

**Zentrier-
maschine**

**Machine
à déborder**

**Centering
machine**



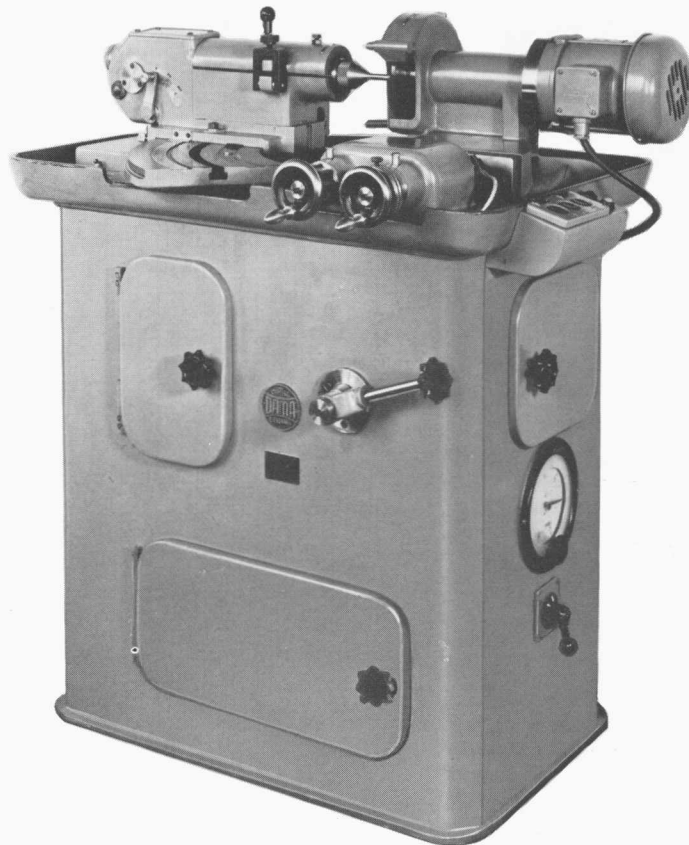
FOM 150

Wir bieten Vorteile

- * **Höchste Zentriergenauigkeit**
- * **Facettenwinkel bis 45°**
- * **Werkzeugdrehzahl stufenlos**
- * **Automatische Spanzustellung**
- * **Auswechselbare Zentrierspindel**

We offer advantages

- * **Highest centering precision**
- * **Facet angle up to 45°**
- * **Variable tool RPM**
- * **Automatic tool presentation**
- * **Outer changeable centering spindle**



Technische Daten**FOM 150****Technical data**

Werkstückdurchmesser	max. 150 mm	Work piece diameter
Werkstückdrehzahl	7 – 200 min ⁻¹	Work piece RPM
Spindelanschluß	Außengewinde M 14 × 1 Paßzylinder 15 ∅ h5	Spindle connection outer thread with fitting cylinder
Werkzeughdurchmesser	max. 150 mm	Tool diameter
Werkzeughdrehzahl	2800 min ⁻¹	Tool RPM
Antriebsleistung des Werkzeugmotors	0,55 kW	Power of tool motor
Schwenkwinkel	max. 45°	Tilt angle
Rundlaufgenauigkeit	0,002 mm	Accuracy of concentricity
Programmierter Arbeitsablauf mit individuell einstellbaren Bearbeitungszeiten		Programmed operation with individually adjustable processing time
Installierte elektrische Leistung	1,2 kW	Installed electric power
Betriebsspannung	220/380 V, 50 Hz	Operating voltage
Nettogewicht	500 kg	Net weight
Standardfarbe	RAL 6011 grün	Standard colour
Spezialzubehör auf Anfrage		Special accessories on demand

