Bohr-Fräsmaschinen BT 25 FST / 35 FST

Optionen / Zubehör

- Leichte Fräsbearbeitung
- Individuell konfigurierbar
- Vielseitig einsetzbar

Genaue, handliche und vielseitig einsetzbare Bohr-Fräsmaschine. Der sehr ruhig laufende Antrieb und eine einwandfreie Klemmung der Pinole garantieren gute Oberflächen beim Fräsen. Der Spindelstock kann seitlich ausgeschwenkt werden. Der Kreuztisch ist präzise geführt und genau einstellbar. Teilung 0,05 mm, Klemmeinrichtung für beide Achsen. Motorvollschutz.

Technische Daten	25 FST	35 FST					
Spindel	MK 3	MK 4					
Anzugsgewinde	M 12	M 16					
Pinolenhub	100 mm	130 mm					
Normalbohrleistung	30 mm	35 mm					
Spindel / Kreuztisch	80 bis 450 mm	60 bis 430 mm					
Tischfläche	600 x 240 mm	800 x 240 mm					
X- / Y- Weg	350 / 160 mm	470 / 245 mm					
T-Nutenbreite	14 mm	14 mm					
Säulendurchmesser	110 mm	120 mm					
Gesamthöhe	max. 1.920 mm	max. 1.970 mm					
Gewicht	425 kg	500 kg					
Motor polumschaltbar	0,8 / 1,5 kW	1,3 / 2,3 kW					
Netzanschluss	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz					
Spindeldrehzahlen stufenlos BT 25 FST / BT 35 FST							
	80 - 1.400 min ⁻¹	80 - 1.400 min ⁻¹					
	120 - 2.160 min ⁻¹						
	160 - 2.800 min ⁻¹	160 - 2.800 min ⁻¹					
10 Spindeldrehzahlen BT25F 12 Spindeldrehzahlen BT35F	Auf Anfrage	Auf Anfrage					
Lieferumfang		mit Tür, Kreuztisch, Pinolenklemmung, Feinvorschub					
Standardverpackung	D 220x74x125 cm	D 220x74x125 cm					

- Gewindeschneideinrichtung
- Digitale Bohrtiefenanzeige
- Motorische Höhenverstellung
- Elektrische Kühleinrichtung
- Verdrehsicherung

Genauigkeit an der Spindel.....+/- 0,1 mm

- Höhenverstellung und Klemmung von vorn
- Fräserspannfutter



- Spannzangen
- Spänewanne

Abmessung:..... 1000 x 1005 mm

• Digitalanzeige Tischachsen



• 3 Bohrvorschübe AV



- Spindel SK 30 mit M12 (DIN 2079)
- Bohrpakete

ВТ	25	F															Bohrpaket 3
																	Bohrpaket 4

Bohr-Fräsmaschinen BT 25 FST / 35 FST

