



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1240-09020900

Overview and Technical Data:

**Trumpf TruBend 7036 Biegemaschine wenig
Stunden**

TRUMPF

Baujahr: Okt. 2015

Überholungsjahr: Mai 2019



Description:

Gebrauchte Trumpf TruBend 7036 CNC-Biegemaschine mit 6 Achsen zu verkaufen

Baujahr 10/2015 Betriebsstunden : AN 8352h / Laufzeit 619h

~~Baujahr 02/2011 Betriebsstunden : 19463 std / 2064 std~~

In erstklassiger Zustand in 2019 von Trumpf Überholt gekauft!!

Amada Werkzeughalter. Wila nur mit Adapter!!

Technische Daten:

- Tonnage ca.: 360 kN
- Biegelänge ca.: 1020 mm
- Hub max.: 120 mm
- Abstand zwischen den Seitenrahmen ca.: 932 mm
- Eff. offene Höhe ca.: 300 mm
- Eilganggeschwindigkeit: 220mm/s
- Max. Arbeitsgeschwindigkeit. 10-25 mm/s
- Platzbedarf ca.: 1805 x 1330 x 2380 mm
- Elektrischer Anschlusswert ca.: 5 kVA

Standardausstattung Maschine

- Stabiler Maschinenrahmen
- Pressbalken
- Hochdynamisch, elektromech. Direktantrieb (Torquemotor)
- Induktives Längenmesssystem mit Temperaturkompensation
- Schaltschrank-Klimatisierung
- Ergonomisches Maschinendesign Anschlagssystem
- Hinteranschlagssystem 3-Achsen X1, R1, Z1-Achse Werkzeugspannung
- Oberer Werkzeughalter, selbstzentrierend, manuelles Spannen
- Unterer Werkzeughalter, manuelles Spannen, gehärtet

Steuerungssystem

- TRUMPF TASC 6000 integriert - SW Version 4.6.4.0



- Numerische Werkstattprogrammierung
- Windows XPe (embedded), Pentium M mit 1,1 GHz Taktfrequenz
- 1 GB RAM-Speicher
- 15-Zoll-Touchscreen
- Netzwerkfähig
- Fernwartung über Modem

Sicherheit

- Seitlich aufklappbare Sicherheitstüren
- Hintere Sicherheitsabdeckung
- 2-Tasten-Fußschalter, für stehende und sitzende Bedienung
- CE-Kennzeichnung

Erweiterte Funktionen Maschine

- Ergonomisches Paket
- Hinteranschlag: 6-achsiger Hinteranschlag (Achsen X1, X2, R1, R2, Z1 und Z2)
- **Werkzeugspannung: AMADA Werkzeugspannsystem**
- Steuerung: Grafische Werkstattprogrammierung
- Bedienung:
 - Beleuchtung des hinteren Arbeitsbereichs
 - Biegelinien-Laser
- Sicherheit: BendGuard

Die Trumpf 7036 CNC-Abkantpressen gehören zu den schnellsten Abkantpressen der Welt und wurden speziell für das CNC-Biegen von kleinen Blechteilen und -baugruppen entwickelt. Diese kleinformigen CNC-Abkantpressen bieten nicht nur hohe Biegegeschwindigkeiten durch den Betrieb mit zwei Elektromotoren, sondern auch kurze Rüstzeiten, so dass kleine Chargen von Blechteilen genauso effizient gefertigt werden können wie größere Chargen. Genauigkeit und Effizienz werden durch den Einsatz eines 6-achsigen CNC-Hinteranschlagsystems erhöht, so dass auch komplizierteste Blechteile in einem Rüst- und Bearbeitungszyklus wiederholgenau und ohne Verzögerung gebogen werden können.

TRUMPF Biegemaschinen stehen für einen großen Erfahrungsschatz und wegweisende Innovationen. Das umfangreiche Portfolio umfasst Maschinen für die Gesenk- und Plattenbiegetechnik ebenso wie Großformat-Biegemaschinen und vollautomatische Lösungen. Für jede Biegetechnologie gibt es eine Vielzahl von Optionen, die auf Ihre Anwendung zugeschnitten sind. Mit TruBend Maschinen fertigen Sie einfache und komplexe Teile in jedem Format präzise und kostengünstig. Dabei profitieren Sie stets von hochwertigen Teilen, erhöhter Flexibilität, innovativen Werkzeugen, ausgereiften Automatisierungslösungen und intelligenter Software aus einer Hand. Wir achten auf Bedienbarkeit und Ergonomie, damit die Maschine den Bediener bei seiner Arbeit unterstützt.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: TASC 6000

Betriebsstunden: 8352

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.380 mm

Länge: 1.805 mm

Breite: 1.330 mm

Gewicht: 2.600 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

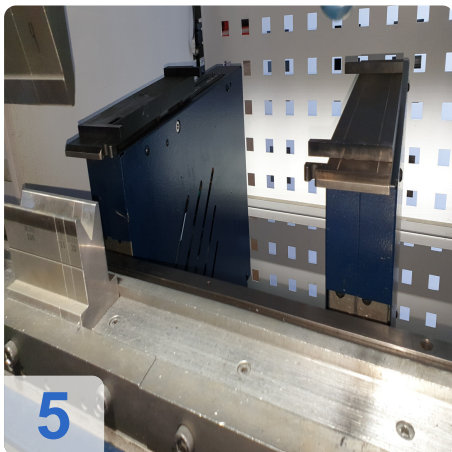
MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 %

Standort: Deutschland



Images:

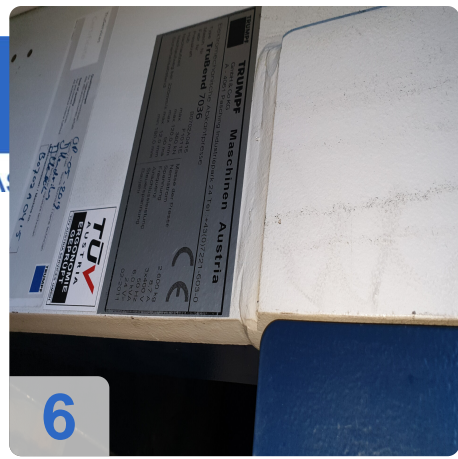




AS

e

Assets

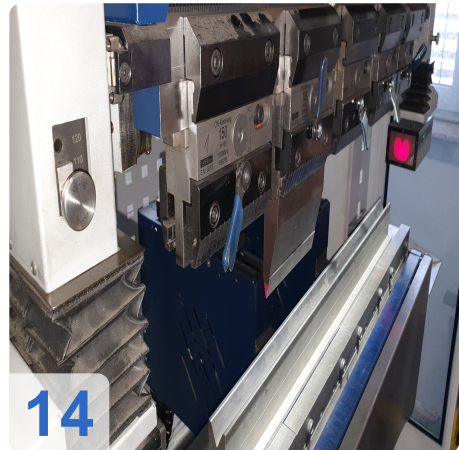




AS

e

Assets





A

e

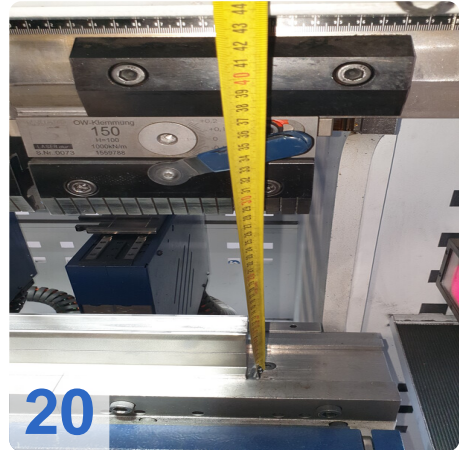
ssets



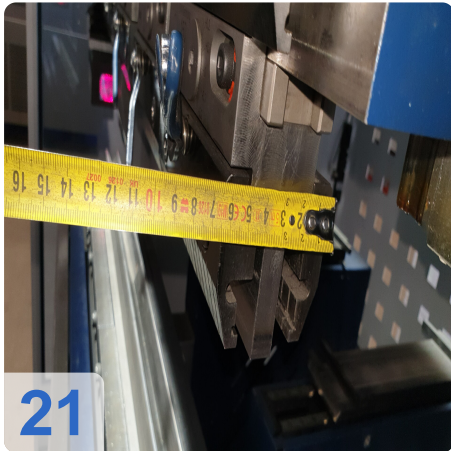
18



19



20



21



22



Video:







Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://www.asset-trade.de/print/pdf/node/7152?lang>

Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33