



FLEJADORA DE BATERIA GT ONE



Flejadora automática de batería .
 Modo de funcionamiento ajustable: automático, semiautomático, manual y soft.

Flejado pulsando un solo botón en modo automático y semiautomático. Equilibrada. Uso horizontal y vertical. Motor de fricción alimentado por lo último en baterías de Li-Ion.

IDEAL PARA INDUSTRIA DE ENVASADO, LOGÍSTICA, , INDUSTRIA DE TABLEROS, MADERA Y CONSTRUCCIÓN



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de paquete :	Plano (min. 120mm) Redondo (Ømin.700 mm)
Tipo de fleje :	PP/PET
Ancho fleje:	9 mm-16 mm
Grosor flejes:	0,4 mm – 1,10 mm
Tensión Max en flejada simple:	2750 Nw
Max. Tensión sobre el paquete:	3600 Nw
SOFT:	500 Nw
Velocidad max. de tensión:	15mt/min.
Tipo de soldadura:	por fricción
Peso:	3,7 Kg (incluyendo batería)
Batería:	Akku Power SP3 14.4 Vdc – 4.0 Ah Li-Ion



Programa soft para paquetes delicados

Pantalla digital, parámetros siempre visibles (tensado, tiempo de soldadura, nivel carga de batería)

Botón de inicio multifunción

Carter fácilmente desmontable para rápidas intervenciones de mantenimiento

Botón electrónico inicio soldadura

Empuñadura ergonómica con goma antideslizante

