

Ganchos Forjados Crosby®



VER INFORMACION SOBRE APLICACION Y ADVERTENCIAS

Para Español: www.thecrosbygroup.com

En las páginas 140-141

S-3316



- Se ensamble fácilmente a cualquier cadena o diferencial eléctrico con cadena de carga de eslabón soldada, cadena de rodillos o cable con la terminal apropiado.
- Quijada giratoria forjada.
- Adecuado para izajes cuya carga rota de manera ocasional y de forma no continua.
- Para uso en ambientes corrosivos se requiere una inspección de espiga y tuerca como estipula y de acuerdo con ASME B30.10-1.10.4(b)(5)(c)2009.

S-3316 GANCHO DE REEMPLAZO

Carga límite de trabajo (t)*	Ident. del gancho	S-3316 No. de parte	Peso de c/u (lbs.)	Dimensiones (plg.)										No. de parte seguro de reemplazo
				A	B	C	D	H	L	O	P	R	T	
1/2	F	1023029	1.25	1.31	.76	.56	3.19	.38	6.12	.97	2.25	4.59	.81	1096374
1	H	1023047	2.61	1.56	1.00	.69	4.09	.44	7.69	1.12	2.84	5.81	1.19	1096468

* La carga de ruptura es 5 veces la carga límite de trabajo.



A-378



- Acero de aleación forjado - Templado y revenido.
- El cuello recto y profundo facilita un manejo eficiente de las planchas planas o de piezas cilíndricas grandes.

A-378 GANCHO DE AGUJA

Carga límite de trabajo en la punta (Tons)*	Carga límite de trabajo parte int. del gancho (Tons)*	A-378 No. de parte	Tipo	Peso de c/u (lbs.)	Dimensiones (plg.)			
					Diám. Int. del ojo	Largo total	Abertura par.sup. del gancho	Radio par.int. del gancho
2	7-1/2	1028024	sin manilla	6.42	1.38	9.69	2.81	.625
2	7-1/2	1028033	con manilla	6.42	1.38	9.69	2.81	.625

* La carga de ruptura es 4 veces la carga límite de trabajo.

