

德传全自动驻极体传声器(咪头)无级变速封口卷边机

产品名称	德传全自动驻极体传声器(咪头)无级变速封口卷边机
公司名称	福建省德传电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德传 用途:传声器(咪头)封口、卷边
公司地址	泉州市鲤城区江南高新技术园区古龙路25号德传大厦5楼
联系电话	0595-28930308 15959599319

产品详情

品牌	德传	型号	德传全自动驻极体传声器(咪头)无级变速封口卷边机
用途	传声器(咪头)封口、卷边	别名	咪头封边机、卷边机、封口机

德传自动无级变速封口卷边机

国家专利号：200920236430.8

德传自动无级变速驻极体传声器（咪头）封口卷边机是本公司自行设计制造，具有行业领先水平。本机采用先进的数控技术，机电一体化的有机结合；具有无级变速、自动进料、操作简单、性能稳定和生产效率高等特点。自动化程度高，可实现一人多机管理，是驻极体传声器（咪头）生产厂家超越同行，提高产品综合竞争力的首选设备。

基本结构：

该机由自动送料装置、凸轮装置、封口装置、电路控制装置。

自动送料装置：

采用电机带动料圆盘转动，盘上弧形弹簧把产品拨到集料盘边缘，拨入圆盘边缘处导轨，导轨末端推杆把产品推到封口底座上，完成自动送料；主要特点：送料平稳，对咪头没有任何划伤。

凸轮装置：

凸轮装置有推料结构、封口头下拉结构、顶料结构和拨料结构组成；凸轮均装在同一根转动轴上，保证各个动作同步进行。

封口装置：

封口机的夹紧装置为上下夹紧装置；上顶针采用弹簧对咪头施加一定的压力，压力大小可以通过螺丝调整；封口头上封口针的间隙可以通过螺丝微调。

电路控制：

采用变频控制电机转速，可以根据不同产品质量要求，调节电机转速，达到最佳封口效果；各个主要关键环节均有检测报警功能：送料不到位停机报警功能、缺料报警功能、卡料停机报警、顶针下降不到位报警功能；只要220v电源，无需380v电源和任何其他气源；电路控制采用plc编程器控制，弱电控制，提高机台电路稳定性；计数功能。