PNC-10 Elite

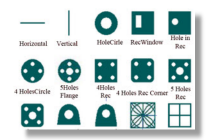
Máquina Portátil de Corte con CNC



La máquina de corte PNC-10 Elite CNC es la solución económica y compacta para el corte oxigás y plasma. Su area de trabajo pequeña hacen que el PNC-10 sea fácil de transportar y quardar.

El PNC-10 Elite es una máquina pequeña pero con grandes beneficios que incluyen modo de perforación anidamiento y compensación de sangría.

El control D410 de fácil manejo incluye 45 figuras con su interfase. El puerto USB estandar permite cargar archivos diseñados por el cliente.

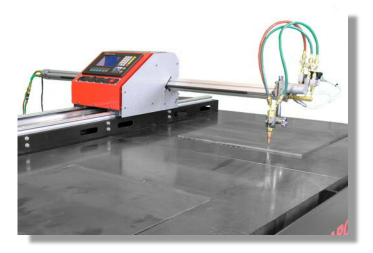






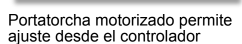
Aspectos & Beneficios

- Controlador CNC
 Tecnología Computarizada permite cortar cualquier figura utlizando las 45 formas preprogramadas o el uso de códigos NC.
- Realiza Cortes variados.
 Incluidos lineas rectas,
 círculos, formas programadas,
 y biselado recto.
- Liviana
 Portátil. Se puede mover fácilamente y utilizarla en cualquier lugar.
- Clutch Eléctrico X, Y
 Para posicionar la máquina y
 la torcha antes y después del
 corte.
- Corte Oxigás
 Garantía del soplete de porvida* Secuencia programable para perforación disminuyendo el daño de la boquilla.
- Corte con Plama
 Corta metales no ferrosos y
 material delgado agregando
 una fuente de plasma.



El PNC-10 Elite se puede utilizar directamente sobre la placa o montada sobre una mesa







Riel guía de alta precisión con viga de refuerzo

TORCHA GARANTIZADA DE PORVIDA

* Contra retroceso de llama utilizando boquillas Koike genuinas

(Soplete y boquilla genuina Koike dañada deben ser devueltos)

Especificaciones De La Máquina Portátil PNC-10 Tipo 1250

Cuerpo máquina	
Largo Barra Transversal	69 in. (1,750mm)
Ancho Corte Efectivo	49 in. (1,250mm)
Largo Riel Longitudinal	79 in. (2,000mm)
Largo Corte Efectivo	59 in. (1,500mm)
Velocidad Máxima	118 in./min. (3,000mm/min)
Velocidad de Corte	3 - 86 in./min. (100-2,200mm/min)
Conexión Eléctrica	Monofásica, 110V o 230V Por medio de switch interno
Deflector de Calor	Ubicado al costado del soplete de corte de la máquina
Clutch Eléctrico	Desconexión de ejes X e Y
Corte Oxigás	
Torcha Oxigás	1 set, portatorcha motorizado
Boquilla de corte	3 asientos KOIKE serie 100
Espesor de corte	Max. 2 in. (50mm)

Corte con Plamsa	
Porta Torcha	1 set, porta torcha motorizado/ diámetro 1-3/8 in. (35mm)
Sistema de plasma recomendado	Del tipo inicio de arco sin alta frecuencia
Portacable plasma	Incluido
CNC	
Modelo del CNC	KOIKE D410
Panel de Operación	Display gráfico de 5.7 inch LCD y teclado
Lenguaje	Ingles
Carga de programas	Teclado o puerto USB
Contornos	Control de dos ejes X e Y
Rango coordenadas	Max. 99,999.999mm
Formato de Programa	RS-274-D (Métrico o Pulg)
Librería de Figuras	45 patrones
Funciones Operativas	Simulación, Reversa, Alineación placa, Espejo, Filas/Columnas