

RKM 8025



HIGHLIGHTS

- » schwere Industrie Radialbohrmaschine
- » hochwertige Verarbeitung für größtmögliche Lebensdauer

RKM 8025

TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl	80mm
Spindeldrehzahl	16 - 1250 U/min (1568Nm)
Abmessung Würfeltisch	1000x800x560 mm
Abmessung Maschinenfuss	2750x1220x300 mm
Gewicht Würfeltisch	800 kg
Spindelaufnahme	Morse Konus 6
Pinolenhub	450 mm
autom. Vorschübe	0.04 - 3.2 U/min (16 stufen)
Ausladung Spindelnase - Säule	500-2500 mm
Abstand Spindelnase - Tischoberfläche	550-2000 mm
Arm schwenkbar	360°
Ausladung	2500 mm
Motorleistung	7,5 kW/400 Volt
Abstand Spindelnase-Fuss	550 - 2000mm
Gewindeschneiden in Stahl bis	M52
Gewindeschneiden in Guss bis	M60
horizontaler Verfahrensweg	2000 mm
Bohrkopf	
vertikaler Verfahrensweg des Armes	1450 mm
Abmessungen Maschinenfuss	3730x1400 mm
Gewicht	11.000,00 kg
Abmessungen	3730 x 1400 x 3795 mm

AUSSTATTUNG

- » Führungsbahnen gehärtet und geschliffen
- » Höhenverstellung motorisch
- » hydraulisch geschaltetes Vorschub- und Spindelgetriebe
- » hydraulische und mechanische Klemmungen
- » gehärtete und geschliffene Zahnräder
- » geschliffene Grundplatte
- » dickwandige, geschliffene Säule
- » Höhenverstellung des Auslegerarms mit Hubmotor
- » Auslegerarm und Bohrkopf mit hydraulischer Klemmung
- » gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend
- » Führungsbahnen am Ausleger gehärtet und geschliffen

LIEFERUMFANG

Würfeltisch, Kühlmittleinrichtung

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 305 mit Farbfehler
- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 304 mit Farbfehler
- » Maschinenzubehör Kreuztisch AKP 205 mit Farbfehler
- » Spannwerkzeugsortiment T18

...