

Ref. Nr.: 1210-03091718





### **Description:**

# Gebrauchte TOYODA MITSUI SEIKI FH630 R Horizontales-Hochleistungs-Bearbeitungszentrum

Betriebsstunden: 30.000 h

Spindelstunden: 11.000 h

CNC Steuerung: Fanuc 30i mit High-Precision Contour Control (HPCC)

Die Maschine besitzt die Mitsui-Seiki hochgenauigkeits Ausführung!!!

Läuft ausschließlich im Einschichtbetrieb

#### Technische Daten:

- Verfahrwege Linaer:
  - o X-Achse 1000 mm
  - ∘ Y-Achse 800 mm
  - o Z-Achse 800 mm
  - B-Achse 0,0001 Grad
- Eilgang in den Achsen X,Y und Z: 60 m/min
- Palettengröße: 630 x 630
- Spindelgeschwidigkeit 15.000 U/Min (30/25 KW)
- IKZ 70 Bar
- Werkzeugaufnahme BT 50
- 120 Werkzeugplätze im Magazin
- max. Tischlast: 1000 kg
- Inner Kühlmittelzufuhr 1000 Liter Behälter
- Renishaw MP 700
- Abmessungen der Maschine (LxBxH): 6040 x 3000 x 3200 mm

Generiert am 20.10.2025 Seite 2



## **Technical Data:**

#### **Technical Data:**

Steuerung: Series 30i

Maschinenstunden: 30.000 Std. Spindelstunden: 11.000 Std. Spindeldrehzahl: 15.001 U/Min

Werkzeughalter: BT50 Werkzeugkapazität: 120 x

#### **Travels:**

X-Achse: 1.000 mm Y-Achse: 800mm Z-Achse: 800 mm

## **Dimensions and Weight:**

Höhe: 3.200 mm Breite: 3.000 mm Länge: 6.040 mm Gewicht: 20.000 kg

### **Buyer Information:**

Zustand: Sehr guten Zustand Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 % Standort: Deutschland



# **Images:**











## Video:



Generiert am 20.10.2025 Seite 5





**Asset-Trade** 

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

**Am Sonnenhof 16** 

47800 Krefeld

**Deutschland** 

Tel.: +49 2151 32500 33