



MAGSCAN 100 - metaldetektor



MagScan 100 detekterar magnetfältet för magnetiskt objekt. Det markerar skillnaden i magnetfält. Det medför en starkare signal vid rörets, ventilens eller lockets kant, vilket gör det möjligt för operatören att markera formen på föremålet. Vid spårning av ett järnrör kan den täckta ventilen placeras noteras, som en ökning av signalstyrkan.

PRODUKTFUNKTIONER

- 100mm gjutjärnsrör kan placeras på djup ner till 1,8 meter.
- Ventiler av järn kan placeras på djup ner till 2 meter.
- Brunnslöck kan placeras på djup ner till 0,6 m.
- Brandpostlock kan placeras på djup ner till 800mm.
- Ståltankar kan placeras på djup ner till 3 meter.

MAGSCAN 100 upptäcker förändringarna i magnetfältet, vilket gör det möjligt för operatören att markera formen på objektet, dvs en rund avloppsdekoration, rektangulär tank, rektangulärt brandpostskydd eller ventil på en rörledning.

Endast detektering av järnhaltiga metaller förhindrar att operatören slösar bort tiden som jagar järnmetaller när de letar efter stålrör, rördelar, lock och ventiler.

Effektiv på mycket djupare djup än din vanliga metaldetektor. Den magnetiska sökaren kan lokalisera stora föremål som rör och tankar på djup av 3 meter.

När ett mål ligger i närheten av en elektrisk kabeldragningsström ändras tonen till en "tut-ton" för att varna operatören av befintlig risken före grävningen.

SYSTEMKONFIGURATION

- 1 x MagScan 100 järnmetaldetektor
- 1 x vadderad bärväska
- 1 x operatörshandbok

