

LEJADORA NEUMATICA PARA FLEJE DE ACERO CON SELLO



ESPECIFICACIONES TECNICAS

DIMENSIONES

Longitud	350 mm
Anchura	140 mm
Altura	170 mm
Peso	4 Kgs

ALIMENTACION

Presion de trabajo	5.5 - 7 bar / 78-99 psi
Consumo de aire	12 L/s - 25 cuft/min

PRESTACIONES

Tension max. de flejado	3000N - 4500N -6.5bar-92psi
Velocidad de tensado	5mt/m 4500N - 7mt/m 3000N
Tipo de cierre	sellado de grapa unica
Resistencia cierre	80% de la carga de rotura

* variable en funcion del tipo de fleje

MODELO

CODIGO	TIPO	FLEJE	ESPESOR
T401321	ITA40 - 13mm -3000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401621	ITA40 - 16mm -3000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401921	ITA40 - 19mm -3000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401331	ITA40 - 13mm -4500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401631	ITA40 - 16mm -4500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401931	ITA40 - 19mm -4500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm

SELLADO DE GRAPA UNICA

