

全自动丝印机公司 创利达印刷设备 全自动丝印机

产品名称	全自动丝印机公司 创利达印刷设备 全自动丝印机
公司名称	深圳市创利达印刷机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道中心社区南岸路6号B栋101
联系电话	13825235253 13825235253

产品详情

丝印机在印刷时为什么会封网

首先我们来看看主要原因，下面来一一例举：

- 1、油墨的粘度过高影响漏印。
- 2、印刷油墨中的颗粒较大。
- 3、气温较低油墨的流动性差。
- 4、油墨在丝网印版上干燥后而结膜。

在丝印机印刷过程中，油墨粘度增高，造成封网主要原因是：丝网印版上的油墨由于溶剂蒸发，致使油墨粘度增高，全自动丝印机，而发生封网现象。如果印刷图文面积比较大，死网印版上的油墨消耗多，封网现象就小。如果图文面积小，丝网印版上的油墨消耗小，油墨在丝网印版上往返时间长。随着油墨多次在丝网印版上的移动，粘度逐渐增高就容易造成封网。这种情况下要经常换用新油墨，可防止封网现象的发生。

丝印机在印刷时为什么会封网就介绍到这里了，丝网印刷中封网是影响印刷质量的一个不容忽视的方面，只要掌握多方面的知识才能更好的解决。

全自动、半自动丝网印刷机相同点：

特点：

版面柔软，墨层厚实，覆盖力强，印刷品质感丰富，立体感强，耐光性强，印刷面积大等等。

优点：

- 1、制版方便、价格便宜、
- 3、由于在印刷时所用的压力小，所以也适于在易破碎物物体上印刷。
- 4、耐旋光性能强，可使印刷品的光泽不变。
- 5、印刷方式灵活多样。

据了解丝印机的全称为“丝网印刷机”，它是通过丝网把焊锡膏或贴片胶漏印到PCB焊盘上的一种设备。可分为垂直丝印机、斜臂丝印机、转盘丝印机、四柱式丝印机及全自动丝印机。主要应用在电子加工行业，印制电路板的丝印标志，仪器外壳面板的标志，全自动丝印机公司，电路板加工过程中的焊锡膏印刷等。

丝印机主要分类

丝印机分为垂直丝印机、斜臂丝印机、转盘丝印机、四柱式丝印机及全自动丝印机。

垂直丝印机的特点：针对高精密的印刷，全自动丝印机安全操作规程，如高科技电子行业、套印多色、1网网点印刷等。与斜臂丝印机相比较效率低，但精准度高；

斜臂丝印机的特点：针对包装行业，或局部UV等印刷，效率高，但精准度低。

转盘丝印机的特点：针对服装行业，或光盘行业，不好定位的行业可采取转盘式。

四柱丝印机的特点：针对面积大的行业，如果装潢，大型玻璃等行业。

6、丝网印刷可以使用多种类型的油墨。即：油性、水性、合成树脂乳剂型、粉体等各类型的油墨。

区别之处：

- 1、全自动丝网印刷机在操作过程中只需一人就可以完成，不需要消耗过多的人力，节省时间，提高1效率。
- 2.而半自动在与太过依赖人工生产，效率低于全自动，全自动丝印机采购，生产过程中半自动丝网印刷机需要两个人以上来配合机器的运转。

丝网印刷在不干胶标签领域的应用 深圳丝印机告诉你

丝印类不干胶标签标贴主要适用于电子机械工业，薄膜开关是其工艺比较典型的产品。丝印的优点是墨层厚，色彩艳丽，有凹凸感，视觉冲击力强，适用于还原简单的线条、色块、文字等图案，且一般总印刷色数不超过4色，缺点是印刷渐变色效果差，无法实现精美多色的印刷效果。

当前的标签市场对印刷技术的要求越来越高。标签产品印刷的要求主要有：必须醒目，有强烈的视觉冲击力，在局部细节上有细微表现，表面整饰有立体感；能产生较高的附加值，有较好的防伪效果等。显然，单一印刷方式根本无法满足标签产品印刷的这些要求。

全自动丝印机公司-创利达印刷设备-全自动丝印机由深圳市创利达印刷机械设备有限公司提供。深圳市创利达印刷机械设备有限公司（www.chuanglida.com）在印刷设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，创利达一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王总。