

Accesorios Crosby ELIMINATOR®

Fatigue Rated
Crosby 8/10™



VER INFORMACION SOBRE APLICACIÓN Y ADVERTENCIAS

Para Español: www.thecrosbygroup.com

En las Páginas 262-263

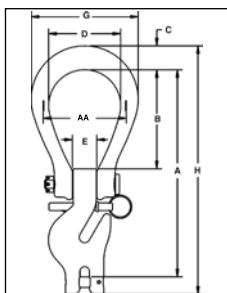
A-1361



La Serie Crosby ELIMINATOR® combina características seleccionadas como la funcionalidad de un eslabón maestro, eslabón de conexión, gancho de traba, ajustador de ramales para proveerle un solo accesorio adecuado cuando se requiere ajustar una ramal.

- Acero de aleación forjado - Templado y revenido.
- Nuevo diseño de dos partes permite la máxima flexibilidad.
- Prueba de carga individual con certificación.
- El eslabón ELIMINATOR® de Crosby, si se instala y se traba correctamente, puede utilizarse para izaje de personal y cumple con la intención de las Reglas OSHA 1926.1431(g)(1)(i)(a) y 1926.1501(g)(4)(iv)(B).
- Adecuado para usarse con cadena Grado 100 y Grado 80.
- Diseñado para aceptar pasadores de traba opcionales que pueden insertarse para "trabar" los ramales de cadena acortados y mantenerlos en su lugar.
- Con índice de fatiga de 1-1/2 veces la Carga límite de trabajo a 20.000 ciclos.
- Utilice el A-1361 y el A-1362 en combinación para formar eslingas de 3 ramales.
- Instrucciones de ensamblado del pasador de carga en la página 269.
- "Busque el color Platino - Productos de aleación Grado 100 de Crosby®".
- Todos los tamaños están EQUIPADOS CON RFID.

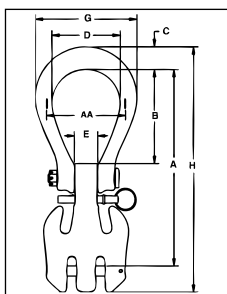
A-1362



A-1361 Crosby ELIMINATOR® Gancho Sencillo

Tamaño Cadena		Tamaño Molde	Carga de Trabajo (lbs.)*	A-1361 No. de Parte	L-1361 No. de Parte	Peso c/u (lbs.)	Dimensiones (pulg.)							
(pulg.)	(mm)						A	B	C	D	E	G	H	AA
1/4	7	2	4300	1049797	1049802	3.9	8.20	3.88	.90	3.00	.94	4.40	9.78	3.50
5/16	8	2	5700	1049804	1049809	3.9	8.18	3.88	.90	3.00	.94	4.40	9.78	3.50
3/8	10	3	8800	1049813	1049818	6.5	10.05	4.81	1.16	3.50	1.13	5.20	12.06	4.00
1/2	13	4	15000	1049822	1049827	13.5	12.88	6.00	1.63	4.13	1.31	6.39	15.57	5.00
5/8	16	5	22600	1049831	1049836	24.1	15.26	6.88	1.96	4.75	1.63	7.41	18.58	6.00

* Probados a 2 veces la Carga Límite de Trabajo. Carga de Ruptura es 4 veces la Carga Límite de Trabajo.



A-1362 Crosby ELIMINATOR® Gancho Doble

Tamaño Cadena		Tamaño Molde	Carga de Trabajo (lbs.)*	A-1362 No. de Parte	L-1362 No. de Parte	Peso c/u (lbs.)	Dimensiones (pulg.)							
(pulg.)	(mm)						A	B	C	D	E	G	H	AA
1/4	7	2	8600	1049859	1049913	4.7	8.20	3.88	.90	3.00	.94	4.40	10.10	3.50
5/16	8	2	11400	1049868	1049922	4.7	8.18	3.88	.90	3.00	.94	4.40	10.10	3.50
3/8	10	3	17600	1049877	1049931	8.1	10.05	4.81	1.16	3.50	1.13	5.20	12.56	4.00
1/2	13	4	30000	1049886	1049940	17.3	12.88	6.00	1.63	4.13	1.31	6.39	16.25	5.00
5/8	16	5	45200	1049895	1049949	31.5	15.26	6.88	1.96	4.75	1.63	7.41	19.33	6.00

* Probados a 2 veces la Carga Límite de Trabajo. Carga de Ruptura es 4 veces la Carga Límite de Trabajo.

Usando Crosby ELIMINATOR® de 3 y 4 Ramales

Ver Pág.216-217 para revisar las configuraciones básicas.

Tamaño Cadena Spectrum 10®		Eslabon Maestro A-342 No. de Parte	Eslabon Maestro A-1342 No. de Parte	Crosby ELIMINATOR® Única A-1361 No. de Parte	Crosby ELIMINATOR® Doble A-1362 No. de Parte
(pulg.)	(mm)				
1/4 (9/32)	7	1014285	1011412	1049797	1049859
5/16	8	1014319	1011421	1049804	1049868
3/8	10	1014331	1011430	1049813	1049877
1/2	13	1014348	1011449	1049822	1049886
5/8	16	1014365	1011458	1049831	1049895

Utilice ya sea el eslabón maestro A-342 o la argolla maestra A-1342. Utilice uno de cada al fabricar una eslinga de tres ramales.

Tamaño Cadena Spectrum 10®		Eslabon Maestro A-342 No. de Parte	Eslabon Maestro A-1342 No. de Parte	Crosby ELIMINATOR® Única A-1361 No. de Parte	Crosby ELIMINATOR® Doble A-1362 No. de Parte
(pulg.)	(mm)				
1/4 (9/32)	7	1014285	1011412	—	1049859
5/16	8	1014319	1011421	—	1049868
3/8	10	1014331	1011430	—	1049877
1/2	13	1014348	1011449	—	1049886
5/8	16	1014365	1011458	—	1049895

Utilice ya sea el eslabón maestro A-342 o la argolla maestra A-1342. Utilice dos accesorios A-1362 al fabricar una eslinga cuádruple.