

OMS 24

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
T249997	OMS 24 1 batería	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 mm - 1.05 mm 0.5 mm - 1.05 mm
T2499971	OMS 24 1 batería / 1 cargador	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 mm - 1.05 mm 0.5 mm - 1.05 mm
T2499972	OMS 24/1 2 baterías / 1 cargador	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 mm - 1.05 mm 0.5 mm - 1.05 mm

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y peso :

Largo	300 mm
Ancho	150 mm
Alto	160 mm
Peso con batería	3.9 Kg

Alimentación :

Batería	14,8 V. 2 A/h (LI-PO)
---------	-----------------------

Prestaciones :

Tensado máximo*	2500 N
Velocidad de tensado	16 m/min.
Tipo de soldadura	Por fricción
Resistencia del cierre	80 % de la carga de rotura del fleje*

* variable en función del tipo de fleje

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



FLEJE DE POLIPROPILENO

