

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 :

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