



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1241-10211112

Overview and Technical Data:

**Gebrauchte TRAUB TNC 65 DGY mit TOP 3m
Lader**

TRAUB

INDEX

TRAUB

Baujahr: Jan. 1995



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte TRAUB TNC 65 DGY mit TOP Stangenlader

CNC Steuerung System TX 8F

Betriebsstunden 68717 h

Technische Daten:

- Drehdurchmesser: 65 / 175 mm
- Drehlänge: 450 mm
- Hauptspindel
 - Drehzahl: 4000 U/min
 - Spindel: 11 kW
 - Drehmoment 230 Nm
- Gegenspindel
 - Drehzahl: 4000 U/min
 - Spindel: 11 kW
 - Drehmoment 210 Nm
 - C-Achse: 0,001°
- Y-Achse +/- 35 mm
- Werkzeugträger 2x
 - Revolverkopf (x-fach): 2x 10(14)
 - Werkzeugantrieb: 4.000 U/min, 1 kW, 4 Nm
 - Werkzeugaufnahme: VDI30 angetrieben
 - Verfahrweg in X/Y/Z: 140/70/450 mm
 - Eilgang in X/Y/Z: 15/6/30 m/min
- Abgreifstation: 65 mm
- Stangendurchlass: 65 mm
- Anzahl der gesteuerten Achsen: 6
- Spannzangeneinrichtung ja Hainbuch
- Späneförderer: Knoll
- Gesamtleistungsbedarf: 18,5 kW
- Anschlußleistung: 39 kW
- Maschinengewicht: ca. 4725 kg
- Raumbedarf: ca. 4,15 x 2 x 1,8m + Lademagazin
- weiteres:
 - Angetriebene Halter mind. 5 Stück



- Werkzeugvoreinstellgerät
- Es werden keine Spannmittel mitgeliefert

Lademagazin TOP Automazioni XF365

- Baujahr 2010
- Stangenlänge: 3m
- passt den Stangendurchmesser automatisch an
- in gutem Zustand

Die TRAUB TNC 65DGY steht unter Strom ist vorführbereit und kann nach Absprache verladen werden

Diese Traub steht bei uns schon seit rund einem Jahrzehnt in der Halle. Die Gründe dafür sind einfach: Sie ist verlässlich, auch kleinere Fräsoperationen löst sie ohne Beanstandung, die Y-Achse ist in der Höhe flexibel und ihre Bedienfreundlichkeit genügt höchsten Ansprüchen.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: TX8F
Maschinenstunden: 68717.00 Std.
Drehlänge: 450.00 mm
Drehdurchmesser: 175.00 mm
Spindeldrehzahl: 4000.00 U/Min
Werkzeughalter: VDI 30
Angetriebene Werkzeuge: 20.00
Werkzeugkapazität: 20 x
Reitstock: Nein
Lünette: Nein

Dimensions and Weight:

Höhe: 1790 mm
Länge: 4150 mm
Breite: 2010 mm
Gewicht: 4725 kg

Buyer Information:

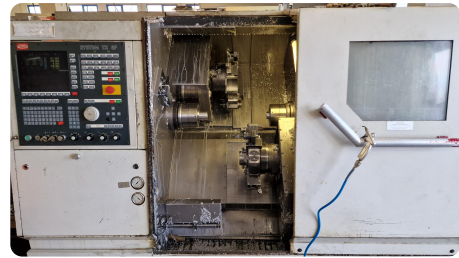
Zustand: Sehr guten Zustand
Verfügbar: Verkauft
Verkauft als: Frei LKW
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 18 %
Standort: Deutschland



Images:



1



2



3



4



5



As

e

ssets



6



7



8



9



10



11



As

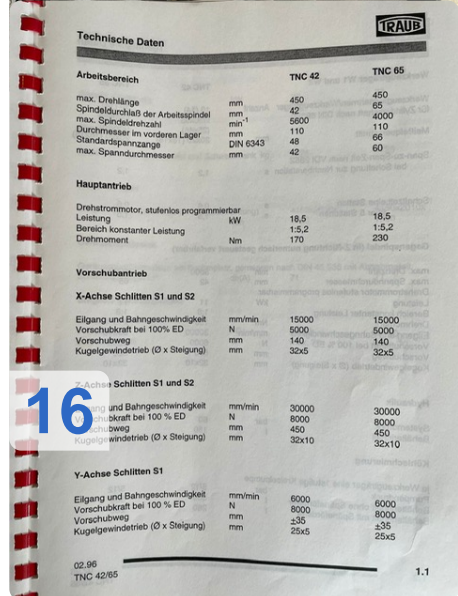
e

assets

12



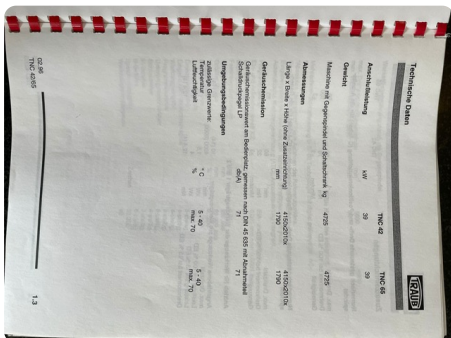
14



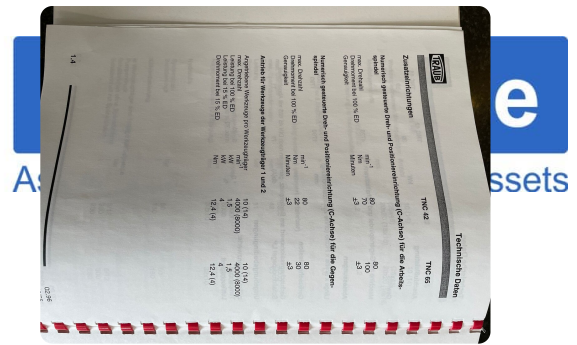
13



15



17



A close-up photograph of the top surface of the X-File 1000 machine. The surface is dark grey or black with a white 'X-File' logo in the upper left. In the center, there is a rectangular digital display showing the number '1000'. To the right of the display is a small, light-colored rectangular button. The machine has a white trim along the bottom edge.

A large industrial extrusion line for aluminum profiles. The extrusion die is visible on the left, and the long, continuous profile is being extruded. The profile is then cut into sections and stacked on a conveyor system. The background shows a large industrial facility with a high ceiling and various equipment.

24

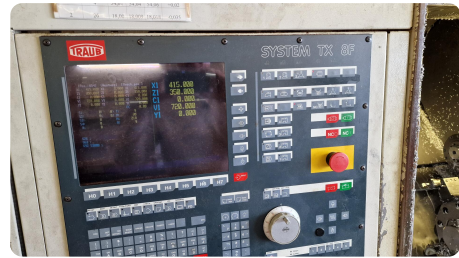


Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



25



26



27



28



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

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