

宝鸡-凯工缝包机-kg-110V-110V封包机

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 宝鸡-凯工缝包机-kg-110V-110V封包机 |
| 公司名称 | 深圳市凯比奇包装器材有限公司 |
| 价格 | 850.00/台 |
| 规格参数 | CD-36:36V电池缝包机 KG-18:18V封包机 F1:大功率缝包机 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井镇步涌铺头桥一路6号 |
| 联系电话 | 075586066996 13510216369 |

产品详情

2022年你在找36V手提式缝包机吗，你在找低压安全手提式封包机吗，你还在找低压安全轻便式手提缝包机，凯工包装建议你了解下我们这款（凯工牌kg9-836手提缝包机）我们这款机器主要是为需要安全低压电的用户，针对缝袋环境来往工具车容易压坏电源线导致漏洞这样的情况你就可以选择使用我们这款kg9-836手提缝包机更好，如有需要欢迎你前来咨询洽谈合作事项。

KG9-836手提式电动缝包机规格书：

名称：手提缝包机

品牌：凯工牌

型号：KG9-836

产地：大陆

尺寸：250*110*250

重量：2.60

电压：36V（随机有专用变压器）

功率：150瓦

转速：1900

线痕：单线

清单：主机一台，变压器一个，附件包一套，说明书一本。介质粘度较大（大于65~1mm²/s）时，可考虑选用转子泵或往复泵（齿轮泵、螺杆泵）介质含气量75%，流量较小且粘度小于37.4mm²/s时，可选用旋涡泵。对启动频繁或灌泵不便的场合，应选用具有自吸性能的泵，如自吸式离心泵、自吸式旋涡泵、气动。知道泵选型的基本依据泵选型依据，应根据工艺流程，给排水要求，从五个方面加以考虑，既液体输送量、装置扬程、液体性质、管路布置以及操作运转条件等流量是选泵的重要性能数据之一，它直接关系到整个装置的的生产能力和输送能力。

Kg9-836缝包机 结构原理：

- 1、很多用户都知道我们这款kg9-836封包机但是就是不知道这款机器的结构原理，更不知道这款机器是怎么把电变成36V安全电压的等等情况，接下来就由凯工包装为你详细解答一下kg9-836手提式缝包机的结构原理。
- 2、首先我们这款36V电压配置是由一台主机，一台变压器组成，实际应用中我们这款kg9-836是先链接220V电压然后通过 随机自带变压器将220V电压变频成36V低压供电给缝包机这样员工在使用缝包机时就更安全可靠了机器联电只有36V低压这样操作非常轻便快捷。

Kg9-836封包机 可以自己配变压器吗：

- 1、没错我们遇到很多用户在使用我们这款KG9-836缝包机的他的要求不止一台，经常是一个工厂需要多台，甚至10几台的情况，这样的用法很多用户不想要我们随机配的变压器，想自己购买变频器统一变压这样更方便，在这里凯工包装提醒大家我们这款kg9-836缝包机是可以单独出售机头的，变压器你能自己解决更好，我们都可以积极配合用户处理。
- 2、凯工提醒大家在用这款kg9-836缝包机时如果需要自己配变压器的我们建议你一定要了解我们这款是配36V变压器的，电压太小不行，太大更不行请注意使用，建议能使用我们原厂配的变压器更好，因为我们原厂的变压器稳定性不错，对机器的使用寿命更有保障点。

Kg9-836变压器缝包机 市场上充电式封包机还是替代不了的：

- 1、用36V缝包机大家都知道是安全，但是目前市场上部分用户在了解到有了新款充电式缝包机电压48V 36V 18V等等机型都有，有些客户可能想用户充电式缝包机来替代这种36V变压器缝包机我在这里给大家说一下，用充电式缝包机来替代变压器封包机那成本还是贵接下来就由凯工包装为你详细解答一下。
- 2、36V这款kg9-836缝包机采用的是变压器 将220V电变为36V这个过程是不需要其它费用，而我们现在的充电式缝包机电压虽然很低，也非常安全，非常便携，但是问题就在电池式易耗品，1-2年之间肯定是需要更换全新电池一颗电池成本需要200多元钱所以这样计算电池缝包机的养护成本要比36V手提式缝包机高很多，这样长期核算肯定是变压器缝包机更划算。