

LASER

CORTE LASER

DOBRA

SOLDA

PINTURA



TRUMPF



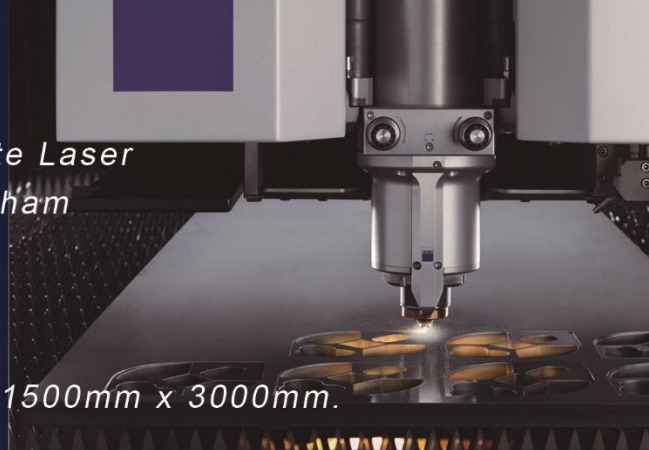
BR LASER

CORTES EM AÇO CARBONO, INOX E ALUMÍNIO

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001:2015

CORTE LASER

Contamos atualmente com duas máquinas de Corte Laser CO² de 3200W e uma FIBER de 6000W que trabalham em média 20 horas por dia, e atendem as chapas de aço carbono de 0,40mm até 25,40mm, inox de 0,40mm até 16,00mm e alumínio de 0,40 até 16,00mm nas dimensões máximas de 1500mm x 3000mm.



DOBRA

Possuímos três dobradeiras CNC de 6 eixos sendo uma delas de 250Ton com capacidade de dobra de até 3000mm e sob avaliação do projeto pode dobrar chapas de até 22,50mm, para casos mais especiais temos uma dobradeira de 40Ton e outra de 130Ton que diversificam e garantem as dobras mais precisas



SOLDA

Utilizamos modernas fontes de solda MIG/MAG e TIG, dotadas de controle sinérgico de soldagem. o ajuste de parâmetro de tensão e corrente é constantemente monitorado e regulado para podermos obter os melhores resultados. trabalhamos com esses processos em aço carbono inox e alumínio para os mais diversos projetos.



BR LASER

CORTES EM AÇO CARBONO, INOX E ALUMÍNIO

BR Laser Indústria e Comércio de Metais Ltda
Rua Giacomo Rizzon, nº 570
CEP.: 95.190-000 Centro de São Marcos - RS
Fones: 054 3291-5101 / 054 3291-6228 / 054 3291-2255
Whatsapp: 054 99143-8932
e-mail: brlaser@brlaser.ind.br
www.brlaser.ind.br