



数位触控屏，适用于各种工作场合



**) 9.0 Ah 电池是 FROMM P329S 为运营商提供的智能效率和成本节约选项之一。仅在欧盟国家有销售。

规格

打包带种类	PET带/PP带，平面或压花
打包带规格	宽 16.0 - 19.0mm / 5/8 - 3/4" 厚 0.65 - 1.35 mm / .026 - .053"
打包机重量(含电池)	4.3 kg / 9.6 lbs
打包机尺寸(含电池)	长 351 x 宽 134 x 高 143 mm / 13.8 x 5.3 x 5.6"
黏合方式	摩擦熔接
平均黏合强度	约75%
拉力	500 - 4.000 N / 112 - 900 lbs (可调整)
拉带速度	32 - 113 mm/s / 1.3 - 4.4 inch/s
电源	锂电池Li-Ion18VDC / 5Ah or 9.0 Ah

优点

- 采用蓝牙无线技术（选配）的打包带数据库管理、更新和服务读取功能可在需要维护时通知您
- 智能、一体化、操作容易的斜面彩色触控屏始终位于使用者的视线范围内，可防止水和灰尘进入设备
- 单手操作三合一工具，可轻松选择手动、半自动或全自动操作
- 只需动动手指，就能设置并锁定正确的拉力、速度和黏合时间
- 经过测试，产品超过 FROMM 的高质量标准和客户期望
- 内建10种可自由配置的打包带模式有助于用户选择合适参数
- 设计持久耐用，易于循环使用，配有双带导轨，可实现"始终如一"的打包带对齐
- 轻松拿取机器，不被手或其他障碍物阻碍
- 平衡性良好的工具，具有额外的手指保护装置，可提供安全、良好的工作条件
- 坚固的电池支架，可容纳 5.0 Ah 或 9.0 Ah 电池，带充电指示灯
- 无刷电机，配有电机温度监控系统。可选配电机冷却风扇，以应对极端环境。
- 易于清洁，可通过加压空气清除打包带灰尘颗粒。
- 拉力强、稳定且易于控制，最高可达 4.000 牛/900 磅。
- 中/英操作界面，可调整拉力数值（百分比/牛顿）



机型

编号	名称	带宽		带厚		最大拉力		拉带速度	
		mm	inch	mm	inch	N	lbs	mm/sec.	inch/sec.
43.2922	P329S/16/0.65-1.05	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4
43.2932	P329S/19/0.65-1.05	19	3/4	0.65-1.05	.026-.041	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4
43.2933	P329S/19/1.06-1.35	19	3/4	1.06-1.35	.042-.053	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4
43.3522	P329S/16/0.65-1.05/W	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4
43.3532	P329S/19/0.65-1.05/W	19	3/4	0.65-1.05	.026-.041	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4
43.3533	P329S/19/1.06-1.35/W	19	3/4	1.06-1.35	.042-.053	4.000	900	32 - 113	1.3 - 4.4

W = 无线蓝牙技术

电池

编号	电池	电压	电量	充电时间	补充
N5.4349	Li-Ion	18 VDC	5.0 Ah	大约 100 分钟	使用快充充电时间59分钟
N5.4353	Li-Ion	18 VDC	9.0 Ah	大约 180 分钟	充电时间更短，每个生命周期最多可增加 95 条打包带。充电时间：使用快速充电器 90 分钟。仅限欧盟

充电器

编号	名称	电压/频率	适用国家
N5.4443	Li-Ion, 标准	100-240 V/50-60 Hz	A, B, BG, BIH, BOL, BR, BY, CH, CL, CZ, D, DK, DZ, E, EAS, EST, ET, F, FIN, GE, GR, H, HK, HR, I, IL, IND, IR, IRQ, IS, JOR, KSA, KWT, L, LAR, LT, LV, MA, MC, MK, MOC, N, NL, P, PK, PE, PL, PRC, PY, RA, RCH, RI, RL, RO, ROK, ROU, RP, RUS, S, SK, SLO, SYR, THA, TN, TR, UA, UAE, YU, YV, (BRN), (BRU), (CY), (EAK), (EAT), (GB), (IRL), (M), (MAL), (OM), (SGP), (Y), (Z), (ZA), (ZW)
N5.4447	Li-Ion, 标准	120 V/50-60 Hz	BR, C, CDN, CO, CR, DOM, EC, GCA, J, JA, KSA, LB, MEX, NIC, PA, Puerto Rico, RC, RP, USA, YV
N5.4445	Li-Ion, 标准	220-240 V/50-60 Hz	AUS, NZ

Countries (..) = 需要转接头 N52.2102

选配

- P32.0223 悬挂支架 (可旋转)
- P32.0231 悬挂支架 (固定式)
- P32.0226 耐磨板 (金属), 用于粗糙和坚硬的表面
- P32.0227 耐磨板 (金属), 用于保护整个工具底部
- P32.0241 保护板 (塑料), 用于保护表面脆弱的包装物
- P32.0228 电机冷却风扇, 可在高温下提供额外冷却