



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 837-09151726



**Overview and Technical Data:**

**BROTHER - TC-31a vertikal-BAZ**

**BROTHER**

**Baujahr: Nov. 1997**



## 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
- Spindeltrieb: 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:

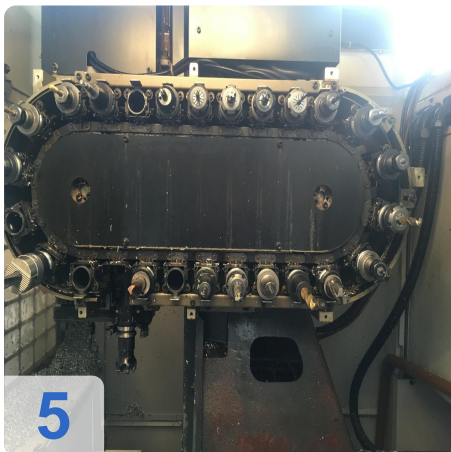
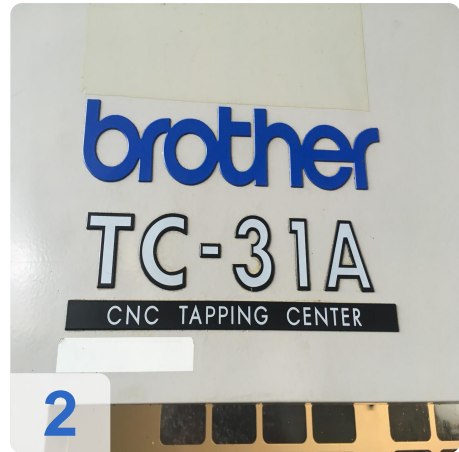
Höhe: 2.235 mm  
Breite: 2.896 mm  
Länge: 1.397 mm  
Gewicht: 2.100 kg

### Buyer Information:

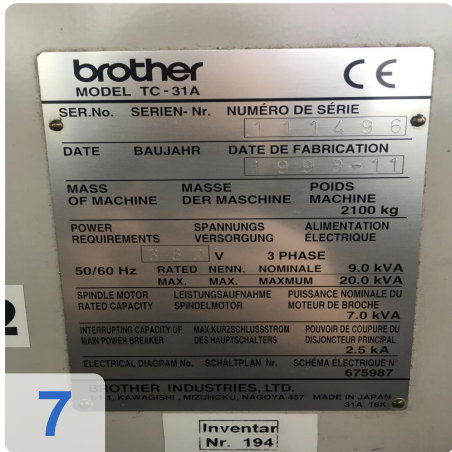
Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbarkeit: Auf Anfrage  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 16 %  
Standort: Deutschland



## Images:







brother		CE
MODEL TC-31A		
SER.No.	SERIEN-Nr.	NUMÉRO DE SÉRIE
		19496
DATE	BAUJAHR	DATE DE FABRICATION
		09-11
MASS OF MACHINE	MASSE DER MASCHINE	POIDS MACHINE
		2100 kg
POWER REQUIREMENTS	SPANNUNGS VERSORGUNG	ALIMENTATION ELECTRIQUE
		3 PHASE
50/60 Hz	RATED NENN. NOMINALE	9.0 kVA
	MAX. MAX. MAXIMUM	20.0 kVA
SPINDLE MOTOR	LEISTUNGS-AUFNAHME	PUISSANCE NOMINALE DU
RATED CAPACITY	SPINDEL MOTOR	MOTEUR DE BROCHE
		7.0 kVA
INTERRUPTING CAPACITY OF MAIN POWER BREAKER	MAX. KURZSCHLUSSSTROM DES HAUPTSCHALTERS	POUVOIR DE COUPURE DU DISJONCTEUR PRINCIPAL
		2.5 kA
ELECTRICAL DIAGRAM No.	SCHALTPLAN Nr.	SCHEMA ELECTRIQUE N°
		675987

7

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**