

# Drehmaschine - zyklengesteuert

## Unitech UT 1000x3000



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300579
Maschinenart:	Drehmaschine - zyklengesteuert
Fabrikat:	Unitech
Typ:	UT 1000x3000
Baujahr:	2009
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Flanschenwerk
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	mm
Drehlänge:	3100 mm
Spitzenweite:	3100 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Schlitten:	710 mm
Spitzenhöhe:	500 mm
Steuerung:	Siemens 810D ShopTurn
Spindelbohrung:	155 mm
Drehzahlbereich:	5 - 800/ 4 step stufenlos U/min
Vorschubgeschwindigkeit:	X / Y : 1 - 3000 mm/min
Eilgang - längs/plan:	X/Z: 7,5 m/min
Werkzeugrevolver - Anzahl Stationen:	8 tool
Reitstockaufnahme MK:	MK 6
Pinolenhub:	275 mm
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 22,8 kW
Maschinengewicht ca.:	7,8 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	5,4 x 2,5 x 2,0 m
Abmessungen Späneförderer LxBxH:	3,5 x 1,2 x 1,55 m

## Zusatzinformationen

weitere Merkmale:

- Schlittenverfahrweg (X-plan): 550mm
- Schlitten Längsverfahrweg (Z-Achse): 2850mm
- Schlitten Verfahrweg (X-Achse): 550mm
- Spindelkopf A2-11 (Ø 155mm Bohrung)
- Spindelkegel MK7
- Spindelmotor 22,5 kW (Wechselgleichrichter AC); Motorantrieb X-Achse = 2 kW mit 2000U/min. und Z-Achse = 4 kW mit 2000U/min.

Ausstattung:

- 3-Backenfutter Ø 800mm

# Drehmaschine - zyklengesteuert

## Unitech UT 1000x3000



- automatisches Schmiersystem
- Werkzeugrevolver = Scheibenrevolver, hydraulisch, versetzbar 800mm, derzeit belegte Werkzeugstationen: 7x
- Kühlwasserbehälter mit Pumpe bis zu 70 l/min. im Späneförderer (Scharnierbandausführung) mit Auswurfhöhe 1100mm
- Reitstock hydraulisch
- Hydraulik
- Bedienfeld (810D) befindet sich an der rechten Schiebetür
- Stahlband-Späneförderer mit Universal-Schwenkrollen

#### Zubehör:

1x Lünette Ø 400mm geschlossen