



CableCoiler 1300
双盘卷线机

COILING

CableCoiler 1300

应用范围/功能 |

CableCoiler 1300是一台与Schleuniger切线剥皮机配合使用的站立式、同步型的高性能卷线机，可高质量地加工各类圆型线缆。不同加工步骤间的更换时间因简易机械装置而减至最小，即使处理小批量也非常有效率。卷线过程需要两个单独的卷线工作站。操作人员从第一个卷线盘上卸载卷线时，第二个卷线盘已准备加工下一个卷线。线缆通过转换器和标准导管进入旋转卷线盘进行送线。卷线完成后，转换器再次将线缆送入交替工作站。

卷线盘的防滑表面与卷线力柱连接确保可控卷线的加工过程。线缆切割之后，工作站就会依照已设置参数对线缆末端进行卷线。

特点 |

- 加工多股绞合电缆、多芯电缆及各类光纤的高速卷线机
- 双工作站及其更换时间的减短提高了生产效率
- 加工机器的高动能和全同步特点
- 触摸屏设计直观，操作简易
- 维护方便的全电能设计驱动装置

技术规格 |

最大孔径	15.5 mm (0.61")		
线缆长度	从 1800 mm (70.86") 起，取决于线缆直径		
线缆直径	标准	内直径	最小 110 mm – 230 mm (4.33" – 9.05")
	可选配	内直径 内直径 外直径	最大 310 mm (12.20") 最小 81 mm (3.18") 最大 152 mm (5.98")
卷线高度	最高 100 mm (3.93")		
卷线重量	最重 10 kg (22 lbs.)		
卷线速度	标准 可选配(小盘)	旋转速度 旋转速度	最快 8.0 u/s (2.8 – 5.8 m/s) 最快 14.4 u/s (3.6 – 6.9 m/s)
送料高度	线轴	线束导向管	900 - 1'100 mm (35.43 – 43.30")
接口	PPI (完全同步)、脚踏开关、紧急制动开关		
可选配	可锁定机器罗拉、152/81 mm卷线盘、光纤线缆卷线盘		
气动供电电源	230/240 VAC、50 Hz、100/115 VAC、50/60 Hz 可切换 无需		
尺寸(长*宽*高)	700 x 750 x 1'100 mm (27.5 x 29.5 x 43.3")		
净重量	47 kg (103 lbs.)		
CE 认证	CableCoiler 1300 的设计制造完全符合机械电子设备安全性(CE)和电磁兼容性(EMC)标准。		
重要提示	鉴于线材种类和规格的多样性，我们建议您在购买Schleuniger设备前提供相应线缆样品以便于我们做出准确测试。		

技术规格如有改动，恕不另行通知。© Schleuniger China / CC_1300_DS_C_A4_V2

