



## HARDINGE COBRA 42

#INV: M0339  
Serie: C-694-T  
Año: 1996



Puesta en marcha incluida



30 días



6 Meses sin Intereses



Entrega inmediata



Guadalajara

### Datos técnicos

#### Capacidades

Volteo sobre bancada	mm	Ø 500
Distancia entre centros	mm	380
Diámetro máximo de torneado	mm	Ø 180
Longitud máxima de torneado	mm	350

#### Spindle

Tamaño del chuck	mm	Chuck collet
Tipo de nariz		A2-5
Velocidad máxima	rpm	5,000
Potencia del motor	Hp	10   15
Paso de barra	mm	Ø 40

#### Viajes

Viajes en eje X   Z	mm	
Movimientos rápidos X   Z	m/min	16   16
Indexado eje C	grados	ND

#### Cambiador de herramienta

Tipo de torreta		Servo turret
No. de estaciones	No.	12
Velocidad máxima de herramienta viva	rpm	ND

#### Generales

Área requerida (Frente x Ancho x Alto)	mm	
Peso aproximado	Kg	3,200
Conexión neumática		6 Kg/cm <sup>2</sup>   200 litros/minuto
Conexión eléctrica		205 – 235V 3 fases   Tierra física

#### Equipo estándar incluido:

- Control numérico Fanuc 21TB
- Servoturret 12 estaciones
- Chuck collet neumático
- Contrapunto neumático
- Spindle de 5,000 rpm
- Sistema de refrigerante estándar
- Lámpara de trabajo
- Puerto de comunicación RS-232
- MPG montado sobre el panel
- Lubricación automática centralizada
- Bases y tornillos de nivelación (4 pcs)

#### NOTAS IMPORTANTES:

1. Imágenes, datos técnicos y equipo incluido que aquí se muestran son solo para su referencia, pudiendo haber diferencia en diseño, datos técnicos, equipo incluido etc. de la maquina.
2. Nuestro servicio de puesta en marcha se encuentra incluido en la compra de su equipo, este servicio es **SIN COSTO** cuando el cliente se encuentre dentro de un área comprendida de 30 kilómetros de radio, tomando como referencia las instalaciones de **SISTEMAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES** donde fue comprado el equipo.
3. Crédito SAI sujeto a aprobación.
4. Consulte términos generales de la garantía con su vendedor.