

GeoMax EZiTEX t100 Signalgeber

Für verbesserte Ortung von Versorgungsleitungen

Produktnummer: 27503000

Topmerkmale

- Für eine einfache und genaue Verfolgung oder Ortung unterirdischer Kabel oder Rohre.



Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Für den Einsatz vor Aushubarbeiten.
- Ermöglicht eindeutige akustische und visuelle Kontrollen.
- Kompakt, robust und einfach zu bedienen.

Beschreibung

Der Signalgeber EZiTEX t100 kommt zum Einsatz, um die Ortung von Leitungen zu verbessern, die kein zuverlässiges Signal abstrahlen. In Verbindung mit den EZiCAT Leitungsortungssystemen wird dadurch eine einfache Ortung und genaue Verfolgung unterirdischer Kabel und Rohre ermöglicht. Der Signalgeber verbessert grundsätzlich die Leistung und erlaubt durch die kodierte Signalstärke verbesserte Angaben in Gebieten mit hoher Signalüberlagerung, eine präzise Tiefenbestimmung und eine Detektion über größere Distanzen.

Technische Daten

Frequenz/Modus	8 kHz, 33 kHz und kombiniert 8/33 kHz
Schutzklasse	IP67
Direktverbindung (300 Ohm)	Bis max. 1 W
Induktion (max.)	Bis max. 1 W
Leistung	4 Stufen
Batterien	4 x D Alkali
Gewicht	2,5 kg
Abmessungen	105 mm (H) x 190 mm (T) x 235 mm (B)

Lieferumfang

GeoMax EZiTEX t100 Signalgeber, Batterien, Anleitung