

RKM 307



RKM 307

TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl	32 mm
Spindeldrehzahl	75 - 1220 U/min
Abmessung Maschinentisch	1370x700x160 mm
Abmessung Würfeltisch	400x400x350 mm
Spindelaufnahme	Morse Konus 4
Pinolenhub	240 mm
autom. Vorschübe	0.10 - 0.25 mm/U
Ausladung Spindelnase - Säule	250 - 700 mm
Abstand Spindelnase - Tischoberfläche	220 - 520 mm
Arm schwenkbar	360°
Ausladung	750 mm
Säulendurchmesser	200 mm
Motorleistung	1,5 kW/400 Volt
Abstand Spindelnase-Fuss	320-900 mm
Gewindeschneiden in Stahl bis	16 mm
Gewindeschneiden in Guss bis	20 mm
horizontaler Verfahrweg	500 mm
Bohrkopf	
vertikaler Verfahrweg des Armes	580 mm
Abmessungen Maschinentisch	1407x720 mm
Gewicht	1.425,00 kg
Abmessungen	1407x720x1885 mm



AUSSTATTUNG

- » Maschinengestell stark verrippt und äußerst vibrationsarm
- » motorische Höhenverstellung des Armes
- » mechanische Klemmungen
- » autom. Pinolenvorschub

LIEFERUMFANG

Würfeltisch, Kühlmiteleinrichtung, deutsche Betriebsanleitung

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 305 mit Farbfehler
- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 304 mit Farbfehler
- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 205 mit Farbfehler

...