



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1244-11061012

Overview and Technical Data:

TRUMPF Laser TCL3050 5KW with Listmaster

TRUMPF

TRUMAT

Baujahr: Jan. 2003



Description:

Gebrauchte TRUMPF TCL3050 Laserschneidanlage mit LiftMaster

Steuerung: SIEMENS SINUMERIK 840D

Betriebsstunden: Strahl ein: 12804 h / Laser ein: 34417 h

Technisch Daten:

- Laserleistung: 5000 W
- Betriebsspannung: 400 V
- Frequenz: 50 Hz
- Gesamtanschluss: 105 kVA
- Steuerspannung: 24 V
- Erforderliche Absicherung: 3 x 160 A
- Druckluftanschluss: 7 – 10 Bar
- Stickstoffanschluss: 30 Bar
- Sauerstoffanschluss: 20 Bar

Mit Cateye-Sensor zum genauen

Vermessen der Blechkante +/- 0,1mm

Mit Wechseltisch

- Arbeitsbereich:
- X-Achse: 3000 mm
- Y-Achse: 1500 mm
- Z-Achse: 100 mm
- Max. Blechdicke:
- Baustahl: 25 mm
- Edelstahl: 20 mm
- Aluminium: 12 mm
- Max. Werkstückgewicht: 900 kg
- Max. Achsgeschwindigkeit:
- Achsparallel: 200 m/min
- Simultan: ca. 300 m/min



- Max. Achsbeschleunigung: 17 m/sec²

Kleinstes programmierbares Wegmaß: 0,001mm

Inkl. 3 weiteren Schneidköpfen: 3,5, 5, 7,5, 9 Zoll

Abmessungen gesamt: 11250 x 4600 x 2400 mm

Gesamtgewicht: ca. 12500 kg



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840D

Betriebsstunden: 34417

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.400 mm

Länge: 11.250 mm

Breite: 4.600 mm

Gewicht: 12.500 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 %

Standort: Deutschland



Images:

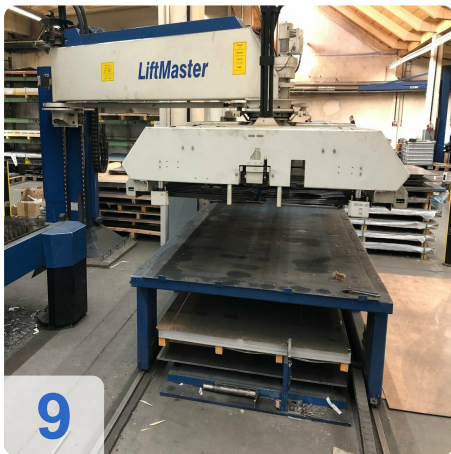
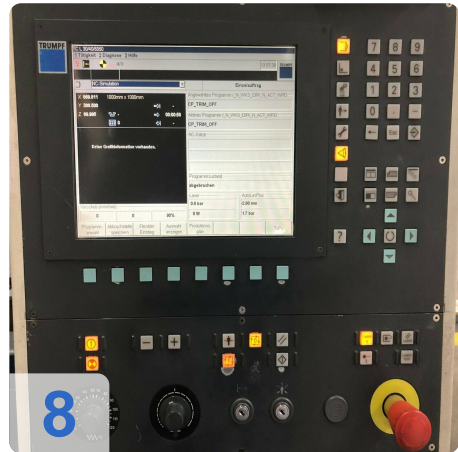




As

e

assets



TRUMPF TRUMATIC L 3050
Laserleistung 5000 W
Type TC L 3050 Nr. A0230A0506
Baujahr 2003
Netz 400 V/50 Hz
Anschlussleistung 105 kVA
Steuerspannung 24 V=
Erforderliche Absicherung 3x 160 A
Druckluftanschluss 7-10 bar
Stickstoffanschluss N₂ 30 bar
Sauerstoffanschluss O₂ 20 bar

TRUMPF Maschinen Grösch AG
CH-7214 Grösch





Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://mail.asset-trade.de/print/pdf/node/7195>

Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33