



Elektroinstrumenti – amatniecība un rūpniecība

Meklēšanas ierīce

GMS 120



Vienkāršs un intuitīvs – loģiska izvēle, izraugoties rīku efektīvai objektu atrašanai

Svarīgākie dati

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

Pasūtījuma numurs 0 601 081 000

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Bosch radara tehnoloģija	nē
Atklājami objekti	magnētiski metāli (piemēram, dzelzs), nemagnētiski metāli (piemēram, varš), spriegumnesoši vadi, koka apakškonstrukcijas
Maks. uzmeklēšanas dziļums	120 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, magnētisks metāls	120 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, nemagnētisks metāls	80 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, spriegumnesoši vadi	50 mm
Maks. uzmeklēšanas dziļums, slēptas koka konstrukcijas	38 mm
Sienu veidi	Ģipškartona, Universāls
Aizsardzība pret putekļiem un ūdens šļakatām	IP 54
Materiāla noteikšana	Spriegumnesošs kabelis, Metāls
Elektrobarošana	1 x 9 V 6LR61
Automātiska izslēgšanās pēc apt.	5 minūtes
Svars, apt.	0,27 kg



Priekšrocības:

- Automātiska kalibrēšana novērš pielietojuma kļūdas, lai darbu varētu veikt bez kļūdām un ar lielāku pārlicību
- Atrodiet metāla un spriegumnesošus vadus dažāda veida sienās, kā arī slēptas sausbūves koka konstrukcijas
- Nosaka objektus sienās pirms urbšanas, lai uzlabotu drošību, ideāli piemērots remontdarbiem

