



Ficha de producto:

20KC / 20KCU

COLUMNA MOVIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	20KC	20KCU
Longitud de mesa - mm	* Mesas Placas	
Ancho de mesa - mm	-	
Recorrido longitudinal - mm	3.000 – 15.000	
Recorrido transversal - mm	1.250 (1.500)*	
Recorrido vertical - mm	1.500 (2.000-2.500-3.000)*	
Distancia mín-máx de la mesa a la nariz del cabezal - mm	Min. 935 Máx. (935 + Rec. vertical)	
Avance de trabajo - mm/min	6 - 10.000	
Avance rápido - mm/min	20.000	
Accionamientos ejes X, Y, Z H= husillo a bolas / Ø mm C= Cremallera / Módulo	X: C / 4 Y: H / 80 Z: H / 80	
Potencia - kW	28	
Velocidad eje cabezal - min ⁻¹	35-3.000 (4.500-6.000)*	
Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Almacén de herramientas	-	30 / (40) *
Plataforma para el operario	Rec. Vertical = 1.500-2.000 mm Fija al carro long. Rec. Vertical ≥ 2.500 mm Autónoma (desplazam. vert.)	
Peso admisible sobre la mesa - kg	15.000 / m ²	
Peso neto aproximado - kg	26.000 - 39.000	

(Opcional) *

ACCESORIOS

	20KC	20KCU
CABEZALES		
Cabezal 45° manual	•	—
Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°	○	•
Caña desplazable		—
Cabezal salida directa		○
Cambio de cabezales		○

	20KC	20KCU
Depósito de Taladrina		<input type="radio"/>
Extractores de Virutas		<input type="radio"/>

• Estándar Opcional No disponible

IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 45° manual



Cabezal 45° automático
360.000 pos. 0,001°



Cabezal salida directa

Más información en www.zayer.com