

PRECISION SINE TABLES
PRÄZISIONS-SINUSTISCHE

Größe:

600 x 150 mm

Werkstück:

Turbinenschaufel

Bearbeitung:

Messen

Beschreibung:

- 3 Schwenkachsen mit Verstellgetriebe
- Hochachse mit Gradskala und Nonius
- Querachse nach Sinusprinzip

Dimensions:

600 x 150 mm

Workpiece:

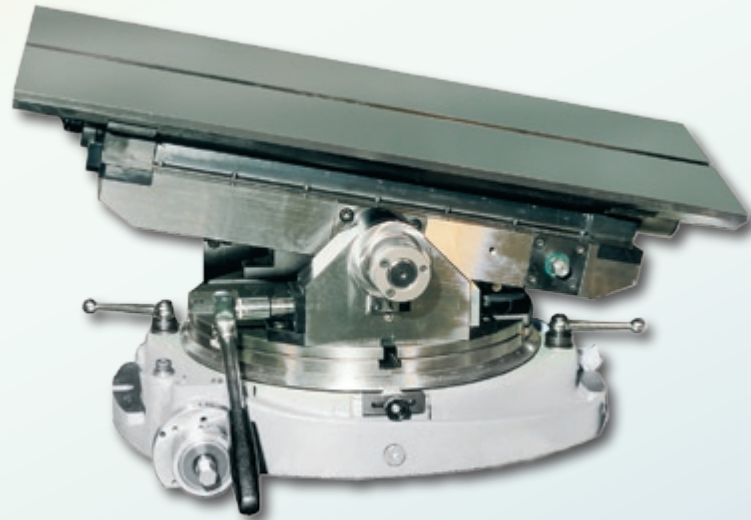
Turbine blades

Operation:

Measuring

Description:

- 3 axes with setting gears
- Rotation axe with angle scale and nonius
- Transverse axe to sine principle



Präzisions-Messtisch
Precision measurement table

Größe:

1000 x 500 mm

Werkstück:

Formen

Bearbeitung:

Schrupp-Schleifen auf Segment-Schleifmaschine

Beschreibung:

- Sinustisch mit Elektro-Permanent-Magnetspannplatte
- Mit hydraulischen Schwenkantrieb
- Mit Drehgeber und Anzeigergerät
- Alle Achsen hydraulisch klemmbar

Dimensions:

1000 x 500 mm

Workpiece:

Moulds

Operation:

Rough grinding on segment grinding machine

Description:

- Sinetable with electro permanent magnetic chuck
- With hydraulic control
- With rotary encoder and display
- All axes hydraulically clampable



Hydraulischer Sinustisch
Hydraulic sine table