

DECOUPE, PLIAGE, FINITION ET ASSEMBLAGE DE PIÈCES



Notre savoir faire:

Découpe **laser CO2 et Fibre** à plat

Découpe **laser** de tôles fines (≥ 0.05 mm)

Pliage et Soudure TIG MIG

Pose d'inserts

Usinage : fraisage, taraudage...

Finition de surface: brossage, bords adoucis, G220...

Assemblage : Montage, câblage.

...et, en partenariat...

Traitements de surface : zingage, phosphatation,
anodisation, cataphorèse.

Peinture poudre et liquide.

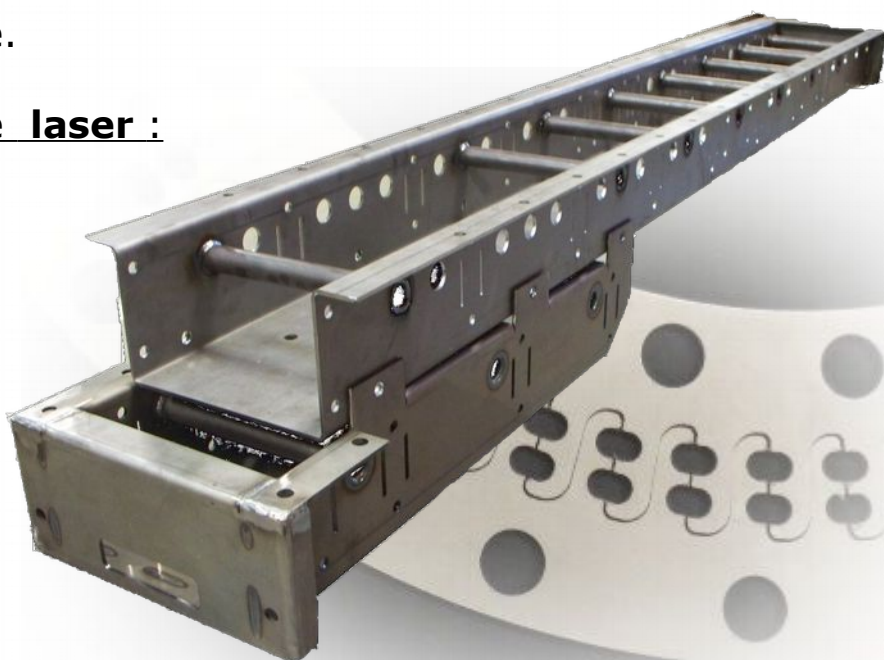
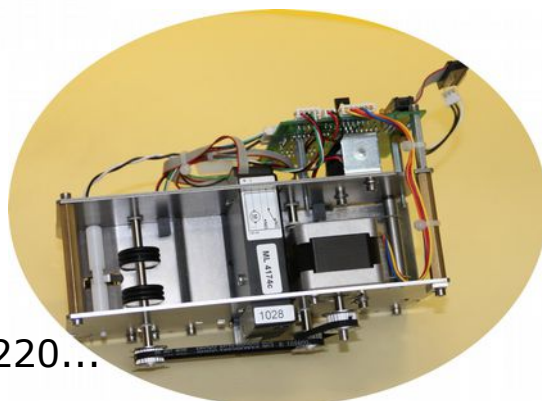
Nos capacités en découpe **laser** :

20 mm acier

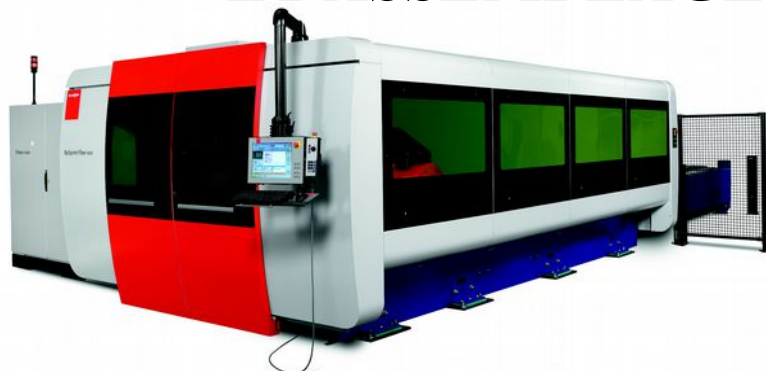
15 mm inox

12 mm aluminium

6 mm cuivre et laiton



DECOUPE, PLIAGE, FINITION ET ASSEMBLAGE DE PIÈCES



EQUIPEMENTS DE PRODUCTION

- . Laser **FIBRE** 3000 x 1500 3000 W
- . Laser **CO2** 2500 x 1250 4000 W
- . Laser de marquage 40 W
- . Lignes automatisées de découpe
- . Machine de finition de surface :
Pièces d'aspect, bords adoucis.
- . Plieuse 130 t 3 m 7 axes
- . Plieuse 30 t 1 m
- . Soudage TIG MIG
- . Perceuse
- . Taraudeuse
- . Banc de tribofinition
- . Projecteur de profil
- . Bac de passivation



**IMPORTANT STOCK
MATIERES PREMIERES**

Acier S235, S355, XC75, XC48, XC38, tôle bleue.
Aciers alliés 25CD4..... et aciers anti-abrasion,
Inox 301E2 ou E4, 304L, 316L, F17, brossé.
Aluminium 5754, 5083, 5086, 5005 anodisé, 2017
Tôle galvanisée et électro-zinguée...
Cuivre et laiton



En Ardèche,

à proximité d'Annonay.

*A 10 mn de l'autoroute A7
(sortie Chanas).*

*A 1 h de Lyon
et 40 mn de Valence.*