

CORTE & GRABADO LÁSER

Grabado laser CO2



LA MÁQUINA:

- Tubo del laser del CO2.
- Energía del laser: 60W-.
- Bidireccional.
- Espesor de corte 0-10 mm.
- Archivos compatibles: TIF, BMP, JPG, PLT, AL, DST, DXF.
- Resolución: 1000 dpi.
- Velocidad de grabado: 1-500 mm / s.
- Tamaño de grabación máxima: 400 * 600 mm.
- Tamaño minimo grabación: Carácter: 1.8 x 1.8 mm Letra: 0.8 x 0.8 mm.
- Posicionamiento con punto láser.
- Precisión de posicionamiento: <0.01 mm.
- Fuente de alimentación: AC220V, 50Hz/60Hz.
- Potencia total: <450W.
- Dimensiones: 1070 * 750 * 670 mm.
- Peso: 90 Kg.
- Lupa de 18mm.
- Espejos de 20mm.

ArkiLaser CO2 40x60x5 60w

Una fácil solución para emprendedores que quieren dar el paso a la gran empresa. Graba y corta con laser de alta precisión, sin límites de dificultad en tus diseños, directamente desde tu ordenador, sin moldes ni plantillas. Trabajos de gran rapidez, fácil manejo, bajo coste y mantenimiento de todos los componentes. Diferénciate de la competencia por la calidad de tus trabajos en su corte o grabado, muy útil para tu empresa de Diseño gráfico e Industrial, Carpintería, Marquetería, Publicidad, Moda, Artesanía, Prototipos, Empaquetado o Packaging...

Excelentes características técnicas:

- Máquina de grabado láser de 60 W de potencia
- Vida útil del dispositivo láser hasta 2000 horas
- incl. Refrigeración a agua
- incl. Extractor de aire
- incl. Programa CorelLáser
- incl. compresor de aire en lente para evitar el humo directamente de cabezal de láser y mejorar la calidad de grabación.



Para su correcta funcionalidad, mantenimiento y seguridad la maquinaria debe estar controlada en todo momento por un operario durante su funcionamiento.

Se recomienda la limpieza de espejos y lupas antes de cada uso, para evitar roturas.

EL SOFTWARE:

- CorelLáser
- Diseñado especialmente para máquinas de grabado láser y ajustado al nuestro
- Situado exacto del láser
- Cortar y grabar desde CorelDraw directamente; soporte CorelDraw11 hasta X5
- ¡Grabe sus diseños sin complicarse!
- MANUALES: Montaje y manejo de maquina de grabado laser en inglés y español. Instrucciones de uso de programa CorelLáser en inglés