

ZMM SLIVEN CU400M X 1.500 MM

Hersteller: ZMM Sliven
Typ: CU400M
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



Drehmaschine ZMM Sliven

Spitzenweite:	1.500 mm
Spitzenhöhe:	220 mm
Acurite Digital:	3-Achsen
Drehdiameter über Bett:	440 mm
Drehdiameter über Schlitten:	240 mm
Spindelbohrung:	72 mm
Spindeldrehzahlen:	20 - 2.000 Umd/min.
Vorschub Y-Achse:	0,04 - 12 mm/Umd.
Vorschub X-Achse:	0,02 - 6 mm/Umd.
Bewegung X-Achse:	315 mm
Ausgestattet mit:	- 2 Lunetten - 3-Backenfutter Ø 250 mm - 4-Backenfutter Ø 400 mm - 4 Werkzeugbehälter
Ursprungsland:	Bulgarien
Motor Leistung:	7,5 kW
Maschine Gewicht:	3.000 kg