

USINAGE DE HAUTE PRÉCISION DES COMPOSANTS AVANCÉS

LA PASSION
DU DÉTAIL



ACTIVITÉS

Les formes 3D complexes faites avec des super alliages, céramiques et matériaux conventionnels peuvent être produit sur notre centre d'usinage à 5-axes et sur notre tour 4-axes.



AGILITÉ

Être efficace, flexible et progressive nous permet de rapidement s'ajuster aux besoins des clients.

- Super alliages, céramiques et matériaux conventionnels
- Géométrie Complexe
- Qualité et Livraison Tel Que Convenu

QUALITÉ ET DIVERSITÉ

Expérience Varié

TRAF est expérimenté dans divers industries ce qui permet d'assurer la qualité de vos produits et leur livraison tel que convenu.

Diversification de Produits

Nous produisons avec des spécifications diverses et les intégrons avec des processus externes pour nos clients.

Certifié

Nous sommes certifiés AS9100, ISO9001 et PMC ce qui nous permet de rencontrer vos attentes avec confiance.



Intertek



(1) DMG-MORI DMU50 ULTRASONIC

Centre d'usinage 5-axes avec robotisation intégrée
Capacité: 25" x 20" x 18.0", 28 hp, 20 000 rpm



(1) DMG-MORI NLX-1500SY

Tour 4-axes avec outils dynamiques,
2 mandrins et alimentation robotisée
Capacité: Diamètre 6" x Longueur 23",
15 hp, 6 000 rpm, 1 00 psi



(2) HARDINGE ELITE 8/51-V

Tour 3-axes avec outils dynamiques
Capacité : Diamètre 12", Longueur 14", 15 hp, 5 000 rpm



(1) EMCOTURN E25

Tour 3-axes avec outils dynamiques
Capacité : Diamètre 3", Longueur 10", 7 hp, 6 300 rpm



(1) HARDINGE VMC-480P

Fraiseuse verticale 3-axes
Capacité : 18.9" x 15.8" x 13.0", 10 hp, 10 000 rpm



(1) IMET SIRIO 370 AF-NC

Tronçonneuse automatique : Capacité de 7" x 4"



(1) IMET KS-450 FT

Scie horizontale automatique : Capacité de 18" x 12"



(1) BROWN & SHARPE CMM 7.10.7

Dimension de pièces : 39" x 27" x 25". Équipé avec sonde. Précision $\pm 4 \mu\text{m}$ (0.00016")



(1) MITUTOYO QUICK VISION ACTIVE

Dimension de pièces : 10" x 8" x 6". Mesure non-contacte optique 3D
Équipé avec sonde. Précision $\pm 1 \mu\text{m}$ (0.000039")

