

## 【KINGLEE】F系列光纤激光喷码机

产品名称	【KINGLEE】F系列光纤激光喷码机
公司名称	郑州潜利信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州二七绿地中心三期二号楼2211室
联系电话	18738688165

### 产品详情

2020年新款F系列光纤激光喷码机全新上市Kinglee潜利品牌F系列进口光纤激光喷码机全系采用了德国IPG品牌旗下的光纤激光发生器，波长为1024nm，可以实现各种金属材质的打码以及部分特殊塑料材质的激光打码。随着技术的革新与进步，很多传统的半导体激光打码机被光纤激光机所替代，体积更小，可以更加灵活的在工厂里置放，和其他设备进行集成使用，同时价格也更低，稳定性更好，使用寿命更长，属于革命性创新标识设备。通过电脑控制振镜的偏转改变激光束的光路实现自动标刻喷码，在各行业都有完善的应用案例，欢迎致电021-69000026免费获取彩页资料和价格报价。配置先进稳定可靠，效率更高，超长使用寿命，德国IPG光纤激光发生器，该激光器采用了热电冷却装置或水冷却装置对密封腔进行冷却。整机性能稳定、功耗低、光束质量好、激光器免维护。KINGLEE

进口光纤激光喷码机特点：不同于KINGLEE品牌“[进口光纤激光喷码机](#)

”，该进口机型光学模式好，光斑细，标记线条精细，标记速度快。软件系统操作简单，设计和变更方便，灵活。自主开发的WINDOWS CE系统，功能完善，可以实现联机通讯、远程控制、信息传输等功能。无耗材成本，加工成本低，无需油墨等印刷耗材，安全环保，使用时间、寿命长，可以达到10万个小时。进口光纤激光机行业应用：

潜利进口光纤激光喷码机可适应行业广泛，可标刻多种非金属材料和部分金属材料，特别适合于油漆表面、电镀、氧化表面的标记，主要适用于对标记速度、深度、精细度要求很高的加工。在一些CO2激光机无法标刻的材质上可以实现清晰、对比度高的内容。适用于塑胶按键、电子通讯、电子元器件、汽车配件、IT产业、精密器件、精密金属制品、电工电器、眼镜钟表、仪器仪表、工艺礼品等行业。光纤激光喷码机详细技术参数：机器型号 EPL10/EPL20/EPL30激光输出功率 5W/10W/15W激光波长

1064nm激光重复频率 100KHz标记范围 70 70/110 110或更大可选打标深度 0.5mm标刻线速

7000mm/s标记线宽 0.01-0.02mm字符 0.2mm重复精度 ±0.003mm整机耗电功率

0.3KW/ 0.5KW/ 0.8KW电力需求 220V ± 10%/50Hz/60Hz/10A/20A/30A