

6002100001: LASER PARA MDF PARA IMPRESORA 3D



CREALITY

Descripción

Este laser se puede adaptar a una impresora 3d, para que pueda realizar grabados en madera. Debido a la eficiencia del sistema óptico, la lente óptica tiene un punto de luz claro, poca luz diverge y brillo uniforme. Al moverse a 3 metros el punto es casi el mismo, y la desviación positiva y negativa está dentro de 1mm

Características

- Láser violeta azul de 405nm
- Disipación de calor eficiente
- Micro grabado láser
- Enfoque ajustable
- Foco preciso
- Voltaje: 12V/24V

Moviéndose dentro de los 3 metros, el punto es casi el mismo, y la desviación positiva y negativa está dentro de 1 mm



Tienen una buena disipación de calor, bajo consumo de energía, rendimiento estable y larga vida útil.



Material donde se puede grabar: madera, bambú, algunos artículos de cuero y papel



Adecuado para salida de voltaje de 12v y 24v de la placa base

 <p>AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?</p>	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	LASER PARA MDF PARA IMPRESORA 3D		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 07/05/21	No. Parte: 6002100001	