



UniCrimp 200
压接机

CRIMP

UniCrimp 200

应用范围 |

UniCrimp 200压接机用于尺寸达6mm² (10AWG)的端子剥皮的电缆。压接机可接纳大多数工业标准的迷你型模具，对左侧送料端子和后侧送料端子进行压接。

选配件 |

- 冲程30 mm
- 激活气动工具的气动阀
- 压接力监控
- 端子油轮
- 卷纸器
- 工作灯

特点 |

- 快速更换的模具安装盘
- 两侧送料及后送方式的简单切换
- 批次、批量大小和总机器循环时间的计算
- 不同应用时不同的压接循环速度
- 可编程的气动模具送气计时
- 可编程的撕皮时间功能、控速和停止点
- 原始位置（左/右）运行速度显示和自动恢复原始位置
- 压接高度调整（微调）
- 钢铁焊成的机器基座和支架
- 导向变频器，机器循环保证了理想的力度

技术规格 |

压接力	33 kN
电源	0.75 KW
横截面范围	达6 mm ² (AWG 10) (材料厚度达1 mm / 压接区长度达8 mm)
冲程	40 mm (可选择 30 mm)
闭合高度	135.788 mm
高度调整	增量, ± 0.25 mm
循环时间	可调整, 范围350 ms-1 s
压接动力	脚踏
噪音	< 70 dB (A)
能源	115 VAC to 230 VAC, 50/60 Hz
容积	最大750VA
尺寸 (长*宽*高)	400 mm x 320 mm x 750 mm (16" x 13" x 30")
重量	80 kg (176 lbs)
CE认证	UniCrimp 200 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	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 / UC_200_DS_C_A4_V5

