



Fraunhofer

IFAM

FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR FERTIGUNGSTECHNIK UND ANGEWANDTE MATERIALFORSCHUNG IFAM



Röntgenfluoreszenz-Analysator (XFA)

Mobiles Handspektrometer zur Charakterisierung der chemischen Zusammensetzung im Bereich der

- ! Qualitätssicherung
- ! Schadensanalyse
- ! Legierungsbestimmung
- ! Materialidentifizierung (Recycling)

Einsatzmöglichkeiten

- ➔ Schnelle und einfache Anwendung
- ➔ Detektion aller Elemente von Mg bis Ra
- ➔ Anwendbar auf Metallen sowie Kunststoffen