

## CNC centro de usinagem vertical RICHMOND VMC 1020 S



Categoria	Centros de usinagem verticais CNC
Fabricante	RICHMOND
Nome da empresa	Fermat CZ
Endereço	Tuřanka 104 Brno 62700 República Checa
Telefone	+420 778547838
	Barbora Teplárková <a href="http://fermatcz.unimachines.com.br">http://fermatcz.unimachines.com.br</a>

### Dados gerais

Localização	República Checa
região	Jihomoravský kraj
Ano da construção	2008
Garantia	Sem garantia
Estado técnico	Bom

### Parâmetros técnicos

Comprimento da mesa de trabalho	1200 mm
A largura da mesa de trabalho	500 mm
Carga máxima de mesa (uniformemente distribuído)	450 kg
Número de eixos CNC controlados	3 pcs
Número de ferramentas no magazine	16 pcs
Velocidade máxima de rotação do eixo vertical,	8000 1/min
Eixo X comprimento de viagem (alimentação mecânica)	1020 mm
Eixo Y comprimento de viagem (alimentação mecânica)	510 mm
Eixo Z comprimento de viagem (alimentação mecânica)	560 mm

### Dimensões

Altura da máquina	2600 mm
Comprimento da máquina	2960 mm
Largura da máquina	2150 mm
Peso da máquina	5 t

