

钢带捆扎
电动工具



适用于圆形和小型包裹 适用于固定站点和移动式应用的 电动工具

适用于固定站点和移动式应用的高性能工具

- 不受管材约束
- 适用于固定站点和离线应用
- 采用电子控制的打包流程可确保精确还原张力/封口设置
- 符合人体工程学的设计
- 瑞士制造品质，经 DEKRA 认证



型号 OR-T S19

- 1000 - 5500 N 拉伸力范围
- 135 mm/s 张紧速度
- 免扣式
- 适用于钢带 13、16、19 mm



型号 OR-T R19

- 400 - 3000 N 拉伸力范围
- 135 mm/s 张紧速度
- 单封口槽
- 适用于钢带 13、16、19 mm



型号 OR-T R32

- 2000 - 7500 N 拉伸力范围
- 75 mm/s 张紧速度
- 双封口槽
- 适用于钢带 19、25、32 mm

打包机型号	OR-T S19	OR-T R19	OR-T R32
操作模式	自动/半自动/手动	自动/半自动/手动	自动/半自动/手动
束紧力范围	1000 - 5500 N	400 - 3000 N	2000 - 7500 N
束紧速度	135 mm/s	135 mm/s	75 mm/s
含电池重量	5.4 kg	4.5 kg	8.3 kg
尺寸 (L X W X H)	411 x 147 x 131 mm	390 x 150 x 140 mm	405 x 283 x 270 mm
工作温度			
封口槽数量	免扣式	单咬扣	双咬扣
电池/充电器			
电压	100 或 110 或 230 V	100 或 110 或 230 V	100 或 110 或 230 V
充电时间	30 分钟 (80%) - 50 分钟	30 分钟 (80%) - 50 分钟	4Ah: 30 分钟 (80%) - 50 分钟 8Ah: 70 分钟 (80%) - 80 分钟
电池类型 (标准)	Bosch 锂离子电池 ProCORE 18V, 4.0 Ah	Bosch 锂离子电池 ProCORE 18V, 4.0 Ah	Bosch ProCORE 锂离子电池 18V, 4.0Ah Bosch ProCORE 锂离子电池 18V, 8.0Ah
每次充电后可打带条数	最大 500 次	约 500 次	4 Ah = 约 200 次 8 Ah = 约 400 次
打包带宽度	13、16、19 mm	13, 16, 19, mm	19、25、32 mm
标准打包带质量			
打包带厚度	0.40 - 0.63 mm	0,40 - 0,63 mm	0.80 - 1.00 mm
打包带抗拉强度, 最大约 N/mm ²	850	850	850
高抗拉打包带质量			
打包带厚度	0,40 - 0,63 mm	0,40 - 0,63 mm	0.60 - 0.80 mm
打包带抗拉强度, 最大约 N/mm ²	1100	1100	1100
匹配的打包扣		13, 16, 19, mm	19、25、32 mm

