

GANCHOS



Gancho Giratorio de Ojo con Pestillo

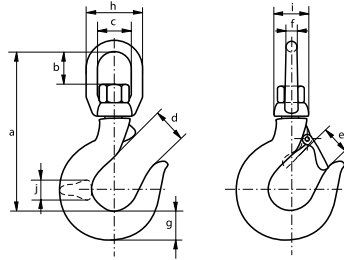
P-6703A

Green Pin

Material: acero aleado, grado 8

Factor de seguridad: 4:1

Acabado: pintado de rojo



CMT	longitud	longitud interior	ancho interior	abertura gancho	abertura gancho	diámetro	ancho	ancho	ancho	espesor	peso por unidad
ton	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
1.25	118	28	31	24	20	11	19	52	30	16	0.49
1.6	145	35	40	26	22	14	23	68	37	18	0.95
2.5	167	43	47	32	27	17	27	81	43	20	1.48
3.2	180	47	47	34	30	17	31	81	43	24	1.79
5.4	217	54	64	44	37	21	37	106	64	31	3.8
8.2	276	69	78	55	48	26	48	130	77	37	7.4
11.5	310	68	82	58	53	22	60	136	82	43	9.7
16	352	84	92	66	58	24	67	154	92	52	14.9
22	434	107	115	87	78	29	80	191	108	64	27
31.5	512	117	132	97	87	34	94	222	132	80	46

CMT	longitud	longitud interior	ancho interior	abertura gancho	abertura gancho	diámetro	ancho	ancho	ancho	espesor	peso por unidad
ton	a pulgada	b pulgada	c pulgada	d pulgada	e pulgada	f pulgada	g pulgada	h pulgada	i pulgada	j pulgada	lbs
1.25	4 5/8	1 1/8	1 1/4	15/16	25/32	7/16	3/4	2 1/32	1 3/16	5/8	1.08
1.6	5 23/32	1 3/8	1 19/32	1 1/32	7/8	9/16	29/32	2 11/16	1 1/2	23/32	2.09
2.5	6 9/16	1 23/32	1 7/8	1 9/32	1 3/32	11/16	1 3/32	3 3/16	1 23/32	25/32	3.26
3.2	7 3/32	1 7/8	1 7/8	1 11/32	1 3/16	11/16	1 1/4	3 3/16	1 23/32	15/16	3.95
5.4	8 9/16	2 1/8	2 17/32	1 3/4	1 1/2	13/16	1 1/2	4 5/32	2 17/32	1 1/4	8.38
8.2	10 7/8	2 23/32	3 3/32	2 5/32	1 15/16	1 1/32	1 29/32	5 1/8	3 1/32	1 1/2	16.31
11.5	12 3/16	2 11/16	3 1/4	2 9/32	2 3/32	7/8	2 11/32	5 11/32	3 1/4	1 23/32	21.38
16	13 7/8	3 5/16	3 5/8	2 19/32	2 9/32	15/16	2 5/8	6 1/32	3 5/8	2 1/32	32.8
22	17 1/8	4 3/16	4 17/32	3 7/16	3 3/32	1 5/32	3 5/32	7 17/32	4 1/4	2 17/32	59.5
31.5	20 5/32	4 19/32	5 3/16	3 13/16	3 7/16	1 11/32	3 23/32	8 3/4	5 3/16	3 5/32	101.4

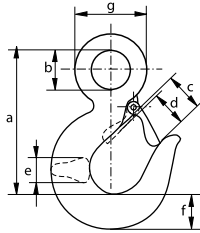


Gancho de Ojo con Pestillo

P-6714A

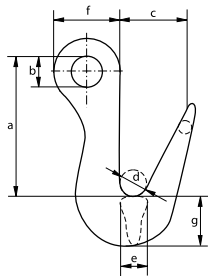
Green Pin

Material: acero aleado, grado 8
 Factor de seguridad: 4:1
 Norma: cumple con EN 1677-2
 Acabado: pintado de rojo



CMT	longitud	diámetro interior ojo	abertura gancho	abertura gancho	espesor	ancho	diámetro exterior ojo	peso por unidad
ton	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
1.25	81	19	24	20	16	19	37	0.3
1.6	91	22	26	22	18	22	45	0.44
2.5	105	27	32	27	20	27	52	0.63
3.2	124	32	34	30	24	31	62	1.27
5.4	147	39	44	37	31	36	74	1.76
8.2	190	50	55	48	37	48	96	3.6
12.8	230	64	64	53	48	61	126	7.7
16	254	70	70	60	58	69	139	10.8
22	316	89	91	77	63	81	169	16.7

CMT	longitud	diámetro interior ojo	abertura gancho	abertura gancho	espesor	ancho	diámetro exterior ojo	peso por unidad
ton	a pulgada	b pulgada	c pulgada	d pulgada	e pulgada	f pulgada	g pulgada	lbs
1.25	3 3/16	3/4	15/16	25/32	5/8	3/4	1 1/2	0.66
1.6	3 19/32	7/8	1 1/32	7/8	23/32	7/8	1 25/32	0.97
2.5	4 1/8	1 3/32	1 9/32	1 3/32	25/32	1 3/32	2 1/32	1.39
3.2	4 7/8	1 9/32	1 11/32	1 3/16	15/16	1 1/4	2 7/16	2.80
5.4	5 25/32	1 9/16	1 3/4	1 1/2	1 1/4	1 7/16	2 29/32	3.88
8.2	7 1/2	1 31/32	2 5/32	1 29/32	1 1/2	1 29/32	3 25/32	7.94
12.8	9 3/32	2 17/32	2 17/32	2 3/32	1 29/32	2 3/8	4 15/16	16.98
16	10	2 3/4	2 3/4	2 11/32	2 9/32	2 23/32	5 1/2	23.8
22	12 7/16	3 17/32	3 19/32	3 1/32	2 1/2	3 3/16	6 5/8	36.8



Gancho para Tubería

P-6731

Green Pin

Material: acero aleado
 Factor de seguridad: 5:1
 Acabado: pintado de rojo



CMT en el gancho		longitud	diámetro interior ojo	abertura gancho	diámetro	espesor	diámetro exterior ojo	ancho	peso por unidad
en la punta ton	en la base ton	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
2	7.5	167	35	74	30	31	73	57	2.65

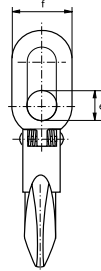
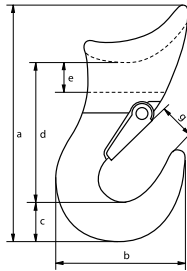


Gancho Corredizo Aleado

P-6706A

Green Pin

Material: acero aleado, grado 8
Factor de seguridad: 5:1
Acabado: pintado de rojo



CMT	diámetro cable	longitud	ancho	espesor	longitud	diámetro	espesor	abertura gancho	peso por unidad
ton	mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
0.8	6 - 11	112	63	19	65	14	30	16	0.4
1.6	10 - 13	143	82	26	83	17	30	19	0.8
2.5	14 - 16	170	98	30	97	19	33	25	1.2
3.2	16 - 20	196	115	36	110	22	40	28	1.9
5.4	22 - 26	260	142	46	145	36	60	35	4.2

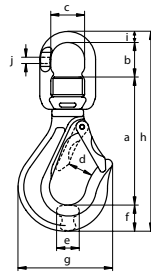


Gancho Giratorio de Ojo con Pestillo Forjado G8

CSE

Green Pin

Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido
Factor de seguridad: 4:1
Acabado: pintado de amarillo (J), rojo (R) o blanco
Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C
Nota: equipado con rodamiento axial de agujas para permitir la rotación bajo carga

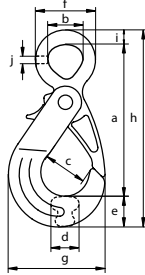


para diámetro de cadena		CMT	longitud	longitud interior	ancho interior	ancho abertura	espesor	ancho	ancho exterior	longitud exterior	diámetro	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	ton	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
5 - 6	3/16 - 7/32	1.12	100	33	32	26	15	20	72	164	12	6	0.55
7 - 8	1/4 - 5/16	2	126	39	37	30	20	24	87	200	14	8	1
10	3/8	3.2	159	47	48	33	24	29	106	250	16	11	1.9
13	1/2	5.4	189	59	58	37	32	39	133	307	21	14	3.39
16	5/8	8.2	216	68	73	44	40	44	165	352	25	17	6.25
18-20	3/4	12.8	263	87	82	61	49	62	208	437	25	22	10.5



Gancho de Ojo y Cierre Automático G8

GKO
Green Pin



Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido
Factor de seguridad: 4:1
Acabado: pintado de amarillo (J), rojo (R) o blanco
Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C

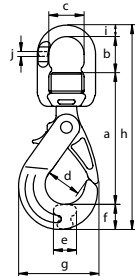


para diámetro de cadena		CMT	longitud	diámetro ojo interior	ancho abertura	espesor	ancho	ancho exterior	ancho exterior	longitud	ancho	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
7 - 8	1/4 - 5/16	2	113	24	32	17	25	48	77	151	13	9	0.53
10	3/8	3.2	134	30	43	24	29	59	92	180	17	10	0.94
13	1/2	5.4	170	39	47	32	34	75	111	225	20	12	1.86
16	5/8	8.2	207	49	61	37	46	93	142	273	22	15	3.49
20	3/4	12.8	257	60	74	43	57	117	185	341	28	21	7.33
22	7/8	15.5	290	71	88	52	62	133	207	383	31	21	9.91



Gancho de Ojo Giratorio y Cierre Automático G8

GKE
Green Pin



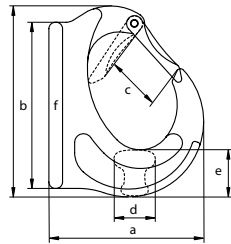
Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido
Factor de seguridad: 4:1
Acabado: pintado de amarillo (J), rojo (R) o blanco
Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C
Nota: equipado con rodamiento axial de agujas para permitir la rotación bajo carga



para diámetro de cadena		CMT	longitud	longitud interior	ancho interior	ancho abertura	espesor	ancho	ancho exterior	longitud	diámetro	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
7 - 8	1/4 - 5/16	2	122	33	32	32	17	25	77	192	12	6	0.77
10	3/8	3.2	148	40	37	43	24	29	92	231	14	8	1.38
13	1/2	5.4	185	47	48	47	32	34	111	282	16	11	2.56
16	5/8	8.2	213	60	58	61	37	46	142	339	21	14	4.58
18 - 20	3/4	12.8	268	62	73	74	43	57	185	417	25	17	9.51
22	7/8	15.5	305	88	82	90	52	62	207	480	25	22	12.85



Gancho Soldable G8
GH
Green Pin



Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido

Factor de seguridad: 4:1

Acabado: pintado de amarillo o blanco

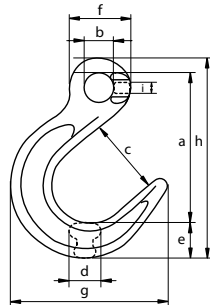
Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C

Nota: la soldadura se debe realizar según normativa DIN 5817 resp. 15429 por un soldador calificado por la normativa EN 287-1

CMT	ancho	longitud	ancho apertura	espesor	ancho	longitud	ancho	ancho	peso por unidad
t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	kg
1	72	78	25	19	28	108	31	26	0.52
2	91	83	33	20	28	113	31	34	0.7
3	105	105	33	26	32	129	31	34	1.15
4	121	130	35	27	37	148	41	38	1.66
5	138	149	43	28	45	167	41	44	2.36
8	145	148	43	41	52	173	41	51	3.32
10	178	197	60	46	61	227	50	66	6.44
15	185	223	65	60	70	251	55	80	9.7



Gancho de Fundición G8
CFO
Green Pin



Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido

Factor de seguridad: 4:1

Acabado: pintado de amarillo (J), rojo (R) o blanco

Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C

Nota: desde 8.2 ton sin parte plana



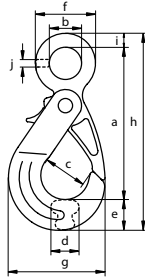
para diámetro de cadena		CMT	longitud	diámetro interior ojo	ancho apertura	espesor	ancho	diámetro exterior ojo	ancho exterior	longitud	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	kg
6	7/32	1.12	93	18	47	17	22	38	97	125	7	0.33
7 - 8	1/4 - 5/16	2	124	24	63	22	30	51	129	166	9	0.78
10	3/8	3.2	157	33	79	28	36	66	160	208	11	1.5
13	1/2	5.4	190	44	93	36	46	85	198	256	14	3
16	5/8	8.2	205	35	95	45	52	88	204	284	24	4.2
	3/4	12.8	235	40	111	53	55	92	228	315	25	7.8
22	7/8	15.5	265	46	123	66	71	110	258	268	32	9.9
26	1	21.6	305	54	133	65	81	120	277	420	33	13.8
32	1 1/4	32.8	327	60	155	84	96	131	333	459	35	24.5



Gancho de Ojo y Cierre Automático G10

UXLO

Green Pin



Material: acero aleado, grado 10, templado y revenido
 Factor de seguridad: 4:1
 Acabado: pintado de azul
 Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C



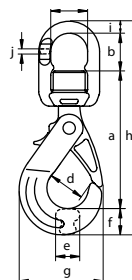
para diámetro de cadena		CMT	longitud	diámetro ojo interior	ancho abertura	espesor	ancho	ancho exterior	ancho exterior	longitud	ancho	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
6	7/32	1.4	111	24	32	16	26	47	77	147	11	7	0.51
8	9/32 - 5/16	2.6	134	29	43	23	29	57	92	176	14	7	0.91
10	3/8	4	168	35	47	32	35	69	111	219	17	10	1.79
13	1/2	6.8	199	46	61	37	45	87	142	264	20	13	3.36
16	5/8	10.3	247	59	74	43	56	111	185	328	26	16	7
20	3/4	16	283	70	90	52	61	126	205	372	28	20	9.22



Gancho de Ojo Giratorio y Cierre Automático G10

UXLE

Green Pin



Material: acero aleado, grado 10, templado y revenido
 Factor de seguridad: 4:1
 Acabado: pintado de azul
 Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C

Nota: equipado con rodamiento axial de agujas para permitir la rotación bajo carga

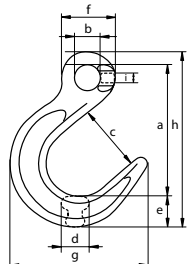


para diámetro de cadena		CMT	longitud	longitud interior	ancho interior	ancho abertura	espesor	ancho	ancho exterior	longitud	diámetro	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	kg
6	7/32	1.4	122	32	32	32	16	26	77	192	12	6	0.78
8	9/32 - 5/16	2.6	148	39	37	43	23	29	92	231	14	8	1.39
10	3/8	4	183	46	48	47	32	35	111	282	16	11	2.56
13	1/2	6.8	214	57	58	61	37	45	142	336	21	14	4.56
16	5/8	10.3	269	65	73	74	39	56	185	416	24	17	9.37
20	3/4	16	304	87	82	90	52	61	205	476	24	21	12.7



Gancho de Fundición G10
UCFO
Green Pin

Material: acero aleado, grado 10, templado y revenido
Factor de seguridad: 4:1
Acabado: pintado de azul
Rango de temperatura: -40°C hasta +200°C



para diámetro de cadena		CMT	longitud	diámetro interior ojo	ancho abertura	espesor	ancho	diámetro exterior ojo	ancho exterior	longitud	espesor	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	kg
6	7/32	1.4	93	18	48	17	22	38	97	124	6	0.33
8	9/32 - 5/16	2.6	124	25	63	22	29	50	129	165	8	0.78
10	3/8	4	157	33	80	28	36	65	161	208	10	1.5
13	1/2	6.8	190	44	96	36	46	84	198	256	13	3



P-6714A, Green Pin



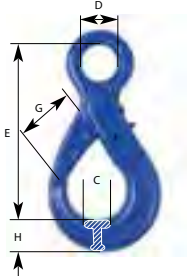
Gancho de Ojo y Cierre Automático G8

TWN 0798

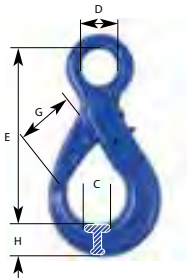
THIELE GmbH.

Material: acero aleado, grado 8
Factor de Seguridad: 4:1

El gancho se cierra automáticamente cuando hay tensión. Tiene un seguro robusto en el cuerpo para operar fácilmente con la mano.



para diámetro de cadena	no. de artículo	CMT ton	dimensiones [mm]					peso [kgs]
			E	D	G	H	C ₁	
6-8	Z07274	1,12	106	22,5	28	22	15	0,48
7/8-8	Z07275	2,00	133	24	35	25	20	0,82
10-8	Z07276	3,15	167	32	45	35	27	1,65
13-8	Z07277	5,30	208	39	54	41	33	3,12
16-8	Z07278	8,00	250	49	67	54	39	5,88
18/20-8	F092255	12,50	257	60	74	57	43	7,33
22-8	F092275	15,00	290	71	88	62	52	9,91



Gancho de Ojo y Cierre Automático G10

TWN 1836

THIELE GmbH.

Material: acero aleado, grado 10
Factor de Seguridad: 4:1

100% probado magnéticamente para fisuras

El gancho se cierra automáticamente cuando hay tensión. Tiene un seguro robusto en el cuerpo para operar fácilmente con la mano.



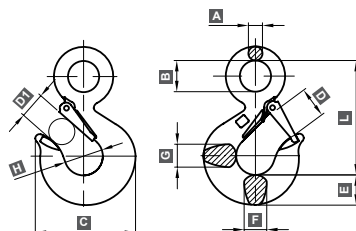
para diámetro de cadena	no. de artículo	CMT ton	dimensiones [mm]					peso [kgs]
			E	D	G	H	C	
6-10	F092203	1,40	110	21	28	20	15	0,50
8-10	F092213	2,50	137	27	35,5	26	20	0,80
10-10	F092223	4,00	169	34,5	45	30	26	1,50
13-10	F092233	6,70	209	40	53,5	40,5	32,5	3,00
16-10	F092243	10,00	254	50	62	50,5	38	6,00
22-10	F092273	19,00	319,5	70	80	66	52	11,74



Gancho de Ojo con Pestillo

101 EN

ELD



Grado 4, norma EN 1677-5
 Grado 8, norma EN 1677-2
 Cumple con la norma ASME B30.10
 Cumple ensayos de fatiga



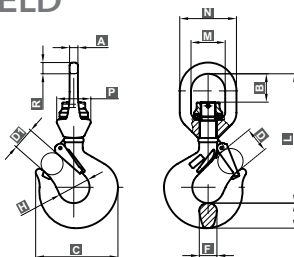
acero al carbono grado 4		acero aleado grado 8		cadena mm	Box pcs	dimensiones										peso kg
codigo	CMT _t	codigo	CMT _t			A mm	B mm	C mm	D mm	D1 mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	
201 007 DS	0,8	201 010 E5	1,25	6	20	9,5	19	77	23	20	21	15	15	31	82	6,50
201 010 DS	1	201 015 E5	1,6	7	12	11	25	82	26	22	23	18	18	34	93	5,40
101 015 DS	1,6	101 020 E5	2,5	8	-	13	27	94	27	23	27	23	23	38	105	0,75
101 020 DS	2	101 030 E5	3,2	10	-	15	32	106	31	27	31	23	24	42	121	1,05
101 030 DS	3,2	101 045 E5	5,4	13	-	18	38	132	40	35	37	30	34	50	146	1,90
101 050 DS	5	101 070 E5	8	16	-	23	51	165	51	43	49	37	37	62	187	3,95
101 075 DS	7,5	101 110 E5	11,5	19	-	29	64	198	58	53	60	43	46	75	230	7,20
101 100 DS	10	101 150 E5	16	22	-	33	70	222	66	58	67	52	57	84	255	10,20
101 150 DS	15	101 200 E5	22	26	-	41	89	283	87	78	80	64	65	110	320	20,50



Gancho de Ojo Giratorio para Trabajo Pesado

169 EN

ELD



Grado 4, norma EN 1677-5
 Grado 8, norma EN 1677-2
 Cumple con la norma ASME B30.10
 Cumple ensayos de fatiga

Gira bajo tensión
 Rodamientos de trabajo pesado para ambientes extremos



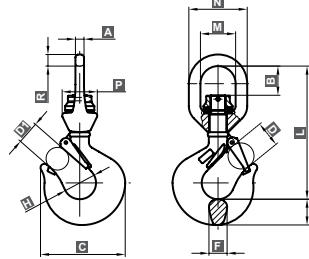
acero al carbono grado 4		acero aleado grado 8		cadena mm	dimensiones												peso kg	
codigo	CMT _t	codigo	CMT _t		A mm	B mm	C mm	D mm	D1 mm	E mm	F mm	H mm	L mm	M mm	N mm	P mm		R mm
169 050 DS	5	169 070 ES	8	16	17,5	65	165	51	43	49	37	62	266	72	120	70	24	5,87
169 075 DS	7,5	169 110 ES	11,5	19	22	68	198	58	53	60	43	75	310	82	136	82	27	9,75
169 100 DS	10	169 150 ES	16	22	24	84	222	66	58	67	52	84	352	92	154	92	31	15,30
169 150 DS	15	169 200 ES	22	26	29	107	283	87	78	80	64	110	434	115	191	108	38	26,50
-	-	169 300 ES	31,5	32	34	117	339	97	87	94	80	120	512	132	222	132	45	50,00



Gancho de Ojo Giratorio para Trabajo Común

168 EN

ELD



Grado 4, norma EN 1677-5
 Grado 8, norma EN 1677-2
 Cumple con la norma ASME B30.10
 Cumple ensayos de fatiga

Gira bajo tensión
 Rodamientos tradicional para aplicaciones comunes



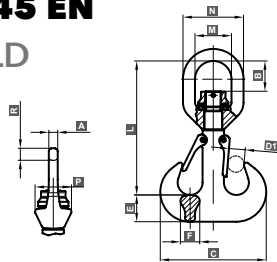
acero al carbono grado 4		acero aleado grado 8		cadena mm	dimensiones													peso kg
codigo	CMT _t	codigo	CMT _t		A mm	B mm	C mm	D mm	D1 mm	E mm	F mm	H mm	L mm	M mm	N mm	P mm	R mm	
168 007 DS	0,8	168 010 ES	1,25	6	10	34	77	24	20	21	15	31	133	38	63	39	12,5	0,75
168 010 DS	1	168 015 ES	1,6	7	10	31	82	26	22	23	18	34	140	38	63	39	12,5	1,00
168 015 DS	1,6	168 020 ES	2,5	8	12,5	42	94	27	23	27	23	38	163	47	79	48	16	1,40
168 020 DS	2	168 030 ES	3,2	10	12,5	40	106	32	27	31	23	42	172	47	79	48	16	1,66
168 030 DS	3,2	168 045 ES	5,4	13	15	50	132	40	35	37	30	50	213	58	96	60	19	3,65
168 050 DS	5	168 070 ES	8	16	17,5	65	165	51	43	49	37	62	266	72	120	70	24	5,87
168 075 DS	7,5	168 110 ES	11,5	19	22	68	198	58	53	60	43	75	310	82	136	82	27	9,75
168 100 DS	10	168 150 ES	16	22	24	84	222	66	58	67	52	84	352	92	154	92	31	15,30
168 150 DS	15	168 200 ES	22	26	29	107	283	87	78	80	64	110	434	115	191	108	38	26,50



Gancho Tipo Ancla con Giratorio

145 EN

ELD



Cumple con la norma EN 1677-1
 Cumple ensayos de fatiga

Gira bajo tensión



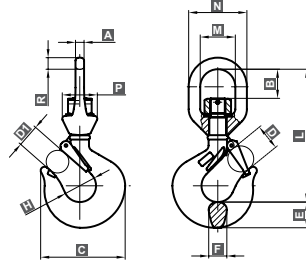
acero aleado grado 8		tamaño	dimensiones											peso kg
codigo	CMT _t		A mm	B mm	C mm	D1 mm	E mm	F mm	L mm	M mm	N mm	P mm	R mm	
145 045 ES	5,4	2,5-V	15	50	208	32	50	40	250	58	96	60	19	9,00
145 070 ES	8	4-V	17,5	65	238	36	60	48	293	72	120	70	24	13,00
145 110 ES	11,5	4-V	22	68	238	36	60	48	304	82	136	82	27	14,00
145 150 ES	16	6-V	24	84	301	45	75	60	371	92	154	92	31	23,00
145 200 ES	22	8-V	29	107	337	50	85	67	445	115	191	108	38	35,00
145 300 ES	31,5	10-V	34	117	377	56	95	75	485	132	222	132	45	60,00



Gancho de Ojo Giratorio

167 EN

ELD



Grado 4, norma EN 1677-5
 Grado 8, norma EN 1677-2
 Cumple con la norma ASME B30.10
 Cumple ensayos de fatiga

No gira bajo tensión



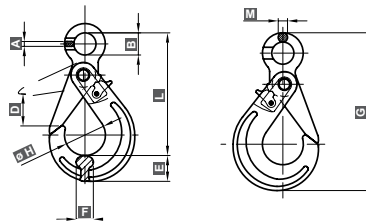
acero al carbono grado 4		acero aleado grado 8		cadena mm	dimensiones													peso kg
codigo	CMT _t	codigo	CMT _t		A mm	B mm	C mm	D mm	D1 mm	E mm	F mm	H mm	L mm	M mm	N mm	P mm	R mm	
167 007 DS	0,8	167 010 ES	1,25	6	8	27	77	24	20	21	15	31	116	31	51	30	10	0,47
167 010 DS	1	167 015 ES	1,6	7	10	31	82	26	22	23	18	34	140	38	63	39	12,5	1,00
167 015 DS	1,6	167 020 ES	2,5	8	12,5	42	94	27	23	27	23	38	163	47	79	48	16	1,40
167 020 DS	2	167 030 ES	3,2	10	12,5	40	106	32	27	31	23	42	172	47	79	48	16	1,66
167 030 DS	3,2	167 045 ES	5,4	13	15	50	132	40	35	37	30	50	213	58	96	60	19	3,65
167 050 DS	5	167 070 ES	8	16	17,5	65	165	51	43	49	37	62	266	72	120	70	24	5,87
167 075 DS	7,5	167 110 ES	11,5	19	22	68	198	58	53	60	43	75	310	82	136	82	27	9,75
167 100 DS	10	167 150 ES	16	22	24	84	222	66	58	67	52	84	352	92	154	92	31	15,30
167 150 DS	15	167 200 ES	22	26	29	107	283	87	78	80	64	110	434	115	191	108	38	26,50



Gancho de Ojo y Cierre Automático G8

102 EN

ELD



Grado 8
 Cumple con la norma EN 1677-3
 Cumple ensayos de fatiga

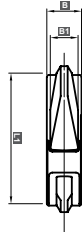
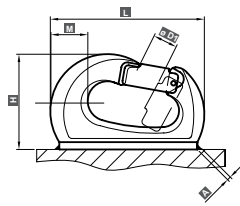


acero aleado grado 8		cadena mm	dimensiones										peso kg
codigo	CMT _t		A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	øH mm	L mm	M mm		
102 006 AR	1,12	6	6	22	28	20	16	139	35	107	11	0,53	
102 007 AR	2	(7) 8	8	25	33	25	20	172	45	135	12	0,86	
102 010 AR	3,15	10	10	32	44	35	27	218	58	168	14	1,60	
102 013 AR	5,3	13	13	40	54	40	31	267	71	208	18	3,04	
102 016 AR	8	16	16,5	50	67	52	40	330	84	254	22	5,90	



Gancho Soldable
PEJO Tipo U
 ELD

Cumple con la norma EN 474-1



codigo	tamaño	CMT t	dimensiones								peso kg
			B1 mm	M mm	L mm	L1 mm	H mm	B mm	∅ D1 mm	A mm	
700 060 00	U200	0,5	20	18	95	87	63	23	20	4	0,44
700 061 00	U201	1	21	22	105	99	75	25	23	4	0,59
700 062 00	U202	2	23	29	123	109	86	30	27	4	1,03
700 063 00	U203	3	29	30	145	133	101	35	31	6	1,92
700 064 00	U204	4	30	32	152	142	107	35	31	6	2,09
700 065 00	U206	6	35,5	45	205	185	127	40	40	8	3,77
700 066 00	U208	8	40	46,5	216	205	139	50	40	8	5,33