

Máquina flejadora accionada por batería para diversas aplicaciones**Características**

Calidades de fleje:	Poliéster (PET) y Polipropileno (PP) liso y grafilado ancho
Medidas del fleje:	16.0 – 19.0 mm / 5/8 – 3/4" espesores 0.65 – 1.35 mm / .026 – .053"
Peso incl. batería:	4.2 kg / 9.3 lbs
Medidas de la máquina con batería:	L351 x An134 x Al143 mm / 13.8" x 5.3" x 5.6"
Tipo de soldadura:	Soldadura por fricción
Resistencia promedio de la soldadura:	aprox. 75% (dependiendo de la calidad del fleje)
Fuerza de tensión:	500 – 4000 N / 112 – 900 lbs (ajustable)
Velocidad de tensión:	49 – 79 mm/s / 1.9 – 3.1 inch/s Bateria
Suministro de energía:	Li-Ion 18VDC / 4.0 Ah opcional
Gancho de suspensión:	

Ventajas

- Gran fuerza de tensión de hasta 4000N / 900 lbs
- Fuerza de tensión y tiempo de soldadura ajustables con un simple botón
- Máquina disponible en versión semi-automática y automática (un solo botón) para un funcionamiento eficiente
- Motor sin escobillas para un menor mantenimiento y mejora del tiempo de vida
- Placas y guías mejoradas— menos esfuerzo para retirar la máquina del fleje
- Sin balancín de tensión – más fácil de retirar la máquina de los paquetes con superficie pequeña
- Control de temperatura del motor para protegerlo de sobrecalentamientos
- Contador de ciclos incluido (se requiere lector especial)
- Batería bien protegida
- Indicador de carga de batería incluido
- Funcionamiento simple , con una sola mano

- Máquina totalmente cubierta para proteger los dedos
- Ventilador de enfriamiento del motor opcional disponible para reducir el riesgo de sobrecalentamiento

Tabla de Tipos modelo P329

Art. N°.	Modelo	Anchos de fleje		Espesores de fleje		Max. tensión		Velocidad de tensión	
		mm	inch	mm	inch	N	lbs	inch/seg.	
43.2522	P329/16/0.65-1.05	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	4000	900	49-79	1.9-3.1
43.2532	P329/19/0.65-1.05	19	3/4	0.65-1.05	.026-.041	4000	900	49-79	1.9-3.1
43.2533	P329/19/1.06-1.35	19	3/4	1.06-1.35	.042-.053	4000	900	49-79	1.9-3.1
43.2722	P329/16/0.65-1.05/A	16	5/8	0.65-1.05	.026-.041	4000	900	49-79	1.9-3.1
43.2732	P329/19/0.65-1.05/A	19	3/4	0.65-1.05	.026-.041	4000	900	49-79	1.9-3.1
43.2733	P329/19/1.06-1.35/A	19	3/4	1.06-1.35	.042-.053	4000	900	49-79	1.9-3.1

A = Modelo Automático

Cargadores de batería para modelo P329

Art. N°.	Modelo	Voltaje / frecuencia	Países
N5.4443	Cargador batería Li-Ion	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)
N5.4447	Cargador batería Li-Ion	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 AUS, NZ
N5.4445	Cargador batería Li-Ion (..) =	220-240 V / 50-60 Hz	

Se precisa adaptador N52.2102

Batería para Modelo P329

Art. N°.	Batería	Voltaje	Capacidad	Tiempo de carga
N5.4349	Accu Li-Ion	18VDC	4.0 Ah	aprox. 80 min.

Accesorios

P32.0223	Gancho de suspensión
P32.0226	Placa antidesgaste (metal) para superficies duras y rugosas
P32.0227	Placa de protección (plastico) para proteger totalmente la parte inferior
P32.0228	Ventilador de enfriamiento del motor
N7.5154	Lector contador de ciclos