

Centro de mecanizado vertical CNC EMCO EMCOMILL E350



Categoría	Centros de mecanizado verticales CNC
Fabricante	EMCO
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	2018
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	520 mm
Ancho de la mesa de trabajo	300 mm
Carga máxima de la mesa (distribuida uniformemente)	100 kg
Potencia del mando del husillo	6.8 kW
Número de ejes controlados mediante CNC	3 pzs.
Velocidad de giro máxima de husillo vertical	10000 1/min
Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico)	350 mm

Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico)	250 mm
Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico)	300 mm

Dimensiones

Altura de la máquina	2200 mm
Longitud de la máquina	1600 mm
Ancho de la máquina	1700 mm
Peso de la máquina	2 t