

Horizontales CNC-Fräszentrum OKUMA MA-50 HB



Nettopreis	16379.8 EUR
Örtliche Steuer (VAT)	23 %
Kategorie	Horizontale CNC-Fräszentren
Hersteller	OKUMA
Firma	Maszyneria
Straße und Hausnummer	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Polen
Telefon	+48 603510566

Sławomir Konieczko
<http://maszyneria.unimachines.de>

Allgemeine Daten

Standort	Polen
Woiwodschaft	Dolnośląskie
Baujahr	2000
Garantie	Ohne Garantie
Technischer Zustand	Sehr gut
Zahlung	Vor der Abholung
Transport	Der Käufer organisiert den Transport auf eigene Kosten

Technische Parameter

Arbeitstischlänge	500 mm
Arbeitstischbreite	500 mm
Maximale Tischbelastung (gleichmäßig)	800 kg
Werkzeuganzahl im Lagerbehälter	40 Stücke
Minimale Drehzahl der Spindel	50 1/min
Maximale Drehzahl der Spindel	5000 1/min
Minimaler Abstand zwischen der Spindelachse und dem Tisch	50 mm
Maximaler Abstand zwischen der Spindelachse und dem Tisch	850 mm
Mechanische Vorschublänge Achse X	700 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Y	800 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Z	700 mm

Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse X	666.7 mm/s
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse Y	666.7 mm/s
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse Z	666.7 mm/s

Zusätzliche technische Parameter

Anzahl der T-Nuten im Tisch	25 Stücke
-----------------------------	-----------

Maße

Maschinenhöhe	3300 mm
Maschinenlänge	5500 mm
Maschinenbreite	3160 mm
Maschinengewicht	21 t

Ausstattung

Arbeitstisch der Maschine - Rundtisch	+
---------------------------------------	---