



M-TOS – BSKR 50 – 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 50 – 1000

| | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Schleifdurchmesser | 500 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 | 11,0 KW |
| Schwenkung Tisch | +7/-5 grd |
| Anschlussleistung | 25,0 KVA |
| Abmessungen LxBxH ca. | 3900x2300x1800 mm |
| Gewicht ca. | 7800 kg |
| Ausführung | Konventionell |

Dienstleistungen

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