



Meklēšanas ierīce

Meklēšanas ierīce D-tect 120



Intuitīvs radara skeneris gandrīz visu materiālu atklāšanai

Svarīgākie dati

Maks. uzmeklēšanas dziļums	120 mm
Bosch radara tehnoloģija	jā
Atklājami objekti	magnētiski metāli (piemēram, ...)

Pasūtījuma numurs 0 601 081 303

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Akumulatora spriegums	12
Bosch radara tehnoloģija	jā
Atklājami objekti	magnētiski metāli (piemēram, dzelzs), nemagnētiski metāli (piemēram, varš), spriegumnesoši vadi, vadi bez sprieguma, ar ūdeni piepildītas plastmasas caurules, koka apakškonstrukcijas
Maks. uzmeklēšanas dziļums	120 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, magnētisks metāls	120 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, nemagnētisks metāls	120 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, spriegumnesoši vadi	60 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, slēptas koka konstrukcijas	38 mm
Precizitāte	± 10 mm* (*un no lietošanas vides un apstākļiem atkarīga novirze)
Izlasīts	Vietas skats
Sienu veidi	Betons, Ģipškartona, Universāls

Materiāla noteikšana	Spriegumnesošs kabelis
Elektrobarošana	12 V litija-jonu akumulators vai 4 x 1,5 V LR6 (AA) baterijas
Automātiska izslēgšanās pēc apt.	5 minūtes
Svars, apt.	0,5 kg
Papildu funkcijas	Divu veidu elektrobarošana Dual Power (10,8 V/4 x 1,5 V LR6 AA); centra meklētājs ar objekta virziena indikatoru



Priekšrocības:

- Novietojuma mērījumi ļauj precīzi atklāt novietojumu uz šaurām virsmām
- Centra uzmeklēšanas funkcija ir apgādāta ar vizuāliem virzības elementiem, kas ļauj skaidri noteikt objekta centra precīzu novietojumu
- Duālās elektrobarošanas tehnoloģija Dual Power Source ļauj izmantot elektrobarošanai gan 12 V litija-jonu akumulatoru, gan arī standarta sārma baterijas

