

高效卸纸机说明书

发布日期：2025-09-21

程控卸纸机安全操作规范：1、在设备开机时应该进行机械检查，做好安全检查，比如说日常的清洁，以及油孔加油等方面。2、做好以上措施后，在检查设备的光电措施，应该进行多次操作，观察其是否正常，要是发现异常要立即进行排除。3、在操作程控卸纸机的时候应该要全心全意的进行工作，切莫做和本职无关的事，以免注意力分散，徒增危险系数，当然也禁止两个人同时操作设备。4、设备运行中不得将手伸入机械内，要是发现故障也不能使用手进行修正，必须先停机。5、使用设备进行对纸进行切割时不得进行超高操作，以免发生意外，或是操作负荷。6、在更换设备切纸刀的时候，首先要先停机，才能够进行更换。7、设备保养方面，主要是油孔加油和清理方面做到位就可以了。瑞安市大鹏印刷机械有限公司是一家专业提供卸纸机设备的公司，有想法可以来我司咨询！高效卸纸机说明书

对于卸纸机来说，切纸的精度是非常重要的,对于卸纸机的操作方式，工作人员应该进行正确的应用，特别是根据设备的状态来选择合适的裁切方式。裁切高度对设备的精度也是非常重要的，裁切高度越大，对于上面的样品和下面的样品误差也就越大。因此对于合适的裁切高度来讲，保证裁切精度是非常重要的。操作电脑卸纸机的时候切忌粗心,每一个纸加工行业的操作者都应该根据卸纸机的工作状态以及裁切对象设定一个合适的裁切高度，确保纸张之间的误差在合适的容差之内。高效卸纸机说明书卸纸机设备，就选瑞安市大鹏印刷机械有限公司，用户的信赖之选。

从程控卸纸机的操作界面（操作方式）上又分为按键式、触摸屏、按键和触摸屏双模式三种。按键方式操作的程控卸纸机早出现，比数显卸纸机的效率成倍提高，为众多的用户提高了工作效率，创造了更多财富，备受客户青睐，但在新技术出来后这种方式在操作的直观和简便上无法与触摸屏操作方式相媲美。触摸屏操作方式可以很轻松的实现等分、等距、循环尺寸、计算器的使用及计算结果输入程序等功能，操作简便直观（按键式操作方式在执行某些功能时需要几个键的组合操作才能实现，很多客户因为操作人员更换又找不到说明书后向制造商咨询使用方法）；屏幕上有对机器上各个运行环节检测开关状态的直观显示，对于常见故障的排除提供了极大的方便，为卸纸机的使用客户和制造商都节约了时间和金钱成本。按键和触摸屏双模式，可以组合使用，能满足部分操作人员的老习惯，同时提供了多一种输入方式，在耐用性上有相对提高，但在触摸屏操作方式卸纸机制造商设计的界面和操作菜单合理且选用的屏幕质量稳定可靠的状况下，其意义不是很大。

卸纸机操作中的安全注意事项：1、开机前，操作人员必须提醒同伴或其他人员注意安全，确认无危险存在时方可开机；2、开动机器前，必须注意周围环境，是否有人在对机器进行其他工作；3、操作人员在裁切过程中，其他人员不得乱碰开关，以免引起机器误操作；4、机器运行时,思想必须集中,同时严禁做与本职无关之事，以免分散精力。卸纸机禁止二人同时操作；5、操作人员

在裁切前，必须检查卸纸机正常与否，然后试切几刀，确认机器性能正常后才可继续操作；卸纸机设备，就选瑞安市大鹏印刷机械有限公司，让您满意，欢迎您的来电哦！

QZYK1300DN程控卸纸机主要性能铸件采用先进的树脂砂造型，内部结构清晰，排号达到国际标准HT250□更有效的增长运动部位摩擦寿命。显示屏采用中国台湾工业版7英寸彩色液晶显示屏。电脑的操作界面采用人性化的设计，使操作人员易操作。送纸马达驱动采用伺服系统，实现一次性定位精度为 $\pm 0.01\text{mm}$ 。全机的主要低压控制部分采用进口施耐德的电器。液压部分压力可调。机架采用国际流行的分体式结构，有效提升了机器的裁切精度，方便用户的维护工作。镀铬的工作平台，节省了用户的维护时间，延长了其使用寿命。工作平台还备有吹气结构，方便推纸及送纸。配有高可靠的8组的光栅保护，确保了操作者的人身安全。挂钩式的装刀结构，使换刀工作简单易行。高精度、高刚度框型送纸机构，配线性双导轨，确保了送纸精度。卸纸机设备，就选瑞安市大鹏印刷机械有限公司，让您满意，欢迎您的来电！高效卸纸机说明书

瑞安市大鹏印刷机械有限公司是一家专业提供卸纸机设备的公司，有想法的不要错过哦！高效卸纸机说明书

具体体现在双手差动保护、光电保护、电子刀锁等等。卸纸机技术性能编辑主要表现在卸纸机的裁切精度高低、精度保持性、质量稳定性、操作方便性及安全性等方面。国产卸纸机技术水平与国际先进国家有一定差距，主要表现为：①控制系统比较落后，缺少自动检测装置，从控制系统来讲，我国刚开始使用PLC□而国外已经采用全线计算机控制，利用计算机控制，利用计算机对各执行部件进行监控和调整，同时可预置参数，并且在计算机控制下还能进行自动调整，缩短了辅助时间并保证可靠工作。②成套性差，国产卸纸机很少配上周边设备的，即：裁切生产线。③外观及使用方便程度有一定差距。但是，通过国产卸纸机生产企业近几年的努力，国产卸纸机与国外产品的差距在迅速缩小，部分技术甚至处于先进水平，国外的为基本彩微机程控，而国内还主要以数显为主，各种缺乏安全保护的机械式卸纸机大量存在和进行销售，微机控制卸纸机是卸纸机的发展趋势，并正以较快速度大面积取代其他控制方式的切纸。按“裁切”按钮后，切刀上下两次以上运行称连刀。其导致连刀的主要原因为卸纸机的截切刀限位开关失灵或未触撞上限位开关，以及继电器触点粘连或滞缓。不能忽视的是卸纸机的价格。高效卸纸机说明书

瑞安市大鹏印刷机械有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在浙江省等地区的机械及行业设备行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为行业的翘楚，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息，斗志昂扬的的企业精神将引领瑞安市大鹏印刷机械供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋取，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！