



HERRAMIENTA ELÉCTRICA DE FLEJADO POR BATERÍA SR-92A



La flejadora SR-92A está diseñada para el flejado de productos con fleje de PP y PET mediante la aplicación de **fuerzas de tensión elevadas** sobre bultos, paquetes o cargas paletizadas sobre base de madera.

Posee la más reciente y exclusiva tecnología de motores sin escobillas para mayor durabilidad y minimizar el mantenimiento del aparato, así como un diseño especial y único de la pletina inferior de agarre de la rueda de tensión para ofrecer el máximo partido en tareas de flejado a elevadas tensiones de fleje.

Su función de tensión automática de fleje permite la utilización de solamente una mano y la breve pulsación del botón de tensión para que el aparato aplique la tensión seleccionada por sí solo, sin necesidad de mantener dicha pulsación prolongadamente.

Para paquetes delicados o aplicación de fuerzas de tensión bajas, posee la opción SOFT la cual procederá a aplicar una fuerza de tensión adecuada y ajustada con el único objetivo de no dañar los bultos con el flejado.

Dotada de batería de última generación con base en Litio-Ion de 18V y 3,0 mAh lo cual proporciona numerosas ventajas tales como, sin efecto memoria (pérdida de capacidad), mayor capacidad de números de flejado por carga, no se descarga con el tiempo, etc.

Características Técnicas:

| | 16011SR92A |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Dimensiones máquina | 330 x 150 x 125 mm. (l x an x al) |
| Peso con batería | 3,6 Kg. |
| Ancho fleje | 9 a 16 mm. |
| Espesor fleje | 0,6 a 1,0 mm. |
| Fuerza de tensión | 10 a 250 Kg. |
| Batería Litio-Polímero | 18 V - 3,0 Ah. |
| Cargador | 30 minutos por carga |
| Flejadas por carga* | 300-450(PP) /250-350(PET) |
| Vida del cargador | 2.000 cargas aprox. |

*(Depende de la sección del fleje y tiempo de recogida)



Panel táctil programable de innovador diseño con indicador auditivo y digital para los ajustes:

- Tiempo de sellado.
- Nivel de tensión de fleje.
- Modo de operación.
- Nivel de carga de batería.
- Tipo de fleje a utilizar.

El suministro inicial comprende los siguientes componentes:

- ✓ 1 ud. aparato SR-92A.
- ✓ 1 ud. cargador de batería.
- ✓ 1 ud. batería eléctrica.

Opcionales:

- **Batería de repuesto**
- **Cargador adicional**