

## 裸电线 鑫兆源 0.3mm-1.2mm

产品名称	裸电线 鑫兆源 0.3mm-1.2mm
公司名称	深圳市鑫兆源电子有限公司
价格	46.00/个
规格参数	品牌:鑫兆源 型号:0.3mm-1.2mm 加工定制:是
公司地址	深圳市宝安区福永街道新和社区西四巷8栋102号
联系电话	13725528119

## 产品详情

我司2000年引进全套德国进口年产3600余吨的电解镀锡铜线设备，镀锡铜线是以99.99%的紫铜为芯线，经热镀锡基合金而成；产品具有外观光亮、色泽均匀、锡层附着力强、高抗氧化性等特点，符合“sj2422-83电子元器件用镀锡铜线”标准；现广泛用于电线电缆、电子元器件的电子引脚（引线）和pcb板连接跨线（跳线）。

### 一、镀锡铜线产品特性：

1、  
镀锡铜线拥有极之优良的可焊性。

2、随着时间变化，可焊性仍保持良好，可长期储藏。

3、表面平滑、光亮、润泽。

4、性能稳定可靠，确保优质、高产。

### 二、镀锡铜线产品适用范围：

1、电阻和电容；

2、光敏元件、二极管和晶体管的传感器；

3、跳线等电子元件;电线.电缆生产厂家的首选产品及其它用途：  
本公司生产的镀锡铜线(跳线)环保质量达到国家控制标准sgs-6项认证；

三、产品性能： 1、抗拉强度： 245kg/mm25\\反复弯折： 4次 2、延伸率： 15%

(或按客户要求) 3、镀锡厚度:薄镀:1.5-2.5mm;中镀:2.5-4.0mm;厚镀:4mm以上

4、线径:允许偏差 $\pm 0.01\text{mm}$ .

5、外观:表面光亮、色泽均匀,无脱锡、黑斑、裂痕、毛刺、发黄、锡瘤等异常。

6、可焊性:250 $\pm 2$  无铅锡浸2 $\pm 0.5\text{s}$ ,新锡可以附着95%以上。 7、老化试验:  
200 $\pm 5$  烘烤1小时,无发黄、变黑现象。

8、连续性:经盐酸、多硫化钠溶液试验三周期,无露铜、黑斑。

9、结合力:经缠绕6圈以上浸于饱和的多硫化钠中试验,无裂纹、发黑。

四、包装方式:产品包装方式分为三种:胶轴、胶桶、纸筒

1、胶轴装:小胶轴:3-5kg;中胶轴:12-18kg;大胶轴:25-30kg;

2、胶桶装:15-25kg;

3、纸筒装:18-25kg;

本产品的品牌是鑫兆源,型号是0.3mm-1.2mm,加工定制是是,线芯材质是紫铜线,芯数是单支,电线最大外径是1.3(mm),拉伸强度是600,用途是电线电缆,产品认证是SGS,纯铜是99.99%