

Vertikal CNC Fräszentrum CINCINNATI ARROW VMC 750



Kategorie Vertikal CNC-Fräszentren
Hersteller CINCINNATI
Firma AMARON s.r.o. (Ltd.)
Straße und Hausnummer info@amaron-trading.com
Brno 602 00 Tschechen
Telefon +420 542 210 850
+420 776 115 345

M. Naji
<http://amaron.unimachines.de>

Allgemeine Daten

Standort	Tschechen
Baujahr	1999
Garantie	Ohne Garantie
Technischer Zustand	Gut
Zahlung	Vor der Abholung
Transport	Der Verkäufer organisiert den Transport gegen Aufpreis

Technische Parameter

Arbeitstischlänge	950 mm
Arbeitstischbreite	520 mm
Maximale Tischbelastung (gleichmäßig)	450 kg
Spindelantriebsleistung	9 kW
Werkzeuganzahl im Lagerbehälter	21 Stücke
Maximale Vertikalspindeldrehzahl	6000 1/min
Mechanische Vorschublänge Achse X	760 mm

Mechanische Vorschublänge Achse Y 510 mm

Mechanische Vorschublänge Achse Z 510 mm

Maße

Maschinenhöhe 2700 mm

Maschinenlänge 2800 mm

Maschinenbreite 2920 mm

Maschinengewicht 5.5 t