



eine gebrauchte CO2 - Laserschneidanlage

Fabrikat / Typ	Trumpf TC L 3030
Maschinen Nr.	A0220A...
Baujahr	2004
Arbeitsbereich in X-Richtung	3000 mm
Arbeitsbereich in Y-Richtung	1500 mm
Arbeitsbereich in Z-Richtung	115 mm
Geschwindigkeit achsparallel	60 m/mm
Geschwindigkeit simultan	84 m/mm
Steuerung	Siemens Sinumerik 840 D - 500 MB TLF 3200 Turbo
Laser-Type	inkl. Linsenüberwachungssensorik
Laser-Leistung	3200 W
Max. Blech-Dicke	20 mm Baustahl, VA 12 mm, 8 mm Alu ALMG3
Max. Werkstückgewicht	710 kg
Farbe	weiß/blau
Gewicht	11500 kg
pneum. Anschluß	42m ³ /h = 700 l/min
elektr. Anschluß	73 KVA 400V 125A
Platzbedarf L x B x H ca.	9800 x 4600 x 2000 mm

Betriebsstunden: Maschine ein ca. 13000 Std., Strahl ein ca. 2300 Std.

Ausstattung:

- HI-LAS Hochdruckschneiden
- SprintLas
- ContourLas
- Microweld
- Fokuslageneinstellung AutoLas PLUS
- Kapazitive Höhenregelung (DIAS)
- PMS (Plasma Monitoring System)
- PCS (Process Control System)
- automatischer Palettenwechsler
- Ölsprüheinrichtung
- Abschaltautomatik
- 2 Hochdruckschneidköpfe mit 5" und 7,5" Linse
- Positions-Laserdiode
- automatische Blechaussenkantenerfassung
- Längs -Förderband für Kleinteile/Abfälle
- Arbeitsraumbeleuchtung
- 3,5" Diskettenstation
- Werkstattprogrammierung ToPs lite
- Netzwerkkarte BNC oder RJ45
- Sicherheitseinrichtung: Lichtschranken, Strahlführung vollständig gekapselt und belüftet, Überwachungssystem, Mehrkammerabsaugung und Kompaktentstauber
- Bedienungsanleitung.

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

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/>

