

SERIE TEKAMAZ EX 20



**ENTREGA
INMEDIATA**

Descripción	Unidad	EX-20
Capacidades		
Volteo sobre bancada	mm	Ø 400
Distancia entre centros	mm	440
Diámetro máximo de torneado	mm	Ø 250
Longitud máxima de torneado	mm	400
Spindle		
Tamaño del chuck	mm	200
Tipo de nariz		A2-6
Velocidad máxima	rpm	4000
Potencia del motor	kw	7.5 11
Paso de barra	mm	Ø 45
Viajes		
Viaje en eje x	mm	150
Viaje en eje z	mm	400
Movimientos rápidos X Z	m/min	16
Cambiador de herramienta		
Tipo de torreta		Hidráulica
No. de estaciones	No.	12
Guías		
Eje x		Lineal esferas
Eje Z		Lineal esferas
Generales		
Presión de aire	Kg/cm ²	
Área requerida aproximada	mm	2400 x 1900 x 1800
Peso aproximado	kg	3800
Conexión eléctrica requerida		205-230 V 3 fases Tierra física

Equipo estándar incluido

- Control numérico Fanuc 0T
- Torreta hidráulica de 12 estaciones
- Chuck hidráulico 200 mm de 3 mordazas
- Contrapunto hidráulico
- Guías lineales en ejes X | Z
- Sistema de refrigerante estándar
- Puerto de comunicación RS-232
- MPG montado sobre el panel
- Lubricación automática centralizada
- Bases y tornillos de nivelación



**HASTA
6 MESES SIN
INTERESES**



**UBICACIÓN
GUADALAJARA**

Notas importantes:

1. Imágenes y especificaciones que aquí se muestran son solo para su referencia, pudiendo haber de diferencia en diseño, datos técnicos, etc., de la máquina.
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 una área comprometida de 30 kilómetros de radio, tomando como referencia las instalaciones de Sistemas y Aplicaciones Industriales de donde fue comprado.
3. Precios más I.V.A