

GEBRAUCHTMASCHINE

Juni 2009

Angebot freibleibend, Irrtum bei den technischen Daten vorbehalten

Maschinenangaben

Maschinenart	CNC Drehmaschine Schrägbettmaschine
Hersteller	Index
Modell	GU 600
Baujahr	1993
Standort	Deutschland

Technische Daten

Max. Drehdurchmesser	210 mm
Max. Drehlänge	600 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	350 mm
Umlaufdurchmesser über Schlitten	230 mm
Schlittenweg längs	je 650 mm
Schlittenweg quer	181.5 mm / 97 mm
Max. Drehzahl	5000 1/min
Eilganggeschwindigkeit	15 m/min
Anzahl Werkzeughalteraufnahmen	12 und 6
Steuerung	Index C 200 Siemens
Gesamtleistungsbedarf	35/43 kW
Maschinengewicht	Ca. 4.5t
Platzbedarf	4 x 2.5 m

Bemerkungen

Zuständig: E. Lepri, Tel. 056 297 18 18 / lepri@lehnerag.ch
--

Preis	Nach Vereinbarung
Verfügbarkeit	Sofort ab Lager
Konditionen	Ohne Garantie exkl. MwSt, ab Standort

Fotos



