

# SAT BELMONTE S.L.

Pol.Ind El Cros C/ Cami del Mig 45  
08349 CABRERA DE MAR (Barcelona)  
Tel 93 534 80 84

[www.satbelmonte.com](http://www.satbelmonte.com)  
[inf@satbelmonte.com](mailto:inf@satbelmonte.com)

## ZAPACK

El método más eficaz para el flejado manual, tensado y soldadura mediante batería



Nueva generación de aparatos portátiles accionados por batería:

## De fácil operación

- Construcción ligera pero robusta, lo que facilita su operación y transporte a diferentes puestos de trabajo
- Eléctrica... pero sin cables molestos y peligrosos.

## Seguridad

- Unión de soldadura de fricción de seguridad comprobada:
  - unión segura de los extremos del fleje
  - gran resistencia de soldadura
- Corte seguro y preciso del fleje

## Económico en su operación – sin grapas

## Tecnología de punta en baterías

- Batería de alta potencia, hasta 120 flejados
- Gran disponibilidad: recarga completa de la batería en 14 minutos.
- Larga vida hasta 3.000 ciclos de recarga por batería.
- Con ventajas especiales para empresas con altas reglamentación de higiene. Gracias a su operación no produce escapes aceitosos en el área de trabajo
- Tensión máxima, ajustable continuamente, 2000 N
- Utilizable con fleje de poliéster (PET) y polipropileno (PP) de anchos entre 9 y 16 mm, y espesores de 0,5 a 0,9 mm.

## DATOS TÉCNICOS

### Dimensiones

Largo	<b>383 mm.</b>
Ancho	<b>125 mm.</b>
Alto	<b>125 mm.</b>
Peso	<b>3,50 Kg.</b>

### Tensado

Tensión máxima	<b>2000 N</b> (ajustable continuamente)
Tipo de tensado	<b>Eléctrico</b>

### Sellado

Tipo de sellado	<b>Eléctrico</b>
-----------------	------------------

### Batería

Máximo flejados por carga	por <b>120</b>
Máximo número de recargas nominales	de <b>3000</b>

### Fleje

Tipo fleje	<b>Poliéster (PET) o Polipropileno (PP)</b>
Ancho del fleje	<b>10– 16 mm</b>
Espesor del fleje	<b>0,40 – 1,05 mm</b>

## **SAT BELMONTE S.L.**

Pol. Ind. El Cros C/Cami del Mig 45  
08349 CABRERA DE MAR  
(Barcelona)  
Tel 935 348 084

[www.satbelmonte.com](http://www.satbelmonte.com)  
[inf@satbelmonte.com](mailto:inf@satbelmonte.com)