



TruMark 6030

Dados técnicos

TruMark 6030

PARÂMETROS LASER

QUALIDADE DO FEIXE (M ²)	< 1,3
COMPRIMENTO DE ONDA	1030 nm
FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DE PULSOS	40 kHz - 200 kHz
DIÂMETRO MÍN. DE FOCAGEM	50 µm
VOLUME MÁX. DE GRAVAÇÃO	180 mm x 180 mm x 100 mm
TAMANHO MÁX. DO CAMPO DE INSCRIÇÃO	180 mm x 180 mm

MODELO

DIMENSÕES DA CABEÇA LASER (L X A X P)	156 mm x 214 mm x 435 mm
DIMENSÕES DO APARELHO DE ALIMENTAÇÃO (L X A X P)	446 mm x 222 mm x 495 mm

INSTALAÇÃO

TEMPERATURA AMBIENTE	15 °C - 40/45 °C
----------------------	------------------

