

PROPOSITION COMMERCIALE*

Type : Centre d'usinage verticale multi-broches

Fabricant : Almac

Modèle : CU3005

Année : 2007

S/N : 20610707

ID GI Services : #19

Tarif chf (HT) : Nous consulter

Conditions paiement : 50% à la commande, 50% 3 jours avant livraison

Incoterm : FCA



Descriptif

- CNC FANUC 31i
- Nombre total d'axes : 3
- Course longitudinale (axe x) : 220 mm
- Course transversale (axe y) : 120 mm
- Déplacement vertical (axe z) : 230 mm
- Pose 4 pièces 3R (x2) + raquette
 - → Autre configuration de posage en options
- Changeur double pose
- Nombre de broches : 4x ISO 10
- Vitesse de broche : 24000 tr/min
 - → Broches 50 000 tr/min en option
- Vitesse d'avance : 0-5000 mm/min
- Avance rapide : 12 m/min
- Puissance totale installée : 6 kVA
- Contrôle de bris d'outil : BLUM (option)
- Système vacuum complet avec pompe + filtre séparateur automatique Busch
- Système d'arrosage par pulvérisation (1 buse par broche)
- Poids de la machine : 2500 Kg
- Dimensions de la machine : Largeur 1870 mm, Profondeur 1670 mm, Hauteur 2350 mm

Options :

- Broches 50 000 tr/min
- Différents posages avec embase 3R
- Conversion pour usinage en bande
- Palpeur outil
- Contrôle bris outil
- Centrale d'arrosage avec filtration papier

Prestations de services:

- Transport + manutention
- Installation
- Mise en service
- Formation
- Mise en train
- Contrat de maintenance
- Garantie







*Ne peut être considérée comme offre ferme