

**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<br>1 batería               | PP 13/16 mm<br>PET 13/16 mm | 0.5 ÷ 1.05 mm<br>0.5 ÷ 0.7 mm |
| T2299971 | OMS 22 13 -16 mm<br>1 batería / 1 cargador  | PP 13/16 mm<br>PET 13/16 mm | 0.5 ÷ 1.05 mm<br>0.5 ÷ 0.7 mm |
| T2299972 | OMS 22 13 -16 mm<br>2 baterías / 1 cargador | PP 13/16 mm<br>PET 13/16 mm | 0.5 ÷ 1.05 mm<br>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 :**

Tensionamiento máximo\* 1500 N  
Velocidad de tensionamiento 8 m/min.  
Tipo de soldadura Por vibración  
Resistencia de la unión 75 % de la carga  
de rotura del fleje\*  
\* variable en función del tipo de fleje

**FLEJE DE POLIÉSTER GOFRADO**



**FLEJE DE POLIÉSTER LISO**



iniciativas en embalaje