



DrehSELbank DB 1102 Vario

DrehSELbank DB 1102 Vario

- Variable Drehzahlregulierung von 100 – 3200 min?¹
- zwei Geschwindigkeitsstufen: 100 – 1200 und 250 – 3200 min?¹
- Digitalanzeige für Drehzahl integriert
- Das verwindungssteife Graugussmaschinenbett sorgt für hohe Laufruhe und Präzision
- Reitstock und Spindelstock sind ebenfalls aus stabilem Grauguss
- Spindeleinheit kann frei auf dem Maschinenbett verschoben werden
- Reitstock serienmäßig mit mitlaufender Körnerspitze
- Reitstockpinole mit Bohrung zur Bearbeitung langer Werkstücke
- Der Reitstock wird mittels Einhebelklemmung schnell und einfach am Maschinenbett fixiert
- Serienmäßig mit Rechts-Linkslauf

Technische Details

- Drehdurchmesser max. 408 mm
- Spitzenhöhe 203 mm
- Spitzenweite 1067 mm
- Spindelkopfgewinde M 33 x 3,5
- Drehzahlen 100 – 3200 min?¹
- Drehzahlstufen 2
- Steuerung der Drehzahlregelung – Elektronisch variabel
- Reitstockkonus MK2
- Pinolenverstellung 102 mm
- Länge ca. 1968 mm
- Breite/Tiefe ca. 572 mm
- Höhe ca. 1194 mm
- Gewicht ca. 175 kg
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz

Lieferumfang

- Mitnehmer
- Reitstock
- Raststift
- Handauflage 360 mm
- Aufspannscheibe 150 mm
- Bedienwerkzeug



Sku : 5921102