

NAKAMURA WY-100II

Type : Tour CNC
Marque : NAKAMURA
Modèle : WY-100II
Année : 2021
N° Série : NA103708
N° Stock : 10672P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 9
- Nombre de broches	: 2
- Nombre de tourelles	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-6
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 4.500 [tr/min]
- Diamètre max en barre	: 65 [mm]
- Diamètre maximum usinable	: 200 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-5
- Puissance de broche	: 11 [kW]
- Vitesse de broche	: 6000 [tr/min]
- Diamètre max en barre	: 42 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
- Distance broche / contre-broche	: 820 [mm]
TOURELLE 1	
- Nombre de positions	: 24
- Nombre de positions motorisées	: 12
- Course X/Z	: 150/588 [mm]
- Course Y	: +/- 42 [mm]
- Vitesse outils tournants	: 6.000 [tr/min]
TOURELLE 2	
- Nombre de positions	: 24
- Nombre de positions motorisées	: 12
- Course X/Z	: 141/560 [mm]
- Course Y	: +/-32.5 [mm]

Type : Tour CNC
Marque : NAKAMURA
Modèle : WY-100II
Année : 2021
N° Série : NA103708
N° Stock : 10672P

- Vitesse outils tournants : 6.000 [tr/min]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 400 [V]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 3424x2257 [mm]

- Hauteur machine : 1930 [mm]

- Poids machine : 8500 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 965 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31i model A NT SMART X

- Conversationnel : Manual guide

- Lampe d'état 3 couleurs

- Bac d'arrosage

* avec pompe HP : 15 [bar]

- Arrosage centre broche : contre-broche

- Palpeur outils marque/type : Renishaw

- Récupérateur de pièces

- Embarreur : IEMCA MASTER 865MP EVO SERIE III

- Système anti-incendie

* Sans garantie de fonctionnement

- Transformateur électrique

- Mandrin à pinces : 2x HAINBUCH