

- Dokładne wskazanie środka obiektu dzięki skali Center Finder oraz wskaźnik właściwości materiałów
- Lepsza widoczność wyników na podświetlanym wyświetlaczu
- Pierścień diodowy z otworem do zaznaczania pozycji wiercenia
- Trzy tryby detekcji do różnych zastosowań: tryb wykrywania suchej zabudowy, tryb wykrywania metalu, tryb wykrywania przewodów pod napięciem
- Dzięki automatycznej kalibracji znajduje większość obiektów, zapobiegając błędom wynikającym z nieprawidłowej obsługi
- Wykrywanie nawet głębiej położonych obiektów – do głębokości 12 cm
- Jeszcze bardziej niezawodna detekcja obiektów dzięki trójkolorowemu wskaźnikowi LED



SPECYFIKACJA

Wykrywane materiały	Metale żelazne, metale nieżelazne, konstrukcje drewniane, przewody pod napięciem
Maks. głębokość detekcji	120 mm
Maks. głębokość pomiaru w stali	120 mm
Maks. głębokość wykrywania miedzi	80 mm
Maks. głębokość detekcji, przewody pod napięciem	50 mm
Maks. głębokość detekcji, konstrukcje drewniane	38 mm
Automatyczne wyłączenie	~5 minut
Ochrona przed pyłem i wilgocią	IP54
Zasilanie	1 bateria 9V 6LR61
Wymiary (szer × gł × wys)	85 × 30 × 195 [mm]
Masa	270g
Wyposażenie	opaska na rękę, pokrowiec, bateria

