

Vertikal CNC Fräszentrum RICHMOND VMC 1020 S



Kategorie Vertikal CNC-Fräszentren
Hersteller RICHMOND
Firma Fermat CZ
Straße und Hausnummer Tuřanka 104
Brno 62700 Tschechen
Telefon +420 778547838
Barbora Teplárková
<http://fermatcz.unimachines.de>

Allgemeine Daten

Standort	Tschechen
Woiwodschaft	Jihomoravský kraj
Baujahr	2008
Garantie	Ohne Garantie
Technischer Zustand	Gut

Technische Parameter

Arbeitstischlänge	1200 mm
Arbeitstischbreite	500 mm
Maximale Tischbelastung (gleichmäßig)	450 kg
Anzahl der CNC gesteuerten Achsen	3 Stücke
Werkzeuganzahl im Lagerbehälter	16 Stücke
Maximale Vertikalspindeldrehzahl	8000 1/min
Mechanische Vorschublänge Achse X	1020 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Y	510 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Z	560 mm

Maße

Maschinenhöhe	2600 mm
Maschinenlänge	2960 mm
Maschinenbreite	2150 mm
Maschinengewicht	5 t