



TruMark 6030

技术数据

TruMark 6030

激光参数

光束质量 (M ²)	< 1.3
波长	1030 nm
脉冲重复频率	40 kHz - 200 kHz
最小聚焦光斑直径	50 μm
最大打标体积	180 mm x 180 mm x 100 mm
最大标题栏尺寸	180 mm x 180 mm

结构型式

激光头尺寸 (宽 X 高 X 深)	156 mm x 214 mm x 435 mm
供电单元尺寸 (宽 X 高 X 深)	446 mm x 222 mm x 495 mm

安装

周围环境温度	15 °C - 40/45 °C
--------	------------------

1 – 其他加工头配置可应要求提供。