

Centro de mecanizado horizontal CNC OKUMA MA 50 HB



Categoría	Centros de mecanizado horizontales CNC
Fabricante	OKUMA
Nombre de la empresa	AMARON s.r.o. (Ltd.)
Dirección	info@amaron-trading.com Brno 602 00 República Checa
Teléfono	+420 542 210 850 +420 776 115 345
M. Naji	http://amaron.unimachines.pe

Información general

Ubicación	República Checa
Región	Jihomoravský kraj
Año de fabricación	2001
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Bueno
Envío de la carga	El comprador organiza la carga por cuenta propia
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Longitud de la mesa de trabajo	500 mm
Ancho de la mesa de trabajo	500 mm
Carga máxima de la mesa (distribuida uniformemente)	800 kg
Número de herramientas en el cargador	60 pzs.
Velocidad de giro mínima del husillo	50 1/min
Velocidad de giro máxima del husillo	5000 1/min
Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico)	700 mm
Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico)	800 mm
Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico)	700 mm
Velocidad de avance máxima en el eje X	500 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Y	500 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Z	500 mm/s

