

# CNC Drehmaschine

## SEIGER SLZ 850x4000



Lagernummer:	0300596
Maschinenart:	CNC Drehmaschine
Fabrikat:	SEIGER
Typ:	SLZ 850x4000
Baujahr:	2004
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	GOG Bitterfeld
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	Ab Standort
Preis:	Auf Anfrage



### Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	850 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	580 mm
Drehlänge:	4500 mm
Spitzenweite:	4500 mm
Planscheibendurchmesser:	800 mm
Drehdurchmesser über Support:	mm
Spitzenhöhe über Support:	mm
x-Achse plan Werkzeughalter:	mm
Längsweg(z-Achse):	mm
Steuerung:	Siemens 810D Manual Turn
Drehzahl:	1 - 1600 U/min
Drehmoment an der Spindel:	6000 Nm
Spindeldurchlass:	130 (Spindelkopf DIN 55027 Gr. 11) mm
Betriebsstunden Einschaltstunden:	werden noch ausgelesen h
Vorschubantrieb AC:	X= plan + Z= längs: 16000 / 20000 N
Eilgang x - Richtung:	4 m/min
Eilgang y - Richtung:	7 m/min
Reitstockaufnahme ISO:	MK 6
Reitstockpinolenhub:	350 mm
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 52 kW
Maschinengewicht ca.:	14,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,6 x 9,1 x 2,5 m

### Zusatzinformationen

Ab Standort Bitterfeld bieten wir an:  
Zyklendrehmaschine

mit Siemens Zyklussteuerung  
Motor: 37kW, Nenndrehzahl 1500U/min.; max. Drehzahl 6500U/min.; Drehmoment 235 Nm  
zwei Getriebebeschaltstufen  
Stufe II: Drehmoment der Spindel 258,9 bis 1364,6 Nm  
Stufe I: Drehmoment der Spindel 1050,4 - 5536,1 Nm  
2x Späneförderer  
Doppel-E-Schrank

# CNC Drehmaschine SEIGER SLZ 850x4000



inkl. div. Zubehör siehe Foto, sowie Lünette und 3-Backen Futter Ø 500mm Rota-S plus