



集成式激光打标机

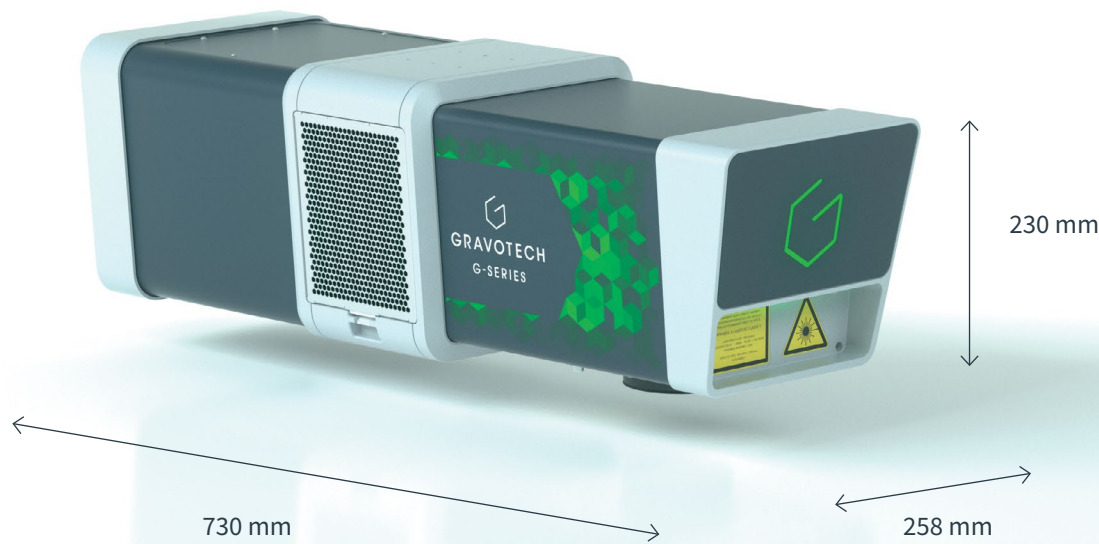
GREEN LASER



GRAVOTECH
by  BRADY.



绿激光打码机可用于对其他波长的激光不起反应的材料，专为复杂的和冷打标而设计。此外，绿激光具有较小的光斑直径，在多种材料上都有着无与伦比的精确打标质量。



冷激光打标

冷激光打标是指以最小的热应力进行的打标和加工。激光束的焦点可以在不产生热量的情况下进行打标，避免任何燃烧或变形。标记不会改变材料，是打标柔性材料和敏感部件的理想方案。

超高清打标

刻宝开发出的绿激光打标机，可确保细小和精细的标识， $20\mu\text{m}$ 的超细光斑能打标超高分辨率的小标记，并限制了材料上的热应力。小型 Datamatrix 二维码，复杂的 logo，精确去除涂层薄层：绿激光系列可满足您所有的应用挑战。

打标不可能的物品

它有着无与伦比的多用性。该系列使用532nm波长的激光来打标通常不会对红外波长产生反应的材料：从粗糙到最透明的塑料，反射金属（铜，银，金），陶瓷，纸板，木材。

主要功能



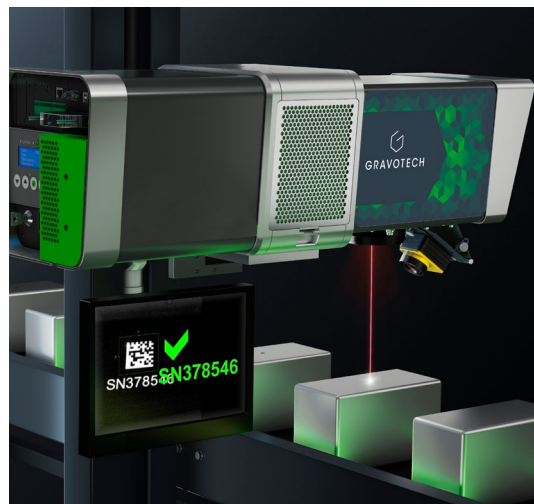
电气设备打标的完美激光

所有电气设备都会使用特定属性的塑料：
绝缘性, 不导电。
阻燃性, 通过使用特殊的阻燃添加剂实现防火。
耐高温性。
这些含有添加剂的工程塑料不会与标准IR激光(1064nm)发生反应。
而绿激光却能完美打标, 并提供可以取代喷墨和标签的高对比度的标记。
您可以用它来打标CE和标准, 技术规格, 针头&跳线号码等。
这种绿激光打标机不需要耗材, 是一种高产量和绿色环保解决方案, 可以节省您的时间和金钱。



贵金属专家

绿激光系列不仅能与金银类的贵金属完美反应, 还适合其它高反射率的材料(如铜, 不锈钢等)。
532nm波长的高吸收率形成了高对比度的耐腐标记。
激光束的低热量传递降低了发黑和模糊的风险。
您不会浪费任何材料, 因为激光可标记非常细小的局部。它也适合打标薄金属板, 不会因激光加热而变形。
适用市场: 门店和珠宝商, 金银等贵金属的追溯, 医疗设备的追溯。



视觉管理 – 打标&读取的一站式解决方案

该选件可帮助您在打标过程中读取代码和文本, 以确保打标正确完成并保证产品100%可追溯。
高效性: 读取摄像头带照明, 自动对焦系统和保护镜头。
使用方便: 只需点击几下即可完全控制条形码/二维码和文本(OCR字体)。
打标等级: 代码识别率的质量控制(等级)。
质量检测: 将状态信息和历史记录发送给PLC, 激活警报, 激活系统拒收不合格零件。

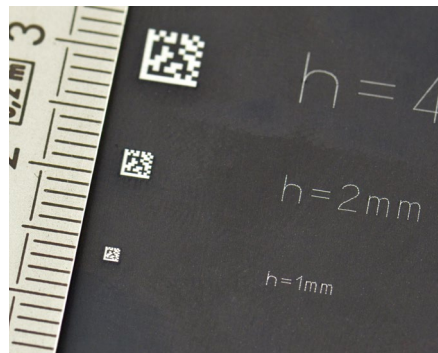
了解更多信息



应用



阻燃塑料上打标



超微打标



敏感工件上的冷打标



多材料上通用



贵金属打标



超薄表层去除

适用材料

技术	GREEN
金属	◆
塑料	◆
陶瓷	◆
电子和医用陶瓷	◆
木头, 漆木	◆
皮革, 纺织品	◆
硅胶, 橡皮	◆
纸张, 纸板, 软木	◆
雕刻板材	◆◆

◆ = 雕刻 / 深度打标 ◆◆ = 打标 / 雕刻

申请打样



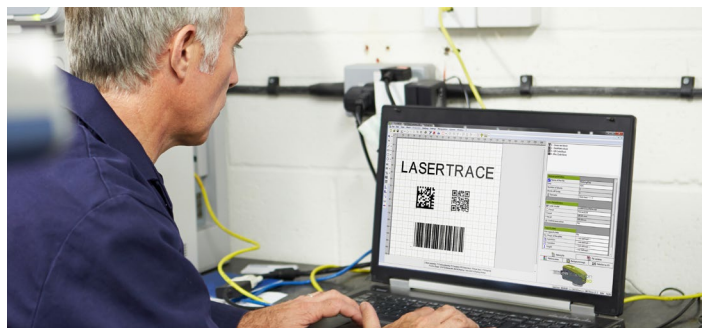
软件



激光机自带软件

这款光纤激光机可以独立集成于产线，无需计算机就能生成所有标识所需的数据。

内置的强大电路能与环境通讯，实时从 PLC 设备和数据库中接收信息，节省时间，提高产量。



Lasertrace 是一款独特的软件，专用于创建打标文件并加载到激光系统中。它包括一个图形创建界面，可在打标文件中添加文本，logo 和 Datamatrix 等各种代码。

您可以根据特定的规则自定义打标过程：要执行的动作（打标块），打标顺序，实现多种转换（输出激活，摄像头块，变量等）。

附件



排气系统

激光烟尘抽吸机保证清洁安全的运行和工作环境。



旋转轴

旋转系统用于圆柱工件的打标。



eZ Laser

激光打标机的电动自主 Z 轴。

服务 & 支持



培训

我们的培训模块旨在优化您对我们解决方案的使用，包括我们所有的机器，软件和附件。



技术支持

我们在50多个国家用当地语言提供本地支持，这些国家都有我们的经销合作伙伴。



维修

得益于刻宝雕刻机和泰尼福打标机所积累的经验，以及我们在50多个国家的150多名技术工程师和经销合作伙伴，我们可以为您提供广泛的服务。

技术参数

GREEN SERIES

型号	G5
激光技术	绿激光 DPSS
功率	5 W - 10 W
峰值功率	70 kW
频率	10-100 KHz
扫描速度	最快 10000 mm/s
打标范围 可选镜头	F100: 65 x 65 mm F160: 110 x 110 mm F254: 150 x 150 mm
通讯界面 (标配)	以太网 TCP/IP; 接线端 8I / 8O; 激光安全专用 I/O; RS232; USB
现场总线	PROFINET 或 以太网 IP
显示	集成屏幕控制面板: 实时监控, 方便诊断, 软件更新, 内存备份...
打标参数	+60种刻宝字体, 可以转换用户&TTF字体, 所有格式的条形码和二维码, Logos
操作温度	15 - 35°C
额定电压	100 - 240 V AC
打标头重量	19.8 kg
打标头电缆长度	一体式激光机
打标头安装方向	所有方向
激光安全等级	Class 4



info.cn@gravotech.com

+86 21 24 08 68 88

www.gravotech.cn

刻宝(上海)雕刻设备有限公司

上海市闵行区都会路1835号F栋

201108 中国

= 经销商



关注我们：

