


Akumulátorový digitální páskovací strojek na plastovou pásku pro náročné aplikace


**) 9.0 Ah baterie je jednou z inteligentních možností efektivity a úspory nákladů, které FROMM P329S nabízí operátorům. K dispozici jen v státech EU.

Charakteristika

Kvalita pásky	Polyester (PET) and Polypropylén (PP) – hladká nebo embosovaná
Rozměry pásky	šířka 16.0 – 19.0 mm / 5/8 – 3/4" tloušťka 0.65 – 1.35 mm / .026 – .053"
Hmotnost včetně 5.0 Ah baterie	4.3 kg / 9.6 lbs
Rozměry vč. 5.0 Ah baterie	L351 x W134 x H143 mm / 13.8 x 5.3 x 5.6"
Typ svaru:	Frikční svar
Průměrná pevnost spoje	cca. 75% (závisí na kvalitě pásky)
Napínací síla	500 – 4.000 N / 112 – 900 lbs (plynule nastavitelné)
Rychlost napínání	32 - 113 mm/s / 1.3 – 4.4 inch/s
Napájení	Baterie Li-Ion 18 VDC / 5.0 Ah nebo 9.0 Ah

Výhody

- Upozornění v případě potřeby na základní údaje o pásce, aktualizaci a servis (volitelné, bezdrátový výstup);
- Inteligentní, multifunkční a lehce ovladatelná barevná dotyková obrazovka, zabraňuje průniku vody a prachu do zařízení;
- Nástroj 3 v 1 ovládaný jednou rukou, lehký výběr manuálního, poloautomatického nebo automatického provozu;
- Nastavení a blokování správné napínací síly, rychlosti a času svařování dotykem prstu;
- Testované na splnění nebo překročení vysokých standardů kvality FROMM a očekávání zákazníků:
 - Dotyková obrazovka - FET2017-1 300.000 cyklů vytrvalostního testu a FST2017-2 zkouška pádem.
 - Nástroj jako celek - test životnosti FROMM s > 300.000 svarů a FCT2016-4 vibrační test.
- Integrovaný informační systém údržby vás upozorní, když bude doporučený servis;
- Přednastavené typy pásky s 10 konfigurovatelnými režimy páskování pomáhají nastavit nástroj správně;
- Standardní 5Ah baterie poskytuje až o 25% více cyklů na jedno nabití v porovnání s jinými nástroji;
- Odolný design, lehce recyklovatelný, s dvojitými vodičky pro vyrovnávání pásky „AlwaysGood“;



- Jednoduché zavádění pásky;
- Dobře vyvážené nářadí s extra ochranou prstů pro bezpečné a dobré pracovní podmínky;
- Robustní držák baterie, který pojme 5,0 Ah nebo 9,0 Ah baterie s indikátorem nabití;
- Střídavý motor se systémem monitorování teploty motoru. Pro extrémní prostředí je k dispozici volitelný ventilátor chlazení motoru;
- Jednoduchá údržba, odstranění prachových částic z pásky stlačeným vzduchem;
- Vysoká, konzistentní a lehce ovladatelná napínací síla až 4 000 N.

Přehled modelů

Číslo	Model	Šířka pásky		Tloušťka pásky		Max. síla		Rychlost napínání	
		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 – Produkty s povolenou bezdrátovou technologií

Baterie

Číslo	Baterie	Napětí	Kapacita	Čas nabíjení	Poznámka
N5.4349	Li-Ion	18 VDC	5.0 Ah	cca. 80 min.	Cca. 45 min. s rychlonabíječkou
N5.4353	Li-Ion	18 VDC	9.0 Ah	cca. 180 min.	Méně nabíjení a až o 95% vyšší počet páskování na celý životní cyklus. Cca. 90 min. s rychlonabíječkou. Pouze EU..

Nabíječky

Číslo	Model	Napětí / Frekv.	Země
N5.4443	Li-Ion, <i>Standard</i>	220-240 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)
N5.4468	Li-Ion, <i>Fast charger</i>		
N5.4447	Li-Ion, <i>Standard</i>	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, <i>Standard</i>	220-240 V / 50-60 Hz	AUS, NZ

Země (..) = Adaptér N52.2102

Příslušenství

P32.0223	Závěsná konzola (otočná)
P32.0231	Závěsná konzola (pevná)
P32.0226	Nosná deska (kovová), pro páskování drsných a tvrdých povrchů
P32.0227	Nosná deska (kov) na ochranu celé spodní části nářadí
P32.0241	Ochranný štít (plastový) na ochranu obalů s citlivým povrchem
P32.0228	Ventilátor chlazení motoru