

Centro de mecanizado vertical CNC HARTFORD HCMC 1682 TGS



Categoría	Centros de mecanizado verticales CNC
Fabricante	HARTFORD
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.co>

Información general

Ubicación	República Checa
Región	Jihomoravský kraj
Año de fabricación	2013
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	1750 mm
Ancho de la mesa de trabajo	820 mm
Velocidad de giro máxima de husillo vertical	6000 1/min
Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico)	1600 mm
Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico)	820 mm
Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico)	700 mm

Dimensiones

Altura de la máquina	3380 mm
Longitud de la máquina	4000 mm
Ancho de la máquina	2692 mm
Peso de la máquina	11.6 t