



CoaxStrip 5200 同轴电缆剥皮机

- 高精度旋转剥皮最多可以剥到3层
- 直观的彩色触屏界面
- 改变线缆大小时无需机械调节
- 操作员可通过LED灯清晰看到整个工作区域
- 灵敏的触发传感器 -- 尤其适合细线和柔性线缆
- 数据通过USB接口可备份
- 可联网

STRIPPING

CoaxStrip 5200

概念

CoaxStrip 5200是一个完全多步骤程控操作外径为1.1毫米至7毫米的同轴、多芯电缆和单芯线缆设备。这款创新的机器不需要机械来调节不同的线缆尺寸。该设备给您的生产提供了最大的灵活性和最佳的生产力，无论是小批量快速生产，还是大批量的生产运行，CoaxStrip 5200都是您理想的选择。

同轴线缆剥皮机CoaxStrip 5200在线缆接触完触发传感器开始剥皮加工。线缆是全自动夹紧的，按照程序完成剥皮加工。线缆开始加工时夹爪会打开，然后操作员可拿取。

程序加工参数

- 剥皮位置
- 剥皮直径
- 刀片速度
- 剥头旋转速度
- 剥头旋转方向
- 剥头旋转时间
- 退刀（退皮前刀片会稍稍打开）
- 剥皮长度（部分剥皮或全剥）
- 退皮速度
- 旋转/不旋转剥头退皮
- 自由选择剥皮顺序
- 夹爪夹力

技术规格	
最大线缆外径	7 mm (0.276")
直径加工精度	0.01 mm or 0.001"
线缆横截面	0.032 - 6 mm ²
最大剥皮长度	33 mm (1.30")
剥皮长度增量	0.01 mm or 0.001"
最大剥皮步层数	3
线缆夹钳	带有程控抓力
加工周期	≥ 4,2 s (取决于电缆类型和程序设置)
生产率	max. 650 pcs./h (取决于线缆类型和程序设置)
程序容量	1000 根线缆数据
接口	脚踏, USB „主机“
噪音	< 70 db (A)
电源	100/115 VAC, 230/240 VAC, 100 VA, 50/60 Hz
尺寸(L x W x H)	390 x 130 x 280 mm (15,3 x 5.1 x 11")
重量	10 kg (22 lbs.)
CE认证	CoaxStrip 5200的设计完全符合机械电子设备安全性 (C E) 和电磁兼容性 (E M C) 标准。
重要提示	鉴于电线尺寸与种类的多样性，索铍格建议您提供相应线缆样品用于产品加工测试。