

Tour CNC SPINNER TC52-V2-MC



catégorie	Tours CNC
Fabricant	SPINNER
Nom de l'entreprise	Solutions Machines Outils
Adresse	59 rue de l'Union Tourcoing 59200 France
Téléphone	+33 366726491 +33 366726492
Nathalie Beck http://solutionsmachinesoutils.unimachines.fr	

Données générales

Emplacement	France
région	Nord
Année de fabrication	2006
Garantie	Sans garantie
État technique	Très bon
Chargement	L'acheteur organise le chargement à son coût
Paieiment	Avant la réception
Transport	L'acheteur organise le transport à ses frais

Les paramètres techniques

Longueur de braquage maximal (axe Z)	515 mm
Longueur de Voyage maximale sur l'axe des X	200 mm
Débit maximum dans l'axe X	200 m/min
Débit maximum dans l'axe Z	515 m/min
La puissance maximale de la broche principale	11 kW
Diamètre de l'alésage de la broche	52 mm
Vitesse de rotation maximale de la broche principale	5000 1/min
Poids de la pièce entre les centres (max)	2500 kg
Nombre total d'outils dans la tourelle	12 pcs
Nombre d'outils entraînés dans la tourelle	12 pcs

Dimensions

La largeur de la tour	2100 mm
Hauteur de la tour	1400 mm

Poids de la tour	2500 t
------------------	--------

Équipement

C axe indexés	+
---------------	---

Mandrin hydraulique	+
---------------------	---

Documentation technique	+
-------------------------	---