



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 728-07121504



## Overview and Technical Data:

**ENSHU - VMC430 vertikal Fräsmaschine**

**ENSHU**

 **ENSHU Limited**

**Baujahr: Jan. 1987**



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets



## Description:

### Gebrauchte ENSHU VMC 430 - Vertikal Fräsmaschinen

**2x Maschinen Verfügbar**

Technische Daten:

- Werkzeugaufnahme SK40
- 20 Werkzeuge im Magazin
- Umdrehung/ min.: bis 4000
- Arbeitsfläche: X = 1100mm; Y = 420mm
- Verfahrbereich: X = 760mm; Y = 430mm; Z = 510mm
- Motor: 5,5 KW Dauerleistung
- Tischbelastung: max. 500 kg
- Raumbedarf: 2810 x 3150 x 2705

Letzte größeren Reparaturen

Enshu 1 – VMC 430 :

- Platine (Masters Karte) gewechselt – 1994
- Kunststoffgegenführung neu angebracht und auf die Tischführung eingescharbt – 1994
- Pulse-Encoder an y-Achse gewechselt – 1995
- Lagerung der Hauptspindel gewechselt – 1995
- Teleskopabdeckung gewechselt – 2002
- Kuppelrollspindelabdeckung gewechselt – 2002
- Austausch der Druckfeder an Werkzeugwechsler – 2003
- Lüfter + Sicherung gewechselt – 2011 + 2015

Enshu 2 – VMC 430 :

- Öl-Verlust im Kühlkreislauf behoben – 2005
- Tausch Servo PCB y-Achse – 2005
- Spindelkontrollplatine erneuert – 2007
- Masterplatine gewechselt – 2007
- Lüfter + Sicherung gewechselt – 2007 + 2010



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: Series 11M  
Spindeldrehzahl: 4.000 U/Min  
Werkzeugkapazität: 20 x

### Travels:

X-Achse: 1.100 mm  
Y-Achse: 430mm  
Z-Achse: 510 mm

### Dimensions and Weight:

Gewicht: 5.000 kg

### Buyer Information:

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



## Images:



1

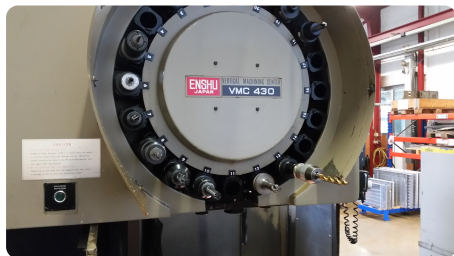


2



3

4



5

6



7



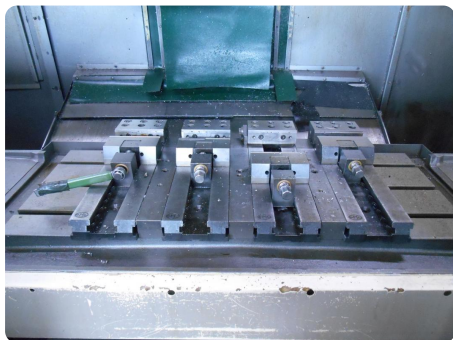
8



9



10



11



13

12



14



15



**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**