



BT-UEM 5in1 (Netto/Edeka)

Digitales Ortungsgerät

Art.-Nr.: 2270170

Ident.-Nr.: 11017

EAN-Code: 4006825627251

Ausstattung

- Ultraschallentfernungsmesser mit Längen, Flächen und Volumenberechnung, zum Aufspüren von Holzunterkonstruktionen, stromführenden Leitungen und Metall
- Integrierter Markierungslaser mit Libelle
- Arbeitsspeicher zum Addieren von Längen, Flächen und Volumen
- Große LCD Anzeige mit Beleuchtung, inkl. 9 Volt Batterie
- Laser Klasse II
- Wellenlänge 650 nm
- Lasergenauigkeit ± 12 mm bei 9 Meter
- Messbereich von $\sim 0,6-15,2$ m
- Arbeitstemperaturbereich: $-0-45^\circ$
- Aufspüren von Holzunterkonstruktionen bis ca. 24 mm Tiefe
- Aufspüren von stromführenden Leitungen bis ca. 50 mm Tiefe
- Aufspüren von Metall bis ca. 30 mm Tiefe
- Aufspüren von Kupfer bis ca. 24 mm Tiefe



Technische Daten

- | | |
|---|-------|
| - Erfassungstiefe Holz / Metall | 24 mm |
| - Erfassungstiefe eisenhaltige Metalle | 30 mm |
| - Erfassungstiefe Kupfer | 24 mm |
| - Erfassungstiefe stromführende Leitungen | 50 mm |

Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| - Produktgewicht | 0.25 |
| - Bruttogewicht (kg) | 0.4 |
| - Stück pro Exportkarton | 3 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 1.3 kg |
| - Maße Exportkarton | 360 x 70 x 218 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 15444 31482 36252 |

