

碳带厂家 淮北碳带 合肥光码

产品名称	碳带厂家 淮北碳带 合肥光码
公司名称	合肥光码科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区长江东大街277号闽商国贸中心B座2610
联系电话	18130036797

产品详情

热转印打印碳带就是在一面涂上蜡基、树脂基或混合油墨的一种聚脂薄膜，在没有油墨的一面涂上润滑剂以防止打印头的磨损。一般由基膜、耐热涂层、油墨涂层等三部分组成。基膜是色带的载体，它的强度、厚度直接影响碳带的延伸率和应用领域；耐热涂层主要作用是隔热、减小摩擦、减少打印头沾附灰尘，能够保护打印头，延长打印头的寿命；油墨涂层由颜料、树脂、蜡、添加剂等多种成分构成，热转印碳带，它影响色带的转印温度、打印质量、色带的颜色、印迹的耐摩擦性等主要性能，是色带的核心。常用的黑色色带油墨成分中有碳粉，淮北碳带，这也是色带常被称为碳带的原因。

蜡基碳带、混合基碳带和树脂基碳带的区别就以下3点：

- 1、蜡基碳带可打印的材质是铜版纸，合成纸，书写纸这3种纸张，打印在纸上可以刮掉，能满足普通低端客户的要求，碳带厂家，虽然蜡基碳带可以刮擦的掉但是应其价格便宜目前来说还是应用的最广泛的碳带。
- 2、混合基碳带也是打印铜版纸，合成纸，书写纸这3种纸张，混合基碳带最1主要的特点是打印在介质上的图层是刮不掉的，但比其蜡基碳带其价格要贵。
- 3、树脂基碳带打印在介质上也是不能刮擦掉的，但因其价格贵通常价格是混合基碳带的几倍，所以树脂基碳带通常是用在要求高等特殊行业上使用，比如说用作铭牌标签上和高温环境下。

如何选购条码碳带

1. 条码碳带有针眼（气泡）：由于油墨没有涂均造成。会造成打印效果不清晰。
2. 条码碳带起皱：由于分切时张力控制系统出现问题，会导致在条码碳带上的某一小块区域打印无字。
3. 条码碳带有空白：由于光膜未处理好，会造成某一小部分有空白。
4. 纸芯的内径的公差过大或过小：造成条码碳带装不进条码打印机或卷轴带不起条码碳带。
5. 打印时温度太高，会造成条形码碳带粘在一起。
6. 纸芯有无跑边：会造成断带，边缘打印不上。
7. 条码碳带长度不够。
8. 条码碳带加工时缠绕过于紧束或者过于放松，导致条码碳带运行时无法和打印机同步。
9. 以次充好，腊基成分过高，树脂成分太少，导致无法显示出混合基的优势。

碳带厂家-淮北碳带-合肥光码(查看)由合肥光码科技有限公司提供。合肥光码科技有限公司(www.hfgmbs.com)是一家从事“标签纸,条码打印机”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“光码”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使合肥光码在打印机中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。
特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!