

# CONECTORES PARA CADENA



**THIELE**

## Conector para Cadena G8

**TWN 1320**

THIELE GmbH.

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



tamaño	no. de articulo	CMT ton	dimensiones [mm]						peso. [kgs]
			E	G	A	C	B	F	
6-8	F30806	1.12	46	15	62	42	11	6	0.07
7/8-8	F30816	2.00	56	20	78	55	14	9	0.16
10-8	F30826	3.15	69	25	93	68	18	12	0.30
13-8	F30836	5.30	84	30	116	75	23	15	0.60
16-8	F30846	8.00	102	35	146	97	26	19	1.20
18-8	F30850	10.00	122	36	165	110	31	22	1.86
20-8	F30855	12.50	134	45	185	122	36	26	2.33
22-8	F30860	15.00	145	46	198	132	38	26	3.16
26-8	F30870	21.20	164	55	225	156	44	30	5.00
32-8	F30880	31.50	192	65	268	192	55	37	9.33



## Conector para Cadena G10

**TWN 1820**

THIELE GmbH.

Material: acero aleado, grado 10  
Factor de Seguridad: 4:1  
100% probado magneticamente para fisuras

Aprobado DGUV



tamaño	no. de articulo	CMT ton	dimensiones [mm]					peso. [kgs]
			E	G	A	C	F	
6-10	F30807	1.40	45	14	61	38.5	7.6	0.07
8-10	F30817	2.50	62	19	85	55	10	0.20
10-10	F30827	4.00	72	23.8	97.2	65.5	12.6	0.35
13-10	F30837	6.70	87.3	28	125.3	82.5	16.7	0.74
16-10	F30847	10.00	105	34.3	146.2	109	20.6	1.16
22-10	F30861	19.00	140	47.3	193	132.5	26	3.30

**Conector para Cadena G8****MJ****Green Pin**

Material: acero aleado, grado 8, templado y revenido

Factor de seguridad: 4:1

Norma: EN 1677-1

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

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



para diámetro de cadena		CMT	diámetro	ancho exterior	ancho interior	longitud interior	longitud interior	diámetro ojo	ancho interior	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
6	7/32	1.12	8	42	11	20	52	11	15	0.09
7-8	1/4 - 5/16	2	9	53	14	20	55	13	19	0.15
10	3/8	3.2	10	66	18	23	64	18	23	0.28
13	1/2	5.4	14	83	21	32	85	24	28	0.63
16	5/8	8.2	17	103	25	40	105	28	34	1.16
18-20	3/4	12.8	21	120	33	50	129	33	42	1.95
22	7/8	15.5	23	143	40	55	140	37	51	2.94
26	1	21.6	26	160	45	60	153	46	57	4.12
32	1 1/4	32.8	39	197	52	68	174	56	67	8.3

**Conector para Cadena G10****UMJ****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	diámetro	ancho exterior	ancho interior	longitud interior	longitud interior	diámetro ojo	ancho interior	peso por unidad
mm	pulgada	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	kg
6	7/32	1.4	8	42	11	20	52	11	15	0.09
8	5/16	2.6	9	57	14	20	55	16	19	0.18
10	3/8	4	12	66	18	23	64	18	23	0.31
13	1/2	6.8	16	83	21	32	85	24	28	0.68
16	5/8	10.3	19	103	25	40	105	28	34	1.27
20	3/4	16	23	122	33	49	128	38	42	2.27