

www.rdmo.com

77, ALLÉE DE L'INDUSTRIE

F - 74130 CONTAMINE-SUR-ARVE

TÉL. +33 (0) 4 50 03 90 77

FAX +33 (0) 4 50 03 66 79

E-MAIL: rd@rdmo.com

NAKAMURA Super NTMX

Type: Centre de tournage/fraisage

Marque : NAKAMURA Modèle : Super NTMX

Année : 2016

N° Série : V251506 N° Stock : 10483P





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes : 9
- Nombre de broches : 2
BROCHE PRINCIPALE

- Nez de broche : A2-5
- Puissance de broche : 11 [kW]
- Vitesse de broche : 4500 [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 : A2-5 - Puissance de broche : 11 [kW] - Vitesse de broche : 5000 [tr/min] - Diamètre max en barre : 51 [mm] - Diamètre maximum usinable : 200 [mm] - Précision d'indexation axe C : 0,001 [°] : 780 [mm] - Distance broche / contre-broche : 980 [mm]

BROCHE DE TOURNAGE FRAISAGE

- Course X/Z : 570/1297 [mm]

- Course Y : +/- 100 [mm]

- Course axe B : 190 (+/-95) [°]

- Type d'outil : Capto C4

- Vitesse de broche : 12000 [tr/min]

- Puissance de broche : 7,5 [kW]

Type: Centre de tournage/fraisage

Marque : NAKAMURA Modèle : Super NTMX

Année : 2016

N° Série : V251506 N° Stock : 10483P

CHANGEUR D'OUTILS

Type de changeur d'outils : Bras chargeurCapacité de magasin : 48 (2x24)

TOURELLE INFÉRIEURE

- Nombre de positions : 24

Course X/Z : 130,5/658 [mm]
 Vitesse outils tournants : 6000 [tr/min]
 Puissance outils tournants : 7,1 [kW]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 380 [V]

ENCOMBREMENT

 - Dimensions au sol
 : 2700x3460 [mm]

 - Hauteur machine
 : 2857 [mm]

 - Poids machine
 : 14500 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 11000 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31iA-5

- Bac d'arrosage

* avec pompe HP : 25 [bar]

* Arrosage centre broche

- Convoyeur à copeaux : Droite

Refroidissement de brochePrédisposition embarreur

- Transformateur électrique

- Mandrin 3 mors : SCHUNK 215 / SCHUNK 165