



Lohnfertigung

Rohrlaserschneiden

Rohrlaserbearbeitung

- Präzise und innovativ -

Unsere neue Rohrlaserschneidanlage erweitert unser Metallbearbeitungs-Portfolio intelligent und fertigungstechnisch sinnvoll für Sie.

Mithilfe dieser innovativen und zukunftsfähigen Technologie können intelligente und kombinierte Verbindungen aus Rohr sowie Blech einfach und kostengünstig realisiert werden.







Hohe Qualität, Maßhaltigkeit und geringe Durchlaufzeiten in einer Maschine vereint!

Spezifikationen

Material:	Stärke:	Rohmaterial	
Baustahl	max. 8 mm	max. Länge	6500 mm
Edelstahl	max. 4 mm	max. Gewicht	120 kg
Aluminium	max. 4 mm	max. Außendurchmesser	152 mm

Fertigteillänge

many Fartistaillänga	2000
max. Fertigteillänge	3000 mm

Werkstückgewicht

Möglichkeiten

Mithilfe des Rohrlasers können wir fast jede komplexe geometrische Form und jedes exakte Bohrbild in Stahl, Edelstahl oder Aluminium schneiden.



Montagehilfen und Verbindungen



Rohreinsätze und Rohraufsätze



Eckverbindungen mit Schrägschnitt



Schwalbenschwanz und Bajonett Verbindungen



Rohr und Blech Verbindungen



Knick Verbindungen

Vorteile

- Durch Rohrlaserschneiden erzielen Sie Kosteneinsparungen.
 Die konventionelle Rohrbearbeitung mit Bohren, Entgraten,
 Fräsen, Sägen und Stanzen ist oft kostenintensiver.
- Deformationsfreie Ergebnisse ohne Stanzabrisse.
 Grat- und spanfreie Schnitte ohne Nachbearbeitung.
- Optimale Materialausnutzung ermöglicht nachhaltiges und kostenreduzierte Ergebnisse.

Kontakt

ibex-lohnfertigung.de

0351-27278103

info@ibex-lohnfertigung.de

IBEX GmbH | Sosaer Straße 35 | 01257 Dresden