



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1237-091301457

Overview and Technical Data:

BLOHM Planomat 612 Flachsleifmaschine

BLOHM



BLOHM

KÖRBER SOLUTIONS

Baujahr: Jan. 1999



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte BLOHM Planomat 612 - Flachschleifmaschine horizontal zu verkaufen

CNC BLOHM Steuerungen Siemens ERGOMATIC EASY TOUCH

Betriebsstunden: 26281

Technische Daten:

- Drehzahlbereich 1450 U/min
- Spindelmotor 7,5 kW
- Schleifscheibendurchmesser: 400 mm
- X - Hub 1300 mm
- Y - Federweg 550 mm
- Z - Federweg 560 mm
- Tischlänge 1200 mm
- Breite des Tisches 600 mm
- Belastung des Tisches: 800 kg
- Vorschub X-Achse 30 - 30000 mm / min.
- Vorschub Y-Achse 3750 mm / min.
- Vorschub Z-Achse 4.000 mm / min.
- Abmessungen Schleifstein 400 x 127 x 50 mm
- Leistungsaufnahme: 30 kVA
- Automatisches Abrichten

Der PLANOMAT HP verbindet reproduzierbare Präzision und hohe Geschwindigkeit mit hoher Flexibilität - die ideale Kombination für effizientes Profilschleifen. Die robuste, eigensteife Konstruktion mit 3-Punkt-Aufstellung sichert die Genauigkeit der modularen PLANOMAT HP Maschinen. Eine Antriebsleistung kombiniert mit hochpräzisen, digitalisierten Kugelantrieben garantiert hohe Zustellgeschwindigkeiten und Beschleunigungen. Hohe Tischgeschwindigkeiten reduzieren die Schleifzeiten und erhöhen die Produktivität. Nahezu wartungsfreie Linearführungen und die hocheffizienten, lebensdauer geschmierten Schleifspindeln reduzieren den Wartungsaufwand auf ein Minimum. Je nach Aufgabenstellung bietet die PLANOMAT HP-Baureihe sechs verschiedene Arbeitsbereiche: von 400 mm x 800 mm bis 600 mm x 2000 mm. Darüber hinaus ermöglichen zwei unterschiedliche Steuerungskonzepte eine optimale Anpassung an die jeweilige Schleifaufgabe. Die EasyProfile-Steuerung, eine innovative BLOHM-



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Benutzeroberfläche auf einer Siemens-Plattform mit Touchscreen, bewältigt dank ihrer intuitiven Bedienung alle Anforderungen des Werkstattalltags optimal. Modulares System
Hochwertige Komponenten aus Grauguss Wärme- und schwingungstechnisch optimiert
durch Finite-Elemente-Berechnung Präzisions-Linearführungen Hochwertige, geschliffene Kugel-Linearantriebe



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SIEMENS
Betriebsstunden: 26281

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.500 mm
Länge: 5.800 mm
Breite: 4.500 mm
Gewicht: 5.600 kg

Buyer Information:

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



Images:



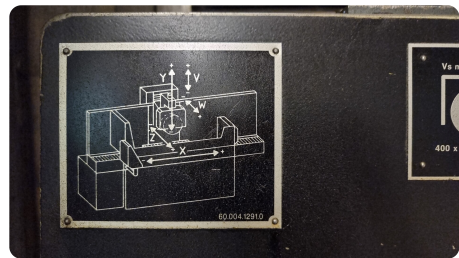
1



2



3



4



5



6

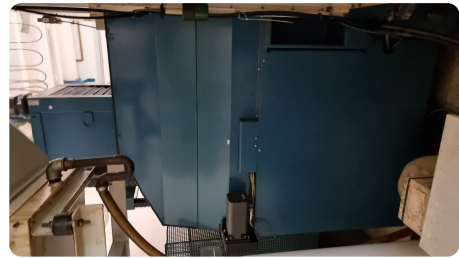


Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



7



8



9



10



11



12



13



14



15



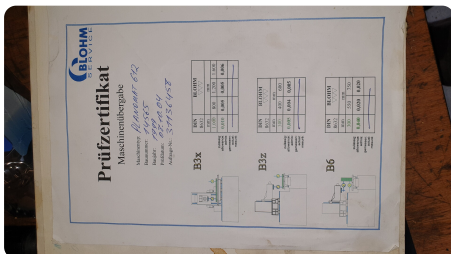
16



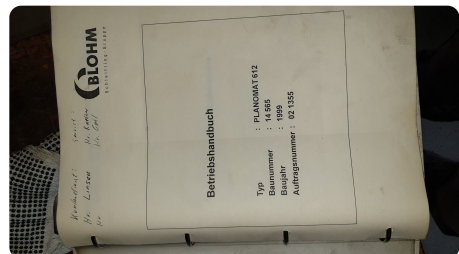
17



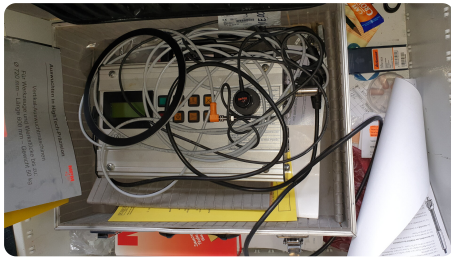
18



19



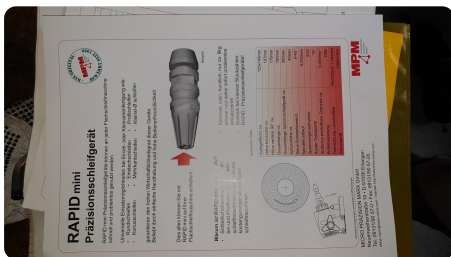
20



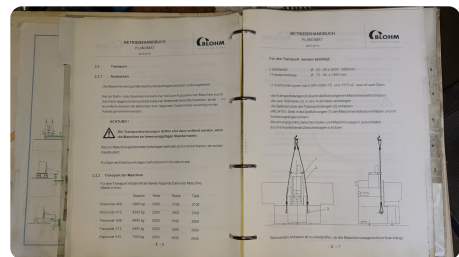
21



22



23



24



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