

HURON KX / K2X



DESCRIPTIF

Les centres de fraisage KX et K2X permettent l'usinage de pièces complexes en 3 axes, de l'ébauche à la finition, tels que moules à injection, matrices de forge, poinçons, outillage, usinage aéronautique ou pièces mécaniques.

La conception de ces machines en font des outils de travail particulièrement performants dans leurs catégories.

L'association entre dynamique élevée et grande précision d'usinage permet d'obtenir des états de surface en finition de très haute qualité.

Caractéristiques principales:

- Usinage en 3 axes pour pièces jusqu'à 2.500 kgs
- Hautes prestations en ébauche et en finition
- Usinage de matériaux durs en un minimum de temps
- Très grande précision des contours et profils 3D

Caractéristiques techniques