



EB 450 S

Jellemzők:

- rendkívül magas érzékenység az egészen apró fémszilánkokra is
- könnyű, robusztus, kompakt
- nincs kábelcsatlakozás
- könnyen kezelhető
- beépített szabályzó és hangszóró
- made in Germany





FAIPARI FÉMKERESŐ

EB 450 S

TECHNIKAI ADATOK

Áramellátás: 6 db 1.5V LR14

Munkaidő elemről: 100 óra (20°C -on)

Működési hőm.: -15 és + 55°C

Méretek:
hossza: 1030 mm
Szonda átmérő: 260 mm

Súly: 1.5 kg

Extra tartozékok: Kézi markolat és kartámasz
Fejhallgató vagy fülhallgató
Akkumulátor
Töltőkészülék

Általános ismertető:

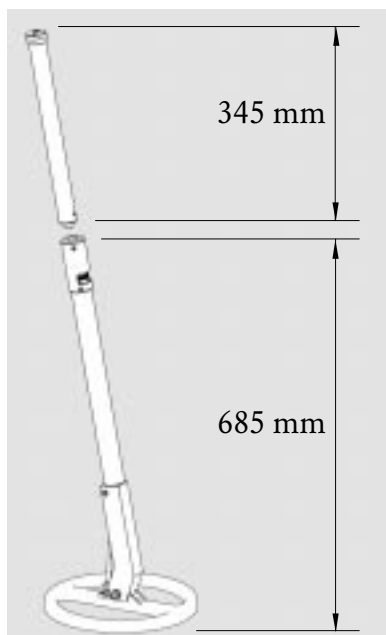
Az Ebinger fémszilánk kereső detektorok ismert és már bizonyított műszerek a német faiparban. Az új EB 450S modell egy különlegesen robusztus, masszív és erős fémkereső, mely az új cső-modul technikára épül. Minden funkció a csőbe van beleépítve, így a szabályzó vezérlők, hangszóró is, valamint az áramellátás. Így kiesett a kritikus és nagy hibaforrást jelentő kábeles csatlakozás. Az elemeket tartalmazó csőrész, a kényelmes transzportálhatóság miatt lecsavarozható a rúdról.

Működési funkciók:

A detektor egy ultramagas érzékenységi elven működik, melyet az Ebinger cég több, mint 30 év alatt fejlesztett ki, és használ ma is a harcászati eszközök felderítésében. Ez a forradalmasított technika elsősorban a kiváló behatolási mélységet, a külső, zavarok elnyomását, és az extra érzékenységet tartalmazza.

A nagy érzékenységű keresőszonda környezetébe kerülő fémtárgyak megzavarják a detektor keltette mágneses mezőt, melyek akusztikus módon kerülnek kijelzésre.

Minden fém, mint a vékony fóliák vas és nemesfémszilánkok kijelzésre kerülnek a lokalizálás közben, így a munkagépeket megóvhatja az esetleges károsodástól.



**SEARCH
AND
LOCATE**

E binger

Metector Kft.
www.metector.hu
info@metector.hu
Mobil: +36-304397649
Tel: +36/87-435-063
Fax: +36/87-435-063
H-8296 Monostorapáti
Arany J. u. 2.

