

Ficha de producto:

30KMC / 30KMCU

COLUMNA MOVIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	30KMC	30KMCU
Longitud de mesa - mm	5.700-11.700	
Ancho de mesa - mm	1.200	
Recorrido longitudinal - mm	4.200-10.200	
Recorrido transversal - mm	1.250 (1.600)*	
Recorrido vertical - mm	1.500 (2.000)*	
Distancia máxima de la mesa a la nariz del cabezal - mm	0-1.445 (1.945)*	
Avance rápido - mm/min	25.000	
Avance de trabajo - mm/min	6 - 10.000	
Accionamientos ejes X, Y, Z	X: C / 6	
H= husillo a bolas / Ø mm	Y: H / 80	
C= Cremallera / Módulo	Z: H / 80	
Potencia - kW	37	
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 (40-60-80)*
Plataforma para el operario	-	
Peso admisible sobre la mesa - kg	3.500 / m ²	
Peso neto aproximado - kg	36.000-68.000	

(Opcional) *

ACCESORIOS

	30KMC	30KMCU
CABEZALES		
Cabezal 45° manual	•	—
Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°	○	•
Cabezal salida directa		○
Caña desplazable	○	Ø 175 x 500 mm
Cabezal Twist mecánico		○
Cambio de cabezales		○

	30KMC	30KMCU
Extractores de Virutas		○
Depósito de Taladrina		○
Mesa giratoria		○

• Estándar ○ Opcional — No disponible

IMÁGENES DE PRODUCTO



Protecciones CE



Protecciones CE y Mampara de separacion para trabajo pendular

IMÁGENES DE CABEZALES



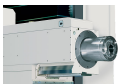
Cabezal 45° manual



Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°



Cabezal salida directa



Cabezal salida directa con caña



Cabezal en "L" alargado, cambio manual de herramienta



Cabezal Twist mecánico



Cabezal Twist con electromandrino

APLICACIONES RELACIONADAS



AGUJA
FERROVIARIO

Más información en www.zayer.com