

河南-凯工编织袋封包机-kg9-88-修理缝包机

产品名称	河南-凯工编织袋封包机-kg9-88-修理缝包机
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年你还在找专业生产销售手提式缝包机的企业吗，了解下深圳凯工包装有限公司，我们是一家2014年就开始做缝包机的公司目前主要提供（单线式缝包机，双线式封包机，充电式缝包机，防爆缝包机，牛皮纸包边缝包机，双针双线缝包机，厚料袋缝包机，布料袋封包机）等等机型，品种齐全，价格公道合理售后服务完善到位，这就是凯工牌手提式缝包机畅销多年的原因，如果你对我公司缝包机感兴趣欢迎你来我公司展示厅参观测试/满意后你在考虑订购即可

凯工F1手提缝包机规格书：

名称：手提缝包机

型号：F1

品牌：凯工牌

商标：TMZC28452345D01T190310

款式：F型 下垂式

功率：180W

转速：1900转/分

电机：塑胶壳绝缘安全

封线：单线链接链条式

新功能：自动剪线

外形尺寸：25*20*9.5cm

机器重量：2.9kg

整箱包装：6台一件 EPFN型与EPF型一样采用低耗的九翼型叶片风轮设计，但不同的是，EPFN型采用的传动布置方式是以进口无阻碍的Arr.1或Arr.4为主。十二叶片型叶轮E系列无涡壳十二叶片型叶轮主要有EPQ和EPQN两种型号。EPQ型的十二翼型叶片双城风轮设计产生的噪声频谱平整，减少了尖纯音质的激励，使整个风机的噪声特性更加优良。其传动布置方式则以Arr.3为主。EPQN型因也是十二翼型叶片，所以噪声特性优良。

F1手提式缝包机 结构 原理：

1、我们这款F1缝包机是一款大功率手持式封包机主要针对厚料袋，硬料袋，多层袋，等等一些袋料封口，简单说如果你的袋子厚，袋子硬，普通缝包机缝起来比较吃力那么凯工包装就建议你试试我们这款F1大功率缝包机吧，接下来给大家讲解一下F1缝包机的结构原理。

2、我们这台F1封包机主要由电机+机头部分合成，主要我们这款F1的电机采用了大功率的，在盘形槽齿轮上我们这款机器采用了更密的齿，所以它速度快，所以它能吃厚料，所以它噪音小，如果你正需要这种机器请了解下我们这款F1电动式缝包机一定能满足你的需求。

F1封包机经久耐用 市场上机器不是断连杆皮带 盘形齿轮 你知道为什么：

1、目前市场上封包机售价从200——2000元一台都有如何选择你知道吗很多用户都会低价选择机器感觉自己用量不大，感觉可以先用用不行了在换，这就是很大一部分用户的心理想法，接下来凯工包装为大家讲解一下 F1封包机 和市场上便宜的封包机区别在哪里。

2、其实一台封包机就是电机+机头部分组成，没有任何电机，线路板这些高科技部件所以想要一台封包机耐用好用就是用料和组装工艺没有其它的窍门接下来就给大家详细讲解一下封包机的现实情况。

3、封包机的电机就看你在选择配套工厂在做工时尤其是（转子的焊点 转子的绕线是不是到位十足，机械部分就是一些连杆，轴承，盘形齿轮了，这些部件原材料用的好不好，是不是全新料关系很大）接下来就是员工的组装能力是不是到位认真这个关系到机器的质量20%左右就这么简单。因1%碟形封头比标准椭圆形封头加工度小，所以生产大直径1%碟形薄壁封头时成形质量好，而且外观漂亮。、如果是同一内径同一板厚的封头，1%碟形比标准椭圆形封头的下料尺寸小，可节省材料。封头安全经济合理的成形保证：1.GB15-1998标准有关厚度的定义计算厚度是按各章公式计算得到的厚度。需要时，尚应计入其他载荷所需厚度。设计厚度d是计算厚度与腐蚀裕量C1之和。名义厚度n是设计厚度d加上钢材厚度负偏差C1后向上圆整至钢材标准规格的厚度。

F1便携式缝包机 2014 年至今已售三万台之多 反馈品质非常可靠：

1、新用户在我们了解到我们这款F1缝包机部分客户感觉我们价格略高，这个要看你和什么类型机器对比，我们凯工的建议是比质量，比售后，我们欢迎广大用户前来洽谈，比价格这个没有可比性为什么这么说，你拿一些tao宝的，pin多多的这种机器来，哪些货连市场上小作坊做的机器都不如，怎么能和我的F1缝包机有可比性，需要好机器，耐用的缝包机，有售后服务的封包机找凯工。

2、为什么说我们这款F1缝包机已售3万多台，为什么这些用户会选择，其实便宜的他们也了解过，也用过，不好用才换了我们这种机器，客户都是非常精明的，你的缝包机质量不好，售后不到位，价格高低他们都会绕道而行的你说是吗。

3、我们这款F1电机采用了品牌大厂马达，机头部分机壳都采用了全新铝材铸铝而成成色好，喷漆量，结实不易摔裂，整机的轴承都是全新进口轴承耐用耐磨耐造，如果你需要好用的缝包机，可靠的封包机试试这款F1机器吧。