

OMS 25

FLEJADORA DE BATERIA

TOOLS

Para flejes
de polipropileno y poliéster.
Sistema de soldadura por fricción.
ACCIONAMIENTO "FULLY AUTOMATIC"
CON UN SOLO BOTÓN



MODELO

Código	Modelo Tipo	Fleje	Espesor
T259997	OMS 25 1 batería	PET 16 mm PET 19 mm	1.05 mm 0.8 mm 1.27 mm
T2599971	OMS 25 1 batería / 1 cargador	PET 16 mm PET 19 mm	1.05 mm 0.8 mm 1.27 mm
T2599972	OMS 25 /1 2 baterías / 1 cargador	PET 16 mm PET 19 mm	1.05 mm 0.8 mm 1.27 mm

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y peso :

Largo	300 mm
Ancho	150 mm
Alto	160 mm
Peso con batería	4 Kg

Prestaciones :

Tensado máximo*	5500 N
Velocidad de tensado	12 m/min.
Tipo de soldadura	Por vibración
Resistencia del cierre	80 % de la carga de rotura del fleje*

* variable en función del tipo de fleje

Alimentación :

Batería	14.8 V. 3.2 A/h (LI-PO)
---------	-------------------------

TIPOS DE FUNCIONAMIENTO: Fully Automatic - Semi-Automatic - Manual

En modo "FULLY AUTOMATIC" tensión, soldadura y corte del fleje se pasan automáticamente oprimiendo un botón.

FLEJE DE POLIÉSTER GOFRADO



FLEJE DE POLIÉSTER LISO



OMS 25 FLEJADORA DE BATERIA

Nuevo diseño del panel principal, con selección de tipo de funcionamiento, (manual, semi-automático y automático), display para la visualización de valores de tensionamiento y de soldadura e indicador gráfico de la capacidad restante de la batería.

TOOLS

Nuevo diseño del panel principal con selector y display



- Tres sistemas de operación: Automático, Semi-automático o Manual.
- Tensionamiento ajustable con display de visualización.
- Tiempo de soldadura variable según necesidad.
- Indicador gráfico de la capacidad restante de batería.
- Frontal y lateral construido en aluminio (mayor robustez).
- Motores Brushless (sin escobillas) sin mantenimiento.
- Guía lateral del fleje.
- Fácil cambio de ancho de fleje, sustituyendo.
- Adaptación automática del grosor del fleje.
- Posibilidad de corte/soldadura sin tensión.
- Aislamiento categoría IP66 para elementos de mando.



Disponemos de una amplia gama de herramientas de flejado, consumibles y accesorios, tanto en fleje plástico como metálico.

