

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



