绍兴切纸机厂家

生成日期: 2025-10-21

QZYK1300DN 程控切纸机主要性能

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±0.01mm.

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。 切纸机,就选瑞安市万德利印刷机械有限公司,让您满意,欢迎您的来电!绍兴切纸机厂家
QZYK1300DN 程控切纸机主要性能
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±0.01mm.
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。

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。

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。

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。

绍兴切纸机厂家切纸机,就选瑞安市万德利印刷机械有限公司。

切纸机怎么进行使用?在开机前,需先检查切纸机设备周围一米内不堆放任何与工作无关的物品,确定设备的螺丝和连接部件没有出现松动。操作人员尽量不穿宽大衣物,以免被机器卷入造成事故。切纸机的具体操作只要将其开关打开,后续正常放入待切割纸张即可,这过程需要注意的是切纸机的刀片非常锋利,由于纸张是自动传输进入,所以操作人员只要不在切纸机工作的时候过于靠近即可。正常情况下,切纸机每工作四个小时需要进行一次清洁,若是纸张的质地易碎,则需要酌情增加清洁的频率。此处需要注意的是,清洁的时候需要关闭切纸机的电源,并确定主轴完全停下工作之后方可。切纸机的各个部位需要周期性进行保养,其中主轴和齿轮等部位需要以星期为单位进行周期性润滑。

切纸机不下刀原因: 1. 千斤压力不够有两种情况: (1) 机械压力弹簧弹力不够。此时必须增大压力,如果增大到比较大位置时还不行,则需更换弹簧。注意: 如果是多根弹簧中的一根断了,则需同时更换多根弹簧,否则也会出现压力不均、不够等现象,造成上刀、下刀现象。(2) 液压不足。即油路或油泵中的液压油不够,从而导致压力不足,此时需查明原因,对症下药。2. 刀座与滑块之间的间隙过大当磨损或调节不当,造成刀座与滑块之间的间隙过大(一般应为),导致刀座不稳时,就会造成上刀、下刀现象。此时,需重新调节刀座与滑块之间的间隙。3. 刀钝裁切时要掌握好切削量,要勤换刀,用快刀。如果刀过钝,则不但影响纸张裁切的质量,而且还会影响机器的精度和寿命,严重时还会发生机械事故。4. 刀片的角度调节不正确刀片的角度应根据被裁切纸张而定,薄、松、软的纸张,刀片角度要小,一般为25~30°;厚、实、硬的纸张,刀片角度要大,一般为30~35°。否则,容易出现上刀、下刀现象,并加快刀片钝化。5. 刀条原因正常时刀条与平台平面平行。当刀条过高或过低时,也容易出现上刀、下刀现象。这时需调整刀条使其与平台平面平行。切纸机,就选瑞安市万德利印刷机械有限公司,有需求可以来电咨询!

随着经济的发展,国内各种各样的企业开始萌芽。对于企业的日常办公,纸张是必不可少的一样东西,而切纸 机作为纸张处理的重要设备,也成为了各类企业所必须购买产品之一。而切纸机价格也随着市场的需求量水涨 船高。但不仅国内的切纸机供应商嗅到了企业增多的需求商机,各种国外的切纸机厂家也随着这股潮流纷纷进入市场。而国内切纸机的厂家本身由于起步较晚,在技术和性能方面还存在着不足的地方,难免被国外的切纸 机抢占市场。所以现在摆在国内切纸机厂商前面的优势也就只有切纸机价格了。

瑞安市万德利印刷机械有限公司致力于提供

切纸机,有想法的可以来电咨询!绍兴切纸机厂家

切纸机,就选瑞安市万德利印刷机械有限公司,用户的信赖之选,有想法可以来我司咨询!绍兴切纸机厂家

国产切纸机和进口切纸机的性能对比切纸机是一种纸张加工设备,它广泛应用于印刷业、包装业、特种行业和加工业等十多个相应行业,并逐渐成为这些行业不可缺少和替代的特殊和关键设备。随着媒体和包装等行业的迅速发展,切纸机销已占印刷机械年总销的,年销售额已达20多亿元人民币。目前,它是印刷行业中,除了小型平版印刷机之外年销售非常大的印刷机械产品。据2002年统计,全球共有20多万家印刷企业(包括商业印刷公司、内部印刷厂和新闻报纸印刷厂等);至年2005底,全国印刷企业(不含复印、打印企业)估计超过10万家。而且大的印大切小产品,如商标、不干胶贴片、卡片等,采用切纸机对印品进行加工更是投入少、收效快的一种选择。不难预见切纸机未来的发展有着十足的后劲。绍兴切纸机厂家

瑞安市万德利印刷机械有限公司是一家瑞安市万德利印刷机械有限公司与2002年创办以来一直专业从事于印后设备的生产制造,其中经营的范围包括印刷机械的制造,加工销售,数纸机,点纸机,包装机械的制造加工销售,货物的进出口,以及技术的进出口服务。的公司,致力于发展为创新务实、诚实可信的企业。万德利印刷机械拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队,以高度的专注和执着为客户提供数纸机,切纸机,程控切纸机,国产数纸机。万德利印刷机械继续坚定不移地走高质量发展道路,既要实现基本面稳定增长,又要聚焦关键领域,实现转型再突破。万德利印刷机械始终关注自身,在风云变化的时代,对自身的建设毫不懈怠,高度的专注与执着使万德利印刷机械在行业的从容而自信。