

DATOS TÉCNICOS

AMPLIO RANGO DE GRABADO

Con un amplio rango de grabado de 390 mm x 390 mm, es ideal para diversas aplicaciones.

DOBLE PROTECCIÓN OCULAR

Ofrece doble protección con una cubierta que filtra/ bloquea el 98% de la radiación UV y gafas adicionales.

VELOCIDAD DE GRABADO

Permite velocidades de motores paso a paso más rápidas (hasta 15,000 mm/min) gracias al algoritmo de movimiento y su diseño de centro de gravedad bajo.

APAGADO AUTOMÁTICO DEL LÁSER

Se apaga automáticamente en caso de inclinación, fallos en la computadora o detención de los motores.

LÁSER DE PUNTO FOCAL COMPRIMIDO

El potente diodo láser permite cortar madera de hasta 12 mm de grosor, acrílico de 10 mm, tallar cerámica y trabajar acero inoxidable con precisión.

MÓDULO LÁSER LU2-10A DE 10 W

Potente módulo láser de 10 W, que permite grabar diversos materiales. Con un diseño de punto comprimido ultrafino para grabados precisos, diseño de enfoque fijo para una fácil configuración y funciones de seguridad integrada.

MÓDULO LÁSER LU2-4 SF 5W

LU2-4 SF 5W es un Módulo Láser de alta potencia y precisión para grabado y corte láser, ofreciendo una potencia de 5W, tecnología de punto comprimido para grabados detallados, capacidad de corte de diversos materiales y diseño compacto.

AUFERO LASER 2 (5W O 10W)

El Aufero AL2 es un grabador láser de diodo que ofrece una rápida velocidad de grabado y un diseño portátil, ideal para grabar y cortar una amplia variedad de materiales.

Área de trabajo: 390 x 390 mm

Velocidad máxima: 15,000 mm/min

