

## Costruzioni metalliche

Come azienda di produzione il nostro obiettivo è di evolverci continuamente per dare il miglior servizio ai nostri clienti puntando a soddisfare le loro aspettative. Possiamo offrire un'ampia gamma di prodotti e servizi, che vanno dalla produzione di semplici elementi di tornitura fino allo sviluppo di progetti complessi. Wolfsgruber è un'azienda certificata EN 1090 in grado di fornire particolari assemblati con i processi di saldatura manuale TIG e MAG. Grazie ai nostri qualificati collaboratori e al nostro moderno parco macchine possiamo realizzare molteplici costruzioni metalliche ed elaborare i progetti più ambiziosi fino all'installazione finale. La specializzazione consolidata nella lavorazione dei metalli ci permette di eseguire i processi produttivi totalmente in casa e gestire con rapidità e professionalità qualunque esigenza particolare del cliente.



MANIFATTURA METALLI



**WOLFSGRUBER srl**  
via campi della Rienza 15  
I-39031 Brunico (BZ)  
T +39 0474 55 22 31  
F +39 0474 55 22 47  
info@wolfsgruber.it

[www.wolfsgruber.it](http://www.wolfsgruber.it)



19-27/19-09/19

# MANIFATTURA METALLI



09/2019

## Laser tubo con taglio 3D

Il Laser tubo 3D permette di unificare i processi produttivi di taglio, foratura, fresatura e sbavatura e di eseguirli con massima precisione. Grazie alla testa di taglio laser orientabile diventano possibili inclinazioni di 45 gradi e quindi la realizzazione di smussature, tagli e penetrazioni oblique su profili rotondi, quadrati e rettangolari, permettendo di eseguire disegni particolari e personalizzati.

Insieme alla molteplicità di prestazioni, l'impianto garantisce alta capacità produttiva, contribuendo a un sensibile abbattimento dei costi e a una ottimizzazione della materia prima.

Materiali: ferro  
acciaio inox  
alluminio  
ottone  
rame

Lavoriamo:  
tubo tondo Ø 12 - 152,4 mm  
tubo quadro 12 x 12 - 152 x 152 mm  
profili aperti e speciali  
peso barra fino a max 23 kg/m



MANIFATTURA METALLI



## Ferro battuto

Wolfsgruber ha iniziato la sua attività nel 1972, con uno dei mestieri più antichi: la lavorazione del ferro battuto, dalle forme classiche e barocche a quelle più moderne e lineari. La nostra gamma offre sicuramente gli elementi più adatti al vostro progetto. Offriamo un ricco assortimento di articoli semilavorati e, su richiesta, possiamo effettuare ogni tipo di adattamento dei prodotti esistenti e creare nuove forme in base alle vostre esigenze.



## Centro di piegatura/curvatura

Wolfsgruber esegue lavorazioni di piegatura complesse "ad anima" e di calandratura, curvatura destrorsa e sinistrorsa in un unico processo, con raggio fisso e variabile, in mono o multi raggio, per qualsiasi tipo di applicazione, dall'arredo all'automotive. Questa versatilità eccezionale permette la realizzazione di soluzioni innovative nelle curvature elicoidali e nei cosciali delle scale a misura. In combinazione con il "Laser tubo 3D" è possibile fornire elementi piegati con forature e tagli complessi, a seconda delle esigenze del cliente. Tutti i nostri prodotti in acciaio inox sono sottoposti al processo finale di satinatura o lucidatura, pronti quindi per l'installazione finale, sempre a prezzi veramente competitivi!

**Materiali:** ferro  
acciaio inox  
**Misure:** Ø 12-16 mm  
Ø 26,9 x 2/2,6 mm  
Ø 33,7 x 2/2,6 mm  
Ø 42,4 x 2/2,6 mm  
Ø 48,3 x 2/2,6 mm  
Ø 60,3 x 2/2,6 mm

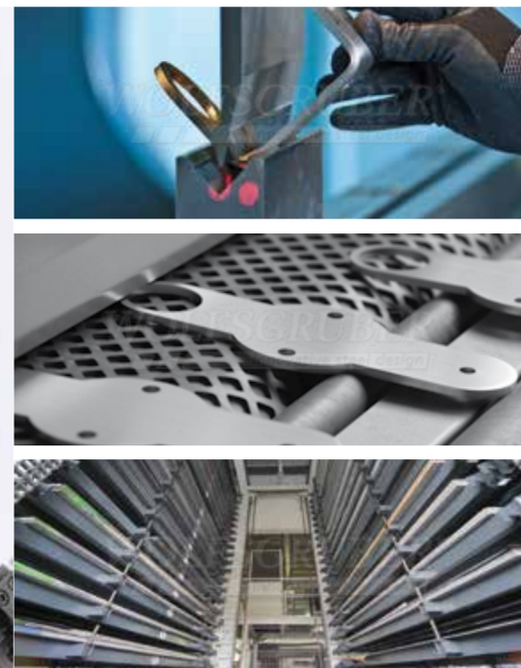


## Lavorazione della lamiera

Con il nostro moderno impianto di taglio laser garantiamo tagli molto precisi e con tempi di produzione estremamente ridotti. Come risultato si riescono a ottenere dei prezzi molto interessanti e clienti soddisfatti. Nel nuovo centro di piegatura a 5 assi ogni tipo di piegatura può essere eseguito in maniera assai precisa e rapida. Anche in questo caso è possibile soddisfare la richiesta di singoli elementi a misura, come di grandi quantitativi.

**TAGLIO LASER**  
**Materiali:** ferro fino a 20 mm  
acciaio inox fino a 15 mm  
alluminio fino a 6 mm  
ottone fino a 4 mm  
Formato: 1500 x 3000 mm

**PIEGATURA**  
**Materiali:** acciaio  
acciaio inox  
alluminio  
ottone  
Lunghezza: max. 4000 mm  
Spessore: max. 10 mm



## Lavorazioni meccaniche di precisione CNC

Con i nostri centri di lavorazione vengono realizzati particolari in vari materiali e leghe. Le macchine CNC programmate dai nostri operatori specializzati eseguono lavori di tornitura, fresatura, foratura, levigatura e taglio rispettando le tolleranze richieste.

