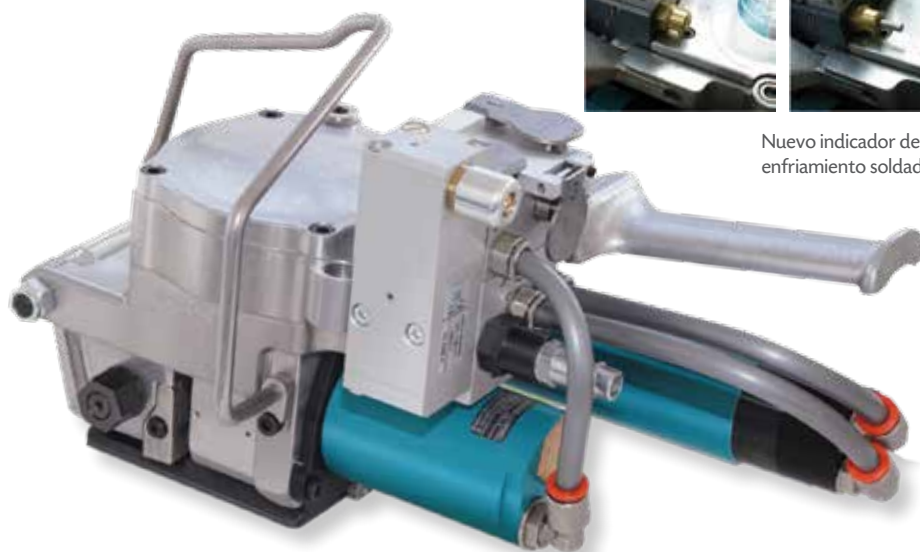


OMS 12
FLEJADORA NEUMÁTICA

TOOLS

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



Nuevo indicador de tiempo enfriamiento soldadura.

MODELO			
CÓDIGO	MODELO TIPO	FLEJE	ESPESOR
T129933	OMS 12 / 16-19 mm.	PP-PET 16 - 19 mm.	De 1 a 1.4 mm.
T129953	OMS 12 / 19 mm.	PP-PET 19 mm.	De 1 a 1.4 mm.

ESPECIFICACIONES			
DIMENSIONES Y PESO :		PRESTACIONES :	
Largo	300 mm.	Tensado máximo* de flejado	5000 N 6.5 bar-92 psi
Ancho	150 mm.	Velocidad de tensado	6000 N 6.5 bar-92 psi
Alto	175 mm.	Tipo de soldadura	6 m/min. T129933
Peso con batería	5.1 Kg.	Resistencia de cierre	4 m/min. T129953
ALIMENTACIÓN :		Soldadura de vibración.	
Presión de trabajo	4.5 - 7 bar / 64-99 psi	80 % de la carga de rotura del fleje*	
Consumo de aire	14 L/s - 29 cuft/min		

* variable en función del tipo de fleje

FLEJE DE POLIÉSTER GOFRADO



FLEJE DE POLIÉSTER LISO

