



马汀最新“磁性驱动辊”技术将在德鲁巴 2008 展示

2008 年 4 月

马汀自动科技公司，将在素有印刷界的奥林匹克盛会之称的 DRUPA 2008 呈现最新的磁性驱动辊（MDR – Magnetic Driven Roller）技术。MDR 是一项最先进的张力控制技术，提供轻质卷状材料在较低张力、更高速作业的解决方案。由于设备受到世界各知名印机制造厂商的肯定，马汀不停机放卷设备除了在自己的展位(三馆 D46)展示外，还在另两个印机制造商的展位看到。马汀公司恭候您亲临德国杜塞尔多夫。

马汀公司将于自己展台演示 MBS 对接式自动放卷机，这是公司多年以来倍受好评的抢手产品。多功能的 MBS 自动换卷机的高超能力，从可伸缩的薄膜到厚纸板都能应付自如，普遍运用于窄幅、中幅的印刷加工。

在十馆 A74 展位，著名的罗铁公司（www.labelmen.com）将演示的马汀 STS 对接式自动换卷机、STR 自动收卷机与罗铁印刷机连结并进行不停机印刷，在十二馆 A35-4E Etirama 公司展位亦可看到马汀公司 STS 设备的现场演示。



MBS 马汀高效对接不停机放卷机

拥有 40 年经验的美国马汀自动科技公司（www.martinautomatic.com），以专利的惯性补偿科技闻名于世，是全球性的自动换卷设备设计制造厂，与所有印刷机配套，在全球已有超过 8,000 项的成功安装实绩，以丰富的专业经验与热情服务于印刷客户，是所有印刷业者的最佳选择。