



PreFeeder 1100
送线机牵引类

PREFEEDING

PreFeeder 1100

概要 |

PreFeeder 1100是一种稳定可靠的台式电动送线机，装配了重达20 kg (44 lb.)的卷轴。带有标准送线加速器的PreFeeder 1100是Schleuniger EcoStrip 9300和其他电缆加工机器的理想搭配。PreFeeder 1100的电控传送带驱动传输系统将线缆从架上或桶中拉出，可调整的传送带的传送压力可保护传输时材料不受损毁。PreFeeder 1100有一个锁紧凸轮装置，易装且切换迅速，并有一个标准接口，可连接下一处理机器。

特点 |

- 可调整的传送带的传送压力可保护传输时材料不受损毁
- 标准接口，用于连接切线机和/或剥皮机
- 适用于多种电缆
- 快速锁紧凸轮结构能轻松地载入电缆并迅速转换
- 从架子或桶中拉动电缆

技术规格 |

最大电缆直径	6.0 mm (0.236")
最大卷轴直径	457 mm (18")
最大卷轴宽度	305 mm (12")
最大卷轴重量	20 kg (44 lb.)
轴长	406 mm (16")
轴芯直径	19 – 65 mm (0.75 – 2.5")
速率	0 – 1.8 m/s (0 – 5 ft/s)
加速器能力	0.90 m (2.8 ft)
电动机	1/8 HP DC
电源	100, 115, 230, 240 VAC; 50 – 60 Hz
尺寸 (长*宽*高) (带有加速器)	不包括电缆卷轴支架:457 x 419 x 500 mm 包括电缆卷轴支架:785 x 419 x 500 mm
重量	17 kg (38 lb.)
CE认证	PreFeeder 1100的设计制造完全遵循CE和EMC设备指引中关于机械和电气安全性以及电磁兼容性的所有准则。
重要提示	<ul style="list-style-type: none">■ PreFeeder 1100可以送各种类型的线缆和电缆。为了方便读者，这份文件中所有的描述和加工都只的是“电缆”。■ 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 / PF_1100_DS_C_A4_V4

