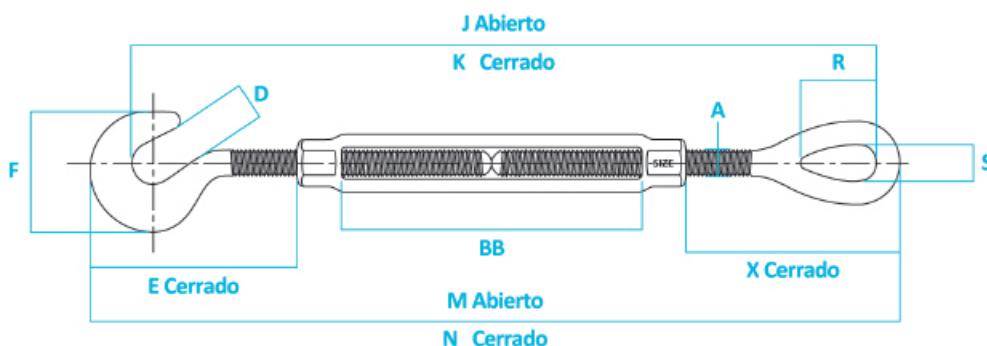


SLR®



TEMPLADORES DE ACERO FORJADO OJO - GANCHO

El templador en su totalidad es galvanizado para resistir la acción corrosiva y oxidante, extremos Ojo-Gancho. Los tensores normalmente se utilizan para aparejar o tensar cables, cabos, barras, etc. Están diseñados para tiro directo, para tensar o para trincaje.



DIÁMETRO DE Y LONGITUD A TENSAR (PLG.) DIAMETRO X BB	CARGA LÍMITE DE TRABAJO (LBS)+	PESO DE C/JU (KG.)	DIMENSIONES (PULG.)										
			A	D	E CERRADO	F	J ABIERTO	K CERRADO	M ABIERTO	N CERRADO	R	S	X CERRADO
3/8 x 6	1000	0.35	0.38	0.56	2.30	1.77	16.98	10.98	17.94	11.94	1.12	0.53	2.52
1/2 x 9	1500	0.79	0.50	0.65	3.52	2.28	26.31	16	27.45	17.82	1.41	0.71	3.54
5/8 x 12	2250	1.72	0.63	0.90	3.69	2.81	33.21	19.96	34.72	21.47	1.75	0.88	3.90
3/4 x 12	3000	2.65	0.75	0.98	4.52	3.33	35.13	21.63	36.95	23.45	2.09	1.00	4.69
3/4 x 18	3000	2.88	0.75	0.98	4.52	3.33	47.13	27.63	48.95	29.45	2.09	1.00	4.69
1 x 12	5000	5.42	1.00	1.25	5.84	4.25	38.80	24.80	41.20	27.20	3.00	1.44	6.36
1 x 18	5000	6.36	1.00	1.25	5.84	4.25	50.80	30.80	53.20	33.20	3.00	1.44	6.36
1 x 24*	5000	7.84	1.00	1.25	5.84	4.25	62.80	36.80	65.20	39.20	3.00	1.44	6.36
1-1/4 x 18*	6500	10.64	1.25	1.50	7.22	5.13	53.63	33.13	56.56	36.06	3.56	1.81	7.72
1-1/4 x 24*	6500	10.91	1.25	1.50	7.22	5.13	65.63	39.13	68.56	42.06	3.56	1.81	7.72
1-1/2 x 18*	7500	14.09	1.50	1.88	8.34	5.75	56.72	35.72	59.72	38.72	4.06	2.12	8.62
1-1/2 x 24*	7500	17.05	1.50	1.88	8.34	5.75	68.72	41.72	71.72	44.72	4.06	2.12	8.62

La carga probada máxima es 2.5 veces la carga límite de trabajo.
La carga de ruptura es 5 veces la carga límite de trabajo (5:1).

(*)Medidas sujetas a importación. Ficha técnica elaborada el 2021. Las especificaciones mostradas en esta ficha pueden variar sin previo aviso y actualizadas en versiones futuras.