
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54
Materialidentifizierung	Magnetisches Metall, Nichtmagnetisches Metall, Stromführendes Kabel, Nichtmetallisches Material

Stromversorgung	2 x 1,5-V-LR6 (AA), 2 x 1,2 V HR6 (AA), 1 x Li-Ion-Akku BA 3.7V 1.0Ah
Gewicht, ca.	0,29 kg
Zusatzfunktion	Markierungsloch



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Gibt Sicherheit durch Ortung von Metall, stromführenden Leitungen und Holzbalken hinter der Wand
- Leicht in der Anwendung dank einfacher Betriebsartwahl und Markierungsloch
- Geeignet für die Anwendung auf rauen Baustellen dank stoßdämpfendem Gummigehäuse und IP54

EU PATENTED TRADE MARK

