

Laserschneidanlage Mit uns durch Dick & Dünn

Der TruLaser 3040 mit 6 KW Laserleistung steht gleichermaßen für hohe Produktivität und zuverlässigen Dauerbetrieb.

Unsere Laseranlage bietet viele Möglichkeiten:

- Hohe Produktivität
- Enorme Achsgeschwindigkeit und Positionierdynamik
- Minimale Nebenzeiten durch Ein-Schneidkopf-Strategie und automatischen Düsenwechsler
- Hohe Schneidgeschwindigkeit durch 6000 Watt Laserleistung
- Integrierter Palettenwechsler für sekundenschnellen Blechtafelwechsel
- Innovative Bearbeitungsprozesse für eine schnelle, prozesssichere Bearbeitung
- Automatisierte Be- und Entladung
- Dünnblechschneidprogramme für kostengünstige Hochgeschwindigkeitsbearbeitung
- Werkstückkühlung beim Schneiden zur Vermeidung von Spannungen im Blech
- Prozessorientierte Programmierung
- Kostenoptimierte Fertigung für Einzelteile, Kleinserien und Massenware



Bearbeitungsgröße	2000x4000 mm
max. Blechdicke Stahl	30 mm
max. Blechdicke Edelstahl	25 mm
max. Blechdicke Aluminium	15 mm

