

Säulenbohrmaschinen WSB 40

WSB 40 R mit MK 4 Aufnahme, Best.-Nr.: 620604

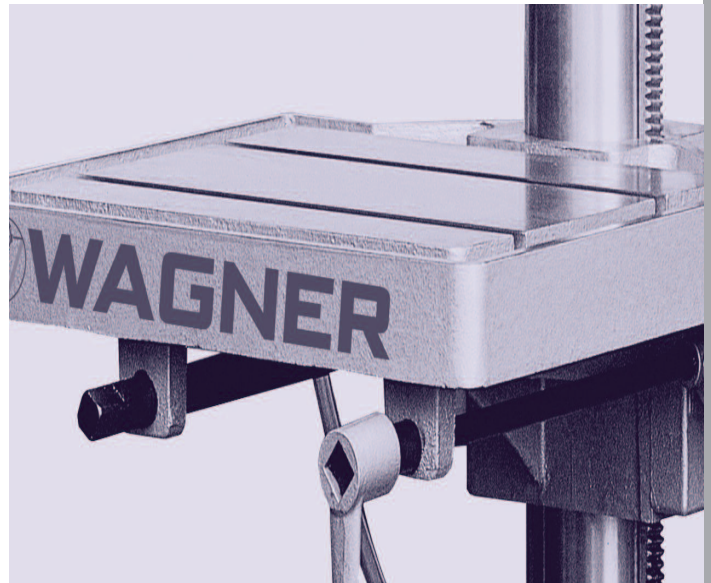


Technische Daten:

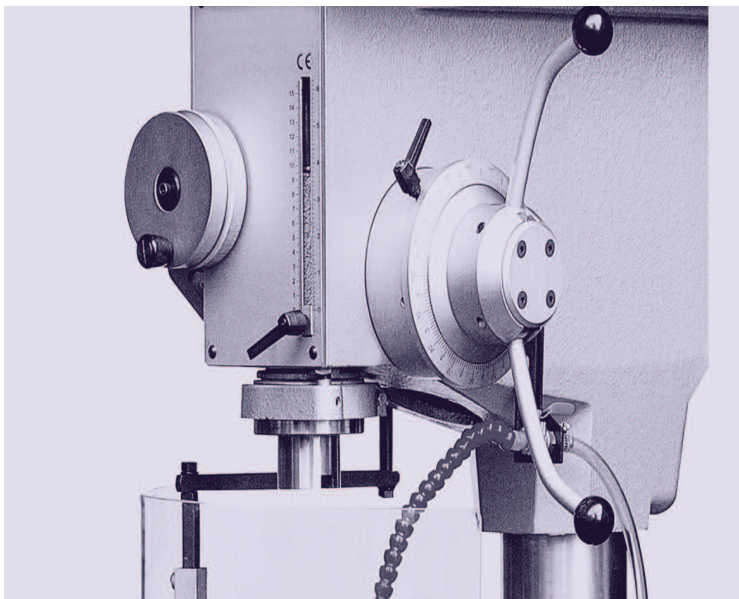
Bohrleistung in Stahl	40 mm	Motorleistung	1,5 kW
Gewindeschneidleistung in Stahl	19 mm	Rechtecktisch Abmessungen	470 x 560 mm
Säulendurchmesser	115 mm	Anzahl und Breite der T-Nuten	2/16 mm
Ausladung	265 mm	Fußplatte Abmessungen	485 x 685 mm
Spindeldurchmesser	75 mm	Anzahl und Breite der T-Nuten	2/16 mm
Pinolenhub	150 mm	Abstand Spindel bis Fußplatte	1140 mm
Spinelaufnahme	MK 4	Maschinenhöhe	2.000 mm
Anzahl der Bohrspindel-vorschübe	3	Gewicht ca.	385 kg
Vorschubgröße	0,2 / 0,1 / 0,05 mm/U		

Standardausstattung:

- Drehzahlbereich stufenlos 65 - 540 U/min - 245 - 2.000 U/min
- 3 automatische Vorschübe, 0,2 / 0,1 / 0,05 mm/U
- Schalter für Rechts-Linkslauf
- Schalter für autom. Umkehrung zum Gewindeschneiden
- Motor mit zwei Drehzahlen
- Kräftige Säule 115 mm Durchmesser
- Rechteckisch mit 2 T-Nuten 16 mm
- Tischhöhenverstellung über Zahnstange
- Bearbeitete Fußplatte mit 2 T-Nuten
- Ergonomische Bedienhebel
- Riemenschutz
- Massive Pinole 75 mm Durchmesser mit großer Steifigkeit
- Komplette elektrische Ausrüstung 400 V / 50 Hz
- Bedienungswerkzeug und Bedienungsanleitung
- CE-Norm



Tisch



Bohrspindel

- 1 620604 WSB 40 R Säulenbohrmaschine mit MK 4 Aufnahme**
- 2 661024 Inbetriebnahme am Betriebsort inklusive aller Nebenkosten / pro Tag

- Tage nach werden je nach Aufwand festgelegt -
 Maschine ist von Ihnen an Aufstellort verbracht, gereinigt,
 aufgestellt, grob ausgerichtet sowie elektrisch angeschlossen.
 Befestigungsmaterial ist kundenseitig zu stellen.