



数位触控屏，适用于各种工作场合



**）9.0 电池是 FROMM P328S 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	宽厚	12.0 – 16.0 mm / 1/2 - 5/8" 0.40 – 1.05 mm / .016 – .041"
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%（取决于打包带质量）	
拉力	250 – 2.600 N / 56 – 585 lbs (可调整)	
拉带速度	49 – 174 mm/s / 1.9 – 6.8 inch/s	
电源	锂电池Li-Ion18VDC / 5Ahor9.0Ah	

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记忆模式有助于用户选择合适参数
- 设计持久耐用，可循环使用，配有双带导轨，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，可通过风枪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.
43.2822	P328S/12/0.65-1.05	12		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2823	P328S/12.7/0.4-0.64	12.7	1/2	0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2824	P328S/12.7/0.65-1.05	12.7	1/2	0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2832	P328S/13/0.65-1.05	13		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2853	P328S/15.5/0.4-0.64	15.5		0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2854	P328S/15.5/0.65-1.05	15.5		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2861	P328S/16/0.4-0.64	16	5/8	0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.2862	P328S/16/0.65-1.05	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3422	P328S/12/0.65-1.05/W	12		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3423	P328S/12.7/0.4-0.64/W	12.7	1/2	0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3424	P328S/12.7/0.65-1.05/W	12.7	1/2	0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3432	P328S/13/0.65-1.05/W	13		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3453	P328S/15.5/0.4-0.64/W	15.5		0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3454	P328S/15.5/0.65-1.05/W	15.5		0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3461	P328S/16/0.4-0.64/W	16	5/8	0.40-0.64	.016-.025	2.600	585	49-174	1.9-6.8
43.3462	P328S/16/0.65-1.05/W	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	2.600	585	49-174	1.9-6.8

W = 无线蓝牙技术

电池

编号	电池	电压	电量	充电时间	备注
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, Standard	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, Standard	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, Standard	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)
- P32.0224 耐磨板(金属), 用于粗糙和坚硬的表面
- P32.0225 耐磨板(金属), 用于保护整个工具底部
- P32.0240 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