



## **MultiStrip 9480**

多功能切线剥皮设备

- 六种版本以满足您的生产需要
- 高速切刀头，高速传送组件和同步加工性能均有效提高了产能
- 智能式刀片组技术，磁性导向管技术，及简洁的编程设置,均有效缩短更换时间
- 索引式刀头和旋转头技术使其成为同轴电缆和屏蔽电缆精准加工的行业标杆
- 索锐格多刀头切割单元和 SmartDetect 质量监控系统助力精准、多步骤剥皮
- 通过SMG服务器和CAYMAN软件与MES/CAO兼容

CUT & STRIP

# MultiStrip 9480

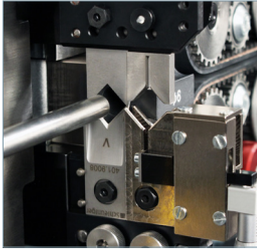
## 无与伦比的多功能性

扩展应用范围：性能优异,可安装多组刀头等技术,使其几乎可完成各种加工。

最大化您的产能：最小化您的更换时间，最大化您的产能。通过快速和简便的设置来有效节约您的操作时间。

编程简单：六种版本的机器均配有强大的操控软件。不管是熟练的专业技术人员还是初学者，都将对其独特的编程理念留下深刻印象。

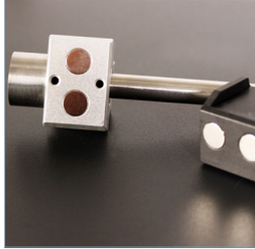
选择权在您：MS 9480有六种版本供您选择，以满足您各种生产需求。



索引式刀头技术和智能式刀片组技术，可快速更换不同的刀片。



索妮格业界领先的专利高精度旋转头切割技术。



磁性导向管技术，有效简化设置，并可快速更换不同的刀片。



5.7寸彩色触摸屏，S.On软件，给您提供直观的菜单模式，简化编程。



模块化设计，可完成全线工作，包括送线、打标、卷线、收线装置和客户定制的设备。

各版本机器的应用范围	S	M	MR	RS	RSX	RX
单芯线	■	■	■	■	■	■
双芯线，护套线和内导体加工	-	■	■	■	■	■
屏蔽电缆	□	□	■	■	■	■
同轴电缆	□	□	□	■	■	■
微同轴电缆	-	-	-	-	■	■
标记	■	■	■	■	■	■
顾客售前和售后设备处理	■	■	■	■	■	■
说明	■ 可能 □ 有限制可能 - 不可能					

技术规格	S	M	MR	RS	RSX	RX
最大线缆外径	0.5 - 12.5 mm (0.0196 - 0.49")				6.5 mm (0.26")	
最大线缆横截面	标准 可选	0.25 - 20.0 mm <sup>2</sup> (24-4 AWG) 25.0 mm <sup>2</sup> (4 AWG) 样品必须进行评估			6 mm <sup>2</sup> (10 AWG) 单导线	
最大可编程层数 (不同的直径，操作)	无限					
最小线缆长度	标准模式	62.5 mm - 1'000'000 mm (2.460" - 39.37")				21.5 mm (0.85")
	短模式包 短模式	29.0 mm - 1'000'000 mm (1.140" - 39.37") 0.1 mm - 62.4 (0.004" - 2.46")			-	
剥皮长度	0.1 - 1'000'000 mm (0.004 - 39.370")					
最大退皮长度	左端	95 mm (3.74")		95 mm (3.74")		17.3 mm (0.68")
	右端	195 mm (7.68")		135 mm (5.33")		40.3 mm (1.58")
SmartBlade 编号 刀片组，带	刀片盒 刀片宽度 16.0 mm (0.63 ") 刀片宽度 10.6 mm (0.42 ")	没有 1件 -	是 2件 3件			是 2件 2件
接口	无刀片设置 可设置刀片宽度	2 x USB, 2 x 以太网, 送线机, 热印机和后送装置接口 5个额外的 SMI (索妮格机器接口) 2个标记系统, 不同的外围设备和紧急停止电路				
电源	100-240 VAC, 50/60 Hz					
气压	max 7 bar (105 psi) 可选			max 7 bar (105 psi) 空气喷嘴		
尺寸(长 x 宽 x 高)	734 x 698 x 333 mm 28.9 x 27.5 x 13.1"		934 x 698 x 333 mm 36.8 x 27.5 x 13.1"		见模型 S 和 M	
重量	80 kg (176 lbs)	86 kg (189 lbs)	89 kg (196 lbs)	95 kg (209 lbs)		72 kg (158 lbs)

技术规格如有变动，恕不另行通知 © Schleuniger China

## To Be Precise.

Schleuniger AG  
Bierigutstrasse 9  
CH-3608 Thun  
info@schleuniger.ch

Schleuniger GmbH  
Raiffeisenstrasse 14  
DE-42477 Radevormwald  
info@schleuniger.de

Schleuniger, Inc.  
87 Colin Drive  
Manchester, NH 03103 | USA  
sales@schleuniger.com

Schleuniger Japan Co., Ltd.  
Higashi-Naganuma 1726-15, Inagi  
Tokyo 206-0802 | Japan  
sales@schleuniger.co.jp

Schleuniger Trading (Shanghai) Co., Ltd.  
108, BH Center, 7755 Zhongchun Rd  
Shanghai, 201101 | China  
sales@schleuniger.com.cn