

ALMAC CU 1005 CNC

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : ALMAC
Modèle : CU 1005 CNC
Année : 1999
N° Série : CI 990139
N° Stock : 7044P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- course A = 110 [°]; C = 360 [°] (360 000 positions)
- courses X x Y x Z : 200 x 120 x 230 [mm]
- vitesse de broche : 2 000 - 20 000 [tr/min]
- diamètre de broche : 60 [mm]
- type d'outils : ISO 25
- changeur : RANDOM 20 positions
- puissance installée : 6 [kW]
- dimensions : 1 400 x 860 x 1 630 [mm]
- poids : 1 500 [kg]

ÉQUIPEMENT

- machine 5 axes
- CN FANUC 16iM
- bac de lubrification
- groupe froid
- aspiration brouillard d'huile
- environ 15 portes-outils SCHAUBLIN type ISO 25