



TORNO CNC (bancada inclinada)

FTC 20, FTC 20L

Equipos Standard

- control CNC - Fanuc Oi Mate
- contrapunto manual
- cobertura completa contra virutas y salpicaduras
- puerta principal con traba eléctrica de seguridad
- lubricación automática
- sistema de refrigeración de corte
- sistema hidráulico

Equipos Opcionales

- control CNC - Fanuc Oi TC
- contrapunto programable
- descargador de virutas con carrito
- chuck mas grade
- mordazas extra duras para chuck
- mordazas extra blandas para chuck
- puerta automática



Datos técnicos

	FTC 20	FTC 20 L	
Capacidad			
Volteo sobre la cubierta del eje Z	Ø 560 (22)	Ø 600 (23.6)	mm (inch)
Volteo sobre el carro	Ø 350 (13.8)	Ø 400 (15.7)	mm (inch)
Diámetro estándar de maquinado		Ø 250 (9.8)	mm (inch)
Diámetro máx. de maquinado		Ø 350 (13.8)	mm (inch)
Diámetro del chuck recomendable		Ø 200 (8)	mm (inch)
Largo máx. de maquinado	343	613	mm
Cabezal			
Nariz del husillo principal	A2-6		
Perforación del husillo	Ø 62 (2.4)		mm (inch)
Paso de barra	Ø 52 (2)		mm (inch)
Cono del husillo	1 : 20		
Revoluciones del husillo (programable)	4500 r.p.m.		
Motor principal - continuo /30 min. sobrecarga	15 / 18.5 (20/25) kW (HP)		
Recorridos y avances			
Recorrido longitudinal (eje Z)	380	650	mm
Recorrido transversal (eje X)	175 + 25 mm		
Avance rápido eje Z / X	24 / 24 m/min.		
Torreta portaherramienta			
Posiciones de torreta	8		
Tamaño de zanco herramienta	□ 25 x 25 / Ø 40 mm		
Contrapunto			
Diámetro de la funda	Ø 65 mm		
Cono de la funda	MT 4		
Salida de la funda	90 mm		
Dimensiones y peso			
Superficie del suelo ocupado	2530 x 1535	2750 x 1535	mm
Altura de la maquina	1800 mm		
Peso neto de la maquina	3550	3850	kg

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

Se entrega con

- * chuck Ø 8" * 2 pzs. porta-insertos * 4 pzs. portas-insertos de barrenado * barra de barrenado
- * punto fijo M3 * 1 juego de mordazas duras para chuck * 3 juegos de mordazas blandas para chuck