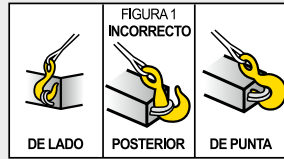


GANCHOS

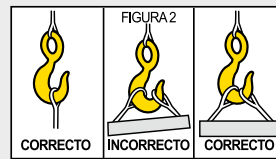


INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

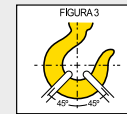
1. Siempre inspeccione visualmente el gancho antes de usarlo.
2. Nunca use un gancho cuya abertura de garganta ha sido incrementada o cuya punta ha sido doblada más de 10° hacia afuera del plano del cuerpo del gancho o si está de alguna otra forma distorsionado o doblado.
3. Quite de servicio cualquier gancho con grietas, muescas o filos.
4. Nunca repare, retrabaje, altere, o le dé forma a un gancho a base de soldadura, calentándolo o doblándolo.



5. Nunca cargue de lado, de la parte posterior o de la punta de un gancho (fig. 1).

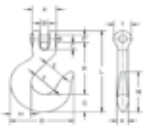


6. Siempre asegúrese que el gancho soporte correctamente la carga (fig. 2).



7. Cuando coloque 2 brazos de eslingas en un gancho, asegúrese que el ángulo de la vertical del brazo más retirado no sea mayor a 45° y que el ángulo entre los dos brazos no exceda los 90° (fig. 3). Para ángulos mayores de 90° o eslingas de más de dos brazos deberá usarse un eslabón maestro o un grillete para amarrar los brazos de la eslinga o gancho.

ANCHOS CON CHAVETA



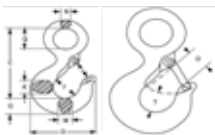
GANOG3

- Chaveta de seguridad que impide que la carga se libere espontáneamente.
- Forjados en acero al carbón.
- Para usarse con cadena grado 8.



CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	DIMENSIONES (PULGADAS)													A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	N	P	R	S
			A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	N	P	R														
GANOG1	1/4"	884 kg	1.06	0.32	0.29	2.75	0.94	1.19	0.81	0.88	0.5	3.95	2.13	0.38	2.58	1													
GANOG2	5/16"	1,304 kg	1.22	0.43	0.34	3.06	1.06	1.25	0.94	1	0.56	4.52	2.25	0.44	2.87	1													
GANOG3	3/8"	1,814 kg	1.38	0.45	0.44	3.63	1.31	1.5	1.13	1.19	0.66	5.15	2.56	0.47	3.25	1													
GANOG4	1/2"	2,948 kg	1.88	0.57	0.53	4.81	1.69	1.94	1.56	1.63	0.91	6.53	3.44	0.63	4	1													

GANCHOS DE OJO CON SEGURO



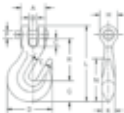
GAN02

- Seguro de resorte de enganche rápido y resistente, que permite trasladar la carga sin riesgo de que ésta caiga del gancho.
- Los ganchos de ojo con seguro se clasifican según la capacidad de carga.
- Forjados en acero al carbón.
- Para usarse con cable.



CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	DIMENSIONES (PULGADAS)													A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	N	P	R	S
			C	D	F	G	J	K	M	N	O	Q	T																
GAN01	3/4"	750 kg	3.34	2.86	1.25	0.73	0.9	0.69	0.63	0.36	0.89	0.75	0.87	1															
GAN02	7/8"	1,000 kg	3.81	3.11	1.38	0.84	0.93	0.71	0.71	0.42	0.91	0.91	0.98	1															
GAN03	1-1/8"	1,500 kg	4.24	3.55	1.5	1	0.99	0.88	0.88	0.55	1	1.13	1.03	1															
GAN04	1-1/4"	2,000 kg	4.84	3.97	1.63	1.13	1.15	0.94	0.94	0.58	1.09	1.29	1.16	1															
GAN05	1-9/16"	3,000 kg	5.91	4.87	2	1.44	1.52	1.31	1.31	0.72	1.36	1.56	1.53	1															
GAN06	2"	5,000 kg	7.51	6.27	2.5	1.81	1.75	1.66	1.66	0.9	1.61	2.03	1.96	1															
GAN07	2-7/16"	7,500 kg	9.16	7.5	3	2.25	2.41	1.88	1.63	1.11	2.08	2.44	2.47	1															

GANCHOS PARA CADENA CON CHAVETA



GANCC3

- Diseño de alta rigidez estructural para soportar cargas por tiempo continuo.
- Chaveta de seguridad que impide que la carga se libere espontáneamente.
- Forjados en acero al carbón.



CÓDIGO	MEDIDA	CARGA LÍMITE DE TRABAJO	DIMENSIONES (PULGADAS)													A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	N	P	R	S
			A	B	C	D	E	G	H	K	L	N	P	R															
GANCC1	1/4"	1,179 kg	1	0.32	0.31	1.81	0.34	0.88	0.72	0.47	3.05	1.75	0.31	1.64	1														
GANCC2	5/16"	1,304 kg	1.22	0.43	0.36	2.12	0.44	0.97	0.91	0.59	3.66	2.06	0.38	2.02	1														
GANCC3	3/8"	2,449 kg	1.42	0.48	0.49	2.53	0.5	1.17	1	0.72	4.42	2.34	0.44	2.41	1														
GANCC4	1/2"	4,173 kg	1.88	0.57	0.51	3.56	0.66	1.53	1.25	0.78	5.72	2.97	0.63	3.19	1														
GANCC5	5/8"	5,897 kg	2.31	0.71	0.67	4.39	0.78	1.78	1.56	1.09	6.83	4.31	0.75	4.09	1														