

Centro de mecanizado vertical CNC DECKEL MAHO MH600E



Categoría	Centros de mecanizado verticales CNC
Fabricante	DECKEL MAHO
Nombre de la empresa	Mach4metal
Dirección	Transito 21 Babberich 6909 DA Países Bajos
Teléfono	+31 316247123
Olga Hohriakova http://mach4metal1.unimachines.es	

Información general

Ubicación	Países Bajos
Región	Gelderland
Año de fabricación	1993
Garantía	Sin garantía

Características técnicas

Longitud de la mesa de trabajo	740 mm
Ancho de la mesa de trabajo	445 mm
Carga máxima de la mesa (distribuida uniformemente)	250 kg
Potencia del mando del husillo	15 kW
Número de ejes controlados mediante CNC	3 pzs.
Número de herramientas en el cargador	22 pzs.
Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico)	600 mm
Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico)	450 mm
Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico)	450 mm
Velocidad de avance máxima en el eje X	10000 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Y	10000 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Z	1000 mm/s

Dimensiones

Altura de la máquina	2800 mm
Longitud de la máquina	3200 mm
Ancho de la máquina	2400 mm

