



Le « système modulaire 5 axes UNI lock » a été spécialement conçu pour le serrage de pièces à usiner complexes. Un usinage sur la 6^{ème} face est même possible. Les pièces à usiner sont maintenues par le module « UNI lock » au moyen d'un raccord vissé.

Par sa conception modulaire et le nombre de modules disponibles, le système peut s'assembler et se recombinaer à volonté pour chaque application. Plus de 70 éléments sont disponibles : modules de base, modules à assembler et accessoires. En combinant ces éléments, il est ainsi possible de travailler sur des hauteurs différentes, en assurant une fixation avec de multiples interfaces et d'usiner des pièces complexes.

- Usinage 5 faces, sans bords gênants
- Conception modulaire garantissant une flexibilité optimale
- Répétabilité très élevée grâce à un centrage précis au moyen de cônes courts
- Force de serrage des modules élevée

