



FLEJADORA DE BATERIA GT SMART



Diseñada específicamente para uso en aplicaciones ligeras como logística, vidrio, farmacéutica o industria cosmética.

Dos modos de funcionamiento: Manual y Soft.

El tensado se realiza pulsando un solo botón

Fácil de usar y simple de ajustar.

Equilibrada, se puede realizar el flejado vertical y horizontal.



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 – 0,85 mm
Tensión Max en flejada simple:	1800 Nw
Max. Tensión sobre el paquete:	3600 Nw
Velocidad max. de tensión:	14mt/min.
Tipo de soldadura:	por fricción
Peso:	3,5 Kg (incluyendo batería)
Batería:	Akku Power SP6 14.4 Vdc 1.5 Ah Li-Ion



Programa soft para paquetes frágiles

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

Botón electromecánico para inicio de la soldadura

Mando de activación de tensado

Empuñadura ergonómica con goma antideslizante

