

Torno CNC y centro de fresado HWACHEON Cutex 160A



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0300572
Almacén:	
Típo de Máquina:	Torno CNC y centro de fresado
Marca:	HWACHEON
Típo:	Cutex 160A
Año:	34 Stunden
Típo de control:	CNC
País de Origen:	Corea
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	imediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro volteo sobre bancada :	300 mm
diámetro volteo sobre carro transversal:	mm
longitud de torneado:	300 mm
curso longitudinal (Eje X):	170 mm
curso vertical (Eje Z):	335 mm
diámetro volteo:	max. 300 mm
Tiempo de Corte:	nur 34 h
control:	Siemens 810D
gama de revoluciones:	6000 U/min
cono portaherramientas:	BMT-55
avance rápido eje x:	36 m/min
avance rápido eje z:	36 m/min
diámetro interior del husillo:	45 mm
nariz de husillo:	A2-5
torreta de herramientas - número de estaciones:	12 Plätze/places
cono morse cana MK:	MK 4
recorrido de la manga de contrapunta:	80 mm
potencia de accionamiento:	5,5 / 7,0 kW
potencia total requerida:	ca. 11 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,2 t
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	2200x1700x1800 mm

Informaciones Adicionales

- Torneado y fresado
- Guías lineales

Torno CNC y centro de fresado HWACHEON Cutex 160A



- Opción de herramienta accionadas (estación para herramientas accionadas)
- Shop Turn Modus
- Eje C (herramientas accionadas)
- Sistema de refrigeración
- Bandeja de recogida de piezas
- Porta mangos Idec HE 1G-21SM
- Las herramientas mostradas (y más) están disponibles opcionalmente: 4 x herramientas accionadas, 8 x herramientas fijas con diferentes casquillos reductores, así como sonda electrónica Renishaw RP3

También podemos ofrecerle un alimentador de barras para esta máquina, por ejemplo Spinner SL-80/1200 no. 1201507.
Solicítelo.

La máquina puede ser demostrada operativa.
i.D.