



Tour à métaux 320x750 mm avec affichage numérique

Description

Tour à métaux LTC DR 750 G.

Convient pour l'atelier et les loisirs.

Transmission complète de l'arbre principal. Cela augmente la puissance à transférer dans les bas régimes par rapport à l'arbre principal à entraînement variable. Un autre avantage est le changement de vitesse. Cela se fait à l'avant du coffret électrique au moyen d'un interrupteur. leviers de vitesses. Inutile donc de déplacer une courroie.

De plus, le boîtier d'alimentation est entièrement équipé d'engrenages. Encore une fois, le changement de vitesse d'alimentation ou de pas de filetage se fait en changeant les leviers à l'avant de la boîte Norton. Donc pas de changement de roues.

Avec lit de prisme trempé et rectifié par induction.

Équipé CE.

Le tour à métaux est livré en standard avec :

Trois mors 160mm

Quatre mors 160mm

Chip plateau et protection arrière< br>Cadre

Avance longue

Alimentation transversale

Porte burin 4 tours

Lunettes fixes et mobiles

Eclairage LED

Arrêt d'urgence séparé

Boîte d'accessoires avec changer les roues, les centres fixes, le pulvérisateur d'huile, etc.

RAL 5018 & RAL 7004

En option :

Porte-outil à changement rapide

Informations supplémentaires

Numéro d'article	15439	
Modèle	LTC DR 750G-4 SINO	
EAN	8718242560160	
CBS Numéro de statistiques	84581900	
Groupe d'articles	HUVEMA Webshop Machines & Équipements	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Capacités au-dessus du banc	320 mm
	Distance entre les centres	750 mm
	Broche à trou traversant	38 mm
	Puissance du moteur	1,1 kW
	Afichage numérique	Oui
	Taraud de la contre-poupée	MT3
	Déplacement broche contre-poupée	80 mm
	Filetage (métrique)	0,2 - 7 (22x) mm/tour
	Filetage - pouces	2,5-48 (45x) inch
	Module de filetage	0,2 - 3,5 (31x) mm
	Pas du filet	8-120 (31x)
	Capacité au-dessus du chariot transversal	195 mm
	Déplacement du chariot transversal	200 mm
	Gamme de vitesse de la broche	0,05-0,35 (12x) mm/tour
	Déplacement du chariot supérieur	120 mm
	Gamme d'avance longitudinale	90-1800 tr/min
	Dimensions l x l x h	1400 x 700 x 620 mm
	Tension	400 V
	Dimensions de la machine (avec socle)	145 x 75 x 155 cm
	Dimensions de l'emballage (avec base de 2 boîtes)	153 x 77 x 116 cm
	Poids	320 kg
	Cône de la broche principale	MT5
Groupe d'articles code	1805329	

Images du produit

