



## M-TOS – BSKR 40 – 1000

### 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.

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

## Technische Details

### SPEZIFIKATION

### BSKR 40 – 1000

Schleifdurchmesser	400 mm
Schleiflänge	1000 mm
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	300 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	60 kg
Maße der Schleifscheibe $\emptyset$ / Weite / $\emptyset$ Bohrung	500/80/203 mm
Schnittgeschwindigkeit	32/45 m/min
Drehzahl Schleifspindel	1720/1980 U/min
Schwenkung Schleifspindel	+95/-5 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+ - 45 grd
Leistung Schleifspindel	10,4 KW
Schwenkung Tisch	+7/-5 grd
Anschlussleistung	17,0 KVA
Abmessungen LxBxH ca.	3900x2300x1800 mm
Gewicht ca.	7200 kg
Ausführung	Konventionell

## Dienstleistungen

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

---