

DREHMASCHINE ZMM CU500 X 4000MM

Hersteller: ZMM Sliven
Typ: CU500
Baujahr: 1997
Preis: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdiameter:	500 mm über Bett 300 mm über Querschlitzen
Spitzenweite:	4000 mm
Spindelbohrung:	60 mm
Spindeldrehzahlen:	20 - 2000 U/min.
Digitale Auslesung:	X-Achse
Ausgestattet mit:	- Feste Lunette ø290 mm - Eilgang mit joystick
Motorleistung:	7,5 / 11 kW
Ursprungsland:	Bulgarien
Maschine LxBxH:	7000 x 1200 x 1300 mm
Maschine Gewicht:	4000 kg