



M-TOS - BSKR 85 NC/CNC – 6000

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 85 NC/CNC – 6000

Steuerung	Array
Steuerung optional	Array
Abmessungen LxBxH ca.	14000x3500x2000 mm
Anschlussleistung	65,0 KVA
Schleiflänge	6000 mm
Schleifdurchmesser	850 mm
Schnittgeschwindigkeit	33 m/min
Leistung Schleifspindel	11,0 KW
Drehzahl Schleifspindel	1720 U/min
Schwenkung Schleifspindel	+30/-10 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+90/0 grd
Schwenkung Tisch	0/0 grd
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	3000 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	300 kg
Maße der Schleifscheibe ϕ / Weite / ϕ Bohrung	750/100/305 mm
Gewicht ca.	19600 kg
Ausführung	CNC

Dienstleistungen

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