



Zusatz für Ihr Röntgengerät:

Metall schnell & punktgenau orten

mit Chirurgischen Low-Cost-Metalldetektoren - robuste Sonden, voll sterilisierbar -
- Sehr einfach zu bedienendes, akustisches Ortungssystem -

Vorteile: weniger Kosten, Zeit, Strahlenbelastung Patient/Operator, Gewebeschnitte, Infektionsgefahren, Medikamente, Narkosemittel, Pflegeaufwand, Verweildauer.

Übersicht. Mehr Details siehe www.dobert.eu

ML Universal-Metall-Locator

für allgemeine Metallortung. Anwendungsbereich: Unfall- und Knochen-Chirurgie. Suchtiefe maximal 15 mm für Stecknadelkopf. Größere Teile lassen sich entsprechend weiter lokalisieren. Preis: €1.199,-*



TL Titanium-Locator

optimiert zur Ortung von Implantaten aus Titan und Edelstahl. Anwendungen: Knochenchirurgie. Suchtiefe: z.B. 25 mm für 3 mm Fixtures aus Titan. Größere Objekte entsprechend weiter. Preis: €1.199,-*



HFL Locator für Hand- & Fuß-Chirurgie

zur Ortung von kleinen Schrauben, Drähten, Platten etc. Auch aus Titan. Anwendungen: Unfall-, Knochenchirurgie. Sondenspitze 3 mm. Suchtiefe maximal 10 mm für Stecknadelkopf. Preis: €1.199,-*



MAL Maxi-Locator

zur Ortung von Metallsplintern in der Unfall- und Wehrmedizin. Mit sehr großer Suchtiefe von max. 50 mm für Stecknadelkopf. Auch für Titanortung geeignet. Preis: €1.499,-*



DL Dental-Locator

zur einfachen Ortung von Titan-Implantaten und -Fixtures in der MKG-Chirurgie. Ortungstiefe 5 mm für 3 mm Titan-Fixture. Größere Reichweite für größere Implantate. Preis: €699,-*



*) Alle Preise zzgl. + MwSt. + Versandkosten: Europäische Union: €35,-, andere Länder: €65,-
Garantie: 2 Jahre. Geräte sind wartungsfrei, Betrieb mit 9 V-Standard-Batterie. **Med-Class: 1.**
Robuste Sonden komplett vollsterilisierbar (autoklavierbar) bei 140°C/20Min. wie ganz gewöhnliches Instrumentarium. Alle Geräte besitzen eine Start-/Stop-Automatik für ergonomische Handhabung.

Hersteller: Dobert Technologies
Am Eichenplatz 9
D 22549 Hamburg
Germany

Fon: +49 (0)40 600 89 380
Fax: +49 (0)40 600 89 381
E-Mail: mail@dobert.eu
Web: www.dobert.eu