



Drechselbank DB 1100

Drechselbank DB 1100

- Verwindungssteifes Graugussmaschinenbett für hohe Laufruhe und Präzision
- Reitstock und Spindelstock ebenfalls aus stabilem Grauguss
- Breite, leicht verstellbare Drehstahlauflage
- Reitstock mit Schnellspannhebel und Handrad
- Reitstock (Hub 50 mm) serienmäßig mit mitlaufender Körnerspitze
- Reitstockpinole mit Bohrung zur Bearbeitung langer Werkstücke
- Variable Drehzahlregulierung von 500 – 2000 min⁻¹ mit digitaler Drehzahlanzeige
- Der Spindelstock ist um 180° drehbar
- Ideal zum Dreheln großer Durchmesser

Technische Details

- Drehdurchmesser max. 358mm
- Spitzenhöhe 185 mm
- Spitzenweite 1100 mm
- Spindelkopfgewinde M 33 x 3,5
- Drehzahlen 500 – 2000 min⁻¹
- Drehzahlstufen 10
- Steuerung der Drehzahlregelung Mechanisch variabel
- Reitstockkonus MK 2
- Pinolenverstellung 50 mm
- Länge ca. 1620 mm
- Breite/Tiefe ca. 340 mm
- Höhe ca. 1215 mm
- Gewicht ca. 111 kg
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz

Lieferumfang

- Planscheibe Ø 15 cm
- Mitlaufende Reitstockspitze
- Maschinenunterbau
- Vierzack-Stirnmitnehmer

Skü : 5921100