

MD-100



FAST

MD-100 Schieberstangensuchgerät

- einzigartige Empfindlichkeit
- ergonomisches Gehäuse
- Carbon-Sensorstab
- leichte Bedienung
- extremes Leichtgewicht
- geeignet für Akkubetrieb

FAST GmbH
D-74243 Langenbrettach
Bössingerstr. 36
Telefon ++49(0)7946/921 00-0
Telefax ++49(0)7946/71 53
eMail info@fastgmbh.de
www.fastgmbh.de



MD-100

Einsatzbereich

Der MD-100 setzt neue Maßstäbe im Orten von metallischen Gegenständen. Es lassen sich selbst kleine metallische Objekte schnell, einfach und präzise aufspüren. Der MD-100 reagiert nur auf ferromagnetische Gegenstände, nichtmetallische Objekte werden nicht angezeigt.

- einzigartige Empfindlichkeit
- ergonomisches Gehäuse
- Carbon-Sensorstab
- leichte Bedienung
- extremes Leichtgewicht
- geeignet für Akkubetrieb
- Betriebszeit ca. 50 h bei normalem Einsatz
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- akustische und optische Anzeige
- Warnsignal bei stromführenden Kabel
- CAL-Funktion zum Ausblenden störender Objekte

Lieferumfang

- Hauptgerät
- Transporttasche
- 8 Stück AA-Batterien

Technische Spezifikationen

Gehäuse	schlagfest aus Carbon/Kunststoff
Gewicht	830 g
Abmessungen	1080 x 70 x 130 mm
Antennen	Doppelspulen
Temperaturbereich	- 20 °C bis + 50 °C
Schutzart	IP 64 / IP 68
Fundtiefen	(ca. Angaben)
	Schiebergestänge 1,2 m
	Schachtdeckel 2,5 m
	Schieberkappe 1,5 m



ISO 9001:2000

Made in Germany

Technische Änderungen vorbehalten