

**Fräuserschaft-Frei-SCHLEIFMASCHINE "BEMA 3"**

Made in Germany



Ø2mmx20mm  
Ø4mmx25mm

**Die Fräuserschaft-Frei-SCHLEIFMASCHINE "BEMA 3"**

Die Schleifmaschine wird zum individuellen Freischleifen des Fräuserschaftes verwendet. Durch die kompakte Bauweise besteht die Möglichkeit die Schleifmaschine auf jeder Werkbank zu platzieren.

Das heißt, der Arbeiter kann sofort den Fräuserschaft so freischleifen wie er diesen für die aktuelle Bearbeitung benötigt.

Im Werkzeugträger können Fräser im Durchmesser 1-20 mm eingespannt werden. Die Drehzahl des Fräasers lässt sich stufenlos einstellen.

Mit Hilfe eines Tiefenanschlages kann ein Fräser wiederholgenau eingespannt werden.

**Antrieb:**

Die Schleifscheibe wird von einem 2-stufigen Motor angetrieben.

Dies ist beim Einsatz von Diamantscheiben ein Vorteil.

**Technische Daten "BEMA 3"**

- Stabiles Maschinengehäuse mit
- Eingebautem, staubgeschütztem Motor
- Ruhiger, vibrationsfreier Lauf
- Handliche Anordnung der Bedienelemente
- Schleifscheibenschutz mit Anschluss für eine Absauganlage
- Leistung des Antriebmotors: 0,25 KW
- Schleifscheibe: Ø100x5 mm
- Drehzahl der Schleifspindel: 2250/4500 U/min
- Spannbereich: Ø1 bis Ø20 mm

Farbe: RAL7035 / RAL7037

