



Laser de CO2

Rendimiento y flexibilidad. Marca letras, códigos y gráficos sobre metal, vidrio, plásticos rígidos y blandos, etiquetas, papel y cartón.

Aplicaciones comunes: Cajas, tarjetas, estampas, madera pintada, palitos de helado, empaques de papel o cartón metalizado, placas de circuitos, componentes eléctricos.

Ficha técnica

DETALLES	BP-GFL300
Potencia de laser	30 w
Dimensiones	1000x800x1080mm
Sistema operativo	Linux
Potencia	0,75 kw
Voltaje	220V/50 hz