

BenchMark®460经济实惠，可编程，可替换传统打标系统。手持式打标头非常轻便，采用人性化设计，并提供25X100mm（1”X4”）的打标窗口。电磁式打标机不需要任何气源，使其很容易从一个工作区域移动到另一个工作区域，实现真正意义上的可携带。



### 特性

- 结构紧凑，人性化打标头，重量仅有1.7Kg（1.75 pounds）
- 超大的打标窗口：25X100mm（1”X4”）
- 可在多种材料，从软塑料到硬度高达Rc60的金属上进行高质量、永久性、可编程的打标
- 低耗材
- 每秒钟打标多达5个字符
- 可自动产生序列号、时间、日期、班次码



### 可选配置

- 条形码扫描器可自动输入数据
- 商标/字体设计软件，可设计常用字体或商标
- 可以个人计算机为基础在[www.telesis.com](http://www.telesis.com)上免费升级应用程序
- 可以个人计算机为基础在[www.telesis.com](http://www.telesis.com)上免费下载图样备份程序



结构紧凑的BenchMark® 控制器，特点为四行显示的液晶显示器，无需个人电脑。

完全可编程的电池启动  
BenchMark® 460FP,由一个坚实的、易于携带的箱子包装。



DATA MATRIX™ 2-D 代码打标能力，满足国防部所有的UID要求和其它工业标准。