

M-TOS – BSKR 25 – 630

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 25 – 630

Schleifdurchmesser	250 mm
Schleiflänge	630 mm
Werkstückgewicht max. zwischen Spitzen	60 kg
Werkstückgewicht max. fliegend	25 kg
Maße der Schleifscheibe \varnothing / Weite / \varnothing Bohrung	400/40/127 mm
Schnittgeschwindigkeit	33/45 m/min
Drehzahl Schleifspindel	1570/2050 U/min
Schwenkung Schleifspindel	90 grd
Schwenkung Werkstückspindel	+ - 60 grd
Leistung Schleifspindel	4,0 KW
Schwenkung Tisch	+/- 10 grd
Anschlussleistung	7,5 KVA
Abmessungen LxBxH ca.	2500x1400x1400 mm
Gewicht ca.	2500 kg
Ausführung	Konventionell

Dienstleistungen

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