

INFORMATIQUE

CAO	3D Solid Works avec Photo Works (rendu réaliste), Cosmos Works (calcul de résistance) et Adams Works (animation du fonctionnement)
GPAO	Divalto avec gestion d'atelier par code à barres

MÉCANIQUE

COMMANDE NUMÉRIQUE

CENTRE D'USINAGE

MATSUURA	Centre d'usinage à broche verticale, X = 510, Y = 330, Z = 460 Changeur 16 outils, diviseur 360 000 positions.
BROTHER TC 225	Centre de perçage taraudage, X = 420, Y = 300, Z = 250 Changeur 10 outils, diviseur 360 000 positions.

TOURS

MAZAK SQT10	Tour Ø 230 x 350, changeur 12 outils avec outils tournants + broche 360 000 positions, palpeur d'outils
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ELECTRO-ÉROSION

FANUC ALPHA 1C	Electro-érosion à fil par immersion, X = 520, Y = 370, Z = 300, avec groupe de réfrigération, précision 5 microns
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TRADITIONNEL

FRAISEUSE

VERNIER	760 x 270 x 580 avec visu Fagor
---------	---------------------------------

TOUR

CAZENEUVE HB 575	Ø 575 x 2 000 (1 500 entre pointes)
------------------	-------------------------------------

PERCEUSES TARAUDEUSES

PRECIS	
SYDERIC	

TOLERIE

SCIE / TRONÇONNEUSE

KASTO PSB 260 AU	Scie
RGA COMETE 370	Tronçonneuse

ENCOCHEUSE

RASKIN	
--------	--

SOUDURE

SAF SOCOME	
LINCOLN TIG 300/300 : ARGON - MIG - TIG	

QUALITÉ

- Colonne de mesure TRIMOS
- Pieds à coulisse, palmer, intalomètres digitaux
- Bagues, cales étalon, tampons, etc...
- Manomètres étalon
- Banc de test hydraulique 1 000 bar

MONTAGE

- Machine de marquage par micropercussion
- Soudure ultrasons BRANSONS
- Presses pneumatiques d'établi
- Alimentations stabilisées
- Riveteuse GUILLEMIN
- Presses de sertissage
- Visseuses / dévisseuses électriques à contrôle de couple
- Distributeur pneumatique avec dosage pour colles, graisses...

ZA de Fond Ratel, 36 rue de l'Europe, 38640 CLAIX

Tél. 04 76 48 00 72 - Fax. 04 76 21 46 00

Email contact@mage-application.com

www.mage-application.com