



Numéro d'inventaire: 20677

Tour CNC poupée mobile
TRAUB TNL 18P
TRAUB SYSTEM TX 8i-p
2011



Données techniques

Nombre d'axes total	7
Nombre de broches	2
Longueur de tournage	180 mm
Nombre d'axes total	
Passage de barre, diamètre max.	20 mm
Dispositif pour pinces	F25
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
à	8000 t/min
Course longitudinale (axe-Z)	205 mm
Axe-C (broche, résolution)	0.001 °
Contre-broche:	
à	6400 t/min
Axe-C (broche, résolution)	0.001 °
Revolver:	
Nombre	2
Tête revolver supérieure:	
Nombre d'outils	8
Nombre d'outils tournants	8
Nombre de tours outils entraînés	12000 t/min
Axe X	120 mm
Tête revolver inférieure:	
Nombre d'outils	7
Nombre d'outils tournants	7
Nombre de tours outils entraînés	6400 t/min
Axe X	120 mm

Axe Z	250 mm
Axe Y	-20 / +40 mm
Contre-opération:	
Nombre d'outils	7
Nombre d'outils tournants	3
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	2.2 / 3.7 kW
Puissance contre-broche	1.5 / 2.5 kW
Puissance totale installée	24 kVA
Poids de la machine env.	4000 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2500 mm
Largeur	1460 mm
Hauteur	2250 mm
Accessoires divers:	
Porte outils tournants (nbr)	
Porte-burins	
Jeu de porte-outils	
Ensemble d'encarts à changement rapide	
Chargeur de barres	
Fabricant	FMB
Type	minimag 20
Longueur de barres max.	4200 mm
Passage de barre, diamètre	2 - 23 mm
Transporteur pièces en bande	
Evacuateur de copeaux	
Lubrification haute pression	30 bar
Refroidisseur d'eau	
Filtration par papier	
Jeu de douilles de réduction	
Bloc pour de pré réglage outil	
Douille de guidage	
Appareil à fraiser	
Lampe	
Système d'extinction d'incendie (sans bouteille)	





























