



EcoCut 3300
全自动切线机

CUTTING

EcoCut 3300

应用范围/功能 |

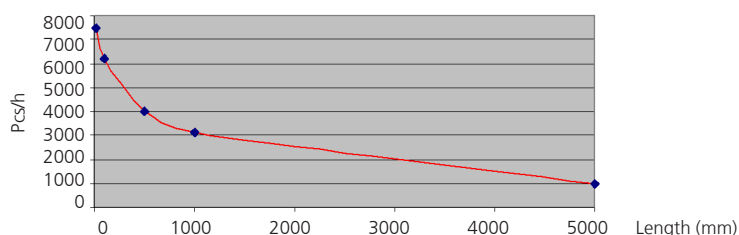
EcoCut 3300可精确、反复加工多种类型的线束和管线，包括圆线和扁平的线束和管线。EcoCut 3300可作为独立设备加工也可整合入生产流水线，是配有多种辅助设备接口的电动机。设备采用滚轮送线方式以最小增量0.1mm(0.004")将线材送至通用切线单元，使用电力驱动并带有位置控制功能。

特点 |

- 强大的高精度切线单元可将极细的线材（如Kevlar或金属薄片）完美加工。
- 送线单元快速、精确及低噪音
- 简易、菜单是的操作及设置
- 全电动模式

技术规格 |

最大外直径	12 mm (0.47")
最大线束直径	多股纹线束16 mm ² (6 AWG) /实芯线束6 mm ² (10 AWG)
最大线缆直径	100 mm (3.94")
最快送线率	1.60 m/s (5.28 ft/s)
拉力	100 N (22 lbf)
增长精度	0.1 mm (0.004")
接口	标准：绕线机、热打印、RS232、脚踏板 可配备：低位接口 (CableCoiler 500)
配件	喷气套件、碳化刀片、四重线缆导线管、特制线缆导线管
声量	<70 db (A)
电源	100 V, 115 V, 230 V 或 240 V (50/60 Hz)
尺寸(长*宽*高)	460 × 270 × 270 mm (18.1 × 10.6 × 10.6")
净重量	22 kg (49 lbs.)
CE 认证	EcoCut 3300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	如果您对机器的加工性能有任何疑问，Schleuniger建议您提供相应线缆样品给我们做测试。



技术规格如有改动，恕不另行通知。

© Schleuniger China / EC_3300_DS_C_A4_V3

