

Centro de Mecanizado de doble columna Takumi H10

Ref: TAKUMI H10



Especificaciones técnicas

Marca	TAKUMI & HURCO
Recorrido eje X	1.020
Recorrido del eje Y	700
Recorrido eje Z	500
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	180 - 680
Distancia entre columnas	1.080
Mesa de trabajo (LxA)	1.050x700
Carga máxima (carga de pieza de trabajo)	800
Ranuras en T (A x Dist. x N)	18x125x6
Cono del husillo	BBT40
Velocidad del Husillo	15.000
Tipo de husillo	Motor directo
Motor principal	15/ 18.5
Avance de Corte	32/ 32/ 32
Avance de corte ejes X/Y/Z	20000
Servo motor X/Y/Z	4.5/ 4.5/ 4.5
Cambiador automático tipo ATC	Swing-Arm
Nº herramientas	30
Diámetro Máximo de la Herramienta	76/ 150
Longitud Máxima de la Herramienta	300
Peso Máximo de la Herramienta	7
Presión neumática	6
Suministro eléctrico	50
Peso de máquina	9.100
Área de la máquina (LxA)	4.520x4.290
Altura de la máquina	2.830

Imágenes

