

Nouveau tour à commande numérique avec axe de fraisage

Pour renforcer nos moyens de production et technique,
un tour **MAZAK QT 250 MY** viendra compléter notre parc machines en **novembre 2018**.



Ses caractéristiques :

- Tourelles 16 outils
- course axe X 234 mm
- course axe Y 100 mm
- course axe Z 1090 mm
- Diamètre maxi d'usinage 380 mm

Rappel de nos moyens de production

Fraisage :

- 8 centres d'usinage CN
- 1 fraiseuse conventionnel

Tournage :

- 4 tours CN
- 2 tours conventionnels

Moyens complémentaires :

- Salle de contrôle climatisée avec machine tridimensionnelle
- Atelier mécano-soudure Inox/Alu/Acier
- Atelier de traitement thermique des alliages d'aluminium

Armoire dernière génération SMOOTH-G



LA PERFORMANCE AU BOUT DES DOIGTS

SMOOTH TECHNOLOGY

Yamazaki Mazak est en train de révolutionner le monde de la CNC et fait un pas de géant en termes de commande et de performance de la machine avec le lancement sur le marché de sa TECHNOLOGIE SMOOTH.

La TECHNOLOGIE SMOOTH comprend la nouvelle commande CNC MAZATROL SMOOTHX, une nouvelle électronique de la machine et de nouveaux servo-systèmes. Tous ces éléments garantissent une plus grande facilité d'utilisation, un usinage plus rapide et une meilleure intégration de la commande CNC dans la gestion de production. Une véritable percée a pu ainsi être accomplie dans la commande de la CNC grâce à son pilotage intuitif comme pour les Smartphones ou les tablettes.

PRODUCTIVITE

CONNECTIVITE

EVENTS

FACILITE D'UTILISATION

NOUVELLES FONCTIONS CLES