

# ANALYSE HAUTE PRECISION DES BIJOUX ET METAUX PRECIEUX



## FISCHERSCOPE® X-Ray XAN® 120

Le nouveau FISCHERSCOPE X-RAY XAN 120 est un spectromètre à fluorescence de rayons X (EDXRF) moderne.

Il est optimisé pour l'analyse rapide et non intrusive de bijoux, métaux précieux, or jaune et blanc, platine, argent, rhodium et de tous les alliages et revêtement de joaillerie.

Le XAN 120 est très précis, sûr et simple d'utilisation ; il est robuste et ne nécessite aucune maintenance.

Il répond également aux exigences de DIN ISO 3497 et d'ASTM B 568.

Les mesures sont indiquées en carat, ‰ ou en pourcentage du poids, vous pouvez les imprimer facilement sous forme de rapport.

L'ordinateur équipé du logiciel de fonctionnement est fourni avec le FISCHERSCOPE.

POUR TOUT COMPLEMENT D'INFORMATION MERCI DE NOUS CONTACTER

Maintenance et entretien réalisés par Fischer France