

elektriniai įrankiai meistravimui ir pramonė

Ieškiklis

Sienų skeneris „Wallscanner D-tect 150



Tikslesni ir saugesni gręžimo darbai

Svarbiausi duomenys

Maks. aptikimo gylis	150 mm
„Bosch“ radaro technologija	taip
Aptinkami objektai	magnetiniai metalai (pvz., ...)

Užsakymo numeris 0 601 010 005



Techniniai duomenys

Techniniai duomenys

„Bosch“ radaro technologija	taip
Aptinkami objektai	magnetiniai metalai (pvz., geležis), nemagnetiniai metalai (pvz., varis), laidai su įtampa, laidai be įtampos, plastikiniai vamzdžiai, medinės konstrukcijos, vandeniu užpildyti plastikiniai vamzdžiai
Maks. aptikimo gylis	150 mm
Aptikimo gylis, magnetinis metalas, maks.	150 mm
Aptikimo gylis, nemagnetinis metalas, maks.	150 mm
Aptikimo gylis, laidai su elektros įtampa, maks.	60 mm
Aptikimo gylis, medinės vidinės konstrukcijos, maks.	40 mm
Tikslumas	± 5 mm* (*plius naudojimo metu atsirandantis nuokrypis)
Perskaityta	Objekto vaizdas

Sienų tipai	Universalus, Betonas, Horizontaliai skylėtos plytos, Gipso kartonas, Grindų šildymas
Apsauga nuo dulkių ir drėgmės	IP 54
Medžiagos identifikavimas	Laidas su įtampa, Metalas
Maitinimo šaltinis	4 x 1,5 V LR6 (AA), 4 x 1,2 V KR6 (AA)
Automatinis išjungimas maždaug po	5 minutės
Masė apie	0,65 kg

elektriniai įrankiai meistravimui ir pramonė

Privalumai:

- Visų instaliavimo darbus atliekančių profesionalų pagalbininkas, padedantis išvengti žalos dėl netinkamoje vietoje išgręžtos skylės
- Ultraplačiajuosčio radaro technologija užtikrina nespalvotųjų ir spalvotųjų metalų, laidų, kuriais teka elektros srovė, paslėptų medinių konstrukcijų ir plastikinių vamzdžių aptikimą milimetro tikslumu
- Tiksliau aptinka grindų ir sienų šildymo sistemas

