

Para flejes
de Polipropileno y Poliéster.
Sistema de soldadura por fricción.



MODELO

Código	Modelo Tipo	Fleje	Espesor
T21997	OMS ITA 21	PP-PET 16 mm. PET 19 mm.	De 0,8 a 1,05 mm. De 0,7 a 1,27 mm.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y peso :

Largo	315 mm.
Ancho	140 mm.
Alto	183 mm.
Peso con batería	3,8 Kg.

Alimentación :

Batería	14,8 V. 3 A/h (LI-PO)
---------	-----------------------

Prestaciones :

Tensionamiento máximo*	4000 N
Velocidad de tensionamiento	9 m/min.
Tipo de soldadura	Por fricción
Resistencia de la unión	80 % de la carga de rotura del fleje*

* variable en función del tipo de fleje

FLEJE DE POLIÉSTER GOFRADO



FLEJE DE POLIÉSTER LISO



FLEJE DE POLIPROPILENO

