



TRUMPF

Feinblechbearbeitung

TRUMPF

TruLaser 3530 Flachbettlaser 4000 Watt:

- Schneiden aller 2-D Geometrien
- Konturen auch kleiner als Materialstärke
- Gratarmes Schneiden in mittleren Blechstärken
- Alle Formate bis Großformat (3000mm x 1500mm)
- Automatischer Materialpalettenwechsler
- Schneidbare Materialien (Stärke):
 - Stahl (bis 20mm)
 - Edelstahl (bis 15mm)
 - Aluminium (bis 10mm)

Andere Materialien auf Anfrage

TC 6000 L kombinierte Laser- Stanzanlage:

- Alle Formate bis Großformat (3000mm x 1500mm)
- Umformungen vielfältigster Art (siehe Abb.)
- Gewindeformen durch 360° drehbaren Stanzkopf
- Abkanten mit Multibend ($L_{max} = 70mm$, $H_{max} = 25mm$)
- Lackierfestes Kennzeichnen mit Präge- und Signierwerkzeugen
- Multishear zum ansatzlosen Stanzen / Sichtkanten in höchster Qualität
- Kratzerarme Stanzbearbeitung der Werkstücke durch Bürstentisch
- Schneidbare Materialien (Stärke):
 - Alle Metalle (bis 6mm)

Andere Materialien auf Anfrage