



### Drechselbank DB 610 Pro Vario

## Drechselbank DB 610 Pro Vario

- Massives Grauguss-Bankbett für eine hohe Laufruhe
- ASR-Ablaufsicherungsnut fÃ1/4r maximale Sicherheit bei der Spannmittelbefestigung
- $\bullet$  Komfortables Arbeiten dank stufenloser Drehzahlverstellung  $\tilde{A}\,{}^{1\!\!}/_{\!\!4} ber$  Frequenzumrichter
- Robuster Reitstock mit Trapezgewinde und 115 mm Pinolenweg
- Flexibles Arbeiten dank mobiler Bedienbox mit Magnethalterung, beliebig positionierbar
- Digitale Drehzahlanzeige und Umschaltung Rechts-Linkslauf über die Bedienbox
- Praktische 24 Schritt Teileinrichtung der Spindel für exaktes platzieren von z.B. Bohrungen oder Fräsungen
- Drehbarer Spindelstock für maximale Flexibilität â?? mit optionalem Zusatzbett ideal als AuÃ?endrehvorrichtung einsetzbar

#### **Technische Daten**

- Drehdurchmesser max. 457 mm
- Spitzenhöhe 229 mm
- Spitzenweite 610 mm
- Spindelkopfgewinde M 33 x 3,5
- Drehzahlen 50 â?? 900, 100 â?? 1850, 200 â?? 3850 min╻¹
- Drehzahlstufen 3
- Steuerung der Drehzahlregelung Elektronisch variabel
- Reitstockkonus MK2
- Reitstockgewinde Trapez
- Reistockhub 115 mm
- Lagerabstand 144 mm
- Spindelkonus MK2
- Teileinrichtung 24 Schritte
- Länge (Produkt) ca. 1600 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 620 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1200 mm
- Gewicht (Netto) ca. 170 kg
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Abgabeleistung 1,5 kW
- Aufnahmeleistung 1,84 kW

## Lieferumfang

• Werkzeugauflage 300 mm



- Planscheibe 80 mm
- Vierzackmitnehmer
- Mitlaufkörner
- langer Auswurfstab
- kurzer Auswurfstab
- 2 x SpannschlÃ1/4ssel 46mm / 38mm
- SpannschlÃ1/4ssel 8mm / 10mm
- Spannschlüssel 17mm / 19mm
- Innensechskantschlýssel (2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 8mm, 10mm)

# **Ausstattung**

- Rechts-Links-Lauf
- Drehbarer Spindelkopf
- Frequenzumrichter
- Mobiles Bedienpanel

**Sku:** 5822061