

# 双轴自动切台 自动切台 西普机械厂家直供

产品名称	双轴自动切台 自动切台 西普机械厂家直供
公司名称	东莞市西普机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇井巷村建新路85号
联系电话	18676970823

## 产品详情

### 纸张分切机的主要结构介绍

东莞市西普机械有限公司纸张分切机由框架，传动系统，接收和卸料机械及张力控制装置，牵引构件，分切支架，废料卷绕和卸料装置组成。它将原材料分成几个独立的单元。工作原理是将原料固定在排料口上，排料轴的末端装有磁粉张力控制器，以保持原料所需的张力，然后用一对橡胶辊牵引。通过刀片将原材料切成若干块。然后，引导辊被引导到A和B卷绕卷轴以卷绕成品。它的传动由主电机驱动，驱动橡胶辊和接收轴同步运行，双轴自动切台设备，达到拉料和接收成品的目的。

### 根据PVC的性质了解PVC分切机的工作原理

PVC分切机主要用于聚氯乙烯材料的分切。让我介绍一下PVC分切机如何成功实现PVC的分切？PVC切割机切割PVC首先了解其性质。PVC，即聚氯乙烯，双轴自动切台，称为PVC，是通过在引发剂的作用下使氯和乙烯聚合而得到的热塑性树脂。它是氯乙烯的均聚物。氯乙烯均聚物和氯乙烯共聚物统称为氯乙烯树脂。PVC是一种白色粉末，具有无定形结构和少量支化。PVC分子量的工业生产一般在50,000至120,000范围内，多分散性较大，自动切台，分子量随聚合温度的降低而增加；没有固定的熔点，80-85 °C开始软化，130 °C变为粘弹性状态，160~180 °C开始转变为粘性流动状态。具有良好的力学性能，抗拉强度约60MPa，冲击强度5~10kJ/m<sup>2</sup>；具有优异的介电性能。由于PVC分切机光和热的稳定性差，在暴露在阳光下100 以上会分解生成氯化氢，进一步自催化分解，导致变色，物理机械性能迅速下降。在实际应用中必须添加稳定剂以改善对热和光的稳定性。PVC非常坚硬并且溶解性差。它只能溶于少量溶剂中，如环己酮，二氯-1-烷烃和四氢呋喃。它对有机和无机酸，碱和盐是稳定的。随着使用温度的增加，稳定性降低。将PVC溶解在丙基酮-二硫化物碳或丙基酮的混合物中，用于干法纺丝或湿法纺丝。它被称为氯化纤维，具有阻燃，耐酸碱，抗菌，耐磨，良好的隔热和弹性。

世界上第一台无纺布分切机由Tidland Meyce ( MC01/400/830/1898 ) 制造，也称为无纺分切机。无纺分切机是根据生产过程中的不同需要对宽幅材料进行修边，切割等的装置。其中，无纺分切机主要用于将宽幅线圈切割成适合生产的各种窄幅线圈。该机器为原始电子控制系统增加了自动边对边控制功能。理想的效果，提高机器的工作性能，使机器在高速运转中更加稳定，双轴自动切台价格，绕线平稳，操作简便，安全可靠，耐用性强。

双轴自动切台-自动切台-西普机械厂家直供(查看)由东莞市西普机械有限公司提供。东莞市西普机械有限公司 ( www.dgxpjx.com ) 为客户提供“自动切台,高速分条机”等业务，公司拥有“西普”等品牌。专注于印后加工设备等行业，在广东东莞有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘小姐。