

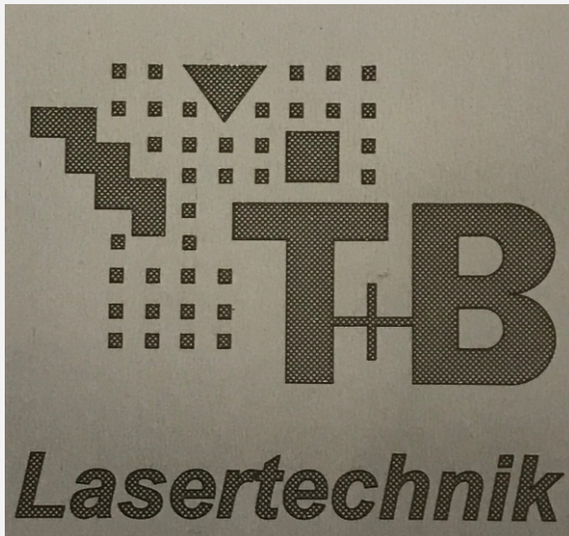
Laserschneidtechnik

Effizient Metall schneiden

Mit unseren leistungsstarken Laser- und Abkantmaschinen der Fa. Trumpf sind wir in Norddeutschland für viele Unternehmen schon heute ein zuverlässiger Partner bei der Zulieferung von Bauteilen unterschiedlichster Art.

Profitieren auch Sie von unseren Leistungen!

Abb. Laserschraffur auf VA-Blech



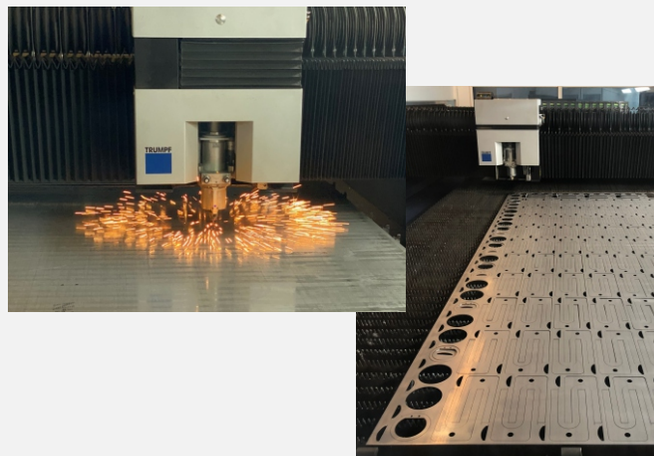
Leistungsdaten Trumpf -TruLaser 3030 fiber



Dateiformate	DXF, DWG, GEO
Max. Laserleistung	4000 W
Max. Blechformat	3000x1500 mm
Max. Blechdicke - Baustahl	25 mm
Max. Blechdicke - Edelstahl	20 mm
Max. Blechdicke - Aluminium	20 mm
Max. Blechdicke - Kupfer	8 mm
Max. Blechdicke - Messing	8 mm

Trumpf -TruLaser 3040

Max. Blechformat	4000x2000 mm
Max. Blechdicke - Baustahl	20 mm
Max. Blechdicke - Edelstahl	15 mm
Max. Blechdicke - Aluminium	12 mm



Leistungsdaten Trumpf - TruBend 5230



Presskraft	2300 KN
Biegelänge	4000 mm
Nutzbare Einbauhöhe	615 mm

Leistungsdaten Trumpf -TruBend 3120

Presskraft	1200 KN
Biegelänge	3000 mm
Nutzbare Einbauhöhe	345 mm



Treppen- und Bauelemente GmbH

Grootkoppel 10 • 23858 Reinfeld

Telefon 04533-70 21-291

Fax 04533-70 21 290

www.tub-lasertechnik-reinfeld.de

info@tub-lasertechnik.de

Gewerbe

Durch die Lasertechnik sind wir in der Lage, schnell und effizient, für Ihre Fertigung erforderliche

**Laschen • Konsolen • Geländerpfosten
Balkonbleche mit/ohne Muster • Halter**
zu schneiden.

Die erforderlichen Bohrungen oder eckigen Aussparungen sowie ggf. die Kennzeichnung von Teilenummern werden im gleichen Arbeitsschritt erledigt.



Muster



Die Teile sind dann direkt für die Weiterverarbeitung geeignet.

Auch kleine filigrane Teile werden sauber geschnitten.



Wir sind für Sie da !

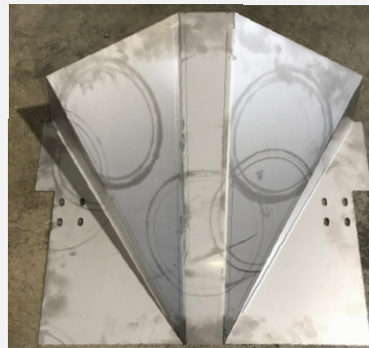
www.tub-lasertechnik-reinfeld.de

Gewerbe

Beim Bau von Anlagen und Schaltschränken ist die Lasertechnik besonders nützlich, da auch hier alle Bohrungen, Aussparungen und zum Kanten erforderlichen Schnitte bereits beim „lasern“ der Bleche berücksichtigt werden.



Mit unseren Trumpf TruBend Kantbänken können wir Ihre Werkstücke anschließend zur Weiterverarbeitung fertig stellen.



25mm Baustahl

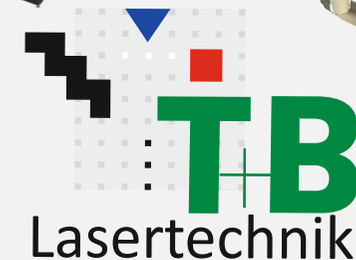
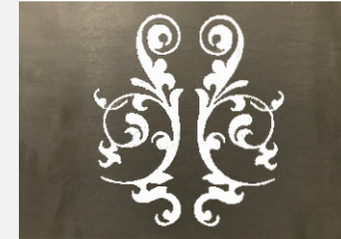
Gern auch per E-Mail!

info@tub-lasertechnik.de

Privat

Ihrer Kreativität sind durch die Lasertechnik kaum Grenzen gesetzt. Natürlich müssen die Entwürfe digital gezeichnet werden können um perfekte Ergebnisse zu erzielen.

Ob aus Stahl für den Garten oder aus hochwertigem Edelstahl, Kupfer oder auch Messing für den Wohnraum. Wir setzen Ihre Wünsche in die Tat um.



Lasertechnik

Sie haben Fragen?

Telefon: 04533-70 21-291