

# 青岛折盖封箱机 双诚智能 半自动折盖封箱机

产品名称	青岛折盖封箱机 双诚智能 半自动折盖封箱机
公司名称	深圳双诚智能包装设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗大道富比伦鼎丰科技园三栋
联系电话	18124068907 18124068907

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：深圳双诚智能包装设备有限公司

在学习成长阶段和工作生活阶段当中，我们都需要不同用途及各种各类的文具产品，文具包括学生文具以及办公文具、礼品文具等。现代的释义应该指办公室内常用的一些现代文具：签字笔、水笔、钢笔、铅笔、圆珠笔等；以及笔筒等配套用品。其他办公用品还包括：直尺、笔记本、文件袋、文件封套、计算器、长尾夹等。目前，我国文具行业历经长期发展、变革与完善，逐渐步入平稳成熟阶段，行业规范化和集中度逐步提高。很多文具企业会选择使用全自动封箱机来进行封箱打包。

双诚智能自动封箱机，自动折盖封箱机价格，封箱不卡箱，封箱流畅，采用进口机芯，半自动折盖封箱机，封口牢固美观，适用于多种规格的纸箱封箱，规格可调节，操作简单又方便。不用但心招工难题，一台机器顶三人，减少包装工的同时又节省耗材，提高生产效率，您完全不用担心出货的问题。而且封箱机不占场地，可根据客户的需求定制自动封箱机，所有胶带封箱机可单机作业，自动折盖封箱机视频，也可以与自动化包装流水线配套使用。封箱打包省心省力选双诚，

## 折盖封箱机操作三大步

任何设备不管是简单还是复杂，都有其正确的操作流程，那么折盖封箱机的操作流程是怎样的，运作起来简单还是复杂？我们来告诉您自动封箱机的操作只需要三步，就可以完成封箱机的整个工作流程。

简单来讲，折盖封箱机操作流程主要有三步，但是在操作的时候需要做的准备工作比较多，人工在开始工作的时候，也有需要注意的地方。

操作一步：首先，操作人员要准备，把扁平的箱子恢复为纸箱，然后把装满的货物的纸箱进行折盖，其次需要根据纸箱的尺寸，调节自动封箱机的封箱尺寸，以达到适合的位置为止。

操作第二步：当设备要开始工作的时候，操作人员需要轻推下纸箱，那纸箱就会在封箱机的传送带的作用下，自动地前进，并且会自动完成上下同时封箱的动作。

操作第三步：按照以上两步循环地类推下去，后当封完纸箱后，人工就可以直接把纸箱搬走了。

折盖封箱机电机主要作用是可以利用机械能转化为电能，当然这个电机是可以分为很多种的。比如封箱机的减速电机它的作用可不小。不仅可以提高用户的生产效率，还可以提升产品的外观档次。除了这个封箱机减速的作用，还有其他的作用我们在这里就不一一列举了。如果还需要了解更多折盖封箱机电机具体的作用，可以联系我们。

以上就是自动封箱机操作流程三步的全部内容，需要了解封箱机的包装方式，可以点击查看，或者随时关注本站更新！

## 折盖封箱机胶带粘不紧的方法

胶带封箱机也称纸箱封箱机，是用塑料胶带将纸箱的上盖和下底进行封箱的设备，该机既可以单机使用，也可以配合自动化的输送线使用，是企业后道包装不可或缺的设备之一。该机结构相对比较简单，但是在使用过程中也会出现一些问题，下面我们为您介绍一下胶带封箱机胶带粘不紧的原因是什么呢？

1、胶带粘性太小。胶带的粘性决定了它黏在纸箱上的牢固程度，如果胶带的质量差，那么可想而知，当它粘合在纸箱上的时候，也是不牢靠的。使用胶带的质量不好，胶带本上的粘度是封箱效果直接的表现，建议选用封箱机时选用胶带的质量要好，胶带的宽度要根据纸箱的尺寸来定，纸箱大的情况大要选用胶带的宽度要宽一些，因为纸箱的宽度决定纸箱向两侧的张力，使用较小宽度的胶带粘性抵不过纸箱的张力这样就会出现胶带开裂的情况。

2、机芯拉簧较松。机芯拉簧是控制机芯的松紧度的，如果机芯拉簧过松，那么机芯对于胶带的抚平力度就较小，这时胶带就会出现粘合的不紧的状态。封箱机的胶辊拉簧松弛，青岛折盖封箱机，胶辊的拉簧决定胶带对纸箱的压力，拉簧的拉力越大，胶辊对胶带和纸箱的压力越大，胶带和纸箱的密合度越高

3、上下机芯的位置调节的不适当。封箱机上机芯位置是可上下调节的，如果调节的过高，那么也会出现胶带粘合在纸箱上并不牢靠的情况。上下机芯的调节距离和纸箱的高度不吻合，上下机芯的距离

取决于纸箱的尺寸，一般情况下封箱机的上机芯要纸箱之间距离保持小于1cm的距离。

4、纸箱装的或有发胀，产品发胀导致纸箱发胀，在封完纸箱后会出现开裂现象，这样就应该选用更大宽度的胶带进行封箱或者减少装箱量，即使装箱量是固定的也可以选用更大尺寸的纸箱。

青岛折盖封箱机-双诚智能-

半自动折盖封箱机由深圳双诚智能包装设备有限公司提供。深圳双诚智能包装设备有限公司是广东深圳,封口机械的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在双诚智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创双诚智能更加美好的未来。