

Ref. Nr.: 748-11091634







Description:

Gebrauchte STAMA MC534+ / Twin CNC Bearbeitungszentrum

Betriebsstunden nur 33.000 Stunden

Technische Daten

- Verfahrwege X/Y/Z 2.200 x 520 x510 mm
- Ausladung 252 mm
- Tisch-Spindelnase 180 bis 690 mm
- Arbeitsspindel
 - Spindellagerdurchmesser 70 mm
 - Werkzeugaufnahme HSK 63
 - Spindelanordnung a = 266 mm
 - o max Drehmoment 170 Nm bei 20%
 - o 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 Werkzeugduchmesser 160 mm
 - Max Werkzeuglänge 300mm
- Zerspanwerte
 - Max Fräsleistung 600 cm³
 - o 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





1 2





3



5





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33