

四方针机 友顺电子好商量 四方针打钉机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 四方针机 友顺电子好商量 四方针打钉机 |
| 公司名称 | 东莞市友顺电子设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市常平镇天鹅湖路7号2栋402室 |
| 联系电话 | 13412313637 13412313637 |

产品详情

四方针有什么用

四方铜针特指正方形的针脚，圆形PIN针顾名思义就是圆形针脚!变压器骨架的针脚大部分是圆形针脚，因为圆形针脚的孔为圆孔，适合于自动化操作!而方形针脚则操作没有圆形针脚的方便!

我们曾经讨论过这个问题，不管是方形PIN针还是圆形PIN针，其实在PCB组装端都是一样的效果，没有哪个更好的区别，一般客户PCB孔径会比针脚大直径至少大0.3，两种针脚在插板和PCB焊接效果上没有明显区别!并且在bobbin插针上也没有明显的好坏之分，关键取决于孔和针的设计匹配程度!

不过现在有一种方形PIN针和圆形铜针结合的针，两侧是弧面并且有牙，另外两侧是平面，这样结合两种针脚的优点，避免了缺点，而且降低了对咬花的要求，我们使用多的就是这种PIN针!

- 1、方形PIN针有棱角，挂线不易滑动，缠针的时候，不可能完全缠到PIN脚根部，在往下压的过程中，细线易刮伤，刮断，圆形铜针易滑动，则好操作；
- 2、焊锡后方形PIN针可能变得更大，插板不怎么好插；

圆形铜针的使用：

- 1、多数骨架使用的都是圆形铜针，只有少数的会是方形PIN针(比如EPC型，SMD型)；
- 2、圆形铜针方形PIN针使用上都差不多，圆形铜针缠脚拉线是容易产生尾线头，方形PIN针则好很多；
- 3、针径的公差一般都是 $\pm 0.05\text{mm}$ / $\pm 0.1\text{mm}$ ；

友顺电子生产，连接器四方针，pin针

东莞友顺电子生产各种四方针，适用于生产线径为方线(0.3-1.2mm)(圆线0.4-2.0mm)等、长度范围为5-70mm各种线料都能生产如、无氧铜线、铜包钢线、黄铜线、磷铜线、等各种金属线材(圆、方、扁、)四方针机生产产品为四方针.打点、打挡、打牙、打头、梅花形等等规则及不规则形状的各种各样的产品。欢迎您的来电我司将竭诚为您提供优良的服务。

四方针机连接器是一种广泛应用于电子、电器、仪表等PCB电路板中的连接器。它不仅可以与接头配合使用形成板对板连接，还可以与电子线束端子配合使用形成板对线连接，也可以单独用于板对板连接。因此也有了万用连接器的美誉。由于应用广泛，四方针机连接器也出现了多种型号和规格，在选购时必须要注意选型准确。1、四方针机连接器的常见间距包括0.8mm、1.0mm、1.27mm、2.0mm、2.54mm间距。2、四方针机排数可分为单排、双排、三排、四排等，现在排数多的是四排。3、按插针尺寸分类，四方针机的插针可分为直插针、弯插针、SMT。4、四方针机连接器的尺寸可根据外形尺寸长、宽、厚、排距确定。5、四方针机连接器按安装角度包括180°垂直、90°、100°。