

Grilletes Crosby®

Load Rated® Fatigue Rated®
MAXTOUGH®

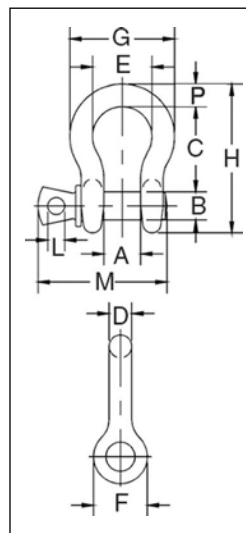


INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN
CONSULTE LA PÁGINA 89 DEL CATÁLOGO GENERAL

GRILLETES PARA ESCENARIO S-209T



- Tamaños: 3/8" a 3/4"
- Capacidades: 1 a 4-3/4 toneladas métricas.
- Forjado - Templado y revenido, con pernos de aleación.
- La carga límite de trabajo se exhibe de forma permanente en cada grillete.
- Acabado negro mate de polvo cocido
- Con fatiga nominal.
- Factor de diseño de 6 a 1 líder en la industria.
- Los grilletes de ancla con perno roscado cumplen con los requisitos de desempeño de la Especificación Federal RR-C-2.7-1F Tipo A, Grado A, Clase 2, excepto por las pautas exigidas al contratista.
- Cumple los requerimientos de desempeño de EN 13889:2003.
- Cumple o excede todos los requerimientos de ASME B30.26, incluidos los de identificación, ductilidad, factor de diseño, carga de prueba y temperatura. Además, estos eslabones cumplen con otros requerimientos críticos de desempeño, incluidos la vida de fatiga, las propiedades de impacto y la trazabilidad del material, no tratados en ASME B30.26.



S-209T Grilletes para Escenario

Tamaño Nominal (plg.)	Carga Límite de Trabajo (t)*	S-209T No. de Parte	Peso c/u (lbs.)	Dimensiones (plg.)											Tolerancia +/-	
				A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	P	C	A
3/8	1	1018706	.31	.66	.44	1.44	.38	1.03	.91	1.78	2.49	.25	2.02	.38	.13	.06
7/16	1-1/2	1018724	.38	.75	.50	1.69	.40	1.16	1.06	2.03	2.91	.31	2.37	.44	.13	.06
1/2	2	1018742	.72	.81	.63	1.88	.50	1.31	1.19	2.31	3.28	.38	2.69	.50	.13	.06
5/8	3-1/4	1018760	1.37	1.06	.75	2.38	.63	1.69	1.50	2.94	4.19	.44	3.34	.69	.13	.06
3/4	4-3/4	1018778	2.35	1.25	.88	2.81	.75	2.00	1.81	3.50	4.97	.50	3.97	.81	.25	.06

* Carga Mínima de Ruptura de 5 veces la Carga Límite de Trabajo.