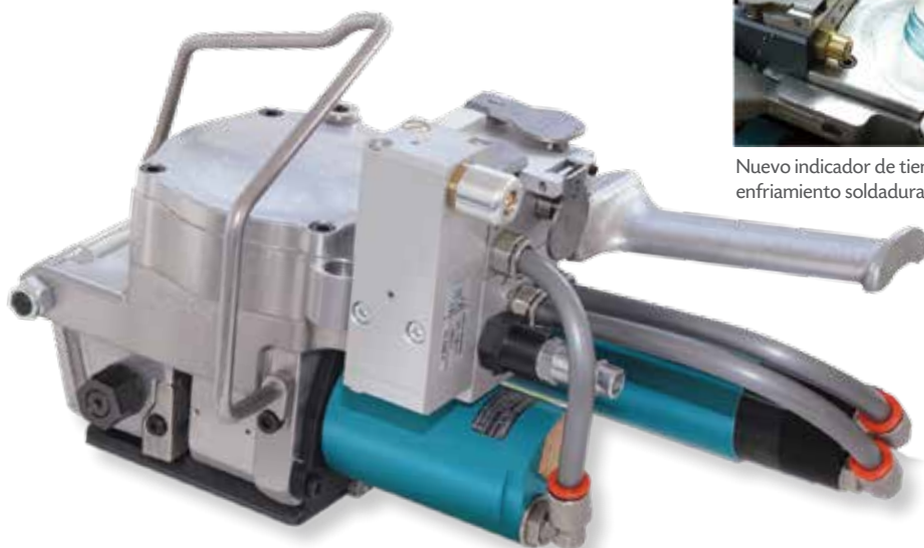


OMS 11

FLEJADORA NEUMÁTICA

TOOLS

Flejadora neumática para fleje de polipropileno y poliéster. Soldadura de vibración.



Nuevo indicador de tiempo enfriamiento soldadura.

MODELO			
CÓDIGO	MODELO TIPO	FLEJE	ESPESOR
T111323	OMS 11 /13 mm.	PP-PET 13 mm.	De 0.7 a 1.4 mm.
T119923	OMS 11/ 16-19 mm.	PP-PET 16 - 19 mm.	De 0.7 a 1.4 mm.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES Y PESO :

Largo	300 mm.
Ancho	150 mm.
Alto	175 mm.
Peso con batería	5.1 Kg.

ALIMENTACIÓN :

Presión de trabajo	4.5 - 7 bar / 64-99 psi
Consumo de aire	14 L/s - 29 cuft/min

PRESTACIONES :

Tensión máxima* de flejado	3500 N 6,5 bar - 92 psi.
Velocidad de tensado	9 m/min.
Tipo de soldadura	Soldadura de vibración
Resistencia de cierre	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

