

# Leit- und Zugspindeldrehmaschine REIDEN T 260 U x1500



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300695
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	REIDEN
Typ:	T 260 U x1500
Baujahr:	1988/2002
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Schweiz
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	545 mm
Drehdurchmesser über Support:	360 mm
Drehlänge:	1500/1580 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	260 mm
Spindelbohrung:	51 mm
Spindeldrehzahlen::	45 - 2240 U/min
Drehzahlstufen Arbeitsspindel:	18 Stufen-step
Vorschub::	0,05 ... 1,4 / 64 step mm/U
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	5
Reitstockpinolenhub:	150 mm
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Abmessungen Maschine ca. HxBxT:	3,10 x 0,95 x 1,3 m
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	0,8 x 0,2 x 0,8 m

## Zusatzinformationen

weitere Merkmale zur Maschine:

- Vorschub verfügt über eine elektrisch einstellbare Endabschaltung
- elektrisch zuschaltbarer Eilgang für z-Achse

Ausstattung:

- Späneförderer
- dig. Messwegeeinrichtung Heidenhain
- Kühlwassereinrichtung
- Futterschutz
- 1 Stück Lynette, offen, mitlaufend
- Schnellwechselstahlhalter
- 3-Backenfutter Ø 240 mm von Klopfer
- Reitstock