

TAKUMI VC1052



Artikel Nr.	93-000002
Hersteller	TAKUMI
Modell	VC1052
Typ	3-Achs Bearbeitungszentrum
Zustand	VORFÜHRMASCHINE
Steuerung	Heidenhain TNC 640
Baujahr	2023

Arbeitsbereich

Verfahrweg X	1.060 mm
Verfahrweg Y	520 mm
Verfahrweg Z	610 mm
Aufspannfläche (L x B)	1.160 x 520
Tischbelastung	650 kg

Spindel

Drehzahl	15.000 U/min In-Line
Leistung	14 kW
Eilgang X/Y/Z-Achse	36 / 36 / 24 m/min
Werkzeugaufnahme	SK40 (BigPlus) DIN69872

Allgemein

Werkzeugwechsler	30-fach (Doppelgreifer)
Maschinenbett	Hochfester Meehanite Guss
Wiederholgenauigkeit	0,008 mm

Ausstattung / Zubehör

Spänenmanagement	Kratzbandspäneförderer inkl. Spänespülung im Arbeitsraum
Kühlluft	Programmierbare Außenkühlung
Temperatur Management	Aut. Spindelkühler
Einfahrunterstützung	Elektronisches Handrad
Teile- und Arbeitsraumreinigung	Spül- und Druckluftpistole
Kühlmittelreinigung	Ölskimmer
Netzwerkanbindung	Ethernet Schnittstelle

Steuerung

Typ

Programmierunterstützung

Zyklusprogrammierung

Simulation

Hilfesystem

Schnittstellen

Heidenhain TNC 640 - Neueste Generation

Freie Konturprogrammierung

Erweiterte Fräs- und Bohrzyklen

3-D Simulationsgrafik

Integriert

2 x Gigabit Ethernet, 4 x USB, RS-232 und RS-424

