



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1301-01041246

## Overview and Technical Data:

**ARTHUR KLINK RSHF1-2000**  
**Räumwerkzeugschäftmaschine**

**ARTHUR KLINK**

**ARTHUR KLINK**  
Räumwerkzeuge • Räummaschinen

Baujahr: Jan. 1981



## Description:

### **Gebrauchte ARTHUR KLINK RSHF1-2000 Räumwerkzeugschäftmaschine**

Flachschräfeinrichtung zum Nachschleifen des Spanwinkels Rundschärfleinrichtung  
Ausgeschwenkte Spanbrecher-Schleifeinrichtung

Technische Daten:

- maximale Spitzenweite: 2000 mm
- Max. Werkzeuglänge rund: 2000 mm
- Max. Werkzeug Durchmesser: 280 mm
- Werkzeuglänge, flach: Unbegrenzt
- Werkzeugbreite: 200 mm
- Arbeitstischhub: 2000 mm
- Spitzenhöhe : 150 mm
- Die Maschine kann Trocken und unter Kühlung verwendet werden
- Zubehör ist vorhanden
- Unterlagen wie Bedienanleitung, Stromlaufplan sind im Original vorhanden.

Geeignet für das Schärfen von Räumwerkzeugen

- Rund, mit ringförmiger Spannvorrichtung --> Spanfläche
- Flach --> Spanfläche, Freifläche, Spanteiler

Die Grenzabmessungen sind in der Länge max = 2000 mm und beim Durchmesser min = 6mm

---

Die Universal-Räumwerkzeugschärfmaschinen sind zum Nachschärfen sowie für die Instandsetzung sämtlicher Räumwerkzeuge einsetzbar. Der Schleifkopf kann für das Rund- und Flachschräfen um 90 ° gedreht und in der horizontalen Ebene um 2 x 30 ° geschwenkt werden. Die in Präzisionskugellagern laufende Schleifspindel ist in ihrem Drehzahlbereich von 3000 bis 12000 Umdr./min. regelbar.

Zum Schärfen von Flachräumwerkzeugen wird der Schleifschlitten hydraulisch, stufenlos regelbar angetrieben, Arbeitsweg 300 mm. Für das Schärfen von Rund- und Profilräumwerkzeugen ist ein stufenlos regelbarer Werkstückantrieb mit Reitstock und Lünetten auf den Arbeitstisch aufsetzbar.



Die Maschine ist weiter mit einer Flachsleifeinrichtung und hydraulisch angetriebenen Arbeitstisch lieferbar.

Eine als Zusatzeinrichtung vorgesehene Spanbrechersleifeinrichtung ermöglicht das Nachsetzen der Spanbrechernuten. Reichhaltiges Sonderzubehör wie Abdrehgeräte für Flach- Topf- und Profilscheiben, Einrollgeräte für Diamantrollen- Magnetplatten usw. erweitern den universellen Einsatz der Maschine.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: NC

### Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

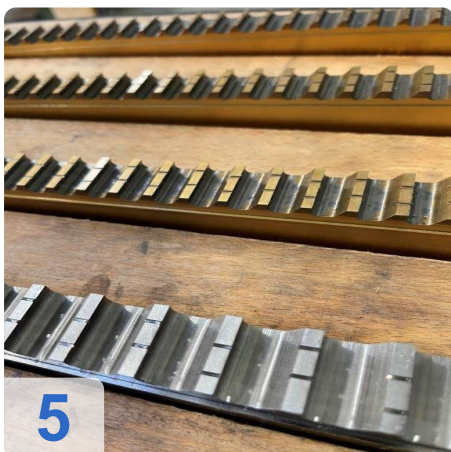
Käuferaufgeld: 16 %

Standort: Deutschland





## Images:

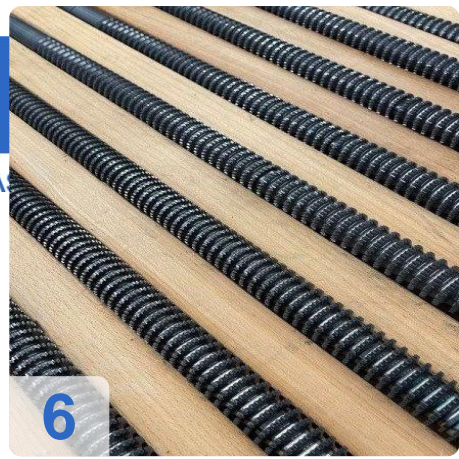




A

e

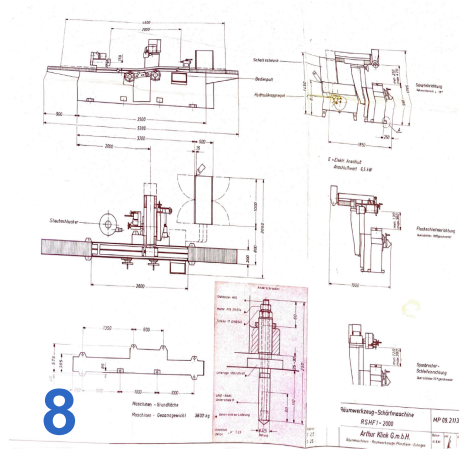
Assets



6



7



8



9



10



11

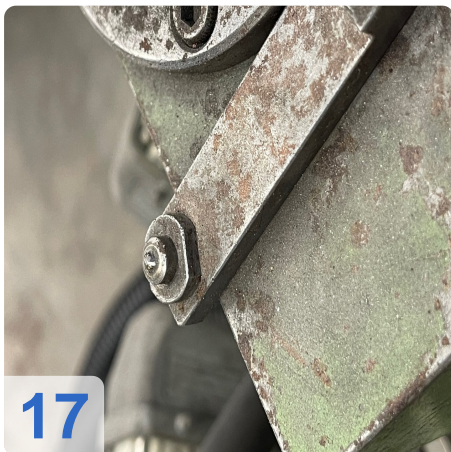
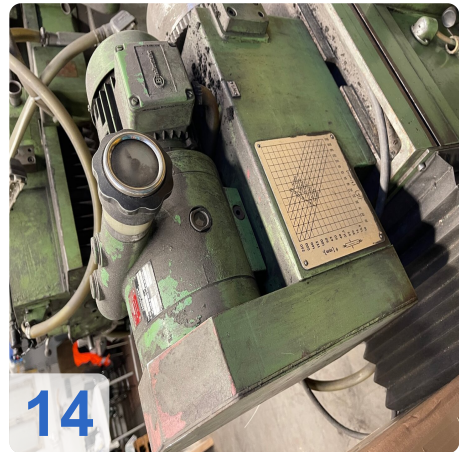
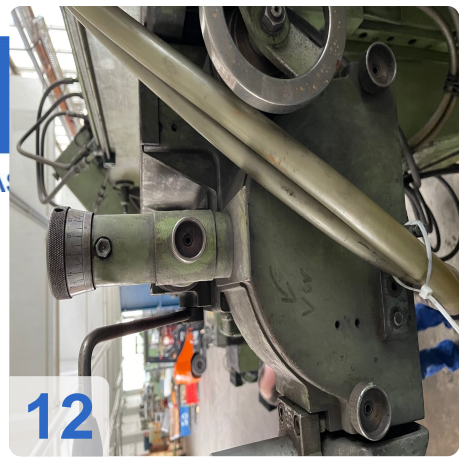




As

e

ssets





A

e

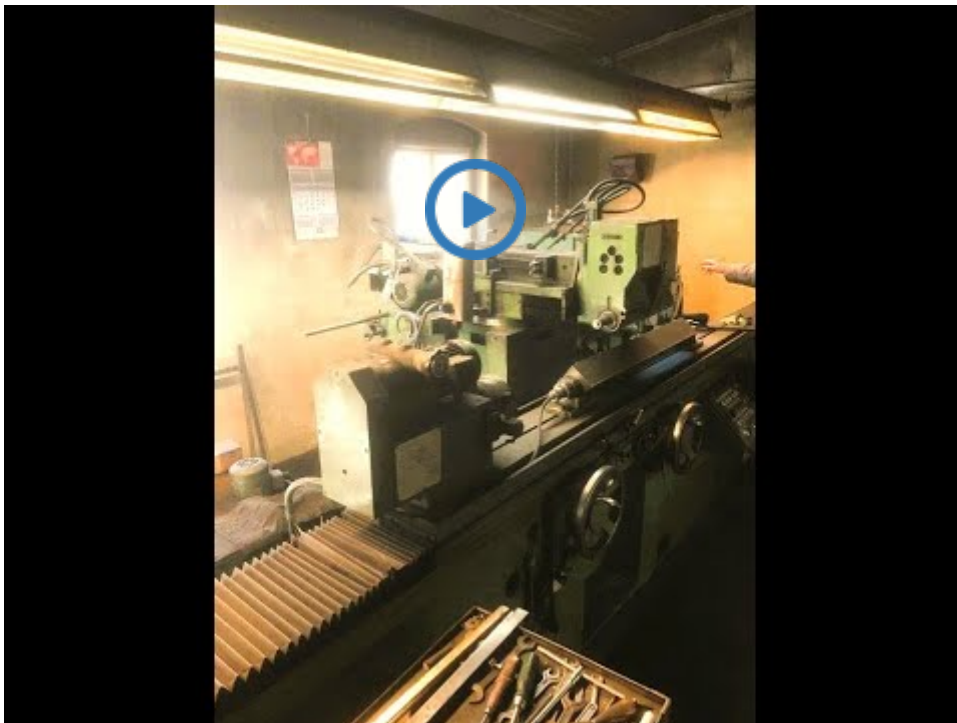
ssets







Video:





# 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**