

特点

- 硬化钢结构
- 全周期压接机制、确保一致、可靠的压接
- 棘齿释放机制、用于消除错误压接和障碍物
- 使用寿命、周期
- 紧急释放，如果需要中断按压操作
紧凑型设计
- 人体工程学手柄

RS Pro 压接工具、用于管状电缆接线片

RS 号： 632-168



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、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

RS Pro 手动压接工具，用于非绝缘铜管和铜板连接器。这些 RS Pro 压接工具设计用于专业使用，高度注重细节。可用于惯用右手或惯用左手的人员。

[683-1608.](#) - 电线尺寸：0.35-2.5 mm² / AWG 22-14，长度 198 mm

[683-1601.](#) - 电线尺寸 4-10 mm² / AWG 12-AWG 8

一般规格

压接工具类型	钳子
压接连接器类型	管状电缆接线片
压接型	压接凹槽
应用	压接工具可用于各种应用：用于非绝缘连接的安全压线钳，用于非绝缘电缆接线片，其他连接器和管状电缆接线片 KR，维护和维修

机械规格

总长度	198mm/7.80"
高度	65mm/2.56"
电线尺寸 (mm ²)	0,352,5mm ² / 2214AWG
电线尺寸 (AWG)	2214AWG
使用寿命、周期	50000
重量	350 克 /0.77 磅

认证

符合标准	符合 RoHS 标准
------	------------



Dimensions: (mm)

