

FICHA TÉCNICA

MODELO: TORNO CNC CK50L

ESPECIFICACIONES	CK50L
CAPACIDAD	
Max. diametro de giro sobre la cama	Ø 550mm
Max. longitud de la pieza de trabajo	750mm
Máx. diámetro de giro. sobre diapositiva	Ø250mm
HUSO	
Rango de velocidad del husillo	4000rpm, * 3000 rpm
Orificio del husillo	Ø 60mm, Ø 86mm
Max. diámetro del agujero pasante	Ø 50mm, Ø 70mm
Nariz de huso	A2 - 6, A*2-8
Tamaño del portabrocas	Ø200mm, * Ø 250mm
EJE	
Tipo de guía y tornillo	Guía lineal y tornillo de Taiwan
Recorrido del eje X	280mm
Recorrido del eje Z	750mm
Avance rápido del eje X/Z	15/ 15m / min
TIPO DE TORRETA	
Tipo de torreta	Tipo eléctrico / hidráulica / poder
Nº de estaciones de herramientas	8,*12 posición
Máx. Sección de herramienta	25 x 25 / *20 x 20mm
CONTRAPUNTO	
Tipo de contrapunto	Mangas hidráulicas
Diámetro externo	Ø 90mm
Recorrido de la pluma del contrapunto	120mm
Cono de la pluma del contrapunto	MT5
MOTOR	
Potencia del motor del husillo	7.5 Kw, * 11 Kw
Potencia de la bomba de refrigerante	370 w
DIMENSIONES DE LA MÁQUINA	
Dimensión general (L*W*H)	2950 x 1780 x 1850mm
Tamaño del embalaje (L*W*H)	3300 x 2270 x 2280mm
Peso Neto	4200 Kg
Peso bruto	4500 Kg

