

# Mazak CV5-500 SmoothX (5-Achs-Bearbeitung)



Standardmaschine		Values
Kapazität	Max. Werkstückdurchmesser	500 mm
	Max. Werkstückhöhe	320 mm
	X-Achsen-Verfahrweg	730 mm
	Y-Achsen-Verfahrweg	450 mm
	Z-Achsen-Verfahrweg	470 mm
	Schwenkbereich C-Achse	360°
Hauptspindel	Max. Drehzahl	12,000 min <sup>-1</sup>
	Nennleistung (AC Invertermotor) 40% ED	11.0 kW
Vorschubwerte	Eilgang (X)	36 m/min
	Eilgang (Y)	36 m/min
	Eilgang (C)	30 min <sup>-1</sup>
Automatischer Werkzeugwechsler	Anzahl Werkzeugplätze	30
	Werkzeugspeicher (Option)	48
	Werkzeugaufnahme	MAS BT 40 oder SK 40