

Centre d'usinage CONPROFE UWS-400B PLUS



| | |
|-----------------------------|------------------|
| Etat | NEUF |
| Catégorie | Centre d'usinage |
| Marque | CONPROFE |
| Modèle | UWS-400B PLUS |
| Numéro de série | - |
| Année de fabrication | - |
| Numéro de stock | UWS-400B PLUS S |

CARACTÉRISTIQUES

Le centre de gravure et de fraisage UWS-400B PLUS est une machine-outil CNC à grande vitesse et à haute précision. Elle est fabriquée en fonte avec d'excellentes performances d'absorption des chocs et possède d'excellentes performances de coupe dynamique offrant une stabilité, une fiabilité et une applicabilité accrues. Ce centre d'usinage convient parfaitement à l'usinage de pièces pour l'horlogerie, les semi-conducteurs, la médecine, l'aérospatiale, la construction navale, etc.

Axes X/Y/Z : 400x400x150 mm
Grandeur de la table : 400x400 mm
Charge max. de la table : 100 kg
Longueur max. d'outil : 90 mm
Diamètre max. d'outil : 60 mm
Poids max. d'outil : 3 kg
Nombre d'outil : 13
Broche : HSK-E25
Commande : SIEMENS 828D
Vitesse broche : 40'000 tr/min
Déplacement rapide sur tous les axes : 15 m/min
Précision de positionnement : 0.005 mm
Précision de répétabilité : 0.003 mm
Poids de la machine : 2100 kg
Dimensions de la machine (LxWxH) : 1245x1750x2130 mm

COMPOSITION ET ACCESSOIRES

En option

- Broche Ultrasonique
- Diviseur 4 et 5ème axe
- Broche arrosage par le centre
- Posage double ou quadruple raquette
- Posage vacuum
- Système anti-incendie
- Extracteur de brouillard d'huile ELBARON
- Postprocesseur ALPHACAM ou GIBBSCAM
- Palpeur longueur et présence outils
- Contrôleur de fréquence pour broche Ultrasonique

