



Packaging
Systems
Technology

OMS 22

FLEJADORA DE BATERIA

TOOLS

Para flejes
de polipropileno y poliéster.
Sistema de soldadura por fricción.



MODELO

Código	Modelo Tipo	Fleje	Espesor
T229997	OMS 22 13 -16 mm 1 batería	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 ÷ 1.05 mm 0.5 ÷ 0.7 mm
T2299971	OMS 22 13 -16 mm 1 batería / 1 cargador	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 ÷ 1.05 mm 0.5 ÷ 0.7 mm
T2299972	OMS 22 13 -16 mm 2 baterías / 1 cargador	PP 13/16 mm PET 13/16 mm	0.5 ÷ 1.05 mm 0.5 ÷ 0.7 mm

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y peso :

Largo	316 mm
Ancho	140 mm
Alto	160 mm
Peso con batería	3.8 Kg - 8.8 lbs

Alimentación :

Batería	14.4 V. - 3 Ah Li-ion
---------	-----------------------

Prestaciones :

Tensado máximo*	1500 N
Velocidad de tensado	8 m/min.
Tipo de soldadura	Por vibración
Resistencia del cierre	75 % de la carga de rotura del fleje*

* variable en función del tipo de fleje

FLEJE DE POLIÉSTER GOFRADO



FLEJE DE POLIÉSTER LISO

