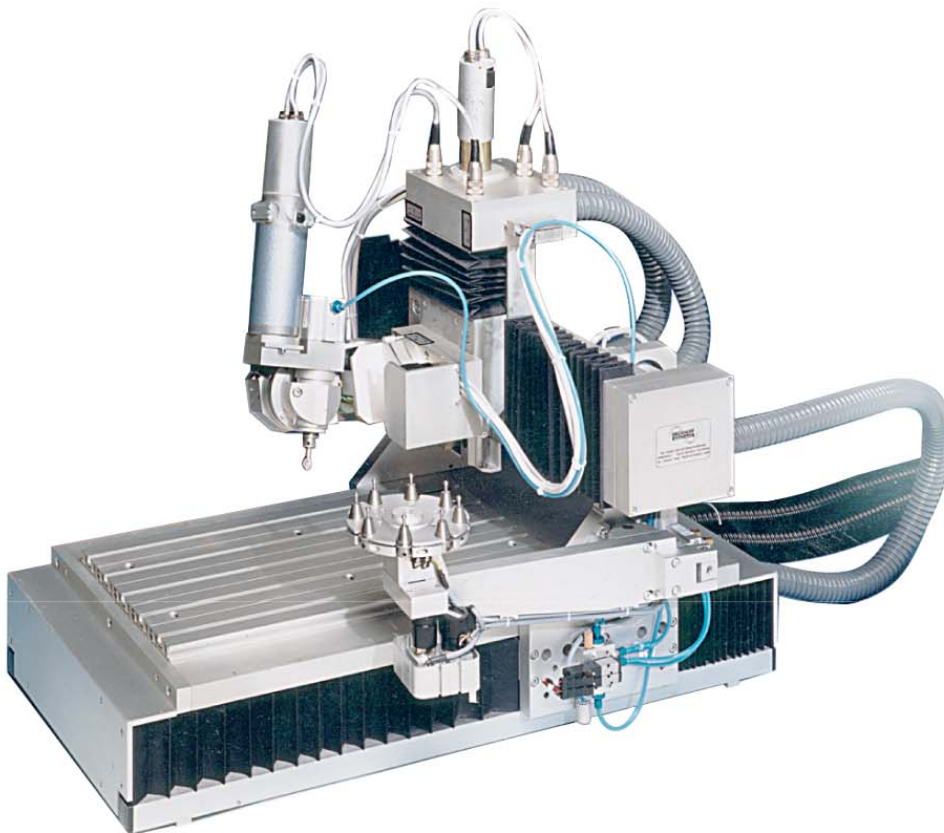


CNC- Fräsmaschine mit 5 Achsen

Werkzeugwechsler mit 8 Werkzeugplätzen

Alle CNC - Steuerungen mit +- 10 V Ausgang oder Schrittmotorsteuerungen anschließbar.



Fahrbereich:

X 425 mm , Y 300 mm , Z 150 mm ,
A+ - 45 ° , B + - 45 °

- Durchlaß Z 140 mm

- **Werkzeugwechsler mit 8 Werkzeugen**
- **Fräsertyp \varnothing 1 - 6 mm**
- Werkzeugwechsler wird pneumatisch ein - und ausgeschwenkt. Pneumatische Werkzeugspannung

- Werkzeugtellerantrieb mit Servomotor, Getriebe und Meßsystem.

- Gewicht ca. 55 kg

- Ausführung sonst wie 3-Achs-Fräsmaschine
- Robuste Bauweise

Option:

- 10 m / min 1 μ m Meßsystemauflösung

- **Servomotor 72 W**
- **Hauptspindel 500 W / 15000 U / min**
- Hauptspindel mit Meßsystem 500 I / U
- " 24 V / 24 W 5.000 U / min
- " 24 V / 90 W 4.000 U / min
- AC- Servomotoren für X, Y, Z
- Graviervorrichtung