

CENTRO DE MECANIZADO KONDIA HM2010

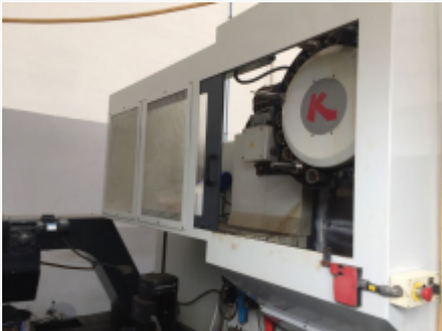
Ref: 043990



Especificaciones técnicas

Marca	KONDIA
MODELO	HM2010
CONTROL	HEIDENHAIN
DIMENSIONES DE LA MESA	2000x1000 mm
RECORRIDOS X, Y, Z	2000x1000x510 mm
CONO	BT-40
RPM CABEZAL	100-12000
REFRIGERACION A TRAVES DE LA HTA.	Sí
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	RANDOM, 20 pos.
AÑO	2005
PESO	14.000 KG

Imágenes



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MÁQUINA	
CONJUNTO AUTOMÁTICO DE HERRAMIENTAS	
Número de herramientas	20
Tipo de selección	MANUAL
Estadía - sistema de herramientas (compás)	85 mm
Estadía - sistema de herramientas (grupos)	100 mm
Máxima longitud de herramienta	200 mm
Peso máximo de herramienta	4 kg
Tiempo cambio de herramienta	2,3 seg.
ALIMENTACIÓN	
Cilindrada motor aceite lubricado	17,3 cv @ 0,8
Motora tipo	1,8 cv
Motor principal	1,3 cv
Consumo de refrigeración fluido lubricado	5,8 l/min
Consumo de refrigeración herramienta	2,2 l/min
Potencia total instalada	14 cv
GENERALIDADES	
Superficie instalada en planta	6.150 x 1.670 mm
Altura máxima	2.570 mm
Peso total	12.800 kg
PRECISIONES	
Precisión de posicionamiento	± 0,01 mm
Precisión de repetibilidad	± 0,002 mm
Repetibilidad	0,001 mm