

CNC-Drehmaschine VDF BOEHRINGER DUS 560 Ti



Kategorie	CNC Drehmaschinen
Hersteller	VDF BOEHRINGER
Firma	Mach4metal
Straße und Hausnummer	Transito 21 Babberich 6909 DA Holland
Telefon	+31 316247123
Olga Hohriakova	http://mach4metal1.unimachines.de

Allgemeine Daten

Standort	Holland
Woiwodschaft	Gelderland
Baujahr	2008
Garantie	Ohne Garantie

Technische Parameter

Maximale Drehlänge (Verfahrweg in der Achse Z)	2000 mm
Maximaler Drehdurchmesser über Bett	570 mm
Maximaler Drehdurchmesser über Support	365 mm
Maximale Vorschubgeschwindigkeit X-Achse	5000 m/min
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse Z	10000 m/min
Maximale Hauptspindelleistung	25 kW
Spindeldurchlassmesser	62 mm
Maximales Werkstückgewicht zwischen Spitzen	2500 kg

Maße

Drehmaschinenlänge	4300 mm
Drehmaschinenbreite	2100 mm
Drehmaschinenhöhe	2100 mm
Drehmaschinengewicht	5.8 t