



RIDGID 里奇TM

RP318



LCD 显示

压接次数，当前电量一目了然

双核液压

性能更稳定，输出更给力

人因工程

握把优化，一手掌控

新一代钳口

主动性安全侧板，确保施工安全



LED 显示

压接次数，当前电量一目了然

双核液压

性能更稳定，输出更给力

人因工程

握把优化，一手掌控

可旋转枪头

270度旋转，适合狭小空间

新一代钳口

主动性安全侧板，确保施工安全

锂电黑科技

充电一次，可以压接200/400次

强劲动力

7秒完成一次压接

钳口安全插销

避免不安全因素

RP318性能参数

- 压接能力：DN10-DN50 薄壁不锈钢
DN10-DN100 铜管、复合管
- 马达规格：18V 324W
- 输出压力：> 32KN
- * • 保养周期：32000次
- 重量（不含电池）：3.3 kg
- 标配电池：18V 2.5 Ah
- 压接状态：LCD 数显
- 压接周期：7秒



订货信息

订货代码	说明	重量 (KG)	包装数量
59678	RP318压接枪、2.5Ah电池、充电器、工具箱、使用说明书	8.0	1
59688	RP318压接枪、2.5Ah电池、充电器、工具箱、使用说明书、标准GBII钳口（15/20/25）	13.6	1
47133	工具箱	3.5	1
56513	18V 2.5Ah高级锂电池（带电量显示）	0.46	1
56518	18V 5.0Ah高级锂电池（带电量显示）	0.76	1
64388	18V高级锂电池充电器	0.78	1
44823	电源适配器18V/230V	0.96	1
60733	卡扣钳口 GBII DN15		1
60738	卡扣钳口 GBII DN20		1
60743	卡扣钳口 GBII DN25		1

关于RIDGID®

RIDGID®里奇是一家全球性的制造企业，为世界各地的专业人士提供 300 多种可靠、创新的工具，并深受客户的信赖。RIDGID®里奇的产品帮助商业、工业和能源市场的专业人士提升世界各地基础设施建设运维的安全性及效率。公司总部位于美国俄亥俄州的伊利里亚市，隶属于艾默生公司，是全球性的技术和工程创新者。

* 标准工况使用条件下，保养周期32000次

© 2018, RIDGID, Inc. The Emerson logo and RIDGID logo are registered trademarks of Emerson Electric Co. or RIDGID, Inc. in the U.S. and other countries. All other trademarks belong to their respective holders.

