



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1452-12211624



Overview and Technical Data:

Gebrauchte Deckel Maho Typ DMU 50 T

DMG DECKEL

**DMG** / **MORI SEIKI**

Baujahr: Jan. 1998



## Description:

### **Gebrauchte Deckel Maho DMU 50 T Universal-Fräsmaschine – Hohe Präzision und Flexibilität**

Suchen Sie nach einer zuverlässigen Deckel Maho DMU 50 T gebraucht für Ihre Bearbeitungsanforderungen? Diese Präzisions-Bearbeitungszentren gebraucht bieten außergewöhnliche Leistung und Flexibilität. Mit der CNC-Steuerung Heidenhein TNC 426 ist die DMU 50 T eine erstklassige Wahl für anspruchsvolle Bearbeitungsaufgaben.

CNC-Steuerung: Moderne Heidenhein TNC 426

Technische Daten:

- Verfahrswege: X - 500 mm / Y - 400 mm / Z - 400 mm
- Eilgang 12 m/min
- Drehzahlbereich: 20 - 9.000 U/min, stufenlos
- Schwenk-Rundtisch:
  - Tischdurchmesser 700 x 500 mm
  - schwenkbar:
    - B Achse : 105° (-10°/+95) °
    - C Achse: 360 ° drehbar
  - max. Tischbelastung 200 kg
  - Anzahl der T-Nuten 7
  - T-Nuten - Abstand 63 mm
  - T-Nuten - Breite 14H7 mm
  - Zentrierbohrung 30H6 mm
- Werkzeugwechsler
  - Werkzeughalter: 16x
  - Werkzeugaufnahme SK 40
  - max. Werkzeuglänge: 290 mm
  - max. Werkzeuggewicht: 6,0 kg
  - max. Gesamtgewicht: 80 kg

---

### **Warum DMG DMU 50 T kaufen?**



1. Gebrauchte Universal-Bearbeitungszentren Deutschland bieten Ihnen eine kosteneffiziente Lösung ohne Kompromisse bei der Qualität.
2. Diese Deckel Maho DMU 50 T gebraucht ist ideal für Unternehmen, die Präzision und Flexibilität in der Bearbeitung suchen.
3. Profitieren Sie von der Vielseitigkeit der Präzisions-Bearbeitungszentren gebraucht, die sich durch hohe Leistung und Robustheit auszeichnen.
4. Als Teil des Industrie Maschinenhandel DMU 50 T bieten wir Ihnen eine Maschine, die für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist.

Diese Deckel Maho DMU 50 T Universal-Fräsmaschine ist die perfekte Wahl, um Ihre Fertigungslinie mit einem Präzisions-Bearbeitungszentren gebraucht zu erweitern. Überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und den Vorteilen dieser Maschine.

Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über die DMU 50 T kaufen zu erfahren oder einen Besichtigungstermin zu vereinbaren.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: TNC 426  
Maschinenstunden: 60.500 Std.  
Spindelstunden: 30.692 Std.  
Spindeldrehzahl: 9.000 U/Min  
Werkzeughalter: SK40  
Werkzeugkapazität: 16 x

### Travels:

X-Achse: 500 mm  
Y-Achse: 400mm  
Z-Achse: 400 mm

### Dimensions and Weight:

Höhe: 2.500 mm  
Breite: 4.000 mm  
Länge: 4.000 mm  
Gewicht: 3.200 kg

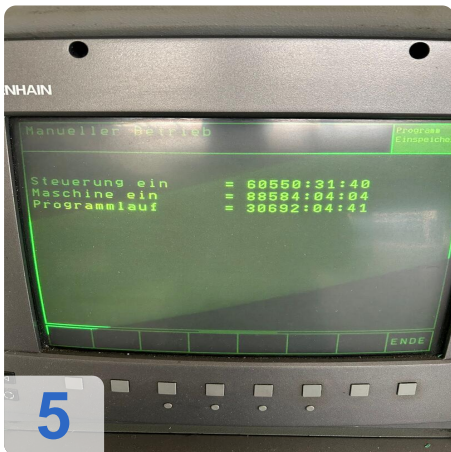
### Buyer Information:

Zustand: Überholungsbedürftig  
Verfügbarkeit: Reserviert  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 18 %  
Standort: Deutschland





## Images:

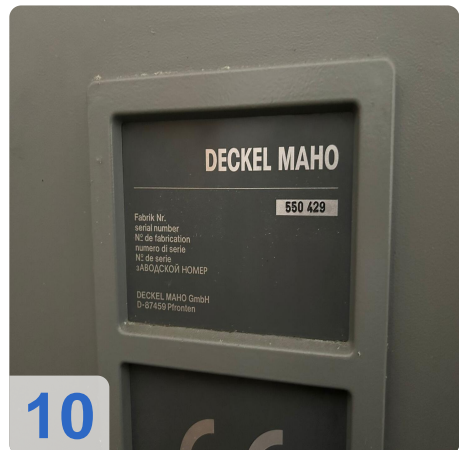




As

e

ssets





# 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**