







Description:

Gebrauchte TRAUB TNA 500 CNC Drehmaschine kaufen

Steuerung Traub System TX8F

Technical Daten;

- Hauptspindel
 - o Drehlänge: 1000 mm
 - o Spannfutterdurchmesser; 250 / 315 mm
 - o Spindeldurchlass (max. Stangendurchmesser); 80 mm
 - o Anschlussleistung: 42 kW
- Hauptantrieb
 - o Drehzahlbereich bis; 2800 U/Min
 - o max. Drehmoment; 545 Nm



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC TX8F

Maschinenstunden: 85018.00 Std. Spindelstunden: 32339.00 Std.

Drehlänge: 1000.00 mm

Drehdurchmesser: 315.00 mm Spindeldrehzahl: 2800.00 U/Min Angetriebene Werkzeuge: 12.00

Werkzeugkapazität: 12 x

Reitstock: Ja Lünette: Ja

Dimensions and Weight:

Höhe: 2147 mm Länge: 5500 mm Breite: 2287 mm Gewicht: 6800 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbar: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Images:



1





4





7





Assessment & Sale of Used Assets





10



12













Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33