

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat	: STAMA
Typ	: MC 535 SM Single
Baujahr	: 1998
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Metzingen
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	800 mm
y-Weg	500 mm
z-Weg	510 mm
Gesamtleistungsbedarf	60 kW
Maschinengewicht ca.	10 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*CNC-gesteuertes vertikales Bearbeitungszentrum für Stangenbearbeitung.
zur 5-achsigen Bearbeitung von komplizierten Formen in allen Winkellagen
bei höchster Produktivität und Genauigkeit, Type MC 535 SM
Baujahr 1998, # 535 1107*

TECHNISCHE DATEN:

Stangen-Ø/Profilgröße x maximale Länge	80 x 800 mm (!)
Frässlittengeweg längs X-Achse	800 mm
Frässlittengeweg quer Y-Achse	500 mm
Fräskopfweg senkrecht Z-Achse	510 mm
Werkstückachse Drehen/Schwenken	360°/120 °

Einbauhöhe unter Vertikal-Spindel ca.	350 mm
Spindelaufnahme	63 HSK
Spindeldrehzahlen stfl. regelbar	36.-. 10.000 U/min
Vorschübe alle 3 Achsen	1 - 10.000 mm/min
Eilgänge	40.000 mm/min

Spindeltrieb 22 bis 32 kW

Bearbeitungszentrum - Vertikal

STAMA

MC 535 SM Single

Lagernummer :1049-458174



HANS-JÜRGEN GEIGER
Maschinen-Vertrieb GmbH
Metzingen, Germany

+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

Gesamtantrieb 60 kW - 380 V - 50 Hz

Gewicht ca. 10 to

Zubehör / Sonderausstattung:

*CNC-Bahnsteuerung FANUC Type 16 iM, für alle 5 Achsen mit Bildschirm und Direkteingabe und diversen Unterprogrammen, Werkzeugkorrekturen, Werkzeugüberwachung, Parallelprogrammierung uva.mehr
Stangenlademagazin links an der Maschine, bis zu 10 Stangen a Ø 80 mm,
Aufgebaute CNC-Dreh-Schwenkeinrichtung mit Spannzangeneinrichtung zur Aufnahme des Stangenmaterials in Verbindung mit hydr. Reitstock als Gegenspitze,
automatisches Werkzeugmagazin mit 66 Werkzeugstellen , Ø 125 x 300 lg.
Werkzeuge auch mit IKZ, mit eigener Werkzeugdatenverwaltung, Span zu Span 4 sec.
Werkzeugbrückkontrolle über Laser-Lichtschranke, etc.
Greif u. Schwenk-Einheit um das Werkstück beim "Trenn-Fräsen" zu halten und von der verbleibenden Stange zu lösen und zum Ablegen als Fertigteil auf einen Förderer
Komplette Kapselung des Arbeitsraumes, Späneförderer eingebaut, jedoch ohne Kühlmiteleinrichtung
Meßtastereinrichtung zur Werkstückvermessung möglich, wassergekühlte Frässpindel, diverse Spannzangen, keine Werkzeuge*

Sehr stabile Maschine.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Bearbeitungszentrum_-_Vertikal/STAMA/MC_535_SM_Single/1049-458174

Bearbeitungszentrum - Vertikal
STAMA
MC 535 SM Single
Lagernummer :1049-458174



HANS-JÜRGEN GEIGER
Maschinen-Vertrieb GmbH
Metzingen, Germany

+ LAGERMASCHINEN.DE +

MASCHINEN-BILDER



+ LAGERMASCHINEN.DE +