

圆网印花机独立传动系统 圆网印花机旧机改造

产品名称	圆网印花机独立传动系统 圆网印花机旧机改造
公司名称	西安德高印染自动化工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:圆网印花机旧机改造 品牌:DGE德高 种类:印花机械
公司地址	西安市经开区凤城十一路中段西安德高佳美印染设备有限公司办公楼201室
联系电话	86 29 86531132 13609127708

产品详情

用途 圆网印花机旧机改造 品牌 DGE德高
种类 印花机械

产品简介：-----系列产品

执行机构采用步进电机驱动 第 代 a c m 1 6 圆网印花机独立传动、自动对花系统

执行机构采用进口伺服电机驱动 第 代 a c m 1 6 圆网印花机独立传动、自动对花系统

执行机构采用进口伺服电机驱动 第 代 a c m 1 6 圆网印花机独立传动、自动对花系统

+c为整机电控改造： 1主传动改为进口伺服电机驱动 2进、出布及烘房进行同步系统改造

3更换新的遮盖内机电控柜 4主要元器件全部采用进口 外贸定单布样图（点小图可放大）

八大技术优势 技术性能指标1、 模块组合结构 操作灵活简便2、 电脑自动对花 速度快次布少3、

升降速度运行 绝无跑花现象4、 一次参数锁定 无须重复对花5、 速差允许调整 满足不同品种6、

电脑智能记忆 单网自动对花7、 蜡印追踪对花 精印蜡印合一8、 高稳定长寿命 性能价格比高

技术性能指标 适用套色数： 24 套色 适用幅宽：不限 平均运行速度： 100 米 / 分

最高运行速度： 120 米 / 分 纵向对花检测精度： 0.03 mm 纵向对花执行精度： 0.05mm

对花启动损耗：比设备改造前降低 50% 对花启动时间：比设备改造前降低 50% 圆网与导带速差：在

+8‰ ~ - 8‰范围可调 换网时间：比设备改造前降低 50% 纵向对花操作：可自动对花

纵向对花稳定性：稳定，不跑花 适应花色品种：精细花型