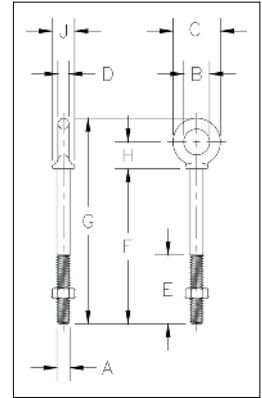


G-277



- Acero forjado, Templado y Revenido.
- Tasados con Prueba de Fatiga de 20.000 ciclos a 1,5 veces la Carga Límite de Trabajo.
- Límite de Carga de Trabajo es para cargas en línea. Para cargas angulares, vea la sección advertencias y aplicaciones.
- Cumplen o exceden todos los requerimientos de ASME B30.26 incluyendo identificación, ductilidad, factor de diseño, carga de prueba y requisitos de temperatura. Además, estos cáncamos con otros requisitos críticos de rendimiento que incluyen índices de fatiga, propiedades de impacto, y capacidad de rastrear el material que no han sido abordados por ASME B30.26
- Todos los pernos estan galvanizados por inmersión en caliente después de roscados(UNC).
- Provistos con tuercas estándar hexagonales para trabajo riguroso, galvanizadas por inmersión en caliente.



G-277 Cáncamos con Tope y Tuerca

Largo diámetro de la espiga (plg)	No. de Parte	Carga Limite de Trabajo (lbs)	Peso de c/u (lbs)	Dimensiones (plg)									
				A	B	C	D	E	F	G	H	J	
5/16 x 2-1/4	1045050	1200	0.13	.31	.62	1.12	.25	1.50	2.25	3.50	.69	.56	
5/16 x 4-1/4	1045078	1200	0.19	.31	.62	1.12	.25	2.50	4.25	5.50	.69	.56	
3/8 x 2-1/2	1045096	1550	0.21	.38	.75	1.38	.31	1.50	2.50	3.97	.78	.66	
3/8 x 4-1/2	1045112	1550	0.25	.38	.75	1.38	.31	2.50	4.50	5.97	.78	.66	
1/2 x 3-1/4	1045130	2600	0.43	.50	1.00	1.75	.38	1.50	3.25	5.12	1.00	.91	
1/2 x 6	1045158	2600	0.57	.50	1.00	1.75	.38	3.00	6.00	7.88	1.00	.91	
5/8 x 4	1045176	5200	0.69	.62	1.25	2.25	.50	2.00	4.00	6.44	1.31	1.12	
5/8 x 6	1045194	5200	1.02	.62	1.25	2.25	.50	3.00	6.00	8.44	1.31	1.12	
3/4 x 4-1/2	1045210	7200	1.45	.75	1.50	2.75	.62	2.00	4.50	7.44	1.56	1.38	
3/4 x 6	1045238	7200	1.68	.75	1.50	2.75	.62	3.00	6.00	8.94	1.56	1.38	
7/8 x 5	1045256	10600	2.25	.88	1.75	3.25	.75	2.50	5.00	8.46	1.84	1.56	
1 x 6	1045292	13300	3.66	1.00	2.00	3.75	.88	3.00	6.00	9.97	2.09	1.81	
1 x 9	1045318	13300	4.23	1.00	2.00	3.75	.88	4.00	9.00	12.97	2.09	1.81	
1-1/4 x 8	1045336	21000	6.50	1.25	2.50	4.50	1.00	4.00	8.00	12.72	2.47	2.28	
1-1/4 x 12	1045354	21000	7.95	1.25	2.50	4.50	1.00	4.00	12.00	16.72	2.47	2.28	
1-1/2 x 15	1045372	24000	14.25	1.50	3.00	5.50	1.25	6.00	15.00	20.75	3.00	2.75	

Factor de diseño 5:1. Máxima Carga de Prueba es 2 veces el Límite de Carga de Trabajo.



INFORMACIÓN DE APLICACIÓN Y ADVERTENCIAS SECCIÓN 17

S-276 Cáncamos Forjados con Tope Sin Rosca • Acero forjado -Templado y Revenido.



Largo diámetro de la espiga (plg)	No. de Parte	Peso por 100 (lbs)	Dimensiones (plg)								
			A	B	C	D	E	F	G	H	
1/2 x 3-1/4	1045862	33.00	.50	3.25	4.25	5.12	1.00	1.75	.38	.91	
3/4 x 4-1/2	1045942	125.00	.75	4.50	6.06	7.44	1.50	2.75	.62	1.38	
3/4 x 6	1045960	150.00	.75	6.00	7.56	8.94	1.50	2.75	.62	1.38	
7/8 x 5	1045988	200.00	.88	5.00	6.84	8.46	1.75	3.25	.75	1.56	
1 x 6	1046022	298.00	1.00	6.00	8.09	9.97	2.00	3.75	.88	1.81	
1 x 9	1046040	425.00	1.00	9.00	11.09	12.97	2.00	3.75	.88	1.81	
1-1/4 x 8	1046068	654.00	1.25	8.00	10.47	12.72	2.50	4.50	1.00	2.28	
1-1/4 x 12	1046086	712.00	1.25	12.00	14.47	16.72	2.50	4.50	1.00	2.28	
1-1/2 x 15	1046102	1425.00	1.50	15.00	18.00	20.75	3.00	5.50	1.25	2.75	

