

www.schink-blechbearbeitung.de
NEUE WEGE IN DER BLECHBEARBEITUNG



LASERBLECHBEARBEITEN:

Das mit 4000 Watt fast unübertroffen leistungsstarke *Trumpf-Laserschneidzentrum erlaubt uns, verschiedene Metalle mit qualitativ besonders hochwertigem Ergebnis zu bearbeiten:

ST 37 bis zu 20 mm

V2A bis zu 15 mm

Alu bis zu 8 mm

Messing und weitere Legierungen

Alle Bleche bis zum Sonderformat 4000 x 2000 mm können mit einer Genauigkeit von +/- 0,05 mm bearbeitet werden.

ABKANTPRESSEN:

Das Kanten von Blechteilen bis zu einer Länge von 3000 mm ist uns durch den Einsatz einer CNC-gesteuerten Abkantbank TRUMABEND V130 möglich. Der Anpressdruck von 130 t erlaubt uns auch im Dickblech-Bereich Teile zu biegen (je nach Länge). Die Winkelgenauigkeit über die gesamte Abkantlänge ist bei jedem Kantvorgang sichergestellt.

SCHINK

Blechbearbeitung & Metallbau GmbH & Co.KG

Dorfstraße 20
96476 Bad Rodach / Breitenau

www.schink-blechbearbeitung.de



Alu: 8 mm

SCHWEIßKONSTRUKTION:

Bis zu einem Gesamtgewicht von 3,5 t fertigen wir Ihnen jede Schweißkonstruktion aus Stahl.

Komplexe Schweißkonstruktionen mit entsprechender Qualität sind für uns selbstverständlich. Gerade Edelstahl bearbeiten unsere Schweißprofis mit hervorragenden Ergebnissen.

Ihr Vorteil: Sie erhalten ein komplettes Produkt!

OBERFLÄCHE:

Wir kooperieren mit Partner der Oberflächenveredelung in den Bereichen Glimperlenstrahlen, Sandstrahlen, galvanisch verzinken, chromatisieren, pulverbeschichten, schleifen. So bekommt Ihr Produkt das erforderliche Outfit! Sie sparen sich dadurch kostbare Zeit und müssen sich nicht um logistische Abläufe kümmern.

Entdecken Sie mit uns Einsparungspotenziale im Bereich Ihrer Produkte und fordern Sie noch heute ein unverbindliches Angebot an!