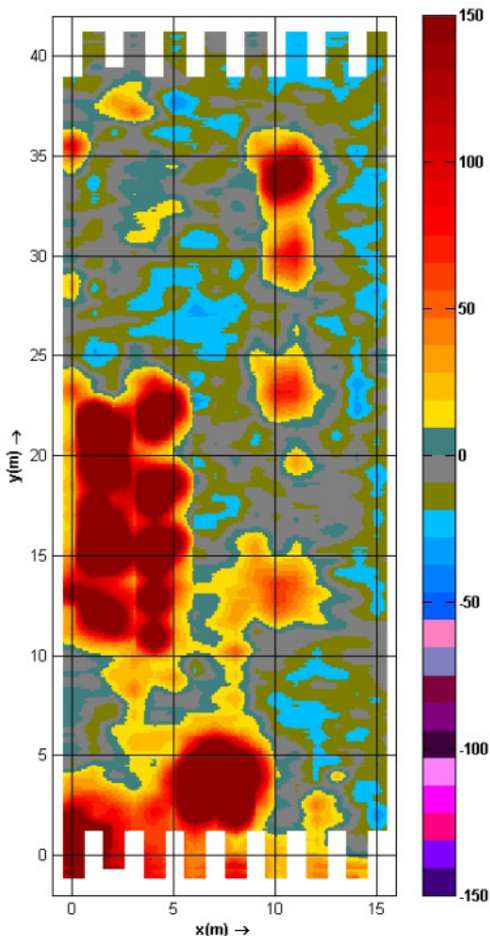




UPEX® 740 MF-3 **PI large-loop metal detection system**

- **Small, lightweight and efficient**
- **Demountable for transportation**
- **Large detection depth**
- **Clear display**
- **Good cross-country capability**
- **Expandable UXO detector**
- **Easy handling, rapid surveys**
- **Visual and audible detection signals**
- **Ten sampling delay steps**
- **Three gain levels**
- **EMI frequency shift**



UPEX® 740 MF-3 PI large-loop metal detection system

Our well-proven large loop metal detector has undergone a substantial improvement to increase the efficiency of the system. The electronics comes with 3 detection settings: LOW/MED/HIGH enabling the detector to show a MK 82 bomb up to a depth of 3 m when operating it with a 1 m² loop and the setting LOW. This progress in development also led to the design of a wheeled, small 1 m² detection system for rapid surveys increasing detection depth significantly. Furthermore the new version largely suppresses usual EMI interference.



Competenza
ed entusiasmo per
soluzioni tecniche

Contattateci per maggiori informazioni:

Volta S.p.A.

VENDITA ITALIA

Via del Vigneto, 23
39100 Bolzano (BZ) - Italy
Tel.: +39 0471 561 112
Fax: +39 0471 561 210
E-mail: pfi@volta.it
Web: www.volta.it



Copyright 2015 © EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH, Köln. Urheberrechte, Designrechte und Markenrechte: Dokumente, Software und Designs der EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH dürfen weder ganz noch in Teilen reproduziert, kopiert oder veröffentlicht werden, sofern keine schriftliche Genehmigung der EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH vorliegt. Fotos: EB-Archiv und Guido Schiefer. UPEX®, EPAD®, EPAS®, UWEX®, TREX®, MAGNEX® sind eingetragene Warenzeichen der EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH, Köln. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten! Es gelten die AGB der EBINGER Prüf- und Ortungstechnik GmbH. Gedruckt in Deutschland. EBUPEX740MF-3 05/2015 D