

Huron vient-il au Simodec avec les tours Jioty ?



La Série de centre de fraisage SX présentée lors du dernier Simodec par le constructeur français **Huron** avait fait sensation. Elle concerne de petites machines dédiées à l'usinage rapide de petites pièces de précision en série. Leur structure de type banc/portique avec un chariot croisé et mobile sur les trois axes linéaires, permet d'assurer une dynamique et une précision élevées, grâce à la limitation des masses en mouvements qui se trouvent en dehors de la zone de travail. La rigidité est assurée, même à grande vitesse, grâce aux glissières à rouleaux sur tous les axes. Le modèle SX 6 travaille sur des courses maximales de 500 x 400 x 400 mm. Un changeur automatique de pièces intégré permet une rotation de la zone de travail en 4 secondes. Cette machine peut être montée en ligne de production ou en cellule d'usinage. La SX en version standard est équipée d'un changeur d'outil à disque 16 logements avec des temps de changement d'outils de l'ordre de 1,5 seconde. L'électrobroche de base de 12 000 tr/min avec l'attachement HSK 50 forment le cœur de la machine. Outre ce type de machine adapté aux pièces de relativement petites dimensions, Huron pourrait présenter au Simodec les tours de la marque **Jioty**, groupe indien dont fait aujourd'hui partie le constructeur français.