

RKM 6212V



HIGHLIGHTS

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

RKM 6212V

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|----------------------------|
| Bohrleistung in Stahl | 62mm |
| Spindeldrehzahl | 38 - 2000 U/min; stufenlos |
| Abmessungen Maschinentisch | 2400 x 1000 x 200 mm |
| Abmessungen Würfeltisch | 500 x 710 x 500 mm |
| Spindelaufnahme | Morse Konus 5 |
| Pinolenhub | 315 mm |
| autom. Vorschübe | 0.06 - 1.0 U/min |
| Ausladung Spindelnase - Säule | 350-1600 mm |
| Abstand Spindelnase - Tischoberfläche | 350-1250 mm |
| Motorleistung | 4.0 kW/400 Volt |
| Gewindeschneiden in Stahl bis | M 46 |
| Gewindeschneiden in Guss bis | M 52 |
| Gewicht | 3.800,00 kg |
| Abmessungen | 2490 x 1050 x 2780 mm |

LIEFERUMFANG

Würfeltisch, Kühlmitteleinrichtung