

TORNO VERTICAL CNC **VTC 6070**

Marca. SMTCL

Datos Técnicos

Diámetro de la placa de sujeción	800 (31.5)	mm (inch)
Diámetro máximo de torneado	600 (23.5)	mm (inch)
Altura máxima de la pieza de trabajo	700 (27.5)	mm (inch)
Revoluciones de la placa de sujeción	50 – 1000	rpm
Torque máximo en la placa de sujeción	840	Nm
Diámetro del chuck	500 (20)	mm (inch)
Nariz del husillo	A2-11	
Recorrido de trabajo en eje X	- 50 a 650	mm
Recorrido de trabajo en eje Z	625	mm
Avance rápido en eje X, eje Z	10, 15	m/min
Tipo de torreta	horizontal o vertical de 6 o 8 posiciones	
Dimensiones de herramienta	32 x 32 / Ø 50	mm
Motor principal – continua, sobrecarga 30 min.	22, 26	kW
Area ocupada por la maquina / altura de la maq.	3350 x 2800 / 3420	mm
Peso de la maquina	13000	kg
Control CNC	Fanuc Oi-Mate Fanuc Oi-TC	



FABRICA DE MAQUINAS Y ACCESORIOS S.A. DE C.V.

Calle C 18, Parque Industrial Puebla 2000, 72226 Puebla tel: 01 222 282 8893 (5 líneas)

e-mail: info@famasa.com web: www.famasa.com