

TOURS CNC avec Fraisage / CNC LATHES with Milling

Nombre d'axes : 4

Fabricant	Manufacturer	CMZ ESPAGNE
Modèle	Model	TD-30-Y
Année	Year	2020
CNC	CNC	FANUC Série i



photo non contractuelle

SPECIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CAPACITÉ MACHINE		MACHINE CAPACITY	
Passage sur le banc	Swing	950	mm
Passage sur le chariot	swing over saddle	715	mm
Diamètre maximum usinable	Maximum cutting diameter	550	mm
Longueur maximum usinable	Maximum cutting length	800	mm
COURSE		TRAVELS	
Course Axe X	X Axis Travel	380	mm
Course Axe Z	Z Axis Travel	800	mm
Course Axe Y	Y Axis Travel	-60 / +80	mm
BROCHE		SPINDLE	
Puissance de broche	Spindle power	42 / 27	Kw
Vitesse de broche	Spindle speed	3 500	trs/min
Axe C	C Axis	360 000	°
Diamètre de passage en barre	Bar capacity	78	mm
Mandrin	Chuck	250	mm
TOURELLE D'OUTILS		TOOLS TURRET	
Nombre d'outils	Tools number	16	
Poste motorisé	Motor post	16	
Puissance outils motorisé	Milling motor power	13.7 / 11	Kw
Vitesse de rotation	Spindle speed	12 000	trs/min

SPECIFICATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CONTRE POINTE		TAILSTOCK	
Contre pointe programmable	Programmable NC tailstock	Oui (déplacement avec chariot Z, fourreau automatique)	
EQUIPEMENTS		EQUIPMENTS	
Mesure longueur outils	Presseter tools	Oui	
Convoyeur de copeaux	Chips conveyor	Oui	
DIMENSION MACHINE		MACHINE SIZE	
L x l x H	L x W x H	4062 x 1991 x 1941	mm
Poids	Weight	8 500	kg
HEURE DE BROCHE		CUTTING TIME	
Heure sous tension	Power hours	21 296	h
Heure de broche	Run time	2 777	h

Photos

