

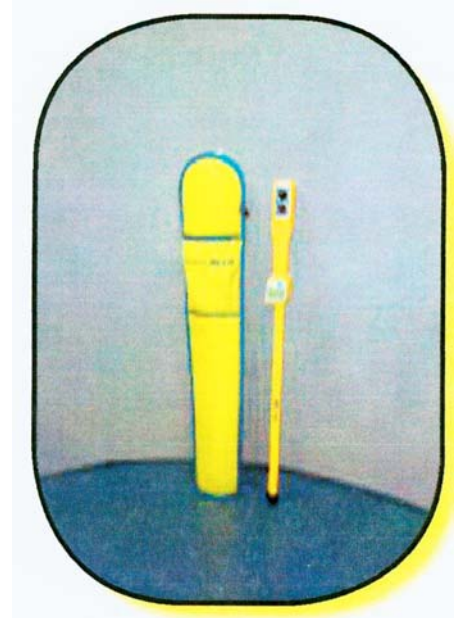
Radiodetection-RD 316 자석 로케이터

RD316은 다재다능 하며, 철을 함유한 지중 금속대상 물 등의 위치를 확인하기 위한 매우 효과적인 장비이다.

보다 높은 정확도를 위한 전자적 균형 안에 최근의 진보를 이용한 이 기구는 2.5m(8 피트)까지의 지하에 있는 조사자들의 표시기, 밸브 박스, 맨홀 뚜껑 같은 대상 물들을 탐지할 수 있다. 저장 탱크, 드럼 통과 주철 파이프를 포함한 보다 큰 대상 물들은 심도 4.5m(15 피트)까지 탐지 할 수 있다.

RD316은 조작이 간단하며 다양성을 강조하도록 많은 특징들을 가지고 고안 되었다.

- 지하 대상 물의 위치에 대한 가청음
- LCD 시야 표시기는 특히 혼잡한 지역에서 더 나은 정확 도를 개선하기 위해 신호 세기와 막대 그래프를 나타낸다.
- 삭제 기능은 사용 자가 자장 간섭을 차단하도록 한다.
- 낮은 배터리 표시기는 새로운 배터리가 필요할 시 사용자에게 알려 주며, 기구의 혁신적 디자인은 또한 배터리쪽으로는 접근을 용이하도록 한다.

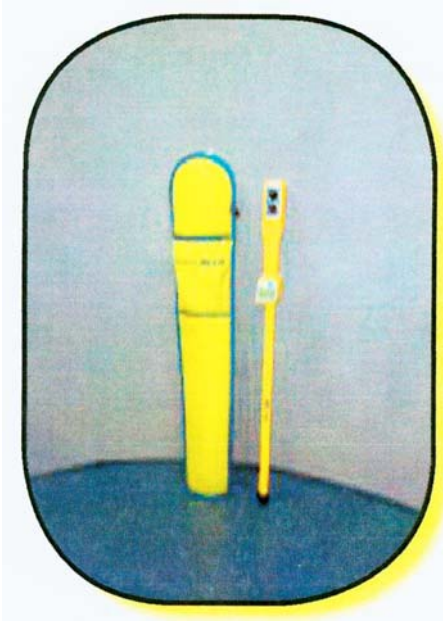


RD316은 경량, 방수이며 오랜 시간 편안하게 쥐고 사용할 수 있도록 되어있다.

RD316 자석 로케이터는 유량 게이트 자력계(磁力計)이며 이것은 독특한 특허된 기술로 구성되어 있으며, 자석 감지 코일이 제한된 조건에 대해 전자적으로 균형을 맞추도록 한다.

RD316은 대상 물에 접근하거나 지나갈 시 증가하는 가청 신호를 냄으로써 철 성분 자석 대상물 위에서 “정점 반응”이 나타날 수 있다.

제품 시방서



화 면 : 아나로그 막대 그래프 아라비아숫자 수치,
배터리 없음 인디케이터와 삭제기능이 있는 LCD

오디오출력 : 방수 Mylar cone 이 있는 자석스피커

전 원 : “AA” 1.5 볼트 건전지 6개

배터리 수명 : 단속 사용 시 100 시간 (알카라인 배터리)

중 량 : 약 1.3Kg

작 동 온 도 : -18°C-49°C (0°F-120°F)

길 이 : 101Cm (40Inches)

구 조 : 고충격 플라스틱
방수 알루미늄 센서 튜브
에폭시 칠

특 허 : United States NO. 4,439,732

 송암엔지니어링(주)

서울시 영등포구 당산동 3가 290번지 송암빌딩5층 TEL:(02) 2679-3404 FAX:(02) 2679-3406
<http://www.songameng.com> E-mail : email@songameng.com