

# Grilletes submarinos Crosby®

Load Rated®



QUIC-CHECK®



## GRILLETES SUBMARINOS G-209RP CON MANIJA ESTILO "D" O "F"



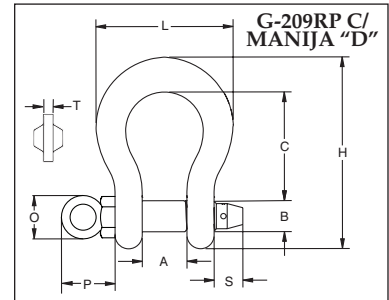
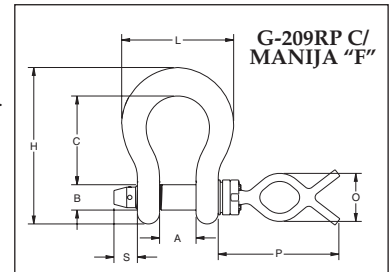
Se muestra el modelo G-209RP con manija estilo "D"



Analizar nuestra QR Código con su dispositivo inteligente para visitar el folleto en línea.

- Capacidad de 8-1/2t a 55t.
- Acero forjado, templado y revenido, con pernos de aleación.
- Las manijas son de acero inoxidable.
- Dos estilos de manijas intercambiables, "D" y "F", de acero inoxidable.
- La Carga Límite de Trabajo se indica de forma permanente en cada grillete.
- Indicadores de deformación y ángulo QUIC-CHECK® forjados en el cuerpo.
- El cuerpo de todos los grilletes ROV viene galvanizado y pintado de amarillo fluorescente.
- Las manijas vienen pintadas de anaranjado fluorescente.
- Los pernos vienen galvanizados y pintados de rojo.
- Pueden conseguirse manijas intercambiables para los pernos de los grilletes ROV en los kits de ensamblado.
- Los kits con manijas "D" y "F" contienen la manija, los pernos de retención y un compuesto para roscas, para facilitar la instalación.
- Las manijas vienen equipadas con RFID.
- Busque el perno rojo Red Pin® . . la marca de calidad Crosby®.

NOTA: Ganchos ROV disponibles en las páginas 128 y 129.



## GRILLETES SUBMARINOS G209RP

Carga límite de trabajo (t)*	G-209RP Stock No.	G-209R con manija "F" Dimensiones (plg.)										G-209R con manija "D" Dimensiones (plg.)									
		Peso de cada uno (plg.)	A +/- .25	B	C	H	L	O	P	S	T	Peso de cada uno (plg.)	A +/- .25	B	C	H	L	O	P	S	T
8-1/2	1020902	7.7	1.69	1.13	3.75	6.56	4.69	3.79	8.66	1.23	0.63	8.3	1.69	1.13	3.75	6.56	4.69	5.09	7.25	1.23	0.63
9-1/2	1020932	9.8	1.81	1.25	4.25	7.47	5.16	3.79	8.66	1.23	0.63	10.4	1.81	1.25	4.25	7.47	5.16	5.09	7.25	1.23	0.63
12	1020952	12.4	2.03	1.38	4.69	8.25	5.75	3.79	8.66	1.30	0.63	12.9	2.03	1.38	4.69	8.25	5.75	5.09	7.25	1.30	0.63
13-1/2	1020972	15.6	2.25	1.50	5.25	9.16	6.38	3.79	8.66	1.40	0.63	16.2	2.25	1.50	5.25	9.16	6.38	5.09	7.25	1.40	0.63
17	1020992	18.5	2.38	1.63	5.75	10.00	6.88	3.79	9.60	1.79	0.63	19.1	2.38	1.63	5.75	10.00	6.88	5.09	8.19	1.79	0.63
25	1021102	34.1	2.88	2.00	7.00	12.34	8.80	3.79	9.60	1.85	0.63	34.7	2.88	2.00	7.00	12.34	8.80	5.09	8.19	1.85	0.63
35	1021125	48.5	3.25	2.25	7.75	13.68	10.15	3.79	9.78	1.94	0.63	49.1	3.25	2.25	7.75	13.68	10.15	5.09	8.37	1.94	0.63
55	1021158	95.2	4.13	2.75	10.50	17.90	12.74	3.79	10.16	2.06	0.63	95.8	4.13	2.75	10.50	17.90	12.74	5.09	8.75	2.06	0.63

\* La Carga de ruptura es 5 veces la Carga límite de trabajo.



Carga límite de trabajo (t)*	G-209RP Cuerpo con perno (sin manija)		G-4209R Sólo manija				G-4209RFB Con-junto de perno "F"		G-4209RDB Con-junto de perno "D"	
	No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)	Manija "F" No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)	Manija "D" No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)	No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)	No. de parte	Peso de cada uno (lbs.)
8-1/2	1021200	1.2	1021085	2.8	1021094	3.5	1020638	4.0	1020816	4.7
9-1/2	1021208	1.7					1020647	4.5	1020825	5.2
12	1021217	2.2					1020656	5.0	1020834	5.7
13-1/2	1021226	2.9					1020665	5.7	1020843	6.4
17	1021235	5.1					1020674	7.9	1020852	8.6
25	1021244	8.0					1020683	10.8	1020861	11.4
35	1021253	11.2					1020692	14.0	1020870	14.6
55	1021262	21.2					1020709	24.0	1020889	24.6

\* La Carga de ruptura es 5 veces la Carga límite de trabajo.

Los nuevos grilletes submarinos de Crosby tienen un diseño que permite utilizar múltiples estilos de manijas con cada tamaño de cuerpo. Para asegurarse de seleccionar los componentes adecuados, siga los pasos siguientes.

- PASO 1** - Determine la Carga Límite de Trabajo del grillete deseado.  
**PASO 2** - Seleccione el cuerpo con perno (sin manija) G-209RP que corresponda a la Carga Límite deseada.  
**PASO 3** - Seleccione la manija G-4209R que cumpla mejor con sus necesidades.  
**PASO 4** - Cuando realice el pedido a su representante autorizado Crosby local, proporcione los números de parte de los elementos que seleccionó en los pasos 2 y 3.