



CENTRE D'ESSAIS ET DE R&D

ESSAIS • MESURES • AMÉLIORATION
OUTILS • DÉVELOPPEMENT DE
PROCESS D'USINAGE

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

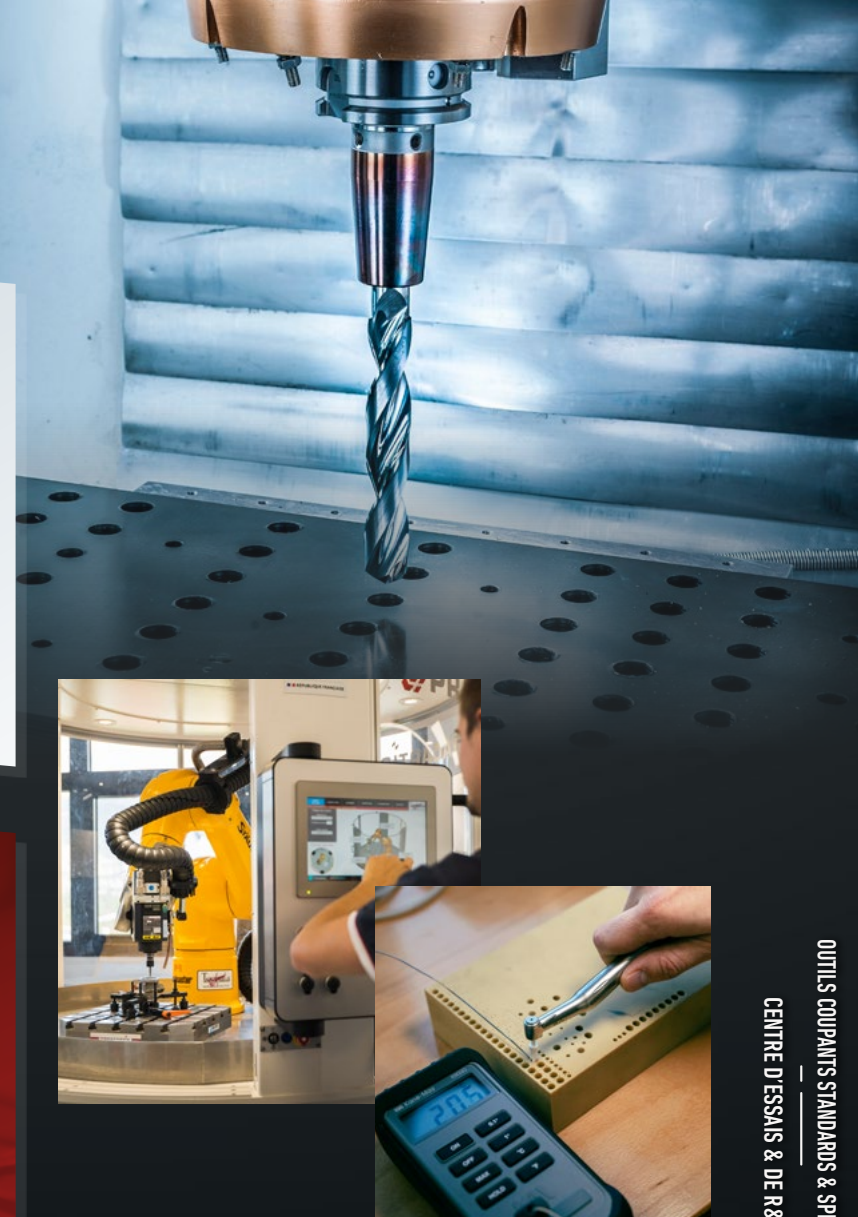
- Centres d'usinage 3 à 5 axes instrumentés en puissance et efforts avec changements de broches possibles
- Robot usineur instrumenté en puissance
- Moyens de contrôle (classiques et tridi)

UNE LARGE GAMME D'ACTIVITÉS COUVERTES

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

NOS ATOUTS

- Réactivité - Délais - Équipement adapté à une large gamme d'usinage



CENTRE D'ESSAIS & DE R&D

OUTILS COUPANTS STANDARDS & SPÉCIFIQUES

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

