

FLEJADORA NEUMATICA PARA FLEJE DE ACERO CON SELLO



ESPECIFICACIONES TECNICAS	
DIMENSIONES	
Longitud	340 mm - 13.4"
Anchura	115 mm - 4.5"
Altura	90 mm - 3.5"
Peso	4 kg - 8.8lbs 4.3 Kg - 9.5 lbs*
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	15000N
Velocidad de tensado	6mt/m
Tipo de cierre	-

* con ghiera

MODELO			
CODIGO	TIPO	FLEJE	ESPESOR
T449941 Pulsante	ITA44-19/25/32mm	R 850 - 1100N/mm ²	0.6mm 0.024" 1.1mm 0.043"
T449942 Ghiera	ITA44-19/25/32mm	R 850 - 1100N/mm ²	0.6mm 0.024" 1.1mm 0.043"



PINZA PNEUMATICA PER REGGIA IN ACCIAIO CON SIGILLO



ESPECIFICACIONES TECNICAS		MODELO			
DIMENSIONES		CODIGO	TIPO	FLEJE	ESPEJOR
Longitud	320 mm - 12.6"	T421943	ITA42 - 19mm - 9000N-2B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
Anchura	140 mm - 5.5"			R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
Altura	180 mm - 7"	T422543	ITA42 - 25mm - 9000N-2B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
Peso	2.9 Kg - 6.4lbs			R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
ALIMENTACION		T423243	ITA42 - 32mm - 9000N-2B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
Presion de trabajo	5.5-7 bar / 78-99 psi			R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
PRESTACIONES					
Tension max. de flejado	-				
Velocidad de tensado	-				
Tipo de cierre	sellado de solo grapa				
Resistencia cierre	80% de la carga de rotura*				

* variable en funcion del tipo de fleje

