

## 特点

- 180° 旋转头
- 随附板牙套件
- 内置安全阀
- 压力释放杆
- 装在模制塑料携带箱中
- 包括全面的说明
- 电缆范围：6 mm<sup>2</sup> - 185 毫米<sup>2</sup>
- 压接力：50kN
- 额定工作压力：600bar ( 8600 psi )

## RS Pro 压接工具、用于管状电缆接线片

RS 号： 624-1285



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 商品描述属性

RS PRO 推出的液压压紧工具设计用于工业电缆组件应用，如汽车蓄电池电缆。传统卷边机无法执行此操作，这款工具可以满足挑战且富有成效。此紧凑型手动工具具有弹簧加压手柄的优点，带 180° 旋转头和多种板牙，仅用一只手就可以提升，从而可用另一只手定位电缆和连接器。

RS PRO 模具套件另售

- RS 号: [624-1358](#)、[624-1308](#)、[624-1336](#)、[624-1320](#)

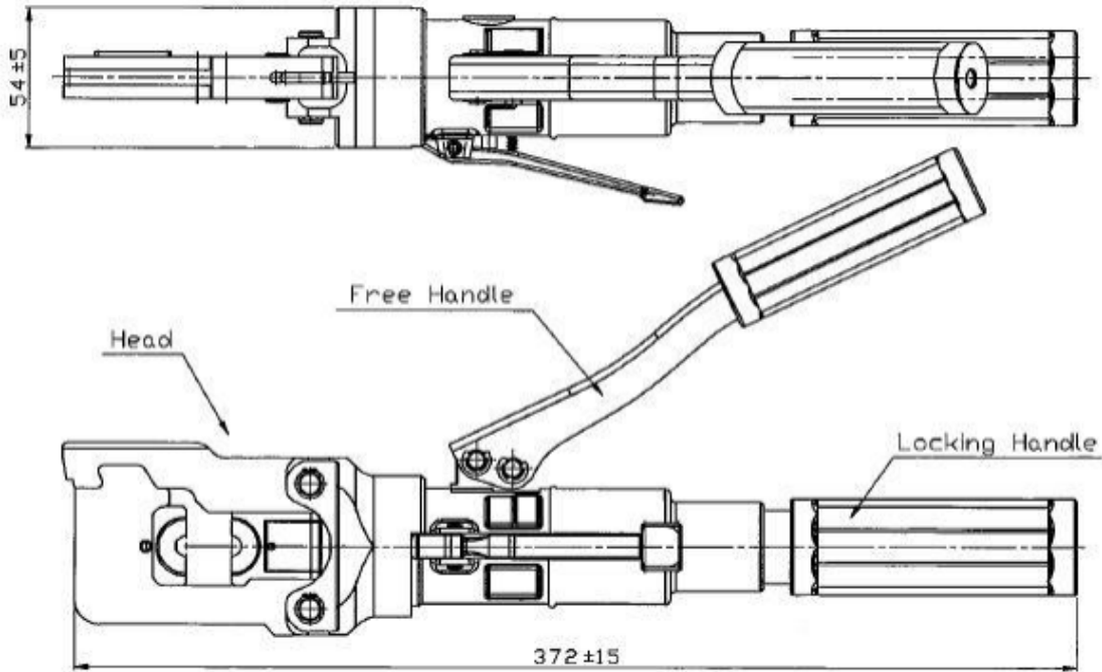
## 一般规格

压接工具类型	液压
压接连接器类型	管状电缆接线片
应用	维护和维修、电气安装、电缆组件

## 机械规格

总长度	386mm
尺寸	(压接模具) 95mm <sup>2</sup> μ m
电线尺寸 (mm <sup>2</sup> )	6mm <sup>2</sup> -185mm <sup>2</sup>
压接力	50KN
额定工作压力	600 bar
标准模具长度	60mm
标准模具宽度	29.9mm
标准模具高度	11.95mm
最大触点直径	13.85mm





- A 60mm
- B 29,9mm
- C 11,95mm
- Crimping dimensions:
- S 8,2mm
- F 13,85mm

