

Packaging Systems Technology



## **TOOLS**

# Flejadora neumática para flejar con unión.



#### **MODELO**

Código	Tipo	Fleje	Espesor
T511943	OMS 51 19 mm	R 850 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm 0.024" 1.1 mm 0.039"
	9000N 3B	R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.63 mm 0.025" 0.9 mm 0.031"
T512543	OMS 51 25 mm	R 850 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm 0.024" 1.1 mm 0.039"
	15000N 3B	R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.63 mm 0.025" 0.9 mm 0.031"
T513243	OMS 51 32 mm	R 850 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm 0.024" 1.1 mm 0.039"
	15000N 3B	R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.63 mm 0.025" 0.9 mm 0.031"

### **ESPECIFICACIONES**

Dimensi	ones v	peso:

Alimentación:

430 mm 16.9" Largo Ancho 260 mm 10.2" Alto 310 mm 12.2" Peso 11.3 Kg 25 lbs

Presión de trabajo 5.5 - 7 bar / 78-99 psi 12 L/s - 25 cuft/min Batería

#### **Prestaciones:**

9000 N - 15000 N Tensionamiento máximo\* 6 bar 87 psi

4,5 m/min @ 9000N Velocidad de tensionamiento

4 m/min @ 15000N

Tipo de cierre Sellado doble grapa 80% de la carga Resistencia al cierre

\* variable en función del tipo de fleje de rotura



