

Fiche technique

Type machine:	CNC Tour vertical
Fabrication:	TITAN
Modèle:	SC 27
Année de construction:	2009
Commande:	Siemens SINUMERIK 840 D
Pays d'origine:	Rumanie
Délai de livraison:	immédiat
Frais:	ex. Works
Description:	-



Données techniques / Accessoires / Additifs

Description technique	Valeur	Unité
Diamètre du plateau	2500	mm
Diamètre de tournage	2650	mm
Hauteur de la pièce	1900	mm
Poids de la pièce à usiner	15000	kg
Vitesse de rotation de table	1,24 – 112	U / min
Réglage vertical de la traverse	1500	mm
Traverse avance à vitesse rapide	400	mm/min
Support de coulisseau – pivotant	+/- 35	°
Course du coulisseau – horizontal	1450	mm
Course du coulisseau – vertical	1200	mm
Avance	1 – 4000	mm/min
Moteur principal	55	kW
Tension	380	V
Fréquence	50	Hz
Capacité totale	75	kW
Poids de la machine env.	38000	kg

Accessoires

- 12x Changeurs d'outils avec serrage d'outils automatique
- 2 Porte-outils
- Fixateurs