

兴安盟，飞人gk9-618插电缝包机，手提缝包机多少钱一台，缝包机图片

产品名称	兴安盟，飞人gk9-618插电缝包机，手提缝包机多少钱一台，缝包机图片
公司名称	深圳市凯比奇包装器材有限公司
价格	260.00/台
规格参数	品牌:飞人牌 型号:gk9-618 电压:220V
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

设计中需要注意的事项：进气管路上安装带压力指示的减压阀和小球阀，便于观察和调节隔膜泵的和压力；开始脱水时，空气压力宜控制在2-3bar，当出水明显减少后，再空气压力，会获得更好的脱水效果；污泥的调质效果的好坏，起着决定性的作用；第采用隔膜泵的缺点：压力无法，被气源压力限制，6bar就到了上限；噪音和管路振动，在大气量时，特别明显；相对于螺杆泵，膜片寿命较短，容易损坏；因隔膜泵通常不会太大，多数应用在小系统中；第采用隔膜泵的优点：投资低，螺杆泵就需要可以调节装置，变频或者压力调解阀，还需要配套的压力传感器；工作可靠，简单，可以随着过滤阻力的增加自动平衡；占地面积小，安装很容易。我公司 深圳市凯比奇包装有限公司

成立于2009年，专业研发生产销售各种手提式便携打包工具、这次为大家介绍的是缝包机，我们注册商标为（凯工牌——KGPack牌）主要提供：BL-400X布料缝包机，HL-450H厚料袋封包机，CD-36充电式缝包机，kg-18电瓶缝包机，kg9-835缝包机，kg9-845编织袋缝包机，F1单线缝包机，kg9-88多功能封包机，kg9-88S双线电动封包机，kg9-836低压安全缝包机，kg-110V出口型手提式电动封包机，这次给大家介绍一下F1这款快速手提式缝包机的优势缺点使更多的用户更会选择缝包机。使用物料：易产生泡沫或燃点低易爆的液体物料之灌装；：清洗剂、呋喃、环戊烷、正戊烷、醋酸、易爆溶剂等长管摆臂式灌枪灌枪特点：摆臂式灌枪，采用大型转盘轴承及直线导轨，可以绕立柱左右、前后移动，完全适应5GL四通及IBC吨桶灌装。搭配左右碟刹及前后侧刹，杜绝灌枪碰触桶口，使灌装更加简单，更加，超越业界水平。使用物料：易产生泡沫、易爆的物料，如：清洗剂、呋喃、环戊烯、正戊烷、醋酸，易爆容积等。

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

大功率缝包机 标准电机 中速电机 高速电机 三种配置：

1、很多用户追求缝包机速度快都以为是缝包机功率大速度就快，其实缝包机主要看绕线圈数来决定缝包机电机速度，说简单点就是缝包机配什么样的电机 就会产生什么样的速度，我们凯工全系缝包机标准配标准电机 中速电机，需要快速电机的我们一般都是接单才生产你知道为什么吗。

2、目前市场上缝包机配的电机分为（标准电机，中速电机，快速电机）三种，我们凯工一般是用户使用快速电机我们才会给配，一般我们不会使用快速电机，因为快速电机对缝包机的零部件磨损太大，不建议用快速电机，包括我们的用户我们也建议讲究效率 追求速度那么你就选择中速电机好了，太快的马达对机器磨损太大，缩短了缝包机的使用寿命，这样和算下了得不偿失不划算。

凯工F1手提式电动缝包机 速度不错 机器稳定 值得选择：

1、我们这款F1手提式电动缝包机可以说要速度有速度，要质量有质量，非常稳定可靠，我们这款机器主要针对大型企业设计，每天缝多种袋料，每天缝多个包装，需要稳定可靠耐用的机器你就可以选择我们这款凯工牌F1缝包机。

2、我们这款F1手提式缝包机——（福建 圣农鸡厂）每年复购我们这款F1大功率缝包机几百台，而且他们是做宰鸡加工的，环境，用量都比较大，一般的缝包机进去都用不住的，所以我们这款凯工牌F1在福建圣农这边算质量非常好的手提式电动缝包机了，轻便员工也喜欢使用，稳定不耽误生产。

3、如果你每天缝300-500个袋子，我能凯工建议你选择我们这款F1手提式电动缝包机效果非常不错，稳定性好，维修方便，我们整机的零配件常年有现货欢迎你前来咨询洽谈合作事项。

凯工牌F1手持式便携缝包机 维护方便：

1、我们这款F1缝包机在使用中，机器轻便，噪音小，速度快，适合多种硬料袋，厚料包装袋，而且速度相对普通缝包机我们这款F1效率更高。

2、我们这款F1缝包机更新了传统缝包机齿轮带动，我们采取了皮带联动操作起来噪音小，速度快，更换维修更方便。

3、缝包机在使用中经常添加机油，加油位置是针杆，送料下边机针添加适量机油即可，经常加油可延续缝包机使用寿命。

4、缝包机使用中遇到薄料袋卡机器时请不要硬拉硬拽缝包机，防止把钩针拉错位导致机器出现跳线问题，按照步骤拿出被卡物即可。