



CENTRE D'ESSAIS ET DE R&D

ESSAIS • MESURES • R&D
OUTILS • DÉVELOPPEMENT DE
PROCESS R&D

NOS SAVOIR-FAIRE

- Essais Couple Outil-Matière sur machines instrumentées. Analyses et modélisations
- Développement de process d'usinage adaptés et optimisés à vos besoins

NOS MOYENS

- Centres d'usinage 3 à 5 axes instrumentés en puissance et efforts avec changements de broches possibles
- Robot usineur instrumenté en puissance
- Moyens de contrôle (classiques et tridi)

UNE LARGE GAMME D'ACTIVITÉS COUVERTES

- Horlogerie - Médical - Décolletage - Défense - Aéronautique - Militaire - Énergie - Usinage de précision - Fonderie - Etc.

NOS ATOUTS

- Réactivité - Délais - Impact environnemental minimisé lors de la fabrication et lors de l'utilisation grâce à l'optimisation de votre stratégie d'usinage



OUTILS COUPANTS STANDARDS & SPÉCIFIQUES
CENTRE D'ESSAIS & DE R&D

SOLUTIONS CLÉS EN MAIN & PERSONNALISÉES

Le centre d'essais vous permet d'accéder aux différents pôles de compétences PRACARTIS afin de **développer et tester vos process d'usinage de précision.**

INGÉNIERIE & SOLUTIONS POUR L'USINAGE DE PRÉCISION

SOCIÉTÉ DU GROUPE
ASSOCIÉE

PRACARTIS
TECHNOLOGY

74250 PEILLONNEX
info@pracartis.fr

Optimiser durablement vos **procédés & stratégies d'usinage**
FABRICANT • INTÉGRATEUR • RÉPARATEUR • DISTRIBUTEUR