



POTENCIA INDUSTRIAL DE 20W EN TAMAÑO PORTÁTIL

CNC LÁSER FIBRA DE GRABADO **GRAVIT**

CNC LÁSER FIBRA DE GRABADO GRAVIT

CARACTERÍSTICAS GENERALES



Área de trabajo
150 x 150mm



Voltaje
110v



Controlador
APP y Software de PC

PESO: 10 KG +/-

MATERIAL: ALEACIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO



CNC LÁSER FIBRA DE GRABADO GRAVIT

CARACTERÍSTICAS **ESPECIALES**



Campana de seguridad

Con extractor de humo para uso manual (Accesorio opcional)



Vida útil

De 50,000 a 100,000 horas.



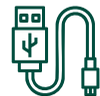
Enfriamiento

Sistema de enfriamiento por aire.



Manejo

Portable o estacionario.



Puertos

USB Ethernet.



CNC LÁSER FIBRA DE GRABADO GRAVIT

CARACTERÍSTICAS **ESPECIALES**



Accesorio rotativo

Para objetos cilíndricos
(Accesorio opcional)



Tornillo Sinfin manual con galvanometro



Instalación y capacitación

Con video tutoriales.



Soporte técnico remoto de por vida



Control

Desde celular por APP
o Software de PC.



ESPECIFICACIONES *A DETALLE*

INFORMACIÓN

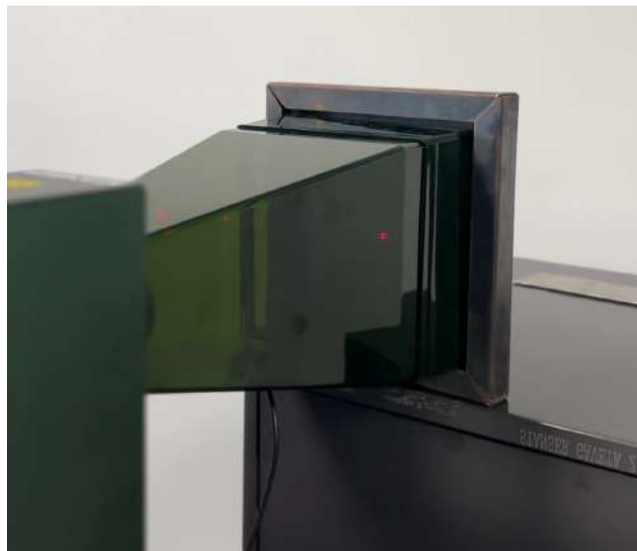
Dimensiones totales	400 x 400 x 500 mm
Peso	10 kg
Longitud de onda del láser	1064 nm
Potencia	20 W
Área de trabajo	150 x 150 mm
Material exterior	Aleación de aluminio anodizado
Transferencia de documentos	Por cable USB o WiFi
Formatos compatibles	PLt/SVG/DXF/AI/BMP/JPG/JPEG/PNG y otros formatos comunes
Conexión	App por WiFi & PC por Cable USB
Sistema operativo	APP por Android & IOS, PC por Windows & Mac
Input power	110-240VAC 50/60HZ
Temperatura de trabajo	0°C - 65°C
Húmedad de trabajo	5% - 80% RH
Certificado de seguridad	CE FDA ISO9001
Repetición	+/-0.001 mm
Tamaño mínimo de línea	0.01 mm
Tamaño mínimo de carácter	0.05 mm
Velocidad max. de grabado	12,000 mm/min

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Corriente de trabajo	0.33 A
Voltaje requerido	110 V
Clasificación de corriente	Monofásica
Consumo 1 hora	0.036 kWh

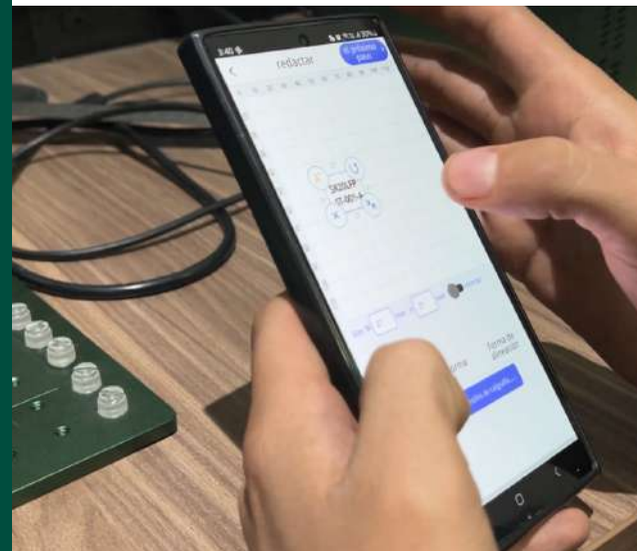
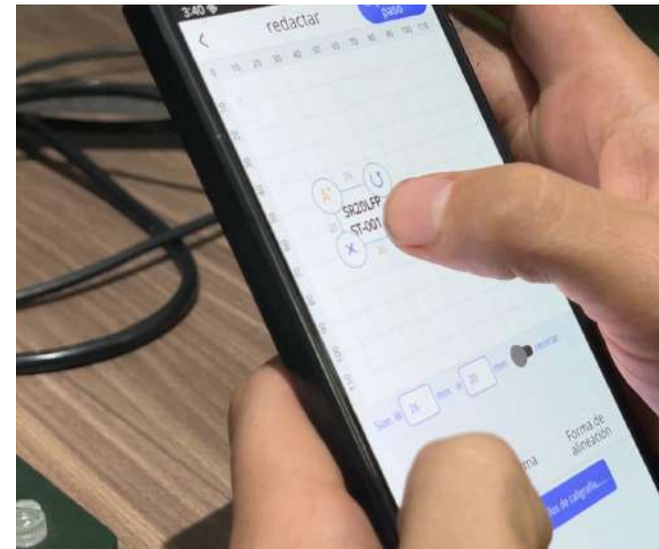
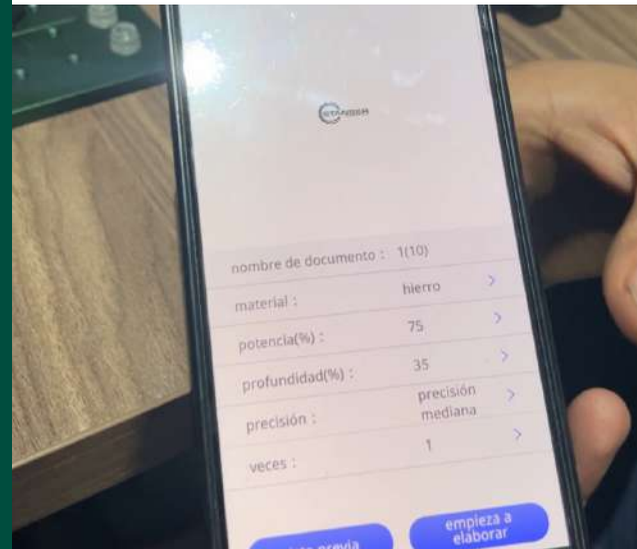
POTENCIA INDUSTRIAL EN UN TAMAÑO PORTÁTIL

¡No te pierdas de su modo de
operación manual portable!



OPERACIÓN DESDE MÓVIL ¡MEDIANTE SU PROPIA APP!

- Convierte imágenes al instante •
- Fácil operación •



¡INVIERTE AHORA,
LOGRA ESTO Y MÁS!





¿QUÉ INCLUYE *TU EQUIPO*?



SOPORTE TÉCNICO

Completamente ilimitado vía remota. Después de la capacitación e instalación de tu equipo, nuestro ingeniero te dejará un teléfono de contacto directo para seguirte apoyando en el desarrollo de tu producción.



HASTA 1 AÑO DE GARANTÍA

Tu *CNC* incluye 1 año de garantía en todos los componentes, el cual te da comodidad, seguridad y garantía extendida.



CAPACITACIÓN E INSTALACIÓN

Disfruta de una capacitación completa, en la cual, con ejemplos prácticos, resolveremos todas tus dudas y te certificaremos en el uso y mantenimientos necesarios para tu *CNC Stanser*.



CALIDAD E INGENIERÍA

Estamos muy orgullosos de nuestra marca y la calidad de nuestros equipos nos representa, un *CNC Stanser* significa tecnología, vanguardia, desarrollo y calidad. Con nosotros obtendrás las últimas novedades en el segmento y los mejores precios.



MEMBRESÍA A NUESTRO CLUB DE REFACCIONES

Adquiere nuestro equipo y te regalamos la membresía a nuestro club de refacciones, que incluye un 10% de descuento en los precios de lista de nuestro catálogo de consumibles, brocas y refacciones.



STANSER

EL ÉXITO NO ES CASUALIDAD®

Esta frase representa el día a día de la mayoría de los emprendedores mexicanos que han logrado con gran esfuerzo el crecimiento de sus empresas.

Además de ser un reconocimiento al esfuerzo, esta frase es la filosofía de trabajo de todos los que integramos el equipo *Stanser* y **lo verás representado en nuestra calidad de equipos, soporte, garantías y cercanía con nuestros clientes.**

EXPERIENCIA Y CERCANÍA

Invertir en un *CNC Stanser* te abre las puertas a la experiencia de nuestro equipo comercial y de ingenieros, te apoyaremos a sacar el máximo provecho a tu inversión y a maximizar tu producción. *La cercanía y relación con nuestros clientes nos distingue.*

TIEMPOS DE RESPUESTA

Nuestros tiempos de respuesta de 48 horas y el contacto continuo y accesible con nuestro departamento de ingeniería y soporte hacen de nuestro servicio post venta algo extraordinario. *Tenemos un amplio stock de refacciones y un equipo de trabajo listo para respaldarte en todo momento.*

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Las especificaciones, ingeniería, partes, software e incluso marcas que conforman nuestra maquinaria fueron especialmente diseñadas y seleccionadas pensando en la resistencia, velocidad, calidad, precisión y facilidad de uso. *Un proceso de mejora continua que asegura la calidad de tu inversión a largo plazo.*