

OMS 40

FLEJADORA NEUMÁTICA

TOOLS

Flejadora neumática
para fleje de acero
con sello.



MODELO

Código	Tipo	Fleje	Espesor
T401311	OMS 40 13 mm 1/2" 2000N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401611	OMS 40 16 mm 5/8" 2000N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401911	OMS 40 19 mm 3/4" 2000N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401321	OMS 40 13 mm 1/2" 5500 N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401621	OMS 40 16 mm 5/8" 5500 N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401921	OMS 40 19 mm 3/4" 5500 N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401331	OMS 40 13 mm 1/2" 7500 N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401631	OMS 40 16 mm 5/8" 500 N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.
T401931	OMS 40 19 mm 3/4" 7500N	R 850 N/mm ² R 1100 N/mm ²	De 0.4 a 0.8 mm. De 0.5 a 0.63 mm.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y peso :

Largo	350 mm.
Ancho	140 mm.
Alto	170 mm.
Peso	4 Kg.

Alimentación :

Presión de trabajo	6 bar / 87 psi
Consumo de aire	12 L/s - 25 cuft/min

Prestaciones :

Tensionamiento máximo*	2000N-5500N-7500N 6 bar - 87 psi
Velocidad de tensionamiento	5 m/min 4500N 7 m/min 3000N
Tipo de cierre	unión en talla única
Resistencia del cierre	80 % de la carga de rotura del fleje*

* variable en función del tipo de fleje

UNIÓN ENTALLA ÚNICA

