

## 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 <a href="http://fermatcz.unimachines.de">http://fermatcz.unimachines.de</a>	

### 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