



CATÁLOGO NEATCUT



ROUTER LÁSER PLASMA ROTATIVO RETRÁCTIL



(271) 229 0034
contacto@neatcut.com
www.neatcut.mx

TRABAJOS PEQUEÑOS

LÍNEA 3030

Puedes cortar materiales como:



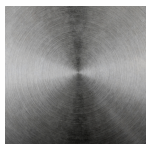
Latón



MDF



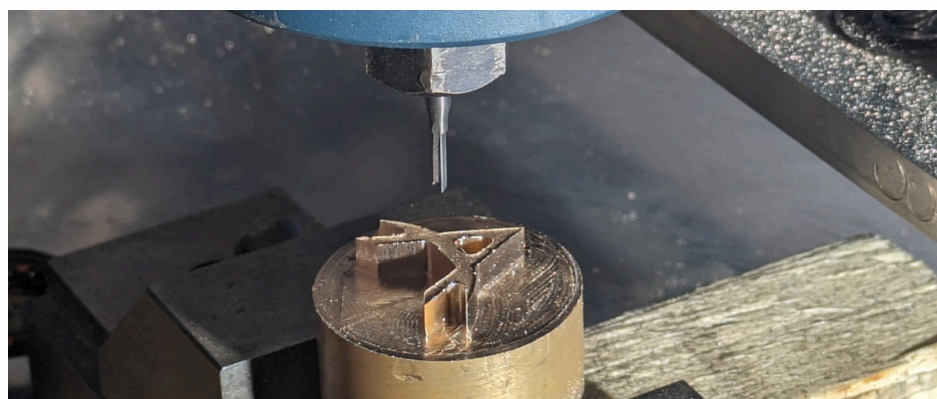
Madera



Aluminio



Plástico



Diseñada para proyectos pequeños. Ideal para cualquier tipo de trabajo en un área de corte pequeña, como moldes, cortes profundos y relieves, en un diseño compacto.

DETALLES TÉCNICOS:

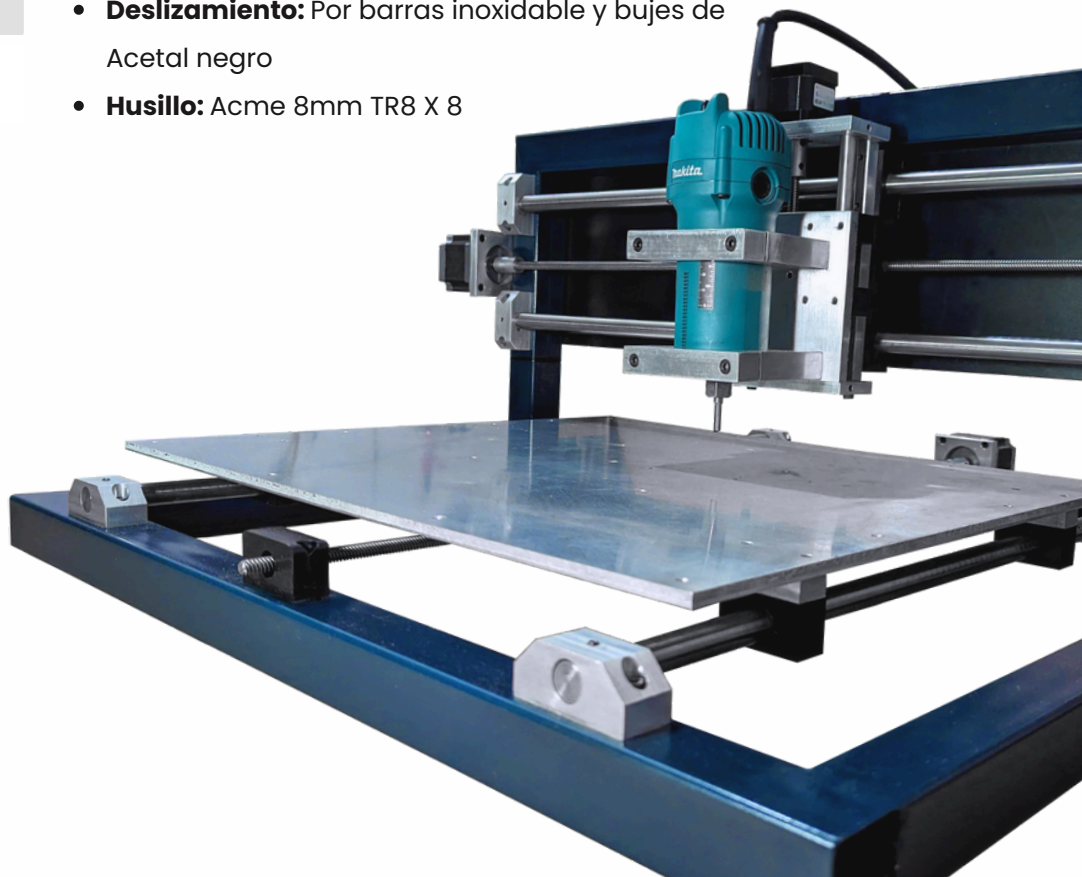
- **Router MAKITA o punta retráctil incluido.**
- **Estructura:** PTR 1.5" CAL 14
- **Motores a pasos:** NEMA 23 en eje X, Y y Nema 17 en eje Z
- **Deslizamiento:** Por barras inoxidable y bujes de Acetal negro
- **Husillo:** Acme 8mm TR8 X 8

Área efectiva (CM)	Máquina armada (CM)	Peso (KG)
30 X 30	50 X 68 X 42 cm	24

COMPATIBILIDAD

⚠ *Costo adicional*

- **Router** Dewalt
- **Láser** 10W, 20W
- **Rotativo** de chuck o rodillo de copas



REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

SE INCLUYE

- Software (Lasergri)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

📞 (271) 109 35 68

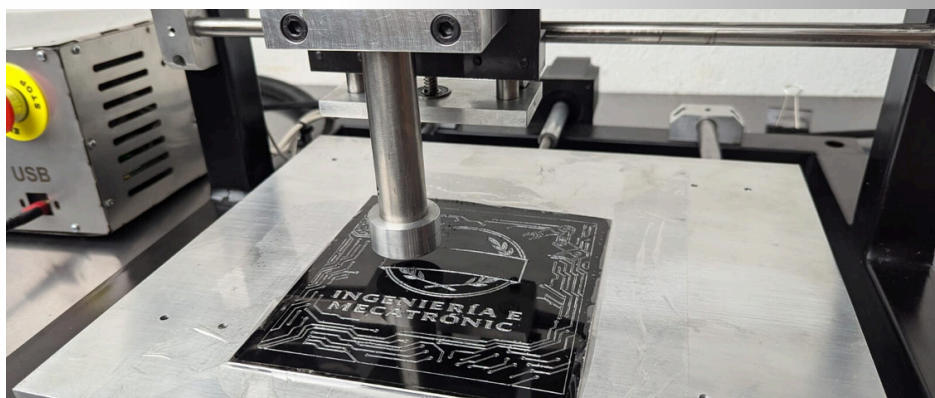
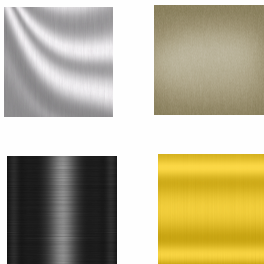
www.neatcut.mx



GRABADO DE PLACAS

LÍNEA 3030

Punta retráctil para rayado en aluminio



Diseñada para proyectos pequeños. Ideal para cualquier tipo de trabajo en un área de corte pequeña, como moldes, cortes profundos y relieves, en un diseño compacto.

DETALLES TÉCNICOS:

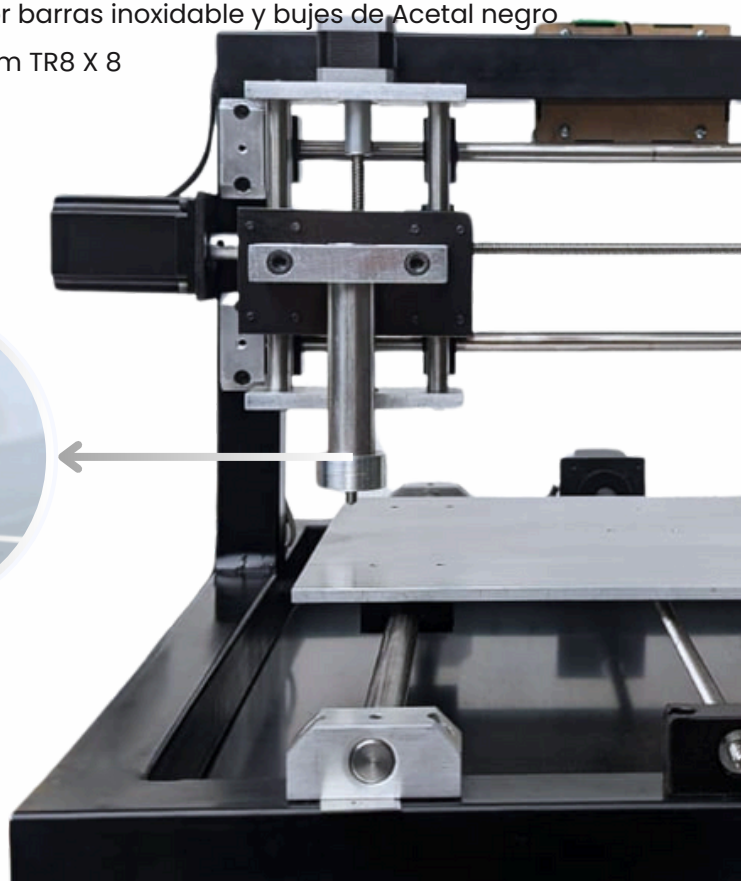
- **INCLUYE:** Router MAKITA o punta retráctil de diamante 1/4 con buje de bronce y vástago de inoxidable.
- **Estructura:** PTR 1.5" CAL 14
- **Motores a pasos:** NEMA 23 en eje X, Y y Nema 17 en eje Z
- **Deslizamiento:** Por barras inoxidable y bujes de Acetal negro
- **Husillo:** Acme 8mm TR8 X 8

Área efectiva (CM)	Máquina armada (CM)	Peso (KG)
30 X 30	50 X 68 X 42 cm	24

COMPATIBILIDAD

⚠ *Costo adicional*

- **Router** Dewalt
- **Láser** 10W, 20W
- **Rotativo** de rodillo de copas



REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

SE INCLUYE

- Software (Lasergri)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

📞 (271) 109 35 68

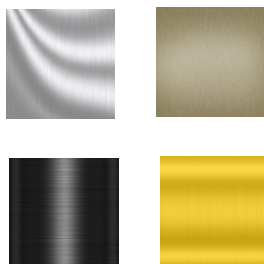
www.neatcut.mx



GRABADO DE PLACAS

LÍNEA PREMIUM

Punta retráctil para rayado en aluminio



Diseñada especialmente para el grabado de placas de reconocimiento, nuestra máquina CNC con punta retráctil ofrece una precisión excepcional y acabados detallados.

DETALLES TÉCNICOS:

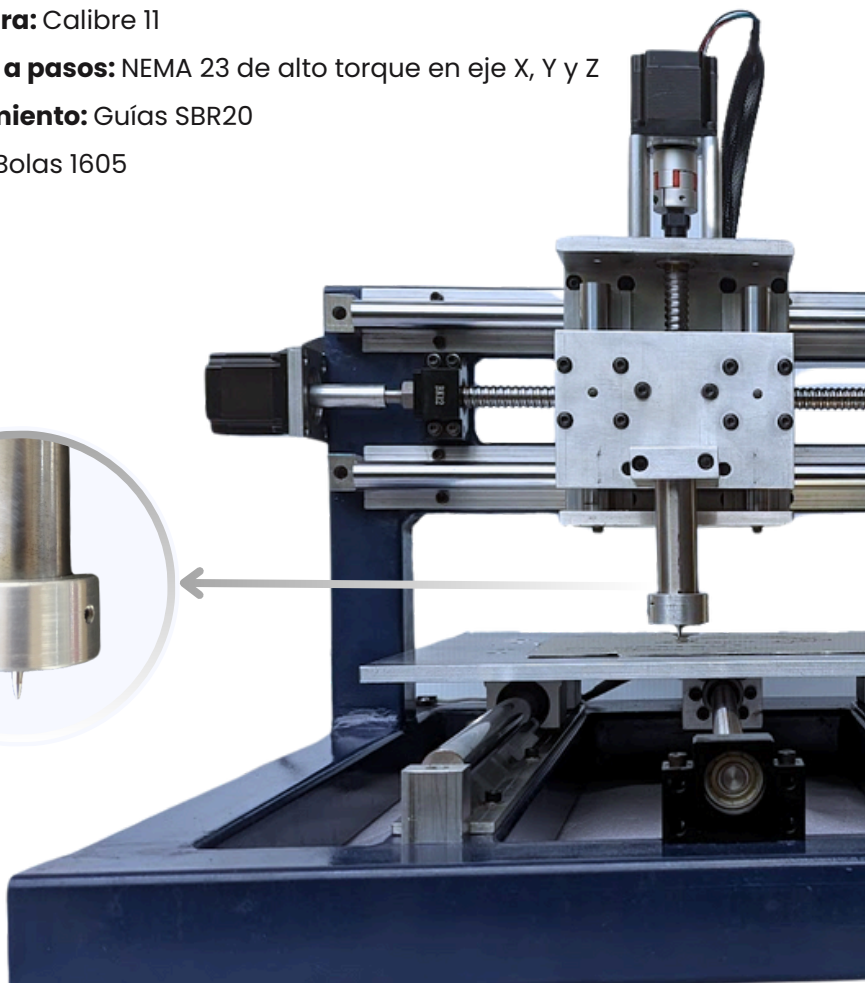
- **Punta retráctil:** De diamante 1/4 con buje de bronce y vástago de inoxidable.
- **Estructura:** Calibre 11
- **Motores a pasos:** NEMA 23 de alto torque en eje X, Y y Z
- **Deslizamiento:** Guías SBR20
- **Husillo:** Bolas 1605

Área efectiva (CM)	Máquina armada (CM)	Peso (KG)
40 x 40	70 x 78 x 68	80
40 x 80	130 x 70 x 68	100

COMPATIBILIDAD

⚠ Costo adicional

- **Router** Makita o Dewalt
- **Láser** 10W, 20W, 30W, 40W, 60W
- **Rotativo** de chuck o rodillo de copas



REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

SE INCLUYE

- Software (UGS)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

📞 (271) 109 35 68

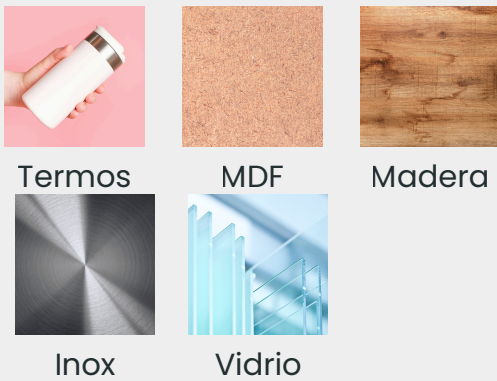
www.neatcut.mx



LÁSER + ROTATIVO

LÍNEA ADE

Graba materiales como



Área efectiva
(CM)

Máquina
armada (CM)

Peso
(KG)

20 x 20

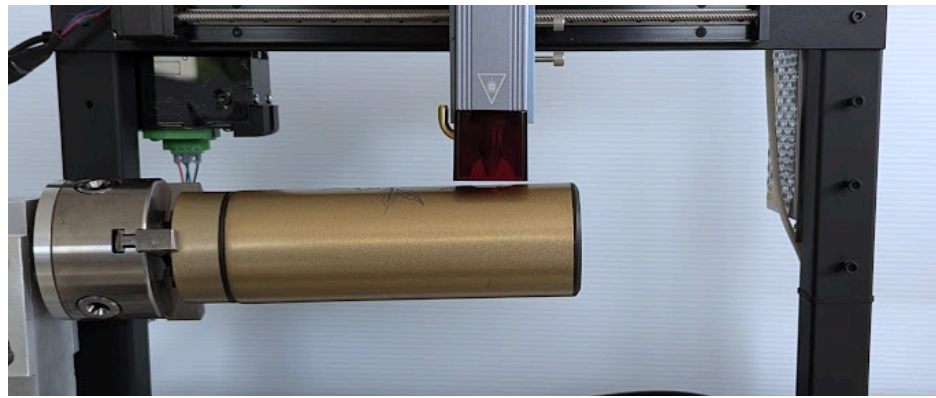
50 X 40 x40

15

GRABADO DE CILINDROS



CAMA DE ALUMINIO PARA SUPERFICIES PLANAS



El equipo con rotativo es ideal para proyectos pequeños. Con su diseño compacto, ofrece precisión y robustez, especialmente diseñado para grabar en superficies cilíndricas como copas, botellas, termos.

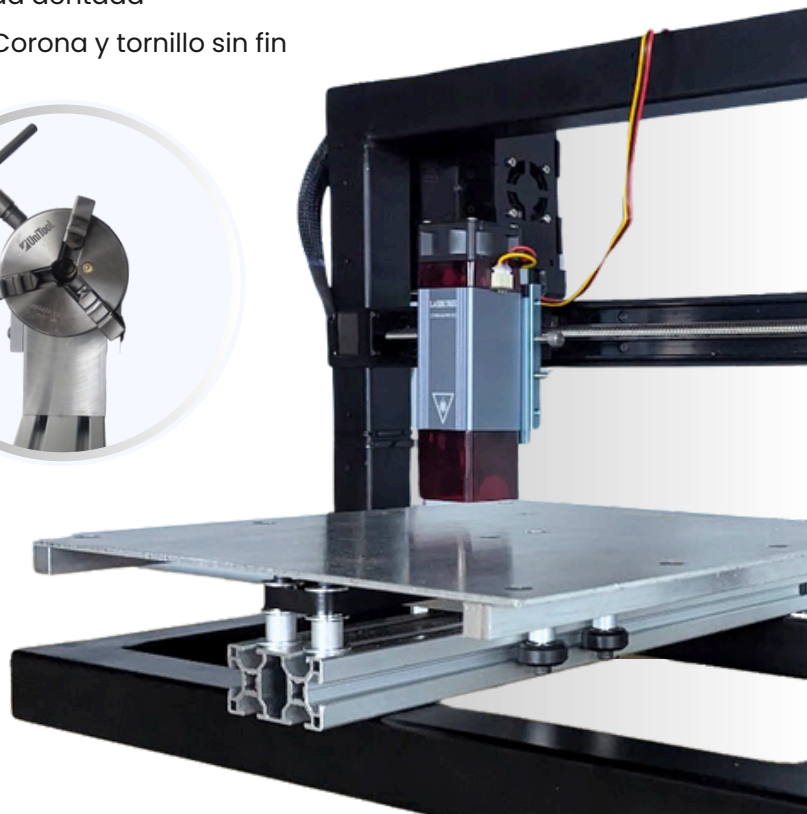
DETALLES TÉCNICOS:

- **Plataforma:** PTR 1.5" CAL 14 Y 16
- **Motores a pasos:** Nema 11 en X, Nema 17 en Y, Nema 23 en rotativo.
- **Potencia:** 10W Ópticos (455nm)
- **Deslizamiento**

Eje X: Acme 8mm TR8 x16

Eje Y: Banda dentada

Rotativo: Corona y tornillo sin fin




REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

SE INCLUYE

- Software (Láser GRBL)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

 (271) 127 73 62

www.neatcut.mx



PUBLICISTAS Y DISEÑADORES

Diseñada para publicistas y creativos, esta máquina router CNC ofrece una precisión incomparable en diversos tamaños. Este equipo es ideal para la creación de prototipos, letreros, maquetas, muebles, y muchos proyectos más.

LÍNEA ECO

DETALLES TÉCNICOS:

- **Plataforma:** PTR 1.5" CAL 14 Y 16
- **Precisión de la máquina:** 0.1 mm
- **Motores a pasos:** NEMA 17
- **Router:** BOSCH 550W 33,000 RPM
- **Deslizamiento:** Por barras inoxidable y bujes de NYLOMAQ NEGRO.
- **Husillo:** Acme 8mm TR8 X 8

COMPATIBILIDAD Y PERSONALIZACIÓN:

⚠ Costo adicional

- **Router** Bosh, Makita o Dewalt
- **Láser** de 10W, 20W, 30W, 40W, 60W
- **Rotativo** de chuck, rodillo y rodillo de copas
- **Punta retráctil**
- **Drag Knife**

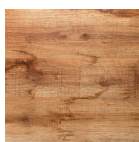
CORTA MATERIALES COMO:



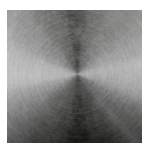
Latón



MDF



Madera



Aluminio



Plástico

Tamaño	Área efectiva de corte	Máquina armada	Peso
1/4 de hoja	127 X 67 cm	150 X 80 cm	60 Kg
1/2 de hoja	127 X 127 cm	150 X 150 cm	70 Kg
1 hoja	127 X 247 cm	150 X 260 cm	90 Kg



SOFTWARE

- Easel
- Universal GCODE Sender (UGS)
- Láser GRBL (Adquiriendo láser)

REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

contacto@neatcut.mx

(271) 229 0034

www.neatcut.mx



COMPATIBILIDAD Y PERSONALIZACIÓN

Nuestros equipos son compatibles con otras opciones, por lo que puedes personalizar tu equipo CNC de acuerdo a la compatibilidad, puedes revisar en el apartado de cada ficha.

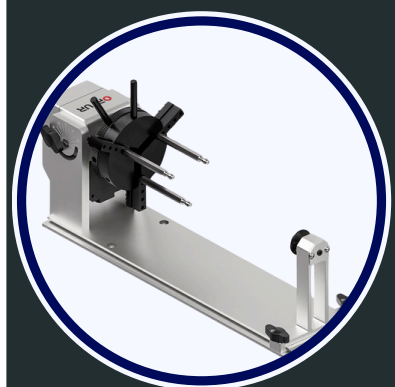
EXTRAS



LÁSER DE DIODO

10W, 20W, 30W, 40W, hasta 60W Ópticos

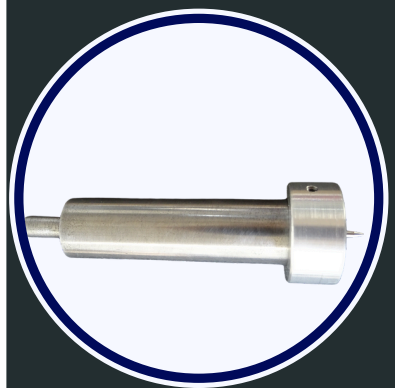
Perfecto para cortar y grabar madera, acrílico y plásticos, así como para marcar metales suaves. Ideal para personalizar objetos y crear decoraciones detalladas.



ROTATIVO

Rotativo sencillo, rotativo de chuck y rotativo de copa

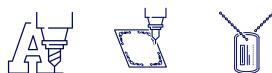
Especialmente diseñado para grabar en superficies cilíndricas como copas y botellas. Ideal para personalizar objetos redondos y crear piezas únicas.



PUNTA RETRÁCTIL

Fabricado por neatcut

Perfecta para grabar en metales duros y fabricar placas de reconocimiento. También excelente para la personalización con gran precisión.



contacto@neatcut.mx

(271) 229 0034

www.neatcut.mx





PRODUCCIÓN EN SERIE

Diseñada para llevar la precisión y la eficiencia al siguiente nivel en la industria. Con características avanzadas y una construcción robusta, nuestras máquinas CNC Pro están diseñadas para cumplir con las demandas más exigentes de la fabricación moderna

LÍNEA PREMIUM

DETALLES TÉCNICOS:

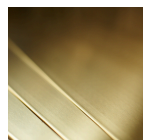
- **Plataforma:** PTR 1.5" CAL 14 Y 16
- **Precisión de la máquina:** 0.1 mm
- **Motores a pasos:** NEMA 23 Alto torque
- **Spindle 3HP**
- **Deslizamiento:** Por barras inoxidable y bujes de NYLOMAQ NEGRO.
- **Husillo:** Acme 8mm TR8 X 8

COMPATIBILIDAD Y PERSONALIZACIÓN:

⚠ Costo adicional

- **Router** Bosh, Makita o Dewalt
- **Láser** de 10W, 20W, 30W, 40W, 60W
- **Rotativo** de chuck, rodillo y rodillo de copas
- **Punta retráctil**
- **Drag Knife**

CORTA MATERIALES COMO:



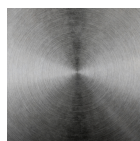
Latón



MDF



Madera



Aluminio



Plástico



SOFTWARE

- Easel
- Universal GCODE Sender (UGS)
- Láser GRBL (Adquiriendo láser)

REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 110 VAC

contacto@neatcut.mx

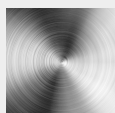
(271) 229 0034

www.neatcut.mx



PLASMA

LÍNEA ECO



1/2"
INOX



3/8"
ALUMINIO



1/2"
ACERO

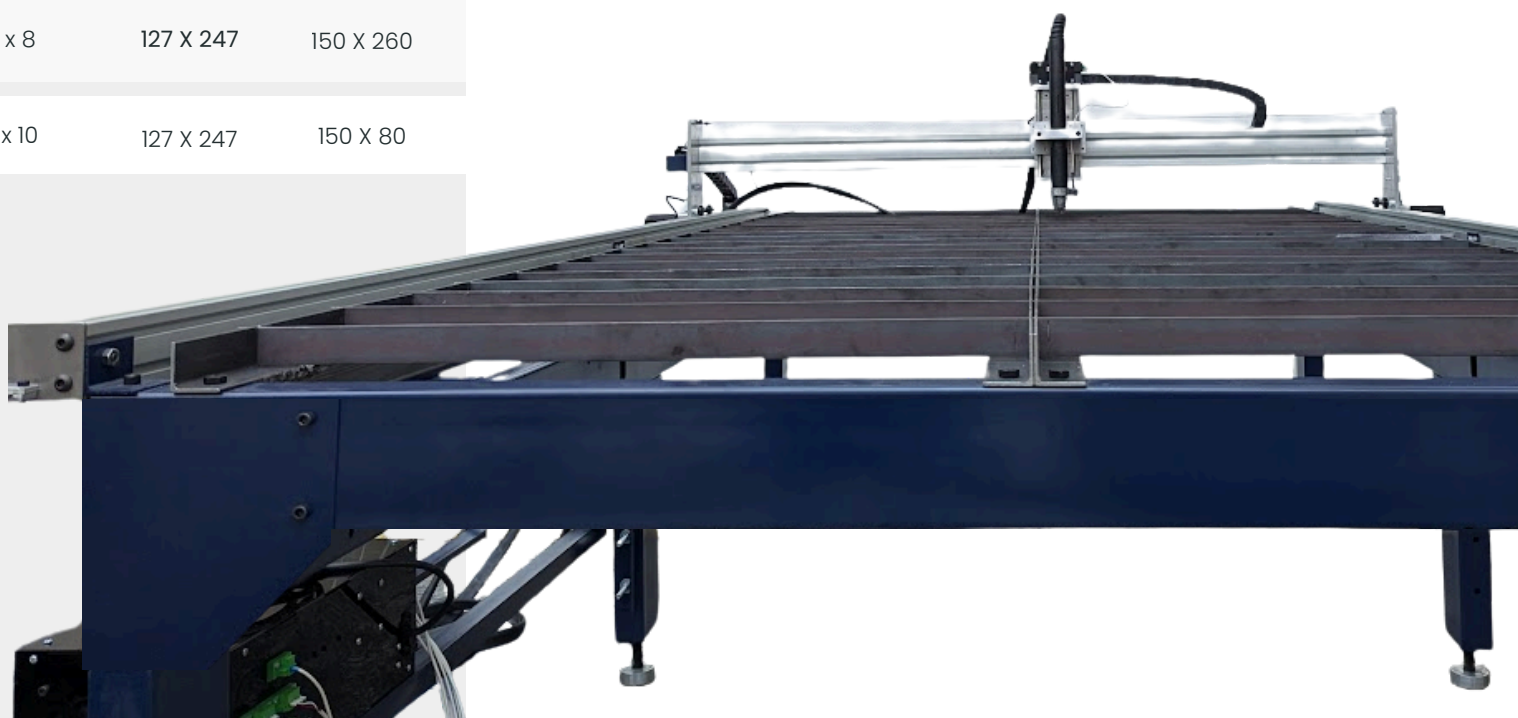


Diseñada para la creación de celosías y proyectos de ingeniería, nuestra máquina CNC plasma ofrece precisión y eficiencia en un diseño versátil.

DETALLES TÉCNICOS:

- **Precisión de la máquina:** 0.1 mm
- **Motores a pasos:** NEMA 23
- **Deslizamiento:** Perfil de Aluminio en V 30x60
- **Ruedas:** Acetal Negro de 0.75" •
- **Banda:** Dentada reforzada con cables de acero 10mm
- **Gabinete electrónico** con compensador de alturas
- **Generador:** Plasma CUT55 CNC

Tamaño (pies)	Área efectiva (CM)	Máquina armada (CM)
4 x 2	127 X 247	150 X 80
4 x 4	127 X 247	150 X 150
4 x 8	127 X 247	150 X 260
4 x 10	127 X 247	150 X 80



REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 220 VAC
- Compresor

SE INCLUYE

- Software (UGS)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

(271) 180 97 83

www.neatcut.mx



PLASMA

80 AMPERES



1/2"
INOX



3/8"
ALUMINIO



3/4"
ACERO



Diseñada para producción constante, nuestra CNC Plasma 80A ofrece cortes limpios, precisos y repetibles en acero, inoxidable y aluminio.

Ideal para herrería industrial, celosías, estructuras metálicas y fabricación ligera a mediana.

DETALLES TÉCNICOS:

- **Generador:** Plasma CUT80CNC 80 Amperes
- **Gabinete electrónico** con compensador de alturas THC
- **Motores a pasos:** NEMA 23
- **Deslizamiento:** Perfil de Aluminio en V 30x60
- **Ruedas:** Acetal Negro de 0.75"
- **Banda:** Dentada reforzada con cables de acero 3/16" x 1/2"



Tamaño (pies)	Área efectiva (CM)	Máquina armada (CM)
4 x 4	127 X 127	150 X 150
4 x 8	127 X 247	150 X 260
4 x 10	127 X 305	150 X 320

REQUERIMIENTOS

- Equipo de cómputo
- Voltaje: 220 VAC
- Compresor mayor a 60 Gal.

SE INCLUYE

- Software (Match3)
- Garantía por 1 año
- Capacitación incluida

contacto@neatcut.mx

(271) 180 97 83

www.neatcut.mx

