



**CrimpCenter 34 C**  
全自动端子压接机

CRIMPCENTER

# CrimpCenter 34 C

## 概念

全自动压接机CrimpCenter 34 C可最多安装4个工作站，它是基于CrimpCenter中“3”系列的成熟产品及其主要应用范围而设计的。这是一款专门为以中国为主的APAC市场推出的新产品。为了缩短交货期，为客户提供尽可能简单的海关和物流流程，该产品直接在中国进行生产制造。它的突出之处在于由德国高质量的工程技术与中国高效的制造和物流技术相结合，以及来自APAC当地紧密且专业的服务网络的支持。它的设计遵守当地的规范和标准，以及高水平的汽车质量要求。例如，APAC市场中的大多数生产场所都不强制要求CE认证，生产人员通常习惯在没有安全罩的情况下工作。因此，该设备的基本配置不含安全罩设计，而是相应的提供了“APAC-common”选项，比如塔灯和国际变压器等。CrimpCenter 34 C简单、紧凑、功能性的设计，与当今的汽车需求一致，提供了无与伦比的性价比。

## 设计

根据CrimpCenter系列产品的设计理念，本机的特点是组件的现货储备以及通过EASYNets或WPCS实现“EASY”直观的用户界面和网络功能。

针对CrimpCenter中“3”系列产品的优化：

- 通用的刀具模块，提高设备的适应性
- 模块化的传送系统方便收线槽的延伸
- 升级后的UniCrimp221/222压接工作站更灵活，更新更方便
- 新工作站的电路设计更易于维护

## 功能

- 压接（开放或闭合的筒形端子）
- 穿防水栓（一端或两端穿防水栓）
- 喷墨打印/热印

## 加工站

- UniCrimp 221 压接工作站集成CFM 20
- UniCrimp 222 压接工作站集成CFM 20和电子压接高度测量仪
- SealLoad 3100 穿防水栓工作站
- SLU 3000 穿防水栓工作站

## 选配

详细选配请联系当地的销售公司

- 物料变更检测装置
- 条形码扫描器
- 集成压接高度测量仪
- Pulltester 320拉力测试仪
- 可延伸收线槽
- PreFeeder 60（低配版）
- 喷墨打印机Metronic alphaJET tempo 或 alphaJET pico

技术规格	
最多加工站数量	4 (最多可装载2个压接机)
线缆长度	55 mm – 65 m (2.16- 213ft.) [可选配 35 mm (1.38")]
侧剥皮长度1	0.1 -18 mm (0.004 - 0.71")
侧剥皮长度2	0.1 -18 mm (0.004 - 0.71")
线缆横截面	0.13 - 4 mm <sup>2</sup> (26 -12 AWG) 硬绝缘层或很紧的样线，即便在线缆横截面范围内，可能也不能加工。 横截面小于0.22 mm <sup>2</sup> 或大于4 mm <sup>2</sup> 的线缆，请提供样线给我们测试。
最大线径	4.7 mm (0.18")
最大送线速率	8 m/s (26.3 ft/s)
电源	3 / N / PE AC 400 / 210-500 V; 50 /60 Hz; 16 A
气源	6 bar (90 psi), 无油，干燥和过滤的压缩空气
尺寸 (L x W x H)	3,363x 1,378 x 2,125 mm (132" x 54" x 85") / 2 m 底座
安全罩高度（开）	约 2,850 mm (112")
重量	约 440 kg (970 lbs.) 包括底座和安全盖 约 750 kg (1,654 lbs.) 包括加工站和配件
重要提示	鉴于线材种类个规格的多样性，我们建议您在购买索能格设备前提供相应线缆样品以便于我们做出准确测试。