

Tour automatique CNC TSUGAMI B0205E



Prix net	32806.5 EUR
Taxe de séjour (TVA)	23 %
catégorie	Tours automatiques CNC
Fabricant	TSUGAMI
Nom de l'entreprise	Maszyneria
Adresse	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Pologne
Téléphone	+48 603510566
Sławomir Konieczko http://maszyneria.unimachines.fr	

Données générales

Emplacement	Pologne
région	Dolnośląskie
Année de fabrication	2011
Garantie	Sans garantie
État technique	Très bon
Paieement	Avant la réception
Transport	L'acheteur organise le transport à ses frais

Les paramètres techniques

Longueur de braquage maximal (axe Z)	170 mm
Diamètre de braquage maximal	20 mm
Nombre de broches	2 pcs
Débit maximum dans l'axe X	32 m/min
Débit maximum dans l'axe Z	32 m/min
La puissance maximale de la broche principale	2.2 kW
Vitesse de rotation maximale de la broche principale	10000 1/min
Nombre de tourelles	1 pcs
Nombre total d'outils dans la tourelle	21 pcs
Nombre d'essieux à commande numérique	5 pcs

Paramètres techniques supplémentaires

Puissance Subspindle	2.2 kW
Vitesse maximale de la broche secondaire	8000 1/min

Dimensions

Durée du tour	3100 mm
La largeur de la tour	1100 mm
Hauteur de la tour	1700 mm
Poids de la tour	1.7 t

Équipement

Ravitailleur	+
Subspindle	+
L'axe Y	+
Tête de la tourelle	+
Documentation technique	+