



## Lokalizatory, typ: DTECT120



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	465570 DTECT120
GTIN	3165140780070
Klasa artykułu	46T

### Opis

#### Wykonanie:

Niezawodna lokalizacja obiektów położonych na głębokości do 120 mm. Trzy tryby wykrywania (sucha zabudowa, metal, przewody przewodzące napięcie) do różnych zastosowań. Bardziej niezawodne wykrywanie obiektów dzięki sygnałowi optycznemu i akustycznemu. pomiar punktowy umożliwi lokalizację na bardzo małych powierzchniach. Dzięki optycznemu wskazaniu kierunku możliwa jest precyzyjna lokalizacja środka obiektu.

#### Zastosowanie:

Wykrywane materiały: Materiały żelazne, nieżelazne, drewniane konstrukcje wsporcze, przewody przewodzące napięcie. dodatkowo możliwy do wykrywania materiał: rurki z tworzywa sztucznego napelnione wodą.

#### w dostawie::

akumulator litowo-jonowy, ładowarka szybkiego ładowania, L-Boxx

zakres pomiarowy: 120 mm

głębokość wykrywania w stali: 120 mm

głębokość wykrywania w miedzi: 120 mm

głębokość wykrywania przewodów prądowych: 60 mm

głębokość wykrywania drewna: 38 mm

dokładność:  $\pm 10$  mm

### Opis techniczny

zakres pomiarowy	120 mm
głębokość wykrywania w stali	120 mm
głębokość wykrywania w miedzi	120 mm
głębokość wykrywania przewodów prądowych	60 mm
głębokość wykrywania drewna	38 mm
dokładność	±10 mm
masa	490 g
długość	206 mm
szerokość	92 mm
wysokość	85 mm
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorkami	081555 6LR61