

马汀 LR/LRD 型 不停机自动收卷机

标签制作、软包装、窄幅到中幅轮转加工业中实现不停机收卷的理想选择



LRD 型不停机自动收卷机。（本机包含选购的分条、纠偏和收卷升降平台）

马汀 LR/LRD 型不停机自动收卷机：

- 适用于纸张、薄膜、复合材料及其它多种材料
- 根据卷筒长度或按钮控制进行自动换卷
- 悬臂式自动充气型气胀轴
- 轴心直接驱动
- 张力自动线性渐变（LR型）
- 可调式张力线性渐变（LRD型）
- PLC程序控制收卷
- 已经预先布线并与设备整合的驱动、控制装置及控制面板
- 收卷后自动下卷设计

选购功能

- 空纸心自动上胶
- 收卷完成后自动贴尾
- 分条系统
- 自动纠偏系统
- 排气辊
- 配合分条收卷所设计的独立式，差速轴心控制系统
- 卷轴套筒，最大直径达6英寸（152毫米）
- 可移动式套件，可依需要移动不停机自动收卷设备，并连接于各型生产线

标准规格*

最高换卷速度	1000英尺/分钟	305米/分钟
最大收料幅宽	32英寸	813毫米
最大收料直径	50英寸	1270毫米

配备设施要求

压缩空气：	80PSI (5.5 ATM)
电力：	单相
	三相

* 在马汀的产品中，此型号根据工序应用而设计。更多信息请咨询马汀公司。

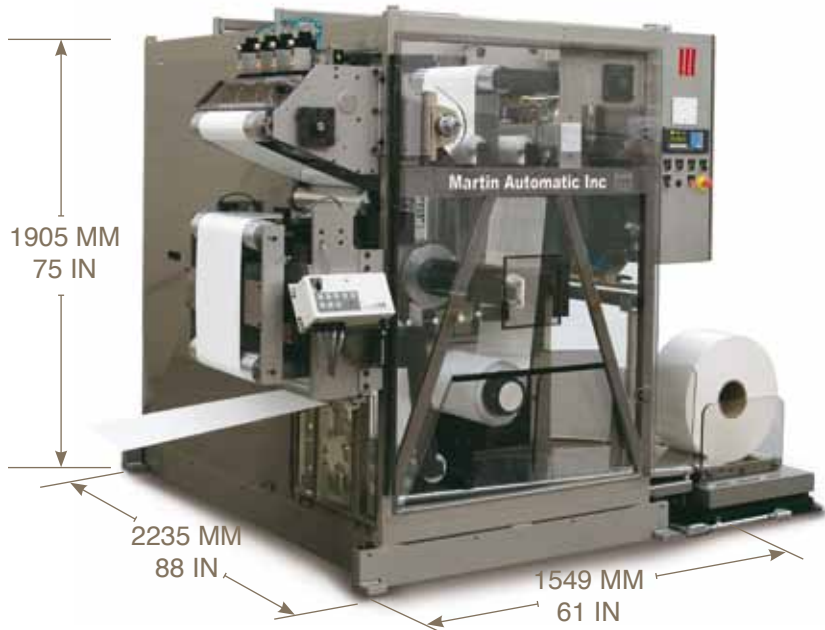


马汀 LR/LRD 型不停机自动收卷机

马汀LR型不停机自动收卷机是窄幅到中幅轮转印刷、复合及加工中实现不停机收卷的理想选择！

LR及LRD型收卷机秉承了马汀“简单、创新”的理念，是一种悬臂式双轴型不停机自动收卷设备。传统的设备在换卷时，容易因为太长的旋转时间与距离而引起张力变化及材料移位。LR型收卷机，以直接、快速的动作完成换卷，将所有可能发生的问题消除或降到最低限度。

LR及LRD型不停机自动收卷机在收卷后除可以进行自动换卷外，和传统设备不同的是，还能对收卷完毕的卷筒进行自动下卷。操作员唯一需要做的就是安放空纸芯。



所示尺寸以 LRD 05-18-24 标准型号为准，仅作参考。

当收卷到指定的长度，或者在程序或操作员发出指令后，运行材料将转换到空的纸芯上——无需停机或者减速。收卷完毕的卷筒将下降到传送坡道，气胀轴释放气压并脱离后，纸卷自动送出，全程自动化操作。最后空轴又自动回到定位准备进行下次换卷工作。

为了确保安全，该机虽采用了封闭式操作环境，但操作员仍可以监控所有运转情况。

“多功能性”一向是马汀产品的特色，LR及LRD型也可以经设计后用于满足特殊的材料和各种加工工艺要求。



Martin Automatic Inc

高效不停机放卷，收卷与张力控制专家

www.martinautomatic.com

马汀科技亚太分公司：台湾台北邮政87-781号信箱105 Tel: +886-2-27609886 Fax: +886-2-27609887

Martin Automatic Inc 1661 Northrock Court Rockford, Illinois 61103 U.S.A tel 815.654.4800 fax 815.654.4810

Martin Automatic Europe GmbH Sonnenbergstrasse 73 D-74626 Bretzfeld-Dimbach Germany tel +49.7946.942.881 fax +49.7946.942.396