

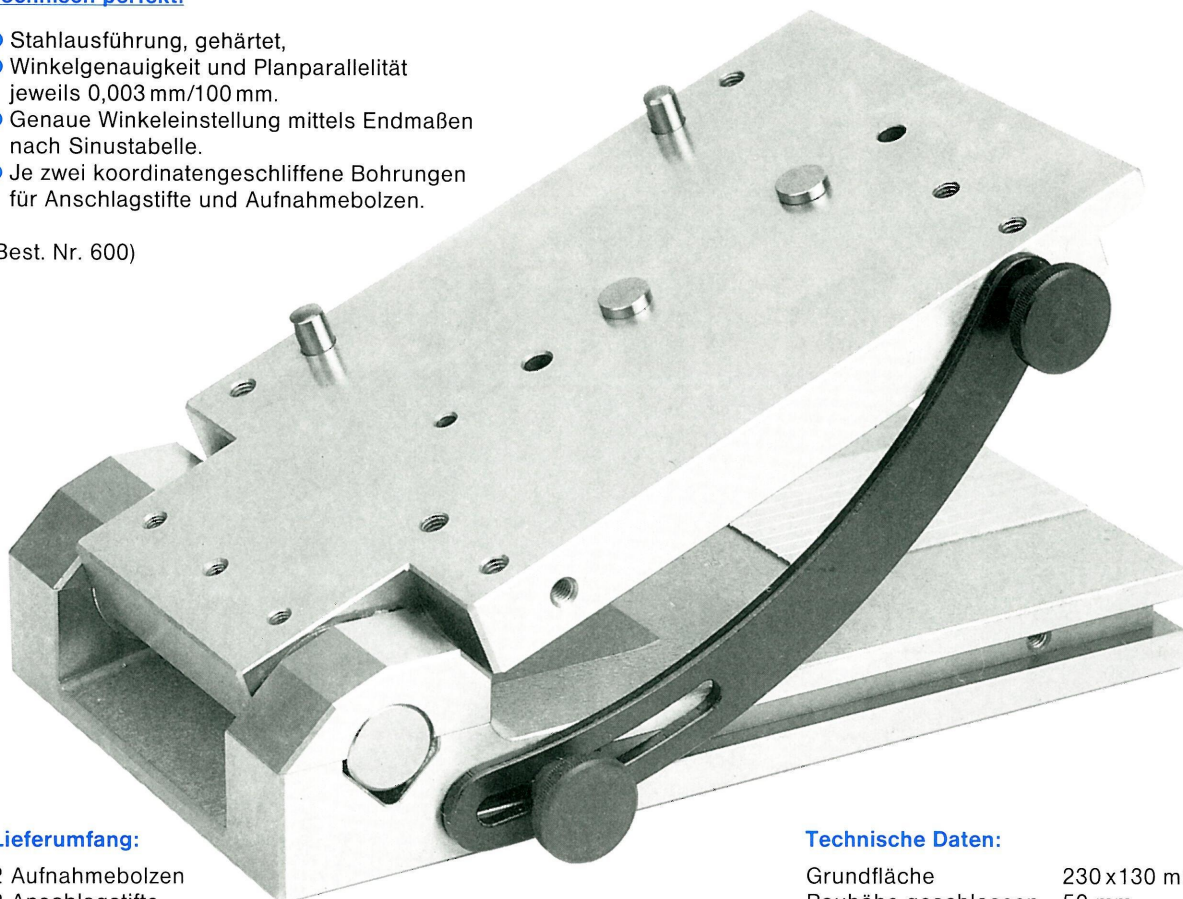
## Präzisions-Sinus-Tisch STN

In extrem niedriger Bauhöhe.

**Technisch perfekt:**

- Stahlausführung, gehärtet,
- Winkelgenauigkeit und Planparallelität jeweils 0,003 mm/100 mm.
- Genaue Winkeleinstellung mittels Endmaßen nach Sinustabelle.
- Je zwei koordinatengeschliffene Bohrungen für Anschlagstifte und Aufnahmebolzen.

(Best. Nr. 600)

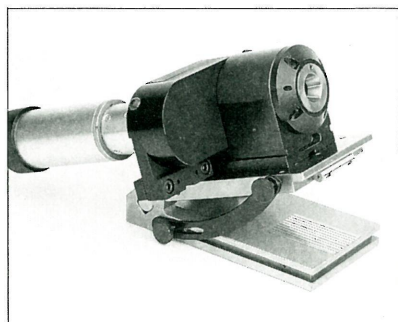


**Lieferumfang:**

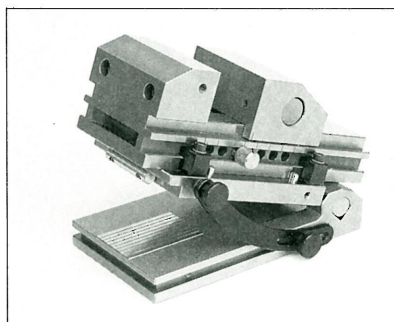
- 2 Aufnahmebolzen
- 2 Anschlagstifte
- 1 Schere mit 2 Rändelschrauben
- 4 Spannpratzen
- 1 Sinustabelle

**Technische Daten:**

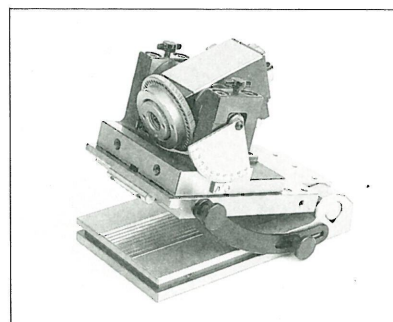
Grundfläche	230 x 130 mm
Bauhöhe geschlossen	50 mm
Gewicht ca.	10 kg
Einstellbereich	bis 45°



Rundschleifgerät auf Sinustisch montiert.



Niederzugschraubstock auf Sinus-Tisch montiert.



Teilapparat DELTA auf Sinus-Tisch montiert.