



马汀不停机设备在信封制造业的又一次成功印证

2007年7月

以制造不停机设备闻名的美国马汀自动科技公司所生产的产品，在广泛的各式物料上都有非常成功的应用，该公司近期在信封制造业有许多成功的安装业绩。

自 2005 年以来，MBE 型对接式不停机放卷设备被引进信封制造产业。在短短二年内，马汀公司已有八部成功安装的业绩，发展十分迅速，与之搭配安装的信封袋制造机型包括世界知名的 W+D 与 F.L. Smithe，进一步印证了马汀不停机换卷设备的优良品质与兼容性。若是选购配置套准对位换卷的 MBE-IR，可对已有印纹的信封材料进行对位接纸及不停机换卷，使其在功能上如虎添翼。

马汀公司不仅协助客户在现有设备上改造，由于其设备的优良品质及卓越表现，经常有客户要求在全新的生产线上搭配马汀的高效自动化设备。最近，一个北美地区著名的信封袋制造厂家就特别要求在一部全新的 W+D 信封袋生产线上安装一部马汀 MBE-IR 型对位接不停机放卷设备。

以往，一般信封机多采用搭接式的自动换卷设备，由于搭接部分的特殊厚度，经常在信封制作过程中产生卡纸的现象，造成生产上的困扰，而马汀公司 MBE 型不停机设备采用对接的方式，避免了此种现象的发生。此外，该设备还配置辅助的装载纸卷设备，操作员可以轻松地装载重达 725 公斤的纸卷，MBE 所配备的高质量张力控制单位，还可提供高精度的张力控制，从而制造出高质量的成品，却只有最低的损耗，大幅度节省了生产成本，使得产品在市场上更具竞争力，领先于同行。

马汀公司还制造小型的不停机放卷设备，用以搭配信封制造机，提供信封上窗口材料的不停机放卷解决方案，以协助客户达到更完整的自动化生产。



近期安装在信封生产线上的马汀 MBE 型对接式不停机放卷设备