

0 601 081 303 – Detektor D-TECT 120

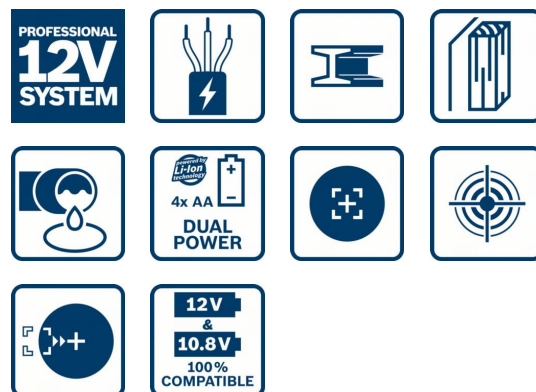
Číslo	0 601 081 303
EAN	4059952641508
4× baterie 1,5 V LR6 (AA)	✓
Adaptér na alkalické baterie AA1 1 608 M00 C1B	✓
Taška	✓



Technická data

Technické údaje

Napětí akumulátoru	12
Radarová technika Bosch	ano
Detekovatelné objekty	magnetické kovy (např. železo) nemagnetické kovy (např. měď) kabely pod napětím kabely bez proudu plastové trubky naplněné vodou dřevěné vyztužující konstrukce
Max. hloubka lokalizace	120 mm
Hloubka detekce, magnetický kov, max.	120 mm
Hloubka detekce, nemagnetický kov, max.	120 mm
Hloubka detekce, vedení pod napětím, max.	60 mm
Hloubka detekce, dřevěné nosné konstrukce, max.	38 mm
Přesnost	±10 mm* (* plus odchylka závislá na použití)
Zhlédnutí	Náhled bodu
Typy zdiva	Beton Sádrokarton Univerzální
Identifikace materiálu	Vedení pod napětím
Napájení	12 V Li-ion nebo 4× 1,5 V LR6 (AA)
Vypínací automatika, cca	5 minut
Hmotnost, cca	0.5 kg
Přídavná funkce	Dual Power (10,8 V / 4× 1,5-V-LR6 AA); Center Finder s indikací směru předmětů



Informace o prodeji

Pozice

- Intuitivní radarový skener pro téměř všechny materiály

Přínos pro uživatele

- Bodové měření umožňuje přesnou detekci na úzkých površích
- Lokalizace středu nabízí vizuální pomůcku pro jasnou identifikaci přesné polohy středu objektu
- Duální zdroj napájení umožňuje použití s akumulátorem 12 V Li-ion nebo běžnými alkalickými bateriemi.