

Yxlon MU 2000 Röntgengerät ZU2253, gebraucht

**Hersteller :** Yxlon**Produktnummer:**
ZU2253

Beschreibung

Röntgenprüfsystem

Hersteller	YXLON
------------	-------

Typ	MU 2000
-----	---------

Jahr	2009
------	------

Leistung	160 kV
----------	--------

Arbeitsstunden Röhre	2681.7 h
----------------------	----------

Prüfraum/Prüfstrecke

Radioskopie-Prüfraum (Durchmesser x Höhe)	600 mm x 900 mm 800 mm x 1.500 mm
---	-----------------------------------

CT-Messzylinder (Durchmesser x Höhe)	ca. 170 mm x 150 mm 180 mm x 160 mm
--------------------------------------	-------------------------------------

Gewicht des Prüflings	60 kg
-----------------------	-------

Objektträger (Durchmesser)- Drehtisch	400 mm / 600 mm
---------------------------------------	-----------------

Neigungswinkel des Strahlengangs*	± 30° (opt. ± 45°) ± 20°
-----------------------------------	--------------------------

Detektor

Aktive Fläche	200 mm x 200 mm
---------------	-----------------

Pixelgröße	200 µm / 400 µm
------------	-----------------

Röntgenprüfsystem**Bildrate (14-Bit-Detektor)** 15 fps / 30 fps**Abstand Röntgenröhre - Detektor** 695 mm - 995 mm**Anmerkungen** für die Prüfung von Aluminiumteilen**Lieferzeiten** sofort**Preis** auf Anfrage