

SW CO2 激光喷码机



SW CO2 激光喷码系统是气体激光组的一部分：激光束在充满二氧化碳的封闭激光管中产生。CO2 激光机适用于纸张、木材、玻璃及各种塑料等非金属材料的喷码和打标。在文字、图形和文字的创作上有完全的自由设计，客户可选择不同功率、速度及其它选项，以合适价格购买合适 产品满足特定需求。

打印样品:



PET (聚对苯二甲酸乙二醇酯)



纸和纸板



SW C02 激光喷码机系列技术参数

| | |
|------|--|
| 机型 | SW C02 激光喷码机 |
| 激光器 | 美国新锐或国产大威 C02 激光管 |
| 波长 | 10.6 μm (微米) |
| 功率 | 10W, 30W, 60W |
| 冷却方式 | 风冷或水冷 (大功率采用) |
| 振镜 | 进口或国产高速振镜 |
| 打标软件 | 国产 |
| 操作界面 | 国产 |
| 打标内容 | 任意文字、图案、自动系列号、数字与字符组合式自动编码、生产日期、有效期、批号、物流号、动态数据、条形码、二维码等 |
| 电源 | AC100V-240V, 50/60Hz, 1.6A, 最大功率: 800W |
| 工作条件 | 无冷凝的环境下, 温度在 5° C-45° C 范围 |
| 适合材料 | 纸、木板、玻璃及各种 塑料等非金属材料 |
| 应用行业 | 食品、饮料、化工、 建材 |