

Tour Mori Seiki NTX 2000 SZM 1500

CNC Fraiseuse et Tour CNC

Type de machine: **Mori Seiki** NTX 2000 / 1500 SZM

Contrôle: Fanuc F 31i B5

Année: 2013

Heures de service: [h] 11.575

Temps de fonctionnement de la broche: [h] 6.029

Id 14122



Caractéristiques techniques

Diamètre de tournage: [mm] Ø 660

Longueur max. à tourner: [mm] 1.540

Broche principale

Vitesse de rotation [1/min.] 5.000

Puissance total : [KW] 22

Axe C

Broche de reprise

Vitesse de rotation [1/min.] 5.000

Puissance total : [KW] 22

Broche CNC inclinable pour coupe et tournage

Vitesse de rotation [1/min.] 12.000

Moteur de broche: [kW] 15

Axe B +/- 120°

Cône d'outil : Capto C6

Nombre d'outils: 38

Caractéristiques d'équipement

Arrosage centre broche : 70 bar, Knoll [bar]

Pompes haute pression 70 bar + Knoll KF110/700

Convoyeur à copeaux

Mandrin 3 mors [mm] 2 x Kitagawa 8"

Mesureur d'outil 2 x

Interface embarreur

Logiciel: inkl. Fräsen von Taschen und Inseln

inkl. Hochgeschwindigkeits Zyklen

inkl. Werkzeugbruchkontrollsystem

Course:

Axe X: [mm] X1: 495 / X2: 160

Axe Y: [+/- mm] 125

Axe Z: [mm] Z1: 1.560 + 215 (für ATC) /
Z2: 1.402

Déplacement rapide: (X/Y/Z)
[m/min.] 40

Nombre de tourelles : 1

Nombre d'outils: [pièces] 10

Nombre d'outils motorisés : 10
[pièces]

Vitesse d'outil motorisé 6.000

outils électriques moteur entraîné 18,5 / 11
[kW]:

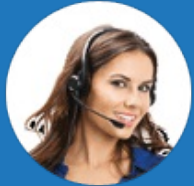
Cône d'outil : BMT

Puissance installée: [KW] 58,1

Emplacement nécessaire (LxBxH): 4,076 x 2,98 x 2,626
[m]

Poids de la machine: [kg] 15.500

Images



CONTACT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: info@stenzel.de