

马汀自动科技公司于 2008 美国国际标签展中展出最新放卷设备

2008 年 10 月

最近，全自动换卷设备的领导者马汀自动科技公司在美国国际标签展上成功地展出了最新型的 **MLS** 全自动放卷机。这款设备是专为印刷机中间单元覆膜或不停机放卷而设计的。

“我们对美国标签展抱有很高的期望，来到展会上川流不息的人潮没有让我们感到失望，”马汀公司营销副总裁 **David Wright** 先生谈到，“北美很多从事印刷加工的企业希望在印刷机上进行覆膜作业，他们都对马汀 **MLS** 放卷机在线覆膜不停机放卷的能力特别感兴趣。当他们在马汀展台上参观了 **MLS** 的操作后，才真正了解到 **MLS** 是结合马汀公司独特的自动换卷技术，可以为用户提供完全不停机生产能力的先进设备。”



图 1：马汀 **MLS** 放卷机可轻松安装于窄幅轮转印刷机机体上方

“虽然马汀 **MLS** 放卷机是第一次公开展示，但在美国，已经有一家从事纸业加工的公司安装了该设备，并已开始从事生产。该设备在生产过程中具有优异的减少损耗的能力，从而使该公司的生产力得到了很大的提升。”**Wright** 先生还指出，“由于马汀 **MLS** 放卷机优异的减少损耗及稳定生产质量的能力以及高效率的生产力，使得该用户对这款设备非常满意，并已决定为另外两条生产线采购马汀 **MLS** 放卷机。”



图 2：马汀自动科技公司市场经理 Thomson 先生展示 MLS 放卷机轻松简易的换卷准备工作

“如同上面谈到的这位客户一样，几乎所有的印刷加工企业都非常关注设备的减少损耗能力，因为这是自动换卷最重要的目的之一。”Wright 先生说，“马汀早在大家重视可持续发展和减少损耗之前就已经是绿色企业了。利用全自动换卷设备，印刷加工企业可以有效地减少损耗，并节省废料处理的费用，最重要的是由于节省了成本支出而使用户增加了获利。”

马汀自动科技公司总部设于美国，并在欧洲及太平洋地区设立了区域总部，是一家以技术研发为导向的公司，在世界 50 多个国家共安装了近 8000 台设备。马汀公司广为人知的“具自动换卷功能的放卷机”、“可自动换卷的收卷机”及“张力控制系统”等设备均配备了专利技术——“惯性补偿张力控制技术”。马汀公司以 40 年的经验加上科技研发的理念协助您处理轮转材料在收、放卷张力控制上的任何需求与挑战。