



M-TOS - BSKR 28

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 28 – 630	BSKR 28 – 1000
Abmessungen LxBxH ca.	3400x1700x1500 mm	3900x1700x1500 mm
Gewicht ca.	3000 kg	3000 kg
Anschlussleistung	9,3 KVA	9,3 KVA
Schleiflänge	630 mm	1000 mm
Schleifdurchmesser	280 mm	280 mm
Schnittgeschwindigkeit	35/45 m/min	35/45 m/min
Leistung Schleifspindel	4,0 KW	4,0 KW
Drehzahl Schleifspindel	2040/2560 U/min	2040/2560 U/min
Schwenkung Schleifspindel	+/- 45 grd	+/- 45 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+/- 45 grd	+/- 45 grd
Schwenkung Tisch	+/- 8 grd	+/- 8 grd
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	120 kg	120 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	30 kg	30 kg
Maße der Schleifscheibe ϕ / Weite / ϕ Bohrung	400/40/127 mm	400/40/127 mm
Ausführung	Konventionell	Konventionell

Dienstleistungen

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