

Centro de Mecanizado doble columna Takumi H6

Ref: TAKUMI H6



Especificaciones técnicas

Marca	TAKUMI & HURCO
Recorrido eje X	550
Recorrido del eje Y	600
Recorrido eje Z	350
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	120 - 470
Distancia entre columnas	640
Mesa de trabajo (LxA)	600x600
Carga máxima (carga de pieza de trabajo)	500
Ranuras en T (A x Dist. x N)	14x100x6
Cono del husillo	HSK-E40
Velocidad del Husillo	30.000
Tipo de husillo	Electromandrino
Motor principal	10/ 12
Avance de Corte	30/ 30/ 30
Avance de corte ejes X/Y/Z	1-20000
Servo motor X/Y/Z	1.6/ 1.6/ 3.0
Cambiador automático tipo ATC	tipo Armless
Nº herramientas	20
Diámetro Máximo de la Herramienta	75/ 150
Longitud Máxima de la Herramienta	200
Peso Máximo de la Herramienta	1.5
Cono del tirante	HSK-E40
Presión neumática	6
Suministro eléctrico	20
Peso de máquina	5.000
Área de la máquina (LxA)	2.250x2.145
Altura de la máquina	2.965

Imágenes

