Torno CNC HYUNDAI HIT-250 MS



Categoría Tornos CNC

Fabricante HYUNDAI

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 2004

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

12 pzs.

Características técnicas

660 mm Longitud torneable máxima (eje Z) Diámetro torneable sobre la bancada (máx.) 590 mm Diámetro torneable sobre el carro transversal (máx.) 390 mm Longitud máxima de recorrido en el eje X 265 mm Número de husillos 2 pzs. Potencia máxima del husillo principal 15 kW Diámetro del agujero del husillo 80 mm 3600 1/min Velocidad de giro máxima de husillo principal Número total de herramientas en la torreta 12 pzs.

Dimensiones

Longitud del torno 3692 mm
Ancho del torno 1850 mm

Número de herramientas accionadas en la torreta

Altura del torno	1850 mm
Peso del torno	6.5 t
Equipo	
Eje C sincronizado	+
Herramientas motorizads	+
Sistema de refrigeración líquida	+
Documentación técnica	+