

# **KL2180T400**

Torno Paralelo CNC  
Control CENTROID T400S



*Torno paralelo CNC con tecnología Americana fundición Taiwanese (EMSAMBLADO EN U.S.A.), con control CENTROID T400S, basado en PC, más rápido para maquinar y procesar información, fácil de programar.*

## **ESPECIFICACIONES:**

### **MÁQUINA:**

Diámetro de Volteo 535 mm (21")  
Altura de centros 267mm (10.53").  
Volteo sobre el carro 310 mm (12").  
Distancia entre puntos 2,000mm (80").  
Ancho de la bancada 350mm (13.78").  
Paso de Barra 85 mm (3.4").  
Cono del cabezal: D1-8  
Motor principal: 10 HP.  
Rango de velocidades 25- 2000 RPM  
Cono contrapunto: MT7

### **EQUIPAMIENTO**

Cabina protectora con puerta deslizable  
Contrapunto  
Lámpara  
Husillo con baleros de precisión  
Guías Templadas y rectificadas  
Bandeja para viruta  
Husillos de bolas en ejes X, y Z rectificados de alta precisión  
Bomba refrigerante  
Bomba de lubricación

**INDUSTRIAS VIWA, S.A. DE C.V.**

Camino a las Cañadas 900-6C Col Bosques de San Isidro. 45140 Zapopan, Jal  
(33) 3633 4139 Lada sin costo 01 800 713 9393

[www.viwa.com.mx](http://www.viwa.com.mx)

[ventas@viwa.com.mx](mailto:ventas@viwa.com.mx)

[viwa@prodigy.net.mx](mailto:viwa@prodigy.net.mx)

# **KL2180T400**

Torno Paralelo CNC  
Control CENTROID T400S



## **OPCIONALES**

Transformador de 220 V a 440 V  
Torreta automática de 4 estaciones Zanco de 20mm.  
Torreta automática de 6 estaciones Zanco de 20mm.  
Chuck hidráulico c/cilindro  
Chuck hidráulico

## **GENERALES:**

- Peso neto de máquina 3,500 kgs.
- Espacio sobre el piso (L x A x A) 136"X 74"X 77"

Nota: Adicionales a las dimensiones de la maquina tomar en cuenta las dimensiones para el área de trabajo 1 metro a los lados y 2 metros por el frente de la maquina.

## **ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:**

Alimentación de la máquina 12 KVA en 3 Fases 208-230 V

## **ESPECIFICACIONES DEL CONTROL:**

- Control CENTROID T400S
- Interpolación de dos ejes simultáneos
- Programación en códigos G y M
- Ayuda de programación gráfica
- Terminal de operador tipo industrial (consola)
- Servomotores DC de 29 lb/in, en eje X, Z
- Tarjeta con salidas (USB, ethernet y serial RS232) \*opcional
- MPG generador manual de pulsos \*opcional
- Programación amigable conversacional

## **OPCIONES DE SOFTWARE**

- Ciclos enlatados de barrenado
- Ciclos enlatados de desbaste
- Ciclos de roscado
- Ciclos de maquinado de contornos

**INDUSTRIAS VIWA, S.A. DE C.V.**

Camino a las Cañadas 900-6C Col Bosques de San Isidro. 45140 Zapopan, Jalisco  
(33) 3633 4139 Lada sin costo 01 800 713 9393

[www.viwa.com.mx](http://www.viwa.com.mx)

[ventas@viwa.com.mx](mailto:ventas@viwa.com.mx)

[viwa@prodigy.net.mx](mailto:viwa@prodigy.net.mx)