

## Yxlon MU 2000 röntgenkészülék ZU2271, használt



**Gyártó :** Yxlon

**Termékszám:**  
ZU2271

## Description

### **Termék leírása: A termék leírása: A termék leírása: A termék leírása: A termék leírása:**

Megbízható röntgenellenőrző rendszerre van szüksége vállalkozása számára? Ne keressen tovább, mint a Yxlon MU 2000 röntgenberendezés ZU2271. Ez az YXLON által 2008-ban gyártott, kiváló minőségű gép nagy teljesítményű, 160 kV-os röntgensővel van felszerelve, és mindössze 600 órányi használatot tudhat maga mögött. A széles körű vizsgálati képességekkel, beleértve a röntgenfelvételt és a CT-szkennelést is, ez a gép tökéletes az alumínium alkatrészek vizsgálatára. A detektor aktív területe 200 mm x 200 mm, a képkockasebesség pedig 15-30 fps, ami minden alkalommal pontos eredményeket biztosít. Ne hagyja ki ezt a lehetőséget, hogy javítsa ellenőrzési folyamatait!

### **Termékleírások:**

- **Gyártó:** Gyártó: YXLON
- **Típus:** MU 2000

- **Év:** 2008
- **Teljesítmény:** 160 kV
- **Cső üzemóra:** 600 óra
- **Vizsgálati helyiség/vizsgálati szakasz:**
  - (átmérő x magasság): 600 mm x 900 mm; 800 mm x 1 500 mm
  - CT mérőhenger (átmérő x magasság): kb. 170 mm x 150 mm; 180 mm x 160 mm
  - A próbadarab súlya: 60 kg
  - Mikroszkópos tárgylemez (átmérő)- forgótányér: 400 mm / 600 mm
  - A sugárút dőlésszöge\*:  $\pm 30^\circ$  (opt.  $\pm 45^\circ$ );  $\pm 20^\circ$
- **Érzékelő:**
  - Aktív terület: Aktív terület: 200 mm x 200 mm
  - Pixel méret: 200  $\mu\text{m}$  / 400  $\mu\text{m}$
  - Képkockasebesség (14 bites detektor): 15 fps / 30 fps
  - Röntgenső - detektor távolsága: 695 mm - 995 mm
- **Megjegyzések:** alumínium alkatrészek vizsgálatához
- **Szállítási határidő:** azonnal
- **Ár:** kérésre

