



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Ortungsgerät

Wallscanner D-tect 120



Intuitiver Radarscanner für fast alle Materialien

Die wichtigsten Daten

Erfassungstiefe Stahl, max.	120 mm
Erfassungstiefe Kupfer, max.	120 mm
Max. Ortungstiefe	120 mm

Bestellnummer 0 601 081 300

Technische Daten

Technische Daten

Detektierbare Materialien	Wassergefüllte Kunststoffrohre, Eisenmetalle, Nichteisenmetalle, Holzunterkonstruktionen, spannungsführende Leitungen
Max. Ortungstiefe	120 mm
Erfassungstiefe Stahl, max.	120 mm
Erfassungstiefe Kupfer, max.	120 mm
Erfassungstiefe stromführende Leitungen, max.	60 mm
Erfassungstiefe Holzunterkonstruktionen, max.	38 mm
Genauigkeit	± 10 mm
Abschaltautomatik, ca.	5 Minuten
Stromversorgung	10,8-V-Li-Ion-Akku oder 4 x 1,5-V-LR6-Batterie (AA)
Gewicht, ca.	0,5 kg
Material	Kunststoffrohre (wassergefüllt), Kupferleitungen (spannungsführend), Eisenmetalle, NE-Metalle (Kupfer)

Erfassungstiefe, max.	60 mm, 60 mm, 120 mm, 120 mm, 120 mm, 60 mm, 60 mm
Modus	Beton, Trockenbau, Universal-Modus
Anzeige max. Bohrtiefe	-
Zusatzfunktion	Dual Power (10,8 V / 4 x 1,5-V-LR6 AA); Center Finder mit Objekttrichtungsanzeige



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Mit der Spotmessung ist eine genaue Ortung auf schmalen Flächen möglich
- Über den Centre Finder steht eine visuelle Führung zur Verfügung, die es ermöglicht, die exakte Position der Mitte eines Objekts zu lokalisieren
- Dual Power Source ermöglicht den Betrieb sowohl mit 12-V-Li-Ion-Akku als auch mit Standard-Alkalinebatterien

