

Centro de mecanizado Hurco VCX600 HSi

Ref: Hurco VCX600HSi



Especificaciones técnicas

Marca	TAKUMI & HURCO
Recorrido eje X	750
Recorrido del eje Y	550
Recorrido eje Z	500
Recorrido eje A	-
Recorrido eje B	+/- 110
Recorrido del eje C	360
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	200-700
Ranuras en T (A x Dist. x N)	5x14
Diámetro de la mesa (Ø)	600
Mesa de trabajo (LxA)	600x600
Velocidad del Husillo	18.000
Motor principal	35
Par nominal del motor	119
Avance de corte ejes X/Y/Z	30/ 30/ 30
Avance de corte (A/C)	25/ 25
Cono del tirante	HSK A63
Nº herramientas	40
Diámetro Máximo de la Herramienta	76
Longitud Máxima de la Herramienta	300
Peso Máximo de la Herramienta	7
Peso de máquina	10.500
Área de la máquina (LxAxH)	4994x2367x2901