



Centre d'usinage



Description

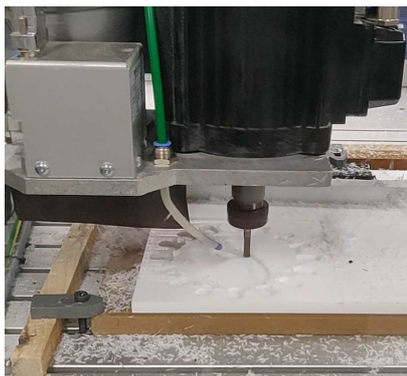
Le CTTM possède un centre d'usinage 3 axes permettant la fabrication de pièces usinées dans les matériaux tendres.

Un 4^{ème} axe déporté permet également la réalisation de pièces de formes plus complexes.

Nous pouvons intervenir sur vos demandes de pièce unitaire jusqu'à la petite série.

Caractéristiques techniques

- Centre d'usinage **Flatcom M40**
 - Volume max des pièces usinées sur 3 axes :
1000 x 800 x 200 mm
 - Volume max des pièces usinées sur le 4^{ème} axe :
Ø80 x 360 mm
 - Précision d'usinage :
± 0.025 mm
 - Changeur d'outils automatique
 - Magasin 5 outils
 - Micro lubrification
 - Aspiration des copeaux
- Matériaux usinés
 - Plastiques
 - Résines
 - Bois
 - Mousses techniques (selon densité)
 - Aluminium
 - Autre métaux non ferreux (Cuivre, Zinc...)



Intérêts

Cet équipement vient compléter nos capacités de mise en œuvre avec plus d'autonomie et donc de réactivité pour vos projets.

Les projets de ressourcement des compétences du CTTM sont réalisés avec le soutien financier de :

