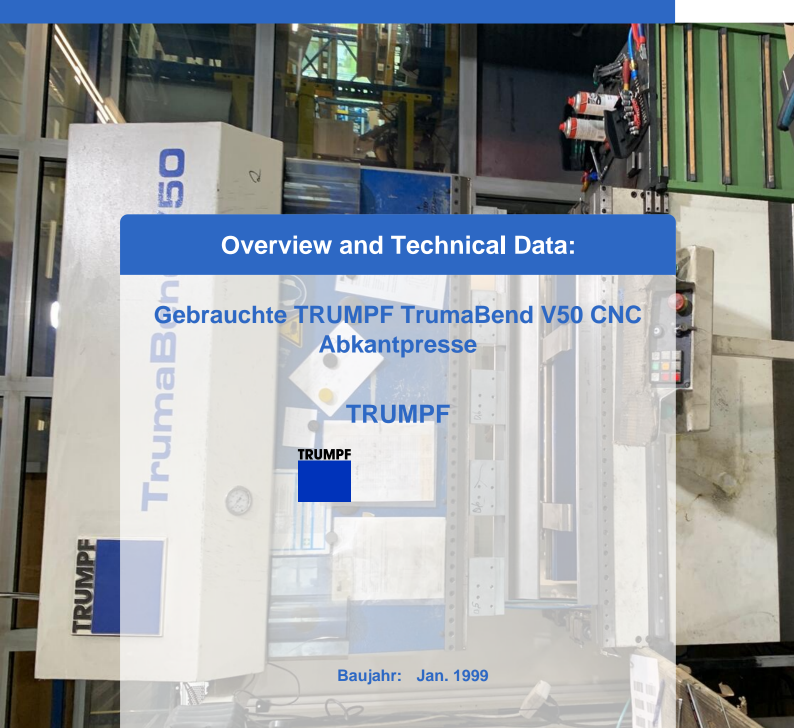


Ref. Nr.: 1413-03272133







# **Description:**

# Gebrauchte TRUMPF TrumaBend V50 - CNC Abkantpresse Hydraulisch

Sind Sie auf der Suche nach einer CNC Abkantpresse TRUMPF, die höchste Präzision und Effizienz in der Blechbearbeitung bietet? Dann ist die TRUMPF TrumaBend V50 gebraucht die ideale Wahl für Ihre Produktion! Diese hochwertige hydraulische Abkanttechnologie ermöglicht eine präzise Blechumformung mit CNC-Steuerung und eignet sich perfekt für Unternehmen, die eine zuverlässige gebrauchte Biegemaschine kaufen möchten.

Steuerung Delem V3.4.2 D

• Betriebsstunden: 68270

#### Technische Daten der TRUMPF TrumaBend V50:

Anschlussleistung: 8 kVA

• Presskraft: 50 tonnen

• Hub: 215 mm

Öffnungshöhe: 385 mm

• Breite zwischen den Ständern: 1045 mm

Werkzeugbreite:1200 mm

Werkzeugklemmung hydraulisch (Wila Klemmung)

Nachlaufzeit: 50 ms

Sicherheitsabstand: 80 mm
Betriebsdruck mx: 290 bar
Druckluftanschluß: 6 bar

Bombierung nein

- Matrizenversatz steuerbar ja
- hintere Anschlagfinger:
  - Verschiebung horizontal 2 x CNC Verschiebung nach vorn/hinten 1 X CNC Ein Anschlagfinger nach vorn/hinten
  - Verschiebung nach oben/unten 1 X CNC
- Pressbalken: 2 X CNC
- Anschlußleistung 8.0 kVa
- Abmessungen (BTH):
  - o 1750 mm x 1500 mm x 2420 mm



o Gewicht: 4750 kg

# Warum eine TRUMPF TrumaBend V50 gebraucht kaufen?

- ? Hochpräzise Blechbearbeitung: Dank der CNC-Steuerung erzielen Sie exakte und wiederholbare Biegewinkel.
- ? Kompakte Bauweise: Perfekt für Werkstätten mit begrenztem Platzangebot.
- ? Energieeffizient und leistungsstark: Die 50-Tonnen-Presskraft sorgt für erstklassige Ergebnisse bei unterschiedlichsten Materialien.
- ? Kosteneffiziente Alternative: Eine gebrauchte CNC Abkantpresse TRUMPF bietet dieselbe hohe Qualität wie eine neue Maschine, jedoch zu einem wesentlich günstigeren Preis.

Verpassen Sie nicht diese Gelegenheit, eine leistungsstarke gebrauchte Biegemaschine zu kaufen! Kontaktieren Sie uns noch heute für weitere Informationen oder eine Besichtigung.



# **Technical Data:**

#### **Technical Data:**

Steuerung: CNC

Betriebsstunden: 68270

# **Dimensions and Weight:**

Höhe: 2.420 mm Länge: 1.750 mm Breite: 1.500 mm Gewicht: 4.750 kg

### **Buyer Information:**

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



# Images:



1



3



5



2

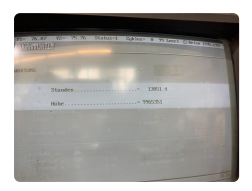


4





6





7



# Video:







**Asset-Trade** 

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

**Am Sonnenhof 16** 

47800 Krefeld

**Deutschland** 

Tel.: +49 2151 32500 33