



CENTRO DE TORNEADO

FT 200, FT 200A

Marca de la maquina: FEELER (uno de los principales fabricantes del mundo)
País de origen: Taiwán

Equipos Estándar

- chuck Ø 6" (FT 200), Ø 8" (FT 200A)
- cobertura completa contra virutas y salpicaduras
- lubricación automática
- sistema de refrigeración de corte
- sistema hidráulico

Equipos Opcionales

- descargador de virutas con carrito
- puerta automática
- portaherramientas
- mordazas extra duras para chuck
- mordazas extra blandas para chuck

Ejecución Estándar

Revoluciones del husillo: 4000 rpm
Control CNC: FANUC Oi Mate
Contrapunto manual



Ejecución Opcional

Revoluciones del husillo: 4500 rpm
Control CNC: FANUC Oi TC
Contrapunto programable
Eje C + torreta motorizada

		FT 200	FT 200A
Capacidad			
Volteo sobre la cubierta del eje Z	mm (inch)		450 (18)
Diámetro máx. de torneado	mm (inch)		320 (12.5)
Diámetro del chuck recomendable	mm (inch)	150 (6)	200 (8)
Longitud máx. de torneado	mm		500
Cabezal y ejes			
Capacidad de la barra	mm (inch)	Ø 51 (2)	65 (2.5)
Potencia de cabezal	kW (HP)		15 (20)
Revoluciones del husillo	r.p.m.		4000 / 4500
Control CNC		FANUC Oi Mate / FANUC Oi TC	
Recorrido del eje X	mm	160 + 10	
Recorrido del eje Z	mm	540	
Avance rápido eje X / Z	m/min.	20 / 20	
Torreta de herramientas			
Numero de herramientas		12	8
Tamaño de zanco herramienta □ / Ø	mm	20x20 / 32	25x25 / 40
Contrapunto			
Diámetro de la funda	mm	75	
Cono de la funda		MT 4	
Salida de la funda	mm	75	
Varios			
Área ocupada por la maquina	mm	2420 x 1580	
Peso de la maquina	kg	3300	
Alimentación eléctrica	V / Hz	220 / 60	

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso