



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 604-01210809

Hüller Hille nb-h70

Overview and Technical Data:

HÜLLER HILLE - nb-h70 CNC-BAZ

HÜLLER HILLE

**HÜLLER HILLE**  
□ DIEDESHEIM □

Baujahr: Jan. 1984



## Description:

### **HUELLER HILLE nb-h70 CNC-Bearbeitungszentrum**

#### Technische Daten

- Steuerung Siemens Sinumerik Sprint 8M
- x-Weg 630 mm, z-Weg 550 mm, y-Weg 500 mm
- Eilgang 15 m/min
- Rundtisch 500 x 400 mm, Nutenabstand 80 mm, 5 St. T-Nuten, Breite 12 mm
- Abstand Spindelmitte bis Tisch 90-590 mm
- Abstand Spindelnase und Tisch 150-700 mm
- Werkzeugaufnahme SK40
- Werkzeugmagazin mit 2 x 24 Plätze
- Palettengröße 500 x 400 mm
- Spindeldrehzahlen 25 - 4000 U/min
- Spindelaufnahme SK 40
- Antriebsleistung 100% ED max. 10 kW
- Vorschub x,y,z = 10 m/min
- Gesamtleistungsbedarf 37 kVA
- Raumbedarf ca. 5,1 x 4,1 x 2,8 m
- umfangreiches Zubehör



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 8  
Spindeldrehzahl: 4.000 U/Min  
Werkzeugkapazität: 48 x

### Travels:

X-Achse: 630 mm  
Y-Achse: 550mm  
Z-Achse: 500 mm

### Dimensions and Weight:

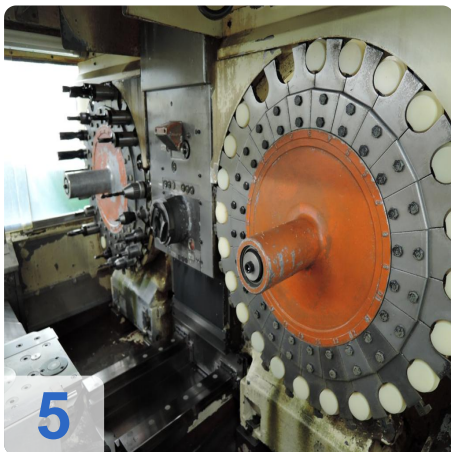
Höhe: 2.800 mm  
Breite: 4.100 mm  
Länge: 5.100 mm  
Gewicht: 10.500 kg

### Buyer Information:

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



## Images:



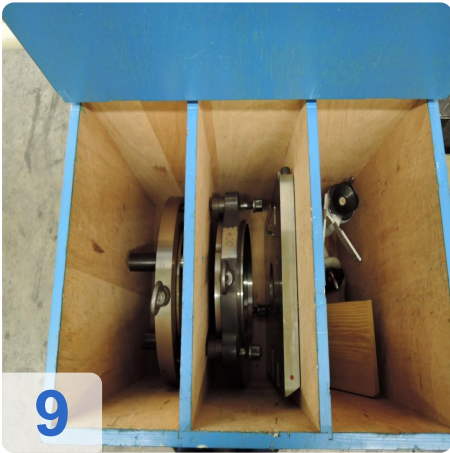
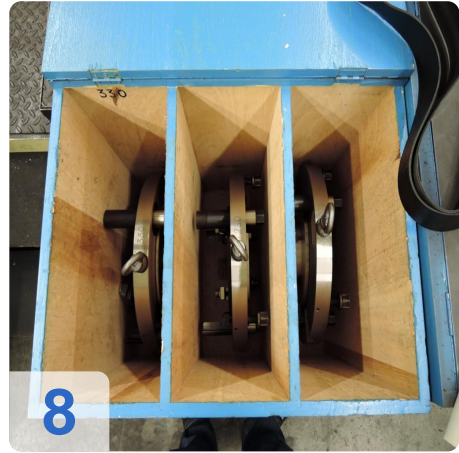
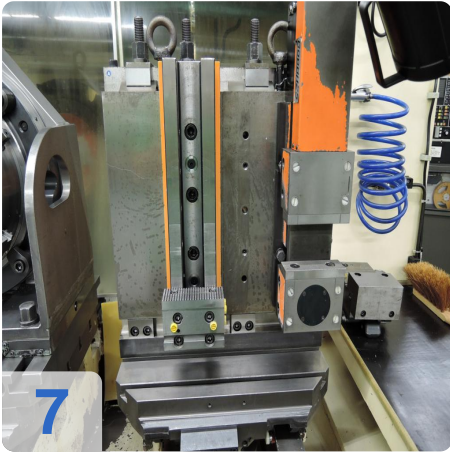
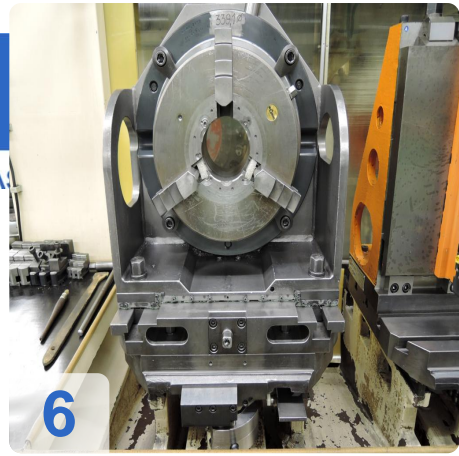




As

e

ssets





ASSET-  
Data

Assets



12



13



14



15



16

Technische Daten

Arbeitsbereich  
 Durchmesser max. 600 mm  
 Länge max. 500 mm  
 Maximaler Drehmoment max. 500 Nm  
 Maximaler Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Maximaler Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Maximaler Drehmoment max. 10 kg  
 Maximaler Drehmoment max. 200 Nm  
 Maximaler Drehmoment max. 300 Nm  
 Maximaler Drehmoment max. 400 Nm

Arbeitsgeschwindigkeit max. 1200 U/min  
 Drehmoment max. 500 Nm  
 Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Drehmoment max. 10 kg  
 Drehmoment max. 200 Nm  
 Drehmoment max. 300 Nm  
 Drehmoment max. 400 Nm

Arbeitsgeschwindigkeit max. 1200 U/min  
 Drehmoment max. 500 Nm  
 Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Drehmoment max. 10 kg  
 Drehmoment max. 200 Nm  
 Drehmoment max. 300 Nm  
 Drehmoment max. 400 Nm

Arbeitsgeschwindigkeit max. 1200 U/min  
 Drehmoment max. 500 Nm  
 Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Drehmoment max. 10 kg  
 Drehmoment max. 200 Nm  
 Drehmoment max. 300 Nm  
 Drehmoment max. 400 Nm

Arbeitsgeschwindigkeit max. 1200 U/min  
 Drehmoment max. 500 Nm  
 Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Drehmoment max. 10 kg  
 Drehmoment max. 200 Nm  
 Drehmoment max. 300 Nm  
 Drehmoment max. 400 Nm

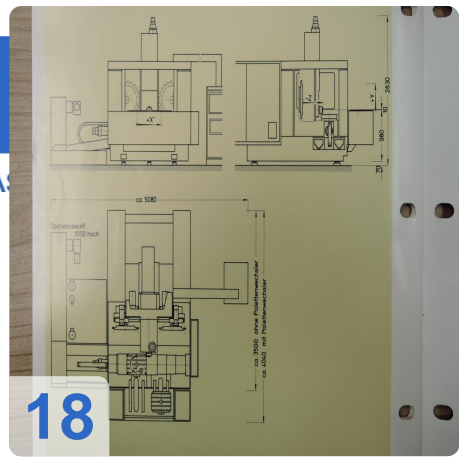
Arbeitsgeschwindigkeit max. 1200 U/min  
 Drehmoment max. 500 Nm  
 Drehmoment (Drehmomentkipp) max. 300 Nm  
 Drehmoment (Drehmoment) max. 250 Nm  
 Drehmoment max. 10 kg  
 Drehmoment max. 200 Nm  
 Drehmoment max. 300 Nm  
 Drehmoment max. 400 Nm

17



Asset-Trade

Assets





# 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**