



Numéro d'inventaire: 23024

Tour CNC poupée mobile
STAR SR-10 J type C
FANUC Serie 18i-TB
2007



Données techniques

Nombre d'axes total	7
Nombre de broches	2
Diamètre d'usinage max.	10 mm
Longueur de tournage maximale	135 mm
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	1 t/min
à	15000 t/min
Puissance de la broche	3.7 kW
Axe-C (broche, résolution)	0.001 °
Contre-broche:	
Nombre de tours :	
de	1 t/min
à	10000 t/min
Axe-C (broche, résolution)	0.001 °
Porte-outils:	
Nombre d'outils	13
Outils de tournage	6 pce.
Outils de perçage	4 pce.
Outils d'usinage transversal	3 pce
Nombre de tours outils entraînés	250 - 8000 t/min
Contre-opération:	
Outils de perçage	8 pce.
Avances rapide:	35 m/min

Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Puissance contre-broche	1.1 kW
Puissance totale installée	3.1 kVA
Poids de la machine env.	1400 kg

Encombrement machine:

Longueur	2000 mm
Largeur	820 mm
Hauteur	1800 mm

Accessoires divers:

Chargeur de barres

Fabricant	LNS
Type	TRYTON 112

Lampe

Lampe de statut





