

Rentgenový přístroj Yxlon MU 2000 ZU2271, použitý



Výrobce : Yxlon

Číslo výrobku:
ZU2271

Description

Popis produktu: Vhodný k použití v domácnosti:

Potřebujete pro svůj podnik spolehlivý rentgenový kontrolní systém? Hledejte rentgenový přístroj Yxlon MU 2000 ZU2271. Tento vysoce kvalitní přístroj, vyrobený společností YXLON v roce 2008, je vybaven výkonnou 160 kV rentgenkou a má za sebou pouhých 600 hodin provozu. Díky široké škále testovacích funkcí, včetně rentgenografie a CT skenování, je tento stroj ideální pro kontrolu hliníkových dílů. Detektor má aktivní plochu 200 mm x 200 mm a snímkovou frekvenci 15-30 snímků za sekundu, což zajišťuje vždy přesné výsledky. Nenechte si ujít příležitost vylepšit své kontrolní procesy!

Specifikace produktu:

- **Výrobce:** YXLON
- **Typ:** MU 2000
- **Rok výroby:** 2008

- **Výkon:** 160 kV
- **Pracovní doba trubek:** 600 h
- **Zkušební místnost/zkušební sekce:**
 - Zkušební místnost pro radioskopii (průměr x výška): 600 mm x 900 mm; 800 mm x 1 500 mm
 - Měřicí válec CT (průměr x výška): cca 170 mm x 150 mm; 180 mm x 160 mm
 - Hmotnost zkušebního kusu: 60 kg
 - Sklíčko mikroskopu (průměr) - otočný stůl: 400 mm / 600 mm
 - Úhel sklonu dráhy paprsku*: $\pm 30^\circ$ (opt. $\pm 45^\circ$); $\pm 20^\circ$
- **Detektor:**
 - Aktivní oblast: 200 mm x 200 mm
 - Velikost pixelu: 200 μm / 400 μm
 - Snímková frekvence (14bitový detektor): 15 snímků/s / 30 snímků/s
 - Vzdálenost rentgenka - detektor: 695 mm - 995 mm
- **Poznámky:** Pro kontrolu hliníkových dílů
- **Dodací lhůta:** okamžitě
- **Cena:** na vyžádání

