

# Trumpf TruLaser 1030 2.5kW

Baujahr 2011

Leistung: 2500 Watt Maschinenstunden: Laser ein: ca. 23.000 h Strahl ein: ca. 11.500 h



## Maschinenausstattung

- Geschlossener Maschinenrahmen mit integriertem Laseraggregat
- Bewegungseinheit zur hochgenauen Bearbeitung
- Antriebe mit wartungsfreien Drehstrom-Servomotoren
- Mitfahrende Absaugung
- Blechauflage beidseitig zugänglich
- Befestigungsfläche für Beladeeinheit
- Geschlossene Strahlführung
- Vollintegriertes Kühlaggregat
- Mitfahrende Absaugung
- . Schlackeschubladen
- Positionslaserdiode
- FocusLine
- NitroLine
- Transport- und Montagevorrichtung
- Druckluftaufbereiter für Strahlführungsbelüftung



#### **TRUMPF Laser**

- CO2-Laser TruCoax 2500
- Hochfrequenzanregung mit Transistorgenerator
- Laserleistungssteuerung
- Logbuchfunktion Laser
- Premix Gasflasche mit Lasergas

### **Schneidkopf**

- Linsenschneidkopf mit 7,5"
- ControlLine: Höhenregelung und Blechaußenkantenerfassung

# Steuerung

- Einfache Werkstattprogrammierung
- Schnelles Nachproduzieren
- Integrierte Technologiedaten
- ContourLine
- FastLine

# Datenübertragung

- USB-Schnittstelle
- RJ-45 Netzwerkanschluss

#### Sicherheit

- CE-Kennzeichnung
- Kompaktentstaubungsanlage
- Maschinenverkleidung mit Makrolonscheiben
- Motorisierte Fronttüre und rückseitige Öffnung
- Lichtschranken für Palettenwechsler

### **Erweiterte Ausstattung:**

- Vollautomatischer Palettenwechsler







