



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1325-06231944

Overview and Technical Data:

**INGERSOLL OPS 650 Hochgeschwindigkeits-  
Fräsmaschine**

**OPS-INGERSOLL**

OPS  **INGERSOLL**  
Fly with the eagle!

Baujahr: Juni 2006



## Description:

### **Gebrauchte INGERSOLL OPS 650 Hochgeschwindigkeitsfräsmaschine mit Absaugung**

CNC Steuerung - Andronic 2060S

Technische Daten:

- X-Achse: 700 mm
- Y-Achse: 550 mm
- Z-Achse: 450 mm
- Werkstückgewicht: 2.000 kg
- Kegel: HSK 40
- Werkzeugwechsler-Positionen: 40x
- Leistungsaufnahme - Spindel: 17 kW
- Bereich der Drehgeschwindigkeit: 1 - 42000 U/min
- Eilgang: 30 m/min
- Gewicht ca.: 8.6000 kg
- Abmessungen (L x B x H): ca.2.500 x 2.700 x 3.200 mm
- **TEKA PF/S Absaugung Bj /9/2006**

---

Die HSC-Maschinen gewährleisten konkurrenzloses Hochgeschwindigkeitsfräsen und zeichnen sich durch höchste Konturtreue, exakte Reproduzierbarkeit und exzellente Werkstückqualität aus.

Flexibel für kleine und mittelgroße Räume. Aufgrund der dynamischen und vollständig gekapselten Struktur der Maschine ist sie auch ideal für die automatische Bearbeitung von Graphitelektroden und anderen staubigen Materialien. Die Maschine eignet sich auch hervorragend für die Präzisionsbearbeitung von Stahl.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: CNC  
Maschinenstunden: 11.088 Std.  
Spindelstunden: 4.552 Std.  
Spindeldrehzahl: 42.000 U/Min  
Werkzeughalter: HSK-A40  
Werkzeugkapazität: 40 x

### Travels:

X-Achse: 700 mm  
Y-Achse: 550mm  
Z-Achse: 450 mm

### Dimensions and Weight:

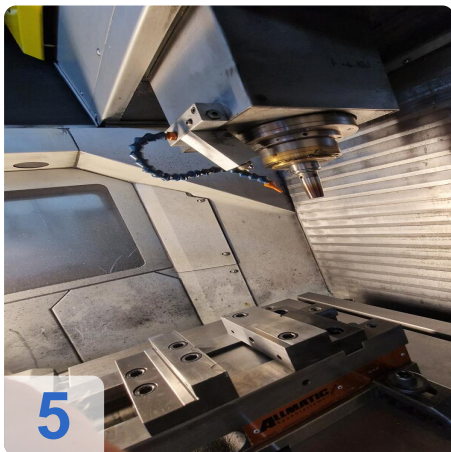
Höhe: 3.200 mm  
Breite: 2.700 mm  
Länge: 2.500 mm  
Gewicht: 8.601 kg

### Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbarkeit: Verkauft  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 16 %  
Standort: Deutschland



## Images:







As

e

Assets





Video:





# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://www.asset-trade.de/print/pdf/node/7268>

**Asset-Trade**

**Bewertung & Vermarktung von  
Industrieanlagen weltweit**

**Am Sonnenhof 16**

**47800 Krefeld**

**Deutschland**

**Tel.: +49 2151 32500 33**