

Datos técnicos configurables

Parámetros

Parámetros de espejo vibratorio

salida óptica

paso de refrigerante

Laser Properties System Laser Fiber

Longitud de onda 1064nm

Potencia promedio 20W

Rango de frecuencia de modulación 20kHz ~ 80kHz

Localización de luz roja sí

velocidad máxima 7000mm / s

relación de resolución 0.001mm

Repita la precisión de posicionamiento 0.002mm

Marcado Área 110 * 110 mm (apolegamy)

Ancho mínimo de línea 0.01mm

Carácter mínimo 0.2mm

método de enfriamiento

patentando agua

0.6KW de potencia de la fuente / AC220V / 50Hz

Solicitud de entorno 0 ~ 35 ° C, humedad ≤ 90%

130 * 40 * 60 cm, 80 kg