



M-TOS - BSKR 25 NC/CNC

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 25 NC/CNC – 630	BSKR 25 NC/CNC – 1000
Steuerung	Array	Array
Steuerung optional	Array	Array
Abmessungen LxBxH ca.	2500x1400x1900 mm	2500x1400x1900 mm
Gewicht ca.	2500 kg	2500 kg
Anschlussleistung	7,5 KVA	7,5 KVA
Schleiflänge	630 mm	1000 mm
Schleifdurchmesser	250 mm	250 mm
Schnittgeschwindigkeit	33/45 m/min	33/45 m/min
Leistung Schleifspindel	4,0 KW	4,0 KW
Drehzahl Schleifspindel	1570/2050 U/min	1570/2050 U/min
Schwenkung Schleifspindel	90 grd	90 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+/- 60 grd	+/- 60 grd
Schwenkung Tisch	+/- 10 grd	+/- 10 grd
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	60 kg	60 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	25 kg	25 kg
Maße der Schleifscheibe ϕ / Weite / ϕ Bohrung	400/40/127 mm	400/40/127 mm
Ausführung	CNC	CNC

Dienstleistungen

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