


Eine gebrauchte TRUMPF – CO 2 Laserschneidanlage

Fabrikat / Typ	Trumpf TC L 3030
Maschinen Nr.	11.....
Baujahr	2000
Max. X Arbeitsbereich	3000 mm
Max. Y Arbeitsbereich	1500 mm
Max. Z Arbeitsbereich	115 mm
Max. X –Y Z Geschwindigkeit	60 m/mm
Max. X-Y Geschwindigkeit Simultan	85 m/mm
Steuerung	Sinumerik 840D – 500 MB
Laser-Type	TLF 4000 Turbo mit ContourLas
Laser-Leistung	4000 Watt
Max. Blech-Dicke	St. 20 mm; V2A bis 15 mm; Alu bis 10 mm
Max. Werkstückgewicht	710 kg
Farbe	weiß/blau
Gewicht	11500 kg
pneum. Anschluss	31 m ³ /h 516 Liter/min
elektr. Anschluss	88 KVA 160 A
Platzbedarf L x B x H	9300 x 4600 x 2000 mm
Betriebsstunden Gesamt Juli 2010 : Laser ein 27355, Strahl ein 13971	

Ausstattung:

1. HI-LAS Plus Hochdruckschneiden
2. ContourLas,
3. Kapazitive Höhenregelung (DIAS III)
4. automatischer Palettenwechsler
5. Abschaltautomatik
6. Ölsprüheinrichtung
7. Hochdruckschneidkopf 7,5" und 5"
8. automatische Blechaußenkanten-Erfassung
9. Förderband für Kleinteile/Abfälle
10. Arbeitsraumbelichtung
11. Programmierbare Leistungszyklen
12. Programmierbare Schneidgaswahl/Druckeinstellung
13. Wartungsfreie Drehstrom Servomotoren
14. 3,5" Diskettenlaufwerk
15. Netzwerkkarte BNC oder RJ45
16. Werkstattprogrammierung ToPs 100 Lite
17. Sicherheit: Mehrstrahlige Lichtschranken, Strahlführung vollständig gekapselt und belüftet, Überwachungssystem, Mehrkammerabsaugung und Kompaktentstauber.
18. Bedienungsanleitung

Automatisierung:

- Beladeeinrichtung L3030

Verkaufspreis: auf Anfrage, zuzüglich MWSt
Lieferbedingungen: Maschine ab Standort
Lieferzeit: nach Absprache sofort möglich
Zahlungsbedingungen: 20 % Anzahlung bei Bestellung,
80 % 3 Tage vor Demontage durch Banküberweisung.

Wir würden uns sehr freuen, wenn Ihnen unser Angebot zusagt. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Leopold Mock
Werkzeugmaschinen





WERKZEUGMASCHINEN



Leopold Mock Werkzeugmaschinen

Oberdorfstraße 2 ~ D-78239 Rielasingen-Worblingen

Tel. +49 (0)7731 91 11 28 ~ Fax. +49(0)7731 91 11 29 -

Email: LM@Werkzeug-Maschinen.com ~ Internet: <http://www.werkzeug-maschinen.com/>