

# Leit- und Zugspindeldrehmaschine WEILER C50x2000



Lagernummer:	0303077
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	WEILER
Typ:	C50x2000
Baujahr:	2006
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	noch in Kalkulation
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	570 mm
Drehdurchmesser über Support:	mm
Drehlänge:	2000 mm
Spitzenhöhe:	280 mm
Spitzenweite:	2000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	570 mm
Umlaufdurchmesser max. über Planschieber:	340 mm
Spindelbohrung:	83 mm
Drehzahlen:	1-625 / 4-2500 U/min
Drehmoment an der Spindel:	1100 Nm
Reitstockpinolenverstellung:	200 mm
Reitstockpinole:	innen: MK 5 mm
Gesamtleistungsbedarf:	12 kW
Maschinengewicht ca.:	3,4 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m

## Zusatzinformationen

Es handelt sich hierbei um eine Servo-konventionelle Drehmaschine.