

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat	: STAMA
Typ	: MC 526/M
Baujahr	: 2003
Steuerungsart	: CNC
Steuerung	: Siemens 840D
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Fundament
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

x-Weg	520 mm
y-Weg	400 mm
z-Weg	360 mm
Steuerung	Siemens 840D
Vorschubkraft x	4000 N
Vorschubkraft y	4000 N
Vorschubkraft z	8000 N
Eilgang	60 m/min
Vorschub	1 - 10000 mm/min
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Spindeldurchmesser	65 mm
Spindeldrehzahlen	max. 15000 U/min
Werkzeugwechsler	42 x
Innenkühlung	70 bar
Werkstück-Durchmesser	15-65 mm
Werkstücklänge	120 mm
Reststücklänge	120 mm
Gesamtleistungsbedarf	28 kW
Maschinengewicht ca.	5,30 t

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*5-Achsen Präzisionsstangenfräsmaschine zur Herstellung von Serienteilen  
höchster Präzision*

*Automatischer Kurzstangenlader  
Abgreifspindel*

Bearbeitungszentrum - Vertikal

**STAMA**

MC 526/M

Lagernummer :2017-7258



---

*Dreh-Schwenkeinrichtung mit Spannzangenaufnahme*

*Hydraulik- und Kühlmittelanlage*

*Späneförderer*

*Papierbandfilter*

*Spülpistole*

*Direktes Meßsystem, X-Y-Z*

*Meßtaster RENISHAW*

*Spanneinheit HV 6. Seite*

*Spannfutter hydraulisch*

*ACHTUNG: der externe Werkzeugwechsler wird vorerst nicht mit verkauft!*

## **VIDEO-LINKS**

## **WEB-LINK**

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=2017-7258>

## MASCHINEN-BILDER

