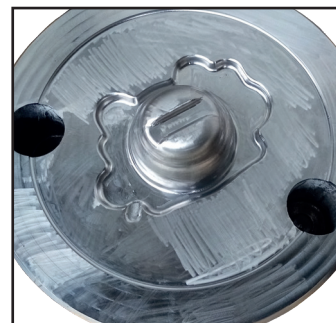




- RECHARGEMENT ROBOTISÉ POUR PIÈCES COMPLEXES JUSQU'À 6 T
- USINAGE 3 AXES 2300 x 1200 x 900 JUSQU'À 6 T SUR ACIERS DURS et SUPERALLIAGES
- FABRICATION DE MATRICES ET D'OUTILLAGES • CONTRÔLE 3D - POLISSAGE
- TRAITEMENT THERMIQUE 1800 x 1500

## Matières travaillées

- Aciers durs (35, 45, 55 HRC...)

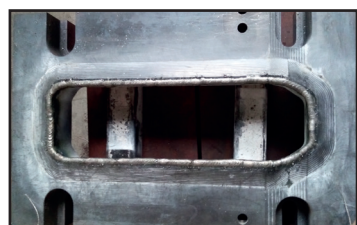


## Principaux équipements

- 1 Centre d'usinage 3 axes 2300 x 1200 x 900
- 1 Four 1800 x 1500 x 1200 - 750° C maximum
- Scanner 3 D
- Soudure 3D robotisée 2500 x 1500 x 1000

## Manutention et levage

- 2 Ponts jusqu'à 6 T • 1 Chariot élévateur 4 T.



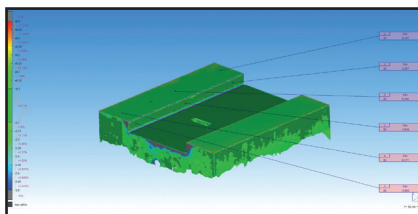
## Moyens de contrôle

- Scanner 3D.



## Équipements informatiques

- FAO ESPRIT • CAO Rhino 3D • 3D Reshaper



SECTEURS  
D'ACTIVITÉS :  
**TOUTES  
INDUSTRIES**