



## M-TOS - BSKR 40 NC/CNC – 2000

### Schleifen

Maschinen generalüberholt nach Bauart TOS.

Das ist bewährte Technologie in generalüberholter Qualität.

Im Retrofit Prozeß können die Maschinen außerdem individuell angepaßt werden, um so den Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden und/oder perfekt in eine bestehende Produktionskette integriert zu werden.

In der NC/CNC Variante werden alle Maschinen mit moderner Siemens Steuerung ausgestattet.

Sprechen Sie mit uns über verschiedene Möglichkeiten, gemeinsam gemäß Ihrer Bedürfnisse optimierte Lösungen zu finden!

## Technische Details

### SPEZIFIKATION

### BSKR 40 NC/CNC – 2000

Steuerung	Array
Steuerung optional	Array
Abmessungen LxBxH ca.	5300x2300x1800 mm
Gewicht ca.	7200 kg
Anschlussleistung	17,0 KVA
Schleiflänge	2000 mm
Schleifdurchmesser	400 mm
Schnittgeschwindigkeit	32/45 m/min
Leistung Schleifspindel	10,4 KW
Drehzahl Schleifspindel	1720/1980 U/min
Schwenkung Schleifspindel	+95/-5 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+/- 45 grd
Schwenkung Tisch	+5/-2 grd
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	300 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	60 kg
Maße der Schleifscheibe $\emptyset$ / Weite / $\emptyset$ Bohrung	500/80/203 mm
Ausführung	CNC

## Dienstleistungen

<b>DIENSTLEISTUNG</b>	<b>ÜBERNIMMT MAVEG</b>	<b>ÜBERNIMMT HERSTELLER</b>
Herstellung	✓	
Eigenmarke	✓	
Schulung	✓	
Beratung	✓	
Transport	✓	
Ersatzteile	✓	
Inbetriebnahme	✓	
Gewährleistung	✓	
Expertenwissen	✓	
Wartung	✓	
Ausbildungsmaschinen	✓	
RetroFit	✓	

---