



DÉVELOPPEMENT DU DÉPARTEMENT TÔLERIE



ARRIVÉE D'UN NOUVEAU COMBINÉ POINÇONNAGE LASER FIBRE

- Poinçonnage rapide de formes couplé à des possibilités de déformation multiples : taraudage, ouverture d'ouïes, nervurage, crevés, cambrage, fraisage, ébavurage, etc.
- Laser multifonctionnel pour la production de pièces de qualité en acier, aluminium, inox, cuivre et laiton.

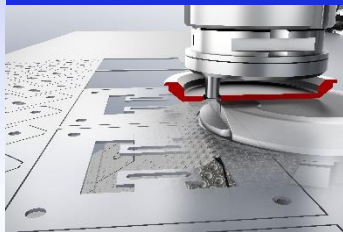
AVANTAGES CLIENT :

1. **Obtenez une plus grande qualité de pièce** à moindre coût.
2. **Un + large choix de métaux : travail du cuivre et du laiton jusqu'à 4 mm**, et de l'acier et de l'inox jusqu'à 6 mm.

BON A SAVOIR :

La technologie laser est particulièrement adaptée à la fabrication de prototypes et de petites séries ainsi qu'à la production de pièces aux formes complexes.

COMBINÉ LASER FIBRE ET POINÇONNAGE



©
T
R
U
M
P
F

