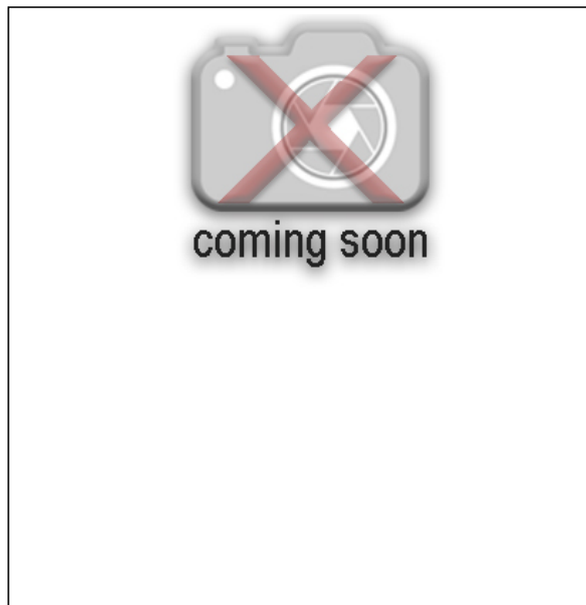


Laserschneidmaschine
TRUMPF
 TC L 2510
 Lagernummer :2040-100028

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Laserschneidmaschine
 Fabrikat : TRUMPF
 Typ : TC L 2510
 Baujahr : 2004
 Steuerungsart :
 Steuerung :
 Lagerort : ab Lager
 Herkunftsland : -
 Lieferzeit : 13.11.23
 Frachtbasis : ab Lager RECOS FR-Schweighouse
 Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

X Arbeitsbereich max.	3000 mm
Y Arbeitsbereich max.	1250 mm
Laser-Leistung	2000 W
Z Arbeitsbereich max.	115 mm
X Geschwindigkeit max.	120 m/min
Y Geschwindigkeit max.	120 m/min
Z Geschwindigkeit max.	120 m/min
X-Y Geschw. simultan max	170 m/min
Blech-Dicke St. Max.	12 mm
max Werkstückgewicht	300 kg
Blech-Dicke Va. Max.	6 mm
Blech-Dicke Al. Max.	5 mm
Laser-Typ	TCF 1 -
Zeit Stromversorgung ein	13548 Std.
Zeit Laser-Strahl ein	4328 Std.
Zeit Laser betriebsbereit	13666 Std.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Die Maschine wird / wurde teilüberholt. Wir sichern die volle Funktion bei Inbetriebnahme zu.

Grundausrüstung:

- Laser TCF1 - Neuer Resonator in 03/2006
- Beladeeinrichtung inkl. Beladestation und Abschäleinrichtung
- Entladeeinrichtung

Laserschneidmaschine

TRUMPF

TC L 2510

Lagernummer :2040-100028

-
- Druckluftschneiden
 - HI-LAS
 - Laserschneidkopf 7,5" Line
 - Auto. Blechaußenkantenerfassung
 - APC
 - Positions-Laserdiode
 - progr. Schneidgasanwahl / Druckeinstellung
 - progr. Leistungszyklen
 - MicroWeld
 - SprintLas
 - ContourLas
 - AutoLas +
 - Umgebungstemperatur bis 43°
 - Laserleistungskontrolle
 - Logbuchfunktion Laser
 - Auflagetisch
 - Auffangbehälter für Kleinteile / Abfall
 - Mehrkammerabsaugung
 - Kompaktenstauber
 - TFT Farbildschirm
 - Abschaltautomatik
 - Sicherheitseinrichtungen
 - ToPs 100 lite
 - RJ45 Netzwerkanschluss
 - 3,5" Diskettenlaufwerk

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Laserschneidmaschine/TRUMPF/TC_L_2510/2040-100028

Laserschneidmaschine
TRUMPF
TC L 2510
Lagernummer :2040-100028

MASCHINEN-BILDER

