

BOHR-/FRÄSMASCHINE

ZUBEHÖR S.56

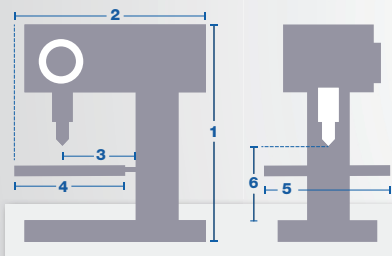
PBM-1839V

1000-004-068

- Gleichstrommotor
- Variable Rotationsgeschwindigkeit der Spindel
- Robuste Grauguss-Konstruktion für höchste Präzision
- Digitale Bohr- und Frästiefenanzeige
- Digitale Drehzahlanzeige
- Inkl. Splitterschutz, Schnellspannbohrfutter 1–13 mm, Bohrspindel MK2, Not-/Ausschalter, Bohrfutterschutz



ABMESSUNGEN



- | | | |
|---|--------------------------|--------|
| 1 | Gesamthöhe: | 780 mm |
| 2 | Gesamt Tiefe: | 610 mm |
| 3 | Ausladung: | 180 mm |
| 4 | Tischtiefe: | 130 mm |
| 5 | Breite: | 610 mm |
| 6 | Spindelnase/Grundplatte: | 320 mm |

TECHNISCHE DATEN

Motor (V/kW)	230/0.52
Bohrspindel	MK2
Bohrleistung Stahl (ø-mm)	13
Bohrhub (mm)	168
Max. Fräsräumung (mm)	30 / 16
Drehzahlbereich (min⁻¹)	50–2'500, stufenlos
X-Achse, Tischverstellung längs (mm)	250
Y-Achse, Tischverstellung quer (mm)	160
Z-Achse, Kopfverstellung vertikal (mm)	260
Ausladung (mm)	180
Tischgröße (mm)	595 x 140
T-Nutenbreite (mm)	12
Gewicht (kg)	127

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.