

Ganchos Crosby® SHUR-LOC®

Fatigue Rated

"QT"
QUENCHED & TEMPERED

QUIC-CHECK®

Crosby 8/10™



VER INFORMACION SOBRE APLICACION Y ADVERTENCIAS

Para Español: www.thecrosbygroup.com En las páginas 242-243

S-1316



Todos los ganchos SHUR-LOC® tienen las siguientes características:

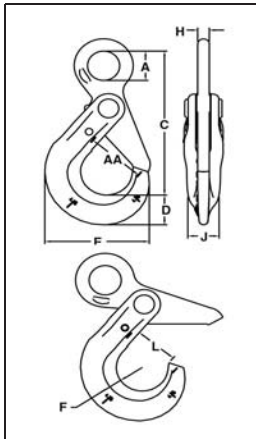
- El Seguro de Cierre Positivo se cierra al ser cargado el gancho.
- Forjado de acero de Aleación- Templado y Revenido.
- El diseño hundido de la abertura del seguro queda a ras con el cuerpo del gancho que lo protege de daños.
 - Fácil de operar con mayor accesibilidad para el pulgar.
- El gancho SHUR-LOC®, si se instala y cierra correctamente, puede ser usado para izaje de personal y cumple con la intención de OSHA 1926.550 (g) (4) (iv) (B).

S-318A



El Estilo Ojo incorpora estas características adicionales:

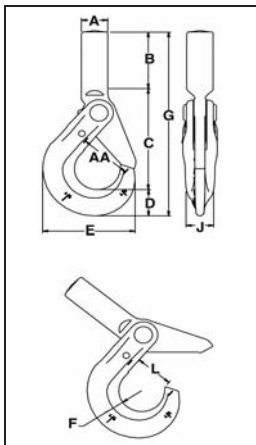
- Individualmente sometidos a prueba de carga de 2-1/2 veces la Carga Límite de Trabajo con certificación.
- Adecuados para usar con cadena Grado 100 y cadena Grado 80.
- El estilo del ojo esta diseñado con una sección plana para el acoplador de cadena S-1325.
- Probado a la Fatiga a 1-1/2 veces la Carga Límite de Trabajo a 20,000 ciclos.
- 25% más resistente que el grado 80.



SERIE DE GANCHOS SHUR-LOC® con Seguro de Cierre Positivo S-1316 Gancho de Ojo

Tamaño cadena		Carga de Trabajo (lbs)*	S-1316 No. de Parte	Peso c/u (lbs)	Dimensiones (plg.)						
(plg.)	(mm)				A	C	D	E	J	L	AA
-	6	3200	1022896	.85	.78	3.95	.79	2.60	.63	1.14	1.50
1/4-5/16	7-8	5700	1022914	1.80	1.08	5.31	1.10	3.50	.81	1.48	2.00
3/8	10	8800	1022923	3.40	1.30	6.57	1.17	4.39	.94	1.83	2.50
1/2	13	15000	1022932	6.00	1.65	8.23	1.67	5.45	1.16	2.22	3.00
5/8	16	22600	1022941	15.1	2.20	10.06	2.04	6.56	1.50	2.65	3.50
3/4	18-20	35300	1022942	19.0	2.60	10.77	2.22	7.76	2.03	3.52	-
7/8	22	42700	1022943	28.0	2.87	12.49	2.45	8.75	2.20	3.83	-
1	26	59700	1022944	49.5	3.15	14.60	3.21	9.87	2.68	4.09	-

* Carga de Ruptura es 4 veces la Carga Límite de Trabajo.



S-318 A Ganchos de Espiga SHUR-LOC®

Tamaño de la cadena		S-318A No. de parte	Ident. del gancho	Carga límite de trabajo Cade.aleac. grado 80 (lbs.)*	Dimensiones (plg.)										Peso de c/u (lbs.)
(plg.)	(mm)				A †	B	C	D	E	F	G	J	L	AA	
-	6	1098101	D	2500	.79	2.16	3.31	.79	2.60	.67	6.26	.63	1.16	1.50	1.00
1/4-5/16	7-8	1098112	G	4500	1.00	2.40	4.16	1.10	3.51	.87	7.66	.81	1.48	2.00	1.99
3/8	10	1098123	H	7100	1.14	2.95	5.14	1.17	4.39	1.10	9.26	.94	1.83	2.50	3.56
1/2	13	1098134	I	12000	1.34	3.35	6.31	1.67	5.49	1.26	11.33	1.16	2.22	3.00	7.00
5/8	16	1098145	J	18100	1.63	3.94	7.28	2.04	6.55	1.50	13.26	1.50	2.65	3.50	16.00

* La carga de ruptura es 4 veces la carga límite de trabajo.
† Dimensiones antes del maquinado (después del forjado).