

## Flejadora neumática para fleje de acero con sello.



### MODELO

Código	Modelo Tipo	Fleje	Espesor
T411943	OMS 41 19 mm. • 9000N • 3B	R 850 N/mm <sup>2</sup> R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm - 1 mm 0.63 mm - 0.8 mm
T412543	OMS 41 25 mm. • 15000N • 3B	R 850 N/mm <sup>2</sup> R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm - 1 mm 0.63 mm - 0.8 mm
T413243	OMS 41 32 mm. • 15000N • 3B	R 850 N/mm <sup>2</sup> R 1100 N/mm <sup>2</sup>	0.6 mm - 1 mm 0.63 mm - 0.8 mm

### ESPECIFICACIONES

#### Dimensiones y peso :

Largo	430 mm.
Ancho	260 mm.
Alto	310 mm.
Peso	10.3 Kg.

#### Alimentación :

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

#### Prestaciones :

Tensionamiento máximo*	9000N - 15000N 6.5 bar - 87 psi
Velocidad de tensionamiento	4,5 m/min @ 9000N 4 m/min @ 15000N
Tipo de cierre	sellado de doble grapa
Resistencia del cierre	80 % de la carga de rotura del fleje*

\* variable en función del tipo de fleje

### UNIÓN ENTALLA ÚNICA

