

Appareil à rayons X Yxlon MU 2000 ZU2253, utilisé



Fabricant : Yxlon

Réf. produit :
ZU2253

Description

Système d'inspection par rayons X

Fabricant	YXLON
Type de produit	MU 2000
Année	2009
Puissance	160 kV
Heures de travail du tube	2681.7 h

Salle d'essai/section d'essai

Salle d'essai de radioscopie (diamètre x hauteur)	600 mm x 900 mm 800 mm x 1 500 mm
Cylindre de mesure CT (diamètre x hauteur)	environ 170 mm x 150 mm 180 mm x 160 mm
Poids de la pièce à tester	60 kg
lame de microscope (diamètre)- plateau tournant	400 mm / 600 mm
Angle d'inclinaison du faisceau*	$\pm 30^\circ$ (opt. $\pm 45^\circ$) $\pm 20^\circ$

Détecteur

Zone active	200 mm x 200 mm
Taille des pixels	200 μ m / 400 μ m

