



## **MÁQUINA DE GRABAR-CORTAR POR LÁSER TECCHNOFLUX G50 50W**



**2-9210-0-0**

La máquina de grabar por láser Compact G50 de Technoflux ha sido diseñada especialmente para las pequeñas joyerías, así como tiendas de regalo y por supuesto talleres de joyería, tanto por su tamaño como por sus aplicaciones para grabado y corte. Equipada con una óptica de alta calidad y fuente láser en fibra óptica de Iterbio, genera un bajo impacto medioambiental y un escaso mantenimiento.

Con 50 W de potencia, permite marcar en objetos de cualquier metal elementos como logotipos, marcas y textos con una dimensión del área de marcado variable (100 x 100 mm o 150 x 150 mm) según lente intercambiable.

**Corta todo tipo de metales hasta un grosor máximo de 1,5 mm**

Puede dotarse con el sistema de eje rotativo de elevada precisión, el cual permite el grabado rotativo y circular con mordaza para la sujeción de piezas, móvil para los ejes X e Y.

Sus reducidas medidas externas resultan ideales para los talleres pequeños. Se entrega con ordenador integrado y un programa especializado (Ezcad2) que nos permite importar los archivos procedentes de los programas más conocidos de diseño por ordenador actuales (svg, dxf, bmp, plt, jpg, dwg, etc.)

Máquina equipada actualmente con conexión para ordenador externo.

INCLUYE: Cabina de protección, toma de aspiración y maletín de transporte

ACCESORIOS OPCIONALES: Aspirador, mordaza universal, mordaza rotativa, lente intercambiable para el área de grabado de 150 mm y gafas de protección ocular.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones: 300 x 450 x 700 mm
- Área máxima de marcado: 150 x 150 mm (varía según versión)
- Peso: 44 kg
- Voltaje: 220 50/60 Hz
- Fases: 1
- Potencia de salida: 500 W
- Energía máx.: 1,25 mJ
- Longitud de onda: 1064 nm
- Conexión externa PC

