

Drehmaschine - zyklengesteuert

Weiler - Steinel Voest Alpine E 35



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0300578
Maschinenart:	Drehmaschine - zyklengesteuert
Fabrikat:	Weiler - Steinel Voest Alpine
Typ:	E 35
Baujahr:	1994
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	410 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	mm
Drehlänge:	975 mm
Drehdurchmesser über Support:	Ø 200 mm
Verfahrweg - y:	230 (Plansupport) mm
Verfahrwege - Querweg:	130 (Obersupport) mm
Spitzenhöhe:	200 mm
Steuerung:	Siemens Sinumerik 805
Spindelbohrung:	54 mm
Drehzahlbereich:	1 ... 750 und 4... 3000 / 2 step U/min
Vorschubgeschwindigkeit:	längs / plan: 0,01 - 3 mm/U
Eilgang - längs/plan:	7 / 3,5 m/min
Reitstockaufnahme MK:	MK 4
Reitstockverschiebung von Hand:	950 mm
Pinolenhub:	120 mm
Gesamtleistungsbedarf:	12,0 kW
Maschinengewicht ca.:	2,1 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,2 x 1,5 x 1,8 m

Zusatzinformationen

Zyklus- und Numerisch gesteuerte Drehmaschine mit Positionieranzeige und integrierter Zyklensautomatik für einfache Bearbeitung komplexer Werkstückkonturen.

Vorzug:

- Umdrehungsvorschub, d.h., einstellbare Kopplung von Hauptspindel und Vorschubantrieben.
- Gewinde metrisch, Withworth und Module mit Steigung
- 3-Backenfutter 250/3 Garant
- Schnellwechsel Stahlhalter Multifix
- Kühlwasserpumpe

Wir bieten optional die Edelstahlwanne, die unter der Maschine steht mit an.

Drehmaschine - zyklengesteuert

Weiler - Steinel Voest Alpine E 35



i.D.