

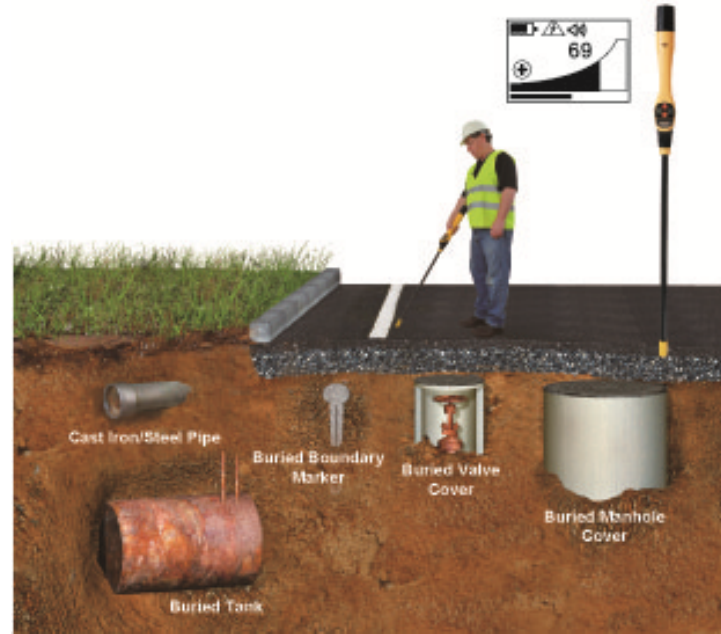


VM-880

Ferromagnetisk Metall Detektor

VM-880 är den senaste generationen av den mycket populära 880 ferromagnetiska metall detektorerna. Genom att förbättra de gamla egenskaperna samtidigt som man lagt till nya, har vi nu följande funktioner för att snabbt och exakt lokalisera nergrävda eller gömda ferromagnetiska installationer:

- ▶ Mycket hög känslighet
- ▶ Lättvikt, endast 0.7 kg
- ▶ Förbättrade ergonomiska egenskaper för bättre komfort vid länge användning
- ▶ Upp tom 26 tim batteri drift tid (2 st x AA (LR6))
- ▶ Extremt stark, kolfiber antenn rör, antennröret är vattentätt!
- ▶ Dot matrix LCD med bakgrundsbelysning
- ▶ Audio och visuell signal styrke indikering
- ▶ Fält polaritet indikator
- ▶ Kontinuerlig batteri indikering
- ▶ Automatisk känslighetsinställning med manuell inställning som alternativ(användaren väljer)
- ▶ 50/60Hz närhetsvarning
- ▶ Unik lösning, vändbar display beroende på användarens val av handgrepp!
- ▶ Mjuk bärväska är standard utrustning



Normal lokaliseringskapacitet	Till djup
Små spikar	15 cm
Stora spikar	25 cm
Tomt / markerings pinne	2.4 m
Ventil lock	3 m
Gjutjärnsrörsskarv	2.7 m
Brunnslock	3 m
Järn rör ca 15 cm diameter	3 m
Gjutjärnstank	4.8 m

Teknisk Information	
Konstruktion	
Konstruktion	Mycket stöttålig termoplast (ABS) Kolfiberförstärkt antenn rör
Vikt	0.7 kg
Dimensioner	1090 mm x 88 mm x 67 mm
Högtalare	Piezo
Antenner	Dubble Magnetometers(kalibrerade)
Batterier	2 x AA (LR6) Alkaliska batterier (Batteritid, normalt 26 tim)
Kontroller	Membran knappsats, (on/off/volym, känslighet "+" och "-", automatisk känslighet)
Extern Connections	1 x mini USB (system programmering.)
Miljö egenskaper	
Temperatur område	Drift: -20 °C till 50 °C Lagring: -40 °C till 60 °C
Kapslingsklass	IP54 och Nema 4
Transport vikt	2 kg (Inkl kartong och väska)
Leverans Dimensioner	170 mm x 80 mm x 1195 mm
Tillbehör	
Mjuk bärväska	Standard
Användarmanual	Standard