



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 748-11091634

Overview and Technical Data:

STAMA - MC 534+ TWIN Machine Centre

STAMA

 **STAMA**

Baujahr: Jan. 2007



## Description:

### **Gebrauchte STAMA MC534+ / Twin CNC Bearbeitungszentrum**

Betriebsstunden nur 33.000 Stunden

#### Technische Daten

- Verfahrenswege X/Y/Z 2.200 x 520 x 510 mm
- Ausladung 252 mm
- Tisch-Spindel Nase 180 bis 690 mm
- Arbeitsspindel
  - Spindellagerdurchmesser 70 mm
  - Werkzeugaufnahme HSK 63
  - Spindelanordnung a = 266 mm
  - max Drehmoment 170 Nm bei 20%
  - Spindeldrehzahl 20 bis 10.0000 U/Min
- Vorschüben XYZ 10.000 m
- Eilgänge XYZ 60 m/min
- Werkzeugmagazin
  - Anzahl der Werkzeug 108
  - Werkzeugspannung 8.000 N
  - Max Werkzeugdurchmesser 160 mm
  - Max Werkzeuglänge 300mm
- Zerspanwerte
  - Max Fräsleistung 600 cm<sup>3</sup>
  - max Bohrleistungsdurchmesser 40 mm
  - max Gewindedurchmesser M30
- Gesamtanschlusswert 120 KVA
- Gesamtleistungbedarf 80 KW
- Flächenbedarf (LxBxH) 5.600 x 3.500 x 3.500 mm



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840D  
Maschinenstunden: 33.000 Std.  
Spindeldrehzahl: 10.000 U/Min  
Werkzeugkapazität: 108 x

### Travels:

X-Achse: 2.200 mm  
Y-Achse: 520mm  
Z-Achse: 510 mm

### Dimensions and Weight:

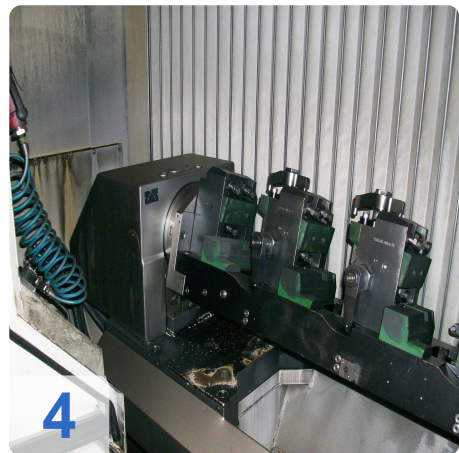
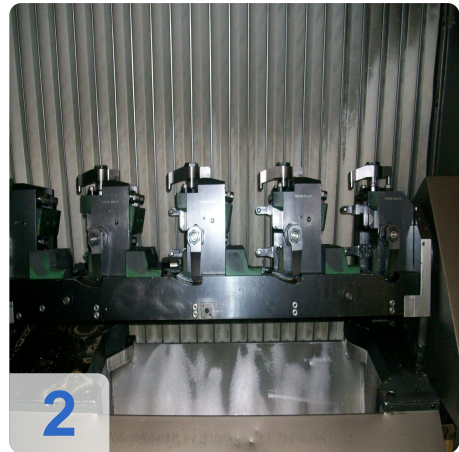
Höhe: 3.500 mm  
Breite: 3.500 mm  
Länge: 5.600 mm  
Gewicht: 13.500 kg

### Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbarkeit: Sofort  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 15 %  
Standort: Deutschland



## Images:





# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



**Asset-Trade**

**Bewertung & Vermarktung von  
Industrieanlagen weltweit**

**Am Sonnenhof 16**

**47800 Krefeld**

**Deutschland**

**Tel.: +49 2151 32500 33**