

## **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\*  $\pm 30^\circ$  (opt.  $\pm 45^\circ$ )  $\pm 20^\circ$ 

#### Detektor

Aktive Fläche 200 mm x 200 mm

Pixelgröße 200  $\mu\text{m}$  / 400  $\mu\text{m}$

**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