

直条开边机 拓步机械设备有限公司 牛津布料热切直条开边机

产品名称	直条开边机 拓步机械设备有限公司 牛津布料热切直条开边机
公司名称	苏州拓步机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区临湖镇和安路1128号
联系电话	18626100275 18626100275

产品详情

分条机工作原理：2.同步转速计算

由于我们知道变频器工作在低频时，分条机交流异步电机的特性不好，开启转矩低而且分线性，因此在收卷的整个过程中要尽量避免收卷电机工作在2HZ以下。因此收卷电机有个很低速度的限制。对于四级电机而已其同步转速计算如下： $n_1=30f_1/p=n_1=1500r/min=2HZ/50HZ=N/1500=N=60rpm/min$ (f_1 为额定频率， p 为极对数， n_1 为同步转速)

3.限速运行：当达到很大卷径时，可以求出收卷整个过程中运行的很低速： $V= \pi * D * n / i = V_{min} = 3.14 * 1.2 * 60 / 9 = 25.12m/min$ ，张力控制时，分条机要对速度进行限制，热切直条开边切条机，否则会出现飞车，因此要限速运行。

热切分条机直条开边机直条开边机

苏州拓步机械设备有限公司--座落于苏州市吴中区新兴的工业园区-临湖浦庄。

热切分条机：对布料分条加工的宽度可在（10mm至1600mm范围）无级调节；有自动检察和调节布料扩张力系统，牛津布料热切直条开边机，可对各种布料作相应的张力调节，从而使分条后的布条效果更佳更好；采用全电子程序控制，自动化程度高、操作方便、使用安全、工作、寿命长；有静电消除装置系统。

超声波分切机是一种将宽幅纸张、云母带或薄膜分切成多条窄幅材料的机械设备，常用于造纸机械、电线电缆云母带及印刷包装机械。超声波分切机主要的运用于：云母带、纸张、绝缘材料及薄膜分切、特

别适宜于窄带（绝缘材料、云母带、薄膜等等）的分切。

- 1、放卷光电纠偏，精度高；分两档：手动档和自动档
- 2、可以有两种收卷方式：表面卷取和中心卷取；
- 3、放卷张力采用自动张力；
- 4、圆刀分切，质量可靠，直条开边机，调整方便；
- 5、采用表面中心卷取，对线定位热切直条开边机，卷取质量均匀稳定；
- 6、定长自动停机，长度自动计米；
- 7、具有切边装置，边料由风机排出；
- 8、特别适宜于窄带（绝缘材料、云母带、薄膜等等）的分切；

直条开边机-拓步机械设备有限公司-牛津布料热切直条开边机由苏州拓步机械设备有限公司提供。苏州拓步机械设备有限公司在服装加工设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，拓步机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姚先生。