

Radialbohrmaschine RKM 6045



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Bohrleistung in Stahl	40 mm
Spindeldrehzahl	stufenlos 50 - 315/315 - 2000 U/min
Aufspannfläche	1200 x 505 mm
Werkzeugaufnahme	Morse Konus 4
Pinolenhub	200 mm
Säulendurchmesser	220 mm
Arm/Kopf drehbar	+/- 90°
T-Nutengröße	18 mm
Ausladung max	560 mm
Verfahrweg Oberarm	590 mm
Abstand Spindelnase - Werktischoberfläche max.	760 mm
autom. Vorschübe	0,08 - 0,5 mm/U (6)
Gewicht	2.740,00 kg
Abmessungen	1720 x 1200 x 2250 mm

Ausstattung

- stufenlos regelbare Spindeldrehzahl mit LED Anzeige
- autom. Vorschub mit Tiefenanschlag
- digitale Bohrtiefenanzeige
- Linearführungen für schnelles und präzises Arbeiten
- verschiedene Bearbeitungsstationen
- Schaltung der hydraulische Klemmung per Knopfdruck
- schwenkbarer Bohrkopf 90°

Lieferumfang

Drehzahlanzeige digital, zusätzliche Aufspannflächen seitlich und hinten, Würfeltisch, schwenkbarer Horizontaltisch, digitale Bohrtiefenanzeige, Halogenarbeitsleuchte, Kühlmittleinrichtung, Gewindeschneideinrichtung, Bohrfutter mit Einsteckzapfen, Reduzierhülsen