

Fiche technique

Type machine: tour CNC
Fabrication: MONFORTS
Modèle: RNC 7
Année de construction: 2001
Commande: SINUMERIK 840C
Pays d'origine: Allemagne
Délai de livraison: Immédiat
Frais: Ex works
Description: -



Données techniques / Accessoires / Additifs

Description technique	Valeur	Unité
Diamètre de pivotement au-dessus du lit	720	mm
Diamètre de rotation sur chariot radial	550	mm
Longueur de tournage	120	mm
Distance entre les broches max.	1.500	mm
Course axe X	415	mm
Course axe Z	1.100/1.600	mm
Adapteur de broche	DIN 55026	A11
Plage de vitesse	7-4.000	tr/min
Max. Couple de serrage	1.721/2.409	Nm
Avance rapide axe X/Z	12/12	m/min
Porte-outil	12	
Poids de la machine	15.000 kg	

Équipement supplémentaire :

Convoyeur à copeaux
Charnière à chaîne
3D - Interpolation
Cycles de perçage