

# 渐变牛仔花型激光打标机 环保牛仔布料激光烧花机

产品名称	渐变牛仔花型激光打标机 环保牛仔布料激光烧花机
公司名称	武汉三工卓睿科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:武汉三工激光 型号:SCM-2200L
公司地址	武汉市东湖新技术开发区武大科技园四路研发楼 综合楼三楼303室
联系电话	18502739051

## 产品详情

### 渐变牛仔花型激光打标机 环保牛仔布料激光烧花机

牛仔服装的产生需要经过染色、编织、裁剪、缝制、水洗等多道复杂工序，决定牛仔服装效果的关键因素就是后整理工艺。牛仔激光烧花技术，很好地解决了这一工艺问题。

众所周知，早前盛行的喷砂、磨砂、手擦等工艺都有共同弊端：需靠人手操作、生产效率不高、需使用强氧化剂等，既消耗了大量的人力物力资源，又难以保证同一批产品有一样的外观效果。

牛仔布料的猫须/水洗工艺一直是主流。所以三工光电研发了这种牛仔激光雕花机，能够进行牛仔服饰的激光烧花，很好地解决了牛仔服装行业的后整理工艺问题。

第一，设备操作简单，只需导入设计图形和设置参数，即可进行加工，操作方便、效果明显。

第二，进口的激光器，自主研发的操作系统，能够实现高速、高精度的牛仔烧花。工作时间长，加工速度快，替代了过往耗时耗材的加工技术。

第三，激光烧花技术可以在牛仔服装的表面雕画出各种复杂的图案，使成品细节更加精致和特具创意。

因而，三工光电的牛仔激光雕花机给牛仔布料后整理工艺带来了革命性的突破。除了牛仔服装，还广泛适用于家纺、制衣、制鞋等大幅面的激光雕花/打孔。

三工激光提供的牛仔布激光雕花机，能长时间用于流水线加工生产，加工速度快，完全替代了以往耗工耗时耗水耗材、复杂的牛仔洗水工序，如砂洗、石洗、水洗、喷砂、喷高锰酸钾、手擦、磨破等，解决了传统工序因耗工耗时耗材、不能实现大批量加工生产的缺点，相信在不久的将来会全面替代牛仔洗水

工艺，建议制衣厂、服装厂、牛仔加工厂、面料厂、印花厂、洗水厂、印染厂、纺织厂等牛仔服装行业/企业尽快投入使用，欢迎广大客户来厂参观考察，我们提供免费试机打样，欢迎来电咨询！

激光工艺与传统工艺对比：

1、传统的立体猫须牛仔工艺制作过程比较长，需多次水洗，工艺较为复杂。

工艺流程：成衣退浆-酶洗-（漂洗-大苏打脱氯）-染色-烘干-浸渍树脂-脱水（带液率60%-70%）-烘干-捏立体折-烘焙-喷砂（立体猫须）-喷药（立体猫须）-中和-烘干-OK

2、三工光电激光牛仔激光机立体猫须牛仔工艺制作过程简单，更为环保，且速度快，不使用任何化学品。

工艺流程：设计图案-激光打标-洗水-烘干-OK