

ZYKLENDREHMASCHINE KING RICH 360 X 1000 MM

Hersteller: King Rich
Typ: KR-L360
Baujahr: 2006
Preis: auf Anfrage



Zyklengesteuerte Drehmaschine King Rich

Spitzenweite: 1.000 mm
Drehdiameter: 360 mm über Bett
225 mm über Querschlitzen

CNC Steuerung: Fagor 8055 TC
Spindeldrehzahlen: 25 - 4.000 U/min.
Spindelbohrung: 52 mm

Komplett mit ua.:
- Parat werkzeugaufnahmen
- Kuhlmittel Anlage
- Betriebsanleitung

Ursprungsland: Taiwan
Motor Leistung: 7,5 HP
Maschine LxBxH: 230 x 130 x 160 cm
Maschine Gewicht: 2.100 kg

TECHNISCHE DATEN

Zyklengesteuerte Drehmaschine King Rich

Spitzenweite	1.000 mm
Drehdiameter	360 mm über Bett 225 mm über Querschlitten
CNC Steuerung	Fagor 8055 TC
Spindeldrehzahlen	25 - 4.000 U/min.
Spindelbohrung	52 mm
Komplett mit ua.	- Parat werkzeugaufnahmen - Kuhlmittel Anlage - Betriebsanleitung
Ursprungsland	Taiwan
Motor Leistung	7,5 HP
Maschine LxBxH	230 x 130 x 160 cm
Maschine Gewicht	2.100 kg