

# 邢台-凯比奇代理-手持式进口缝包机-防爆缝包机厂家电话

产品名称	邢台-凯比奇代理-手持式进口缝包机- 防爆缝包机厂家电话
公司名称	深圳市凯比奇包装器材有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	名称:防爆缝包机 品牌:耀鸿 型号:n600a-air
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

专家称，在探索干燥技术的新型发展道路时，必须对能效、环保以及产品的质量进行综合考虑，以求得、协调和可持续地发展。要实施与绿色干燥的发展战略，首先要走资源节约型发展道路，变单一粗放型干燥为组合、智能型干燥。不仅要从事干燥工艺上进行根本改造，还要进行、多层次的节能技术改造，大力发展应用可再生能源与工业余热的干燥技术。真空干燥箱为什么要先抽真空再升温加热1) 如果按先升温加热再抽真空的程序操作，加热的空气被真空泵抽出去的时候，热量必然会被带到真空泵上去，从而导致真空泵温升过高，有可能使真空泵效率下降。化工原材料生产企业在后边出货环节需要将原材料装入包装袋内需要使用缝包机将袋口缝合，早几年化工爆燃事件不多时很多化工厂老板不重视或者故意抱着侥幸心理故意不选择防爆工具生产打包，总是拿一些36V低压缝包机，变压器手持式封包机，来勉强应对易燃易爆场所缝袋使用，这些万幸没有出事的企业凯比奇建议你尽早更换专业性防爆缝袋工具，对企业发展有保障，对员工人身安全负责，对社会更有责任心，这才是你盈利的基本，任何大中小化工企业需要防爆型缝包机请联络凯比奇公司我们会为你详细解答缝包机的那些事。

手提气动防爆缝包机规格书：

品牌：MEGATEX 耀鸿

型号：N600A-AIR

产地：台湾

代理：（凯比奇PACK）

线迹：单线式

针距：7.2mm

机针：DNX1#25

速度：每分/=89cm

剪线：自动切刀

机重：5.3kg

气压：5-7 kg

耗气：280升/分钟

维护：自动加油型

缝料：编织袋，牛皮纸袋，多层袋，复合袋，麻袋

行业：

石油精炼、石油化学工业、煤矿、油田、天然气化学工业、火药工业、化纤工业、油漆工业、肥料工业、各种药品工业。

**防爆缝包机 在瞬间启动 点动 会不会有火花：**

- 1、化工厂、化学实验式、煤气站、加油站、防静电、军工厂，爆燃危险（可燃性气体，蒸汽或粉尘）的环境下生产缝袋非常忌讳火花，火星等等，假设你的缝袋工具在启动时出现了火花/火星那就很容易产生的风险所有凯比奇包装建议你选择专业性的防爆缝包机更安全。
- 2、我建议以上这些工厂使用n600a-air防爆缝包机，这款机器采用的是风动马达带动缝包机使用的空压机设备，这样的配件操作随便你点动机器，瞬间启动设备，都不会出现任何火花，火星，对于化工厂来说这款机器是非常安全可靠的，请广大化工厂企业放心选择使用。

**防爆封包机 哪些文件可以证明 n600a-air具有防爆功能：**

- 1、选择防爆缝包机的用户也是很多，平时遇到的也是多种多样，有些人是注重缝包机本质防爆功能，但还有一小部分人注重的是证件证明防爆功能，这两部分用户从本质上来说是有很大区别的。
- 2、注重缝包机本质防爆功能的企业是真正实体企业，干实事的工厂，他们老板注重的是安全生产，看中的是员工安全，这样的老板我们值得为他点赞。
- 3、看证书防爆的企业，一般都是拿着证明应付（消防部门，安检部门检查使用的）这样的老板非常危险，不太注意安全，总想抱着侥幸心理逃避检查应付上级开工生产，你这样操作出事怎么办呀。
- 4、目前凯比奇销售这款n600a-air气动防爆缝包机可提供，出口至欧美国家的CE认证书，可提供N600A-AIR风动马达的防爆证书，可提供台湾厂家授权我公司的授权书，等等这些完全可以证明机器防爆功能，机器来源产地。

**N600a-air气动防爆手提缝包机 配套空压机 不可马虎：**

- 1、我们这款n600a-air缝包机正常使用需要连接空压机设备，平均气压要求在6kg以上才可以正常使用，同时建议用户在使用这款缝包机时操作机器和空压机设备不要距离太远了因为太远会导致气压直线下降，造成不可使用。

- 2、凯比奇建议你选配空压机参数为 3匹马力  
80升储气罐以上，距离机器10米以内，空压机出气源口位置请装油水分离器保证机器气源干净清洁。
- 3、平时使用我们这款气动缝包机，机身油壶记得保持里边随时有机油，使用1-2天就按一下自动加油键，这样有效延续缝包机使用寿命。

加工时间一般在1秒到3秒之间。大多数工件采用多个电极头工装，可以达到更高的工作效率。去除量取决于工件(正极)和工装(负极)之间电的大小。齿轮电解去毛刺机床是一种有特色，效率高的生产技术，适宜加工各种金属零件，用以成形机加工，边角倒圆、铸造的、锻造的、机加工的零件都可以用电化学去毛刺的方法。去除量在.1mm到.5mm之间。一般情况，光洁度可改善5到1个数量级。电化学去毛刺后的产品在去部位表面均匀光滑。