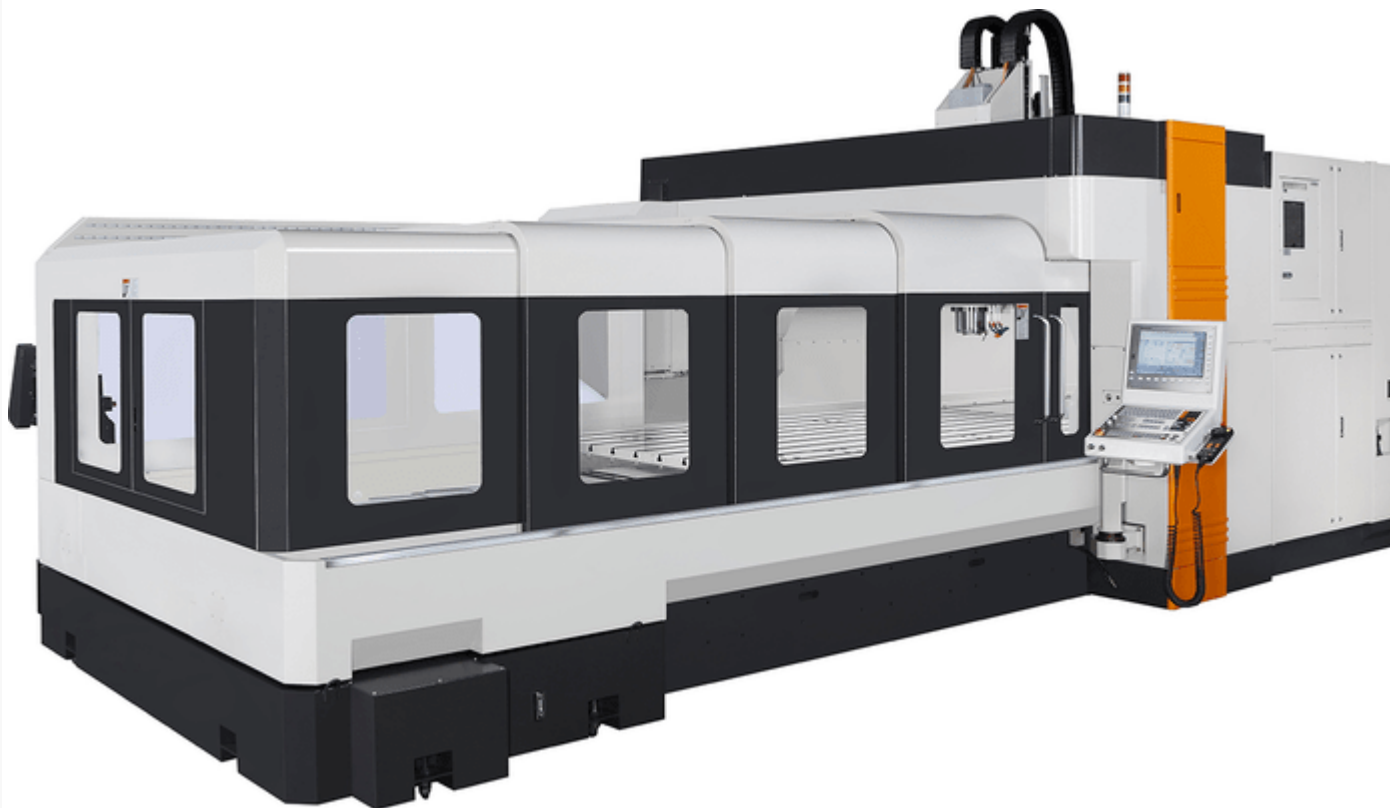


Centro de Mecanizado doble columna Takumi H22T

Ref: H22T



Especificaciones técnicas

Marca	TAKUMI & HURCO
Recorrido eje X	2.200
Recorrido del eje Y	2.250
Recorrido eje Z	800
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	150 - 950
Distancia entre columnas	2.350
Mesa de trabajo (LxA)	2.400x2.100
Carga máxima (carga de pieza de trabajo)	8.000
Ranuras en T (A x Dist. x N)	22x200x10
Cono del husillo	BBT40
Velocidad del Husillo	15.000
Tipo de husillo	Transmisión directa
Motor principal	15/ 18.5
Avance de Corte	20/ 16/ 20
Avance de corte ejes X/Y/Z	12.000
Servo motor X/Y/Z	14/ 9/ 5.5
Cambiador automático tipo ATC	Swing-Arm
Nº herramientas	30
Diámetro Máximo de la Herramienta	76/ 150
Longitud Máxima de la Herramienta	250
Peso Máximo de la Herramienta	7
Presión neumática	6
Suministro eléctrico	75
Peso de máquina	31.000
Área de la máquina (LxA)	5.230x6.740
Altura de la máquina	3.950

Imágenes

