

# 服装直喷印花机报价 双盈 珠海服装直喷印花机

产品名称	服装直喷印花机报价 双盈 珠海服装直喷印花机
公司名称	广州市双盈数码科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河区福元北路31号
联系电话	18922737806

## 产品详情

广州市双盈数码科技有限公司按企业需求和情况设计整合色彩管理内容，其内容分别涉及建筑室内设计、纺织服装设计、工业产品设计、印前及印刷业色彩管理与质量控制。咨询我司可以为你提供：烫画白墨打印机价格、白墨烫画打印机厂家、服装烫画打印机厂家、服装直喷印花机直供、服装直喷数码印花机、T恤印花白墨数码打印机等的信息。

“柯式烫画”是什么？

传统印花技术慢慢被数码印花技术转换，柯式烫画技术成为了近来的“佼佼者”，“柯式烫画”就是先将图案印制成转移印花纸，在一定温度、压力和时间条件下，服装直喷印花机出售，靠热熔胶把印刷的图案转印在织物上即烫画。属于纺织品转移印花工艺中的热熔法转移印花。清晰逼真的景物达到逼真的照片效果，据说有人根据“柯达”将其起名为柯式烫画。服装直喷印花机

柯式烫画”之所以能成为“佼佼者”的原因是因为它具有以下特点：转印的图案色彩鲜艳、层次丰富，服装直喷印花机哪个牌子好，画面景物再现性稳定；印花手感柔软，安全性能符合GB 18401-2010标准要求；镂空图案无须切割，免除废；制作转移印花膜设备投资少，占地面积小，无环境污染；操作简单，成本低；不受数量限制等。服装直喷印花机

广州市双盈数码科技有限公司打样技术完全由数字化控制，改变了以往复杂的印刷生产过程。咨询我司可以为你提供：直喷数码印花机多少钱、烫画白墨打印机价格、白墨烫画打印机厂家、服装烫画打印机厂家、服装直喷印花机直供、服装直喷数码印花机、T恤印花白墨数码打印机、直喷数码印花机直供、白墨直喷打印机多少钱一台等的信息。

## 数码直喷印花机该如何保养？

### 1、不使用粘度过高的墨水

虽说墨滴重量太大可以减少静电影响，但是粘度太大会给数码印花机喷头晶体带来不利。服装直喷印花机

### 2、定期检查闪喷和刮片

至少每周检查一次闪喷和刮片的清洁状况，如有毛状物等杂物，请用镊子或面巾纸将杂物去除。

### 3、做好防尘工作

室内做好防尘工作，珠海服装直喷印花机，不能与易发生烟雾灰尘的机器放在一起，避免喷头堵塞。数码直喷印花机喷嘴和喷墨孔，如灰尘，小碎片进入喷嘴，喷嘴堵塞，容易弄脏墨水喷嘴面板，最终导致喷墨的不良现象。服装直喷印花机

广州市双盈数码科技有限公司突破数码印前打样及短版快印瓶颈。诚和技术把印刷油墨应用与打印平台，服装直喷印花机报价，使产品可模拟传统胶印效果，是国内先进的数码印前出样系统。联系我司可以为你提供：白墨烫画打印机价格、服装印花烫画打印机厂家、服装直喷印花机价格、数码直喷印花机多少钱一台、烫画工艺数码直喷印花机、T恤数码直喷印花机、白墨直喷打印机厂家等的信息。

## 数码印花机怎样防静电呢？

静电是一种处于静止状态的电荷或者说不流动的电荷(流动的电荷就形成了电流)。当电荷聚集在某个物体上或表面时就形成了静电，而电荷分为正电荷和负电荷两种，也就是说静电现象也分为两种即正静电和负静电。服装直喷印花机

静电产生有三种方式：

1、摩擦：任何两个不同材质的物体接触后再分离，即可产生静电。

2、感应：针对导电材料而言，因电子能在它的表面自由流动，如将其置于一电场中，由于同性相斥，异性相吸，正负电子就会转移。服装直喷印花机

3、传导：针对导电材料而言，因电子能在它的表面自由流动，如与带电物体接触，将发生电荷转移。

服装直喷印花机报价-双盈(在线咨询)-珠海服装直喷印花机由广州市双盈数码科技有限公司提供。广州市双盈数码科技有限公司 (shop10402r6832208.1688.com) 是广东广州,印刷设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在双盈领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创双盈更加美好的未来。