

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

MORI SEIKI NL2500SY 700

Type: Tour CNC Marque: MORI SEIKI Modèle: NL2500SY 700

Année: 2008

N° Série : 251HL3747 N° Stock : T14920





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre de broches : 2
- Nombre de tourelles : 1
- Nombre d'axes : 6
BROCHE PRINCIPALE

- Nez de broche - Tour CNC : A2-8
- Diamètre max en barre : 80 [mm]
- Puissance de broche : 18,5 [kW]
- Vitesse de broche : 4.000 [tr/min]
- Diamètre maximum usinable : 366 [mm]
- Précision d'indexation axe C : 0,001 [°]

TOURELLE

Nombre de positions : 12Nombre de positions motorisées : 12

- Course X/Z : 260 x 795 [mm]
- Course Y : +/- 50 [mm]
- Vitesse outils tournants : 6.000 [tr/min]

- Puissance outils tournants : 5,5 [kW]
CONTRE-BROCHE
- Nez de broche - Tour CNC : A2-5
- Diamètre max en barre : 51 [mm]
- Diamètre maximum usinable : 190 [mm]

- Puissance de broche
- Vitesse de broche
- Précision d'indexation axe C
- Course
: 11 [kW]
: 6.000 [tr/min]
: 0,001 [°]
: 760 [mm]

Type: Tour CNC

Marque : MORI SEIKI Modèle : NL2500SY 700

Année: 2008

N° Série : 251HL3747 N° Stock : T14920

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Tension alimentation : 200 [V]
 Puissance installée : 42 [kVA]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 4.414 x 2.370 [mm]
- Hauteur machine : 2.115 [mm]
- Poids machine : 6.200 [kg]

EQUIPEMENT

- CNC : Mitsubishi MSX-850II

- Conversationnel : MAPPS

- Interface(s) : USB / PCMCIA / RJ45

- Lampe d'état 3 couleurs

Bac d'arrosage* avec pompe HP

- Convoyeur à copeaux : Droite

Refroidissement de brocheTransformateur électrique