

# Bearbeitungszentrum - Vertikal

## Mazak ATV-10



Lagernummer:	0208023
Maschinenart:	Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat:	Mazak
Typ:	ATV-10
Baujahr:	1987
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Japan
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

x-Weg:	760 mm
y-Weg:	450 mm
z-Weg:	500 mm
Steuerung:	Mazatrol CAM M-2
Werkzeugmagazin mit:	30 tools (Kettenmagazin) Plätze
Spindelaufnahme MK:	ISO 40
Drehzahl:	28 - 4500 U/min.
Vorschubgeschwindigkeiten stufenlos:	X/Y/Z: max. 2.000 mm/min
Drehmoment an der Spindel:	ca. 23 Nm
Eilgang::	X / Y: 24 m/min
Eilgang::	Z: 15 m/min.
Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	Ø 40 mm
Tischgröße:	500 x 1150 mm
Tischbelastung - zentral/maximal:	700 kp
Gesamtleistungsbedarf:	11 kW (24,4 kVA) kW
Maschinengewicht ca.:	6,8 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,7 x 2,5 x 2,6 m
Späneförderer:	L: 3,7 x B: 0,75 x H: 1,35 m

## Zusatzinformationen

weitere Merkmale:

- ATC Werkzeugmagazin für 30 Werkzeuge bis Ø 100mm x 330mm, SK40
- Scharnierband-Späneförderer Knoll-120S-1 mit Abwurfhöhe von 1130mm
- Kühlmittelbehälter mit Pumpe, 200Liter Inhalt, 30 l/min.
- Bedienung über Bedientafel mit Ausleger 2000mm
- Fußplatten