



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 837-09151726

brother
TC-31A
CNC TAPPING CENTER

Overview and Technical Data:

BROTHER - TC-31a vertikal-BAZ

BROTHER

Baujahr: Nov. 1997



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchte Brother TC-31A CNC High Speed CNC Drill / Tap Vertikal-Bearbeitungszentrum

Steuerungssystem: Brother CNC-A00

- Gesamt AN 43.414 Stunden
- Laufende Zeit 19.935 Stunden
- Betriebszeit 9.015 Stunden

Technische Daten

- X-Achsenweg: 350 mm (13,8 ")
- Y-Achsenweg: 250 mm (9,8 ")
- Z-Achsenweg: 350 mm (13,8 ")
- Arbeitstisch Größe: 500x270 mm (21.65 "x13.77")
- Max. Lastgewicht: 80kg (176 Pfund)
- Spindeldrehzahl: 16 - 16000 U / min
- Spindelantrieb: 7,5 PS / 5 PS
- Werkzeugspeicherkapazität: 26 Stk
- Spindelkonus: BT30
- Eilgang 50m / min (1968 IPM)
- Vorschub: 0,05 - 20 [m / min
- Werkzeugwechselzeit: 0,7 Sek
- Span zu Span 1,7 Sek
- Länge x Breite x Höhe 1397 mm x 2895,6 mm x 2235,2 mm



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC
Maschinenstunden: 43.414 Std.
Spindelstunden: 9.015 Std.
Spindeldrehzahl: 16.000 U/Min
Werkzeugkapazität: 26 x

Travels:

X-Achse: 350 mm
Y-Achse: 250mm
Z-Achse: 350 mm

Dimensions and Weight:

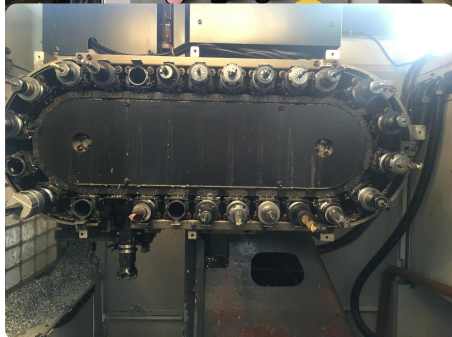
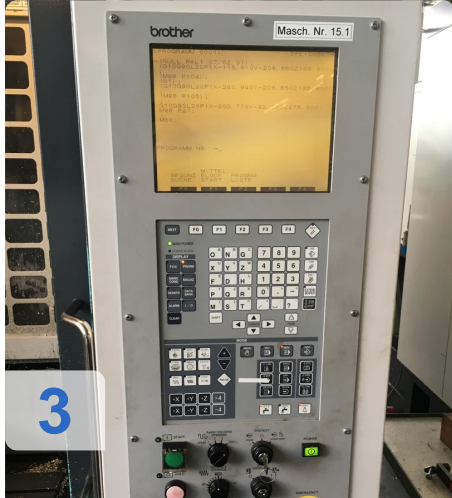
Höhe: 2.235 mm
Breite: 2.896 mm
Länge: 1.397 mm
Gewicht: 2.100 kg

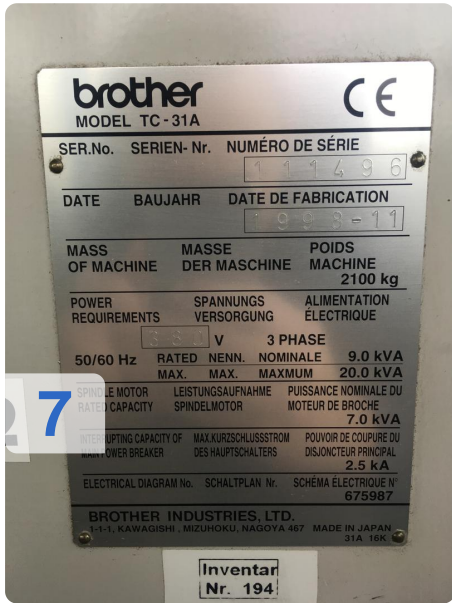
Buyer Information:

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



Images:





brother		CE
MODEL TC-31A		
SER.No.	SERIEN- Nr.	NUMÉRO DE SÉRIE
		1 1 1 4 9 6
DATE	BAUJAHR	DATE DE FABRICATION
		8 8 8 - 1 1
MASS OF MACHINE	MASSE DER MASCHINE	POIDS MACHINE
		2100 kg
POWER REQUIREMENTS	SPANNUNGS VERSORGUNG	ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
	380 V	3 PHASE
50/60 Hz	RATED MAX.	NENN. MAX. NOMINALE MAXIMUM
		9.0 kVA 20.0 kVA
SPINDLE MOTOR RATED CAPACITY	LEISTUNGS-AUFNAHME SPINDELMOTOR	PUISSANCE NOMINALE DU MOTEUR DE BROCHE
		7.0 kVA
INTERRUPTING CAPACITY OF CIRCUIT BREAKER	MAX. KURZSCHLUSSTROM DES HAUPTSCHALTERS	POUVOIR DE COUPEURE DU DISJONCTEUR PRINCIPAL
		2.5 kA
ELECTRICAL DIAGRAM No.	SCHALTPLAN Nr.	SCHEMA ÉLECTRIQUE N°
		675987
BROTHER INDUSTRIES, LTD.		
1-1-1, KAWAGISHI, MIZUHO-KU, NAGOYA 467 MADE IN JAPAN		
31A 16K		

Inventar
Nr. 194



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