



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



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



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:

- Verfahrwege: 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: Verkauft
Verkauft als:
EXW (ab Werk - Incoterm)
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 18 %
Standort: Deutschland



Images:



1



3

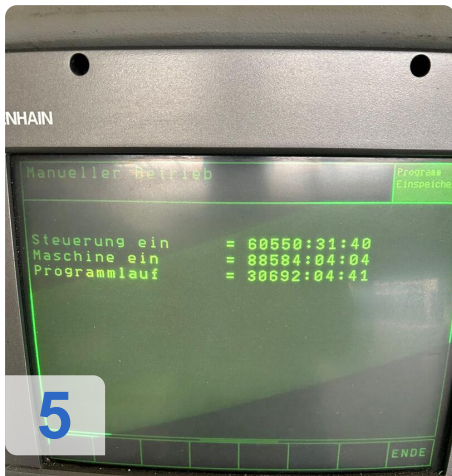


4



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



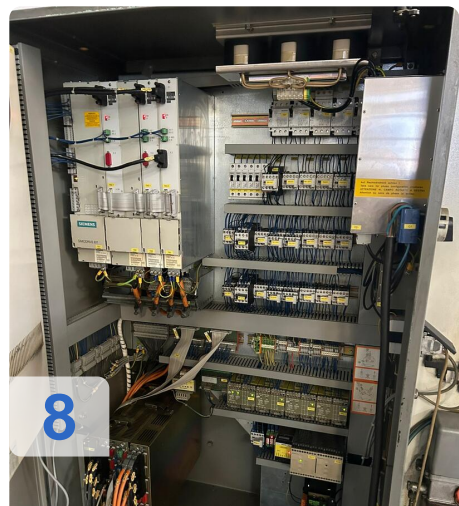
5



6



7



8



9



10



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