



**HAITIAN CNC**  
MACHINERY



# V-180

Alta velocidad, alta producción

LÍNEA V / CENTROS DE TALADRADO Y ROSCADO

Calle 2 #111 Interior C Parque Industrial Jurica, Querétaro. México.  
[www.Haitiancnc.mx](http://www.Haitiancnc.mx) [info@haitiancnc.mx](mailto:info@haitiancnc.mx)

Tel:+ 52 - 442 - 245 2435  
Tel:+ 52 - 442 - 209 5099

# V-180

LÍNEA V / CENTROS DE TALADRADO Y ROSCADO

## Oferta Económica

Máquina: V-180

HAITIAN PRECISION - HISION

Con Accesorios Estándar

PRECIO	USD 71,374.00
IVA	USD 11,419.84
TOTAL	USD 82,793.84



### OPCIONES DE FINANCIAMIENTO:

- Anticipo desde el 15%
- 24 MSI
- De 1 a 3 meses de gracia disponibles para empezar a pagar, que se cuentan a partir del embarque de la máquina.

### CONDICIONES:

El precio indicado incluye transporte hasta la planta del cliente, instalación y puesta en marcha, capacitación en sitio. Las maniobras de descarga y posición van por cuenta del cliente

### ENTREGA:

30 - 45 Días a partir del depósito inicial y firma del contrato correspondiente ó 5 días si se encuentra en stock.  
Empacada: Estiba de madera  
Garantía: 2 años en partes mecánicas y 3 años en el control CNC



## V-180

LÍNEA V/ CENTROS DE  
TALADRADO Y ROSCADO

## Características técnicas

RECORRIDOS	Eje X	500 mm
	Eje Y	400 mm
	Eje Z	330 mm
	Distancia de la mesa al husillo	150 - 480 mm
MESA	Ancho	650 mm
	Largo	400 mm
	Ranuras T	3 x 14T
	Carga Máxima	255 kgm
HUSILLO	Potencia Motor	8hp
	Velocidad Estándar	20 000 rpm
	Transmisión	Acople directo
	Torque máximo	18 Nm
	Lubricación	Automática Aceite
	Tamaño del Husillo	BT30
MOVIMIENTOS	Tipo de Guías	Guías lineales de Esferas
	Rápidos en X	48 m/min
	Rápidos en Y	48 m/min
	Rápidos en Z	48 m/min
	Avance Máximo de Corte	30 m/min
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	Tipo de Cambiador	Torreta frontal
	N° de herramientas	16
	Diámetro máximo de hta.	80 mm
	Peso máximo de hta.	3 Kg
	Tiempo de cambio (T a T)	1,2 s
CONTROL	Control CNC :	Fanuc Oi
	Pantalla táctil a color LCD 15"	
	Memoria interna de programa:	64Gb
	Velocidad de procesamiento:	135,000 bloques *min
	Look aHead:	1,350 bloques
	Garantía de 3 años	
	Programación conversacional	EZ Guide i
	Rotación y escalado	Estándar
	Macros	Estándar
	Conectividad	USB/ CF Card
	Mecanizado de alta velocidad	Incluido
	Funciones M	-
	Manivela Remota	Incluida



## V 180

LÍNEA V/ CENTROS DE  
TALADRADO Y ROSCADO

## Configuración estándar

Sistema Hidráulico y de Lubricación  
Sistema de Refrigerante de Corte  
Roscado Rígido  
Lámpara de Ciclo de 3 colores  
Pistola de Aire  
Pistola de Refrigerante  
Sello Laberinto Husillo  
Purga Neumática del Husillo  
Sistema de refrigeración del Husillo (Chiller)

## Opcionales

Control Mitsubishi M80A  
Mesa Rotativa 4to Eje  
Palpador de Herramientas  
Cerramiento completo con techo  
Recolector de Niebla  
Limpieza con Aire de Pieza  
Palpador de Pieza

## Componentes instalados

Componente	Fabricante
Control CNC	(JP)Mitsubishi
Husillo	(TW)ROYAL
Tornillo de bolas	(TW)PMI
Guías Lineales	(TW)PMI
Rodamientos del Husillo	FAG
Rodamientos del tornillo de Bolas	FAG
Principales componentes electrónicos	Schneider
Sistema Neumático	SMC
Sistema de Lubricación	(CN)LIUBIAN
Línea de remolque	IGUS
Almacén de herramientas 16 T	SUNJET / POJU
Principales componentes de la unidad principal de enfriado	NF PUMP

# CONTROL M80

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

## Propuesta de Valor

Con el estupendo desempeño del CNC más rápido del mundo y sus funcionalidades, tal como el control Super Smooth Surface (SSS), el control CNC serie M8 de Mitsubishi Electric le asegura que obtendrá un funcionamiento más rápido y más suave, junto con un mejor acabado y menor desperdicio - traduciéndose en mayor productividad y rentabilidad para su negocio.

- CPU de CNC Dedicado
  - El CPU más rápido en el mundo, diseñado para aplicaciones complicadas de maquinado y alto rendimiento.
  - Tiempo de ciclo más veloz
  - Maquinado más preciso
  - Mayor velocidad de comunicación entre CNC y los amplificadores.
  - Operación Intuitiva de la Pantalla Táctil
  - Navegación basada en iconos
- Disco Duro de Estado Sólido
  - Mayor confiabilidad, velocidad de procesamiento y tiempo de actividad prolongado en sus operaciones.
- Control SSS mejorado
  - Reduce la vibración en la maquina durante cortes a alta velocidad
  - Optimiza los tiempos de aceleración/desaceleración para cada eje.
  - Disminuye tiempos de corte manteniendo un alto grado de precisión.
- Modo de High-Speed, High-Accuracy G5P20000
  - Viene implementado como función estándar, ejecuta trabajos de moldes complejos en 3D con alta precisión sin afectar su desempeño.



## Garantía de 3 años

Tarjeta SD de gran capacidad  
Cursos de Capacitación gratis en sitio  
Software de Transferencia de archivos gratis  
Software de Monitoreo gratis

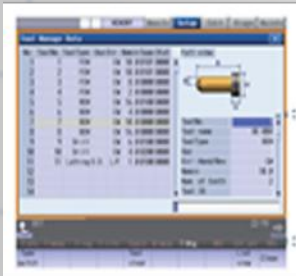
# CONTROL M80

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Operación táctil intuitiva similar a la de los smartphones

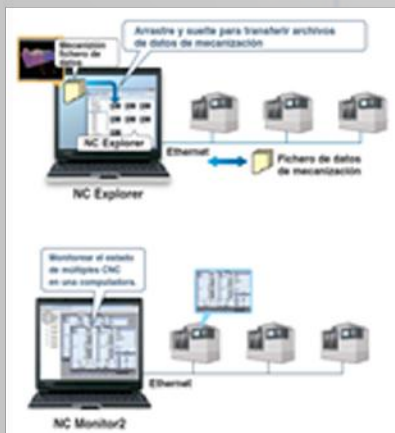
La pantalla cuenta con una pantalla táctil capacitiva que se usa comúnmente en los teléfonos móviles y tabletas, lo que permite un funcionamiento intuitivo y sencillo. Con un simple movimiento del dedo, por ejemplo puede monitorear una parte deseada del programa, o ver y seleccionar una tecla del menú en la página siguiente sin la necesidad de operaciones de tecla tediosas.

En la verificación gráfica 3D, puede ver un modelo 3D. Un clic en el botón del menú le lleva a la verificación gráfica en 3D del programa que se está editando actualmente. Para los sistemas de torno, la verificación 3D soporta tanto operaciones de fresado como de torneado.



ADMINISTRACIÓN Y RECOPIACIÓN DE DATOS CENTRALIZADA Y CON MÚLTIPLES CONFIGURACIONES

MECANIZADO DE ALTA VELOCIDAD, PRECISIÓN Y CALIDAD. REDUCE TIEMPOS DE PRODUCCIÓN, REDUCE VIBRACIÓN DE LA MÁQUINA EN CORTE DE ALTA VELOCIDAD. CALIDAD SUPERIOR A LOS MODELOS ANTERIORES



ARCHIVOS DE DATOS DE MECANIZACIÓN CNC MANIPULABLES MEDIANTE WINDOWS EN COMPUTADORA CONECTADA CON ETHERNETS

ESTADO DE UNA O MÚLTIPLES MÁQUINAS MONITOREABLE DE MANERA REMOTA

## Propuesta de Valor

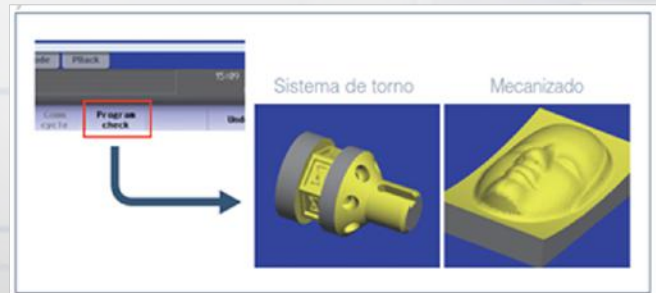


Arrastrar

Editar programa

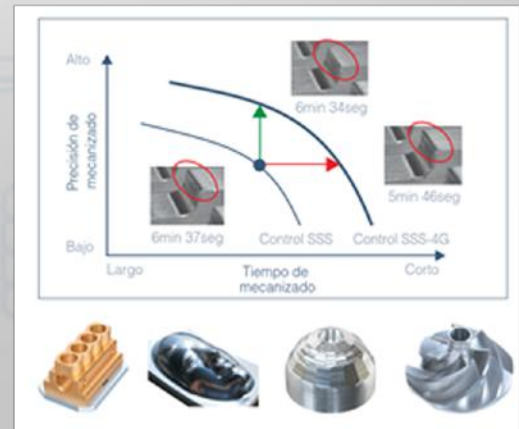
Pellicar para acercar/alejar

Desplazamiento por el menú (flick)



Sistema de torno

Mecanizado



Alta velocidad de control...  
El control SSS-4G es...  
El control SSS-4G es...  
El control SSS-4G es...





## LISTADO DE OPCIONALES

LÍNEA V

Descripción	Precio (USD)
Husillo de Acople directo 12,000rpm (Incluye Chiller)	5.120,00
Función de Apagado Automático	205,00
Puerta automática Neumática	1.025,00
Anillo de Refrigerante Husillo	105,00
Refrigeración a través del Husillo 2Mpa	4.300,00
Refrigeración a través del Husillo 7Mpa	10.770,00
Pistola de Refrigerante	955,00
Recolector de Virutas Trasero de Banda	1.745,00
Separador de Aceite	720,00
Sonda Palpador de Pieza Blum	9.380,00
Palpador de Herramientas Blum	1.785,00
Mesa Rotativa 4to eje DETRON GX-170P	8.705,00
Contrapunto Mesa DETRON GX-170P	1.150,00
Mesa Rotativa 4to eje DETRON GX-255P	10.650,00
Contrapunto Mesa DETRON GX-255P	885,00
Mesa Rotativa 4to eje DETRON GXA-320H	12.695,00
Contrapunto Mesa DETRON GXA-320P	965,00
Riser para Eje Z 200mm	1.025,00



# HAITIAN CNC

MACHINERY

Calle 2 #111 Interior C Parque Industrial Jurica, Querétaro. México.  
[www.Haitiancnc.mx](http://www.Haitiancnc.mx) [info@haitiancnc.mx](mailto:info@haitiancnc.mx)

Tel:+ 52 - 442 - 245 2435  
Tel:+ 52 - 442 - 209 5099