

# CNC Drehmaschine Harrison Alpha 350T



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300581
Maschinenart:	CNC Drehmaschine
Fabrikat:	Harrison
Typ:	Alpha 350T
Baujahr:	2005
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	England
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	350 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	196 mm
Drehlänge:	650 mm
Spitzenhöhe:	160 mm
Spitzenweite:	650 mm
Planweg.(x-Achse):	Kreuzschlitten: 240 mm
Steuerung:	Fanuc 21i / Alpha T Benutzeroberfläche
Spindelbohrung:	42 mm
Drehzahlbereich:	10 bis 3250 / 3 step U/min
Vorschub::	x/z: 0,03 - 0,6 mm/U
Eilgang:	6,0 m/min
Reitstockaufnahme MK:	4
Pinolenhub:	Ø 63 / 1140 mm
Gesamtleistungsbedarf:	21 kvA
Maschinengewicht ca.:	1,7 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,4x1,7x1,5 m

## Zusatzinformationen

### Ausstattung:

- Spannfutter Ø 160mm Röhm
- Werkzeughalter Schnellspaneinrichtung
- Kühlmitteleinrichtung
- Spänekasten ausziehbar
- Aufstellfüße

### Zubehör: (vergleichbar wie im Bild)

- Lünette
- Futter-Backen
- div. Drehstähle uvm.

Die Maschine kann gern vorgeführt werden!

# CNC Drehmaschine Harrison Alpha 350T



i.D.