



MARCADORA DE FIBRA PARA GRABAR METALES MODELO CFL- FM 20

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES MODELO CFL- FM 20

Área de trabajo	17,5x17,5 cm
Potencia	20 Watts
Velocidad Promedio	0-7000 mm/min
Frecuencia de Pulso	20-80 khz
Ancho de Línea mínima	0.02 mm
Formato Gráficos	BMP, PLT, AI , DXF
Voltaje y hertz	220V – 60 Hz
Temperatura Optima	5 a 35 grados Centígrados

2519-5090 • corte@plasmacut.cr

...Si lo puedes imaginar lo puedes cortar...

Generador de Láser de Fibra:

Mayor calidad de punto y potencia uniforme.



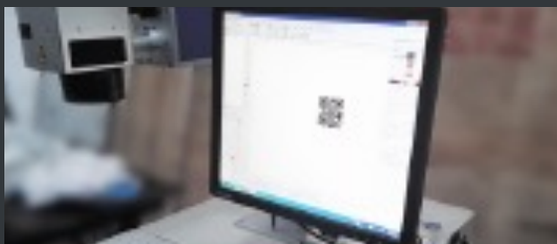
Galvanómetro de alta velocidad:

Sistema de escaneo electrónico, estabilidad y rendimiento.



Procesamiento y diseño optimizados:

Desarrollo conjunto del software y la electrónica.



Máxima Definición:

Líneas tan finas que alcanzan 0.02 mm y caracteres desde 0.2 mm.

Seguridad:

Equipada con los más eficientes sistemas de seguridad de la industria: sensores electrónicos en las tapas y puertas, stop de emergencia, llave de encendido general.

Diseño y producción:

Software de Diseño incluido para enlazar su PC con su equipo láser, con control avanzada de potencia y velocidad, 100% compatible con su programa de diseño favorito: CorelDraw, AutoCAD e Illustrator, fácil de configurar, lee los formatos gráficos más utilizados.

Asistencia y Garantía:

Entrega y Capacitación en su centro de trabajo, por un técnico calificado. Garantía de 12 meses en componentes mecánicos y electrónicos (defectos de fábrica).