



Ficha de producto:

KRONOS

COLUMNA MÓVIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	KRONOS
Recorrido longitudinal - mm	3.000 - 4.000 ... 7.000
Recorrido transversal - mm	1.200 (1.600 - 2.000)*
Recorrido vertical - mm	1.600 (2.000)*
Avance rápido (eje longitudinal) - mm/min	30.000
Avance rápido (ejes transversal y vertical) - mm/min	35.000
Avance de trabajo (eje longitudinal) - mm/min	25.000
Avance de trabajo (ejes transversal y vertical) - mm/min	30.000
Accionamientos:	
. Eje longitudinal	dobles motor piñón cremallera
. Eje transversal	husillo a bolas
. Eje vertical	husillo a bolas
Potencia - kW	40
Velocidad eje cabezal - min-1	6.000 (8.000)*
Precisiones s/ISO 230-2: 2006 Anexo B Step cycle:	
. Precisión de posicionamiento - mm	0,008/4000 mm
. Precisión de repetibilidad - mm	0,005/4000 mm
Almacén de herramientas	30 (40-60-80)*

(Opcional) *

ACCESORIOS

	KRONOS
CABEZALES	
Cabezal 45° automático 360.000 posiciones	•
Cabezal 45° giro continuo	○
Cabezal 30°, 360.000 posiciones / giro continuo	○
Cabezal 30° con electromandrino, 33 kW, 18.000 rpm	○
Cabezal 40° con electromandrino, 42 kW, 15.000 rpm	○
Equipo de refrigeración 22 + 5 bar	•
Mesa fija	○

KRONOS

Carenado completo con techo	•
1 extractor longitudinal de cuello cisne	•
Mesa giratoria (fresado / torneado)	○

• Estándar ○ Opcional — No disponible

IMÁGENES DE PRODUCTO



IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 45° automático



Cabezal 40° con
electromandrino, 42 kW,
15.000 rpm



Cabezal 30°, posicionado
/ giro continuo



Cabezal 30° con
electromandrino

APLICACIONES RELACIONADAS

Más información en www.zayer.com