

Mécanique



NTX 1000

Machine occasion

N° de stock : **CDB0107**



Année

2013

Type

NTX 1000

C.N.C.	Sinumerik 840D
Nombre d'axes	5
Nombre de broches	2
Diamètre maxi de tournage	370 mm
Longueur maximale de tournage	450 mm
Nombre de tourelles	1
Nombre de postes sur tourelle 1	12
Nombre d'outils fixes	12
Course du chariot X2	155 mm
Course du chariot Z2	610 mm
Vitesse de rotation de la broche principale	6000 Tr/mn
Puissance de broche	7.5/11 KW
Diamètre du mandrin	200 mm
Diamètre de barre	51 mm
Nez de broche	JIS A2-6
Alésage de broche	73 mm
Vitesse de contre-broche	6000 tr/min
Puissance d'entraînement maxi. de la contre-broche	5.5/7.5 KW
Diamètre du mandrin de la contre-broche	140 mm
Nez de broche de la contre-broche	80h5 mm
Diamètre alésage broche de la contre-broche	38 mm
Axe B	0-225° - 40 Tr/min
Course du chariot X1	380 mm
Course Y	+/-105 mm
Course du chariot Z1	454+161 (pour ATC) mm
Déplacement rapide X/Y/Z	40/40/50 m/mn
Magasin	38
Diamètre maxi des outils	70 mm
Longueur maxi des outils	250 mm
Poids maxi des outils	5 kgs
Dimensions	3570x2690x2870 mm

Poids

8500 Kg

Equipement

Dispositif d'arrosage 8/20 bar comprenant :

– Réservoir 600l,

8 bar/20l/min et 20 bar/40l/min

Choix par fonction M,

Avec alimentation par la broche de tournage/fraisage

Raccordement pour avance-barres ou ravitailleur









