



# Tour à métaux industriel 325x750 mm

## Description

Gamme Huvema Européenne de Tours de Production. Conçues par Huvema, avec une vitesse variable et une protection totale, ces machines sont parfaites pour toute utilisation industrielle.

### Note générale:

Lorsque vous retirez le sac du tour, pour tourner des diamètres plus importants, le couvercle de protection devra être ajusté ou retiré.

### Propriétés:

- vitesse variable
- protections
- lampe halogène
- système de refroidissement

### Optionel:

Tous les tours ZMM peuvent être livrés avec un espace entre le banc de machine.



## Informations supplémentaires

Numéro d'article	306059	
Modèle	CU 325 RD x 750	
EAN	8718242159395	
CBS Numéro de statistiques	84581900	
Groupe d'articles	Tours industriels	
Marque	ZMM	
Caractéristiques	Capacités au-dessus du banc	325 mm
	Distance entre les centres	750 mm
	Broche à trou traversant	32 mm
	Puissance du moteur	2,2 kW
	Capacité au-dessus du chariot transversal	190 mm
	Hauteur de pointes	165 mm
	Rompu	440 mm
	Largeur du banc	200 mm
	Nombre de vitesses	12
	Gamme de vitesse de la broche	85 - 405; 470 - 2200 tr/min
	Nez de broche	D1-5 / BAJONET
	Déplacement taraud de la contre-poupée	100 mm
	Taraud de la contre-poupée	MT3
	Diamètre taraud de la contre-poupée	40 mm
	Déplacement du chariot transversal	150 mm
	Déplacement du chariot supérieur	95 mm
	Filetage (métrique)	( 48 ) 0,1 - 28 mm
	Filetage - pouces	( 53 ) 75 - 2,5 TPI
	Diamètre du pas	( 19 ) 70 - 4 dP
	Pas de module	( 19 ) 0,1 - 1,75 Module
	Gamme d'avance longitudinale	0,006 - 1,77 mm/tour
	Gamme d'avance transversale	0,003 - 0,885 mm/tour
	Tension	400 V
Poids	770 kg	
Groupe d'articles code	1689049	

## Images du produit

---

