

CNC Dreh- und Fräszentrum Mazak Integrex 35

*Drehdurchmesser 575mm, Drehlänge 1500mm
Mazatrol PC Fusion 640MT Steuerung, C-Achse, Y-Achse
Frässpindel, 40-fach Magazin, 3-Backenfutter, Lünette
Reitstock, ToolEye, Späneförderer*

Technische Informationen

Baujahr	1999	
Drehdurchmesser	575	mm
Drehdurchmesser über Schlitten	470	mm
max. Drehlänge	1500	mm
X-Achsen Verfahrweg	450	mm
Z-Achsen Verfahrweg	1527	mm
Y-Achsen Verfahrweg	+90	mm
Drehzahl Hauptspindel	35-3000	UpM
Drehzahl Frässpindel	15-6000	UpM
Anzahl der Magazinplätze	40	fach
Gewicht ca.	9500	kg
Lagernummer:	3.2-998	

Technische Daten, Zubehör und Beschreibung der Maschine sind unverbindlich

