

4 Centres d'usinage

- **1 Centre d'usinage 5 axes :**

HAAS UMC 750 Course X-Y-Z : 762x508x508

- **1 Centre d'usinage 4 axes :**

HYUNDAI KIA F500 Course X-Y-Z : 1060x510x635

- **2 Centres d'usinage 3 axes :**

HYUNDAI KIA F400 Course X-Y-Z : 800x460x520

HAAS VF2

Course X-Y-Z : 762x406x50



4 Tours

- **3 Tours CN 3 axes :**

KIA HYUNDAI SKT 28LM Capacité Ø300x1000

KIA HYUNDAI L230LMA Capacité Ø250x500

SOMAB 350 Capacité Ø250x420 avec Axe C

- **1 Tour CN 2 axes :**

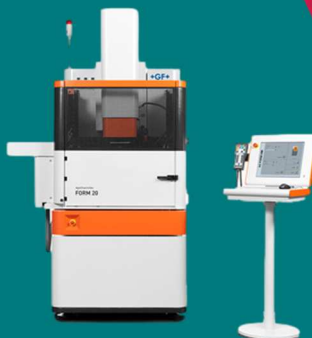
HAAS TL2 Capacité Ø280x1200



Notre parc machine

1 Érosion enfonçage

AGIE FORM 20 Course X-Y-Z : 350x250x250



2 Érosions à fil 4 axes

AGIECUT CUT E600 Course X-Y-Z : 600x400x350

FANUC ROBOCUT C600I Course X-Y-Z : 600x400x310

avec diviseur numérique séquentiel



1 Perceuse rapide



RIVER350

Perçages : Ø0.1 à Ø6.3mm

Hauteur max. pièce à usiner : 300mm

1 perceuse-fraiseuse

FEHLMANN PICOMAX 21M.



Notre parc machine

2 Rectifieuses planes

800x400

500x200

Four de trempe
Ligne de brunissage
Tridimensionnelle 3D

Nos imprimantes 3D – 2 technologies

ULTIMAKER S5



Volume d'impression
330x240x300mm

Production
personnalisée
et à la
demande

Rapidité

Liberté
de
design

Filaments
d'impression
adaptés à
votre besoin



MARKFORGED X7

Impression renforcée en fibre
(verre, Kevlar, carbone,...)



Volume d'impression

330x270x200mm



Nylon

Onyx

Onyx + Fibre de carbone

Onyx + Kevlar

Onyx + Fibre de verre