

Kilitleme pimleri

Pim Çelik, T Şeklinde Kol Plastik, Aksenal Kilitli (Kilit Pençesi)

ÖZELLİKLER

Pim

Çelik
Galvanizli, mavi pasifleştirilmiş

Kilit pençesi

Paslanmaz Çelik metal levha AISI 304

T şeklinde Kol

Plastik Poliamid (PA)

- Siyah
- 80 °C'ye kadar çalışma sıcaklığı
- Burç
- Paslanmaz Çelik AISI 303

Basma düğmesi / Sürgü

Plastik, poliasetal (POM)

- Basma düğmesi: kırmızı
- 80 °C'ye kadar çalışma sıcaklığı

Sıkıştırma yayı

Paslanmaz çelik AISI 302



BILGI

Eksenel kilitli GN 114.7 kilitleme pimleri, çeşitli bileşenleri sabitlemek, bağlamak ve güvenceye almak için kullanılır. Tipik olarak, sık sık monte edilmesi ve sökülmesi gereken yatak civataları olarak kullanılırlar.

Paslanmaz çelik metal levhadan yapılan dikdörtgen kilit pençeleri, kilitleme pimini delik içerisinde aksenal pozisyonda tutar. Düğmeye basılarak geri çekilebilirler ve serbest bırakıldığında, basınç yayını kilitleme pozisyonuna geri götürür. Kilit pençeleri T şeklindeki Kolla hizalı değildir.

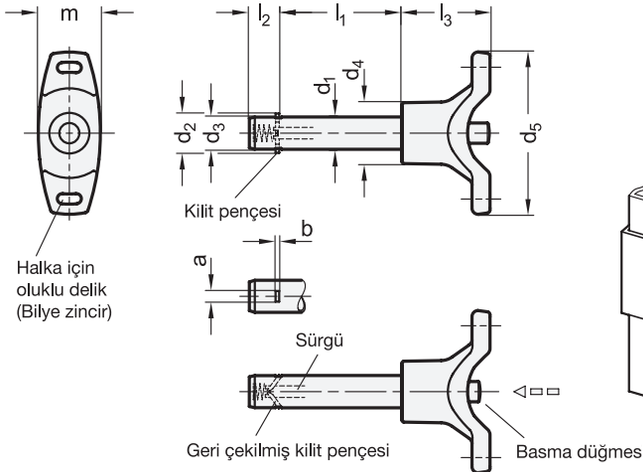
Teknik ek, çift taraflı kesme mukavemeti (kopma dayanımı) için yük oranlarını içermektedir.

AKSESUAR

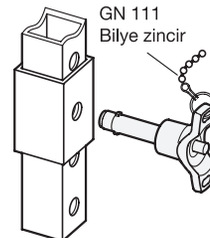
- GN 111 Bilye zincirler (bkz. sayfa 904) / GN 111.5 Bilye zincirler (bkz. sayfa 905)
- GN 111.2 Tespit Kabloları (bkz. sayfa 906)
- GN 111.4 Spiral tespit kabloları (bkz. sayfa 908)

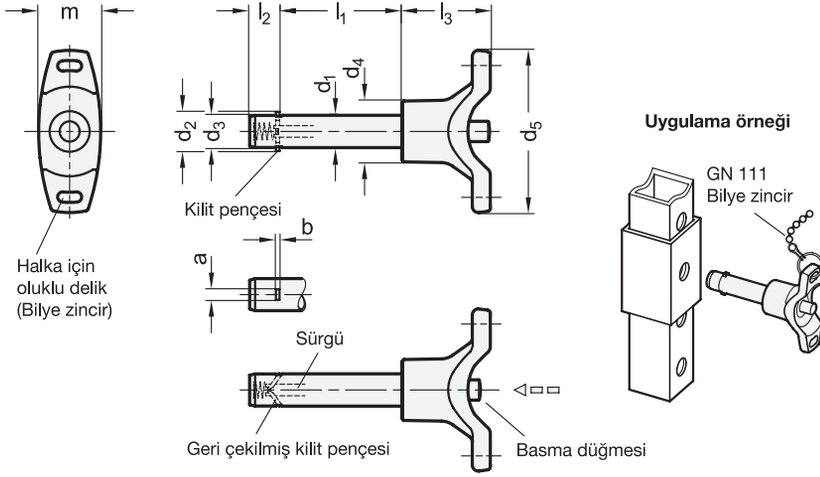
TEKNİK BILGI

- Kilitleme Pimi Tipleri Listesi (bkz. sayfa 868)
- Yük kapasitesi (bkz. sayfa)
- Plastik Özellikler (bkz. sayfa A2)
- Paslanmaz çelik özelliklerle (bkz. sayfa A26)



Uygulama örneği





GN 114.7

Açıklama	d1 -0.1	l1 +0.4 Minimum boyut	a	b	d2	d3	d4	d5	l2	l3	m	kN cinsinden yük kapasitesi F ≈	
GN 114.7-6-10	6	10	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	14
GN 114.7-6-12	6	12	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	15
GN 114.7-6-16	6	16	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	16
GN 114.7-6-20	6	20	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	17
GN 114.7-6-25	6	25	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	18
GN 114.7-6-30	6	30	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	19
GN 114.7-6-35	6	35	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	20
GN 114.7-6-40	6	40	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	21
GN 114.7-6-45	6	45	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	22
GN 114.7-6-50	6	50	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	23
GN 114.7-6-60	6	60	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	24
GN 114.7-6-70	6	70	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	25
GN 114.7-6-80	6	80	2.3	0.5	7.3	5.9	15	40	7	22	15.5	14	26
GN 114.7-8-10	8	10	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	17
GN 114.7-8-16	8	16	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	19
GN 114.7-8-20	8	20	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	20
GN 114.7-8-25	8	25	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	22
GN 114.7-8-30	8	30	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	24
GN 114.7-8-35	8	35	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	25
GN 114.7-8-40	8	40	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	27
GN 114.7-8-45	8	45	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	29
GN 114.7-8-50	8	50	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	30
GN 114.7-8-60	8	60	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	34
GN 114.7-8-70	8	70	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	37
GN 114.7-8-80	8	80	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	40
GN 114.7-8-90	8	90	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	44
GN 114.7-8-100	8	100	2.8	0.6	9.8	7.9	15	40	8.4	22	15.5	28	47
GN 114.7-10-15	10	15	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	31
GN 114.7-10-20	10	20	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	33
GN 114.7-10-25	10	25	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	36
GN 114.7-10-30	10	30	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	38
GN 114.7-10-35	10	35	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	40
GN 114.7-10-40	10	40	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	43
GN 114.7-10-45	10	45	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	45
GN 114.7-10-50	10	50	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	47
GN 114.7-10-60	10	60	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	52
GN 114.7-10-70	10	70	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	56
GN 114.7-10-80	10	80	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	61
GN 114.7-10-90	10	90	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	65
GN 114.7-10-100	10	100	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	70
GN 114.7-10-110	10	110	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	75
GN 114.7-10-120	10	120	3.3	1	11.7	9.9	18	48	9.8	27.5	20	38	79
GN 114.7-12-20	12	20	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	41
GN 114.7-12-25	12	25	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	45

GN 114.7

Açıklama	d1 -0.1	l1 +0.4 Minimum boyut	a	b	d2	d3	d4	d5	l2	l3	m	kN cinsinden yük kapasitesi F ≈	
GN 114.7-12-30	12	30	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	48
GN 114.7-12-35	12	35	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	52
GN 114.7-12-40	12	40	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	56
GN 114.7-12-45	12	45	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	59
GN 114.7-12-50	12	50	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	63
GN 114.7-12-60	12	60	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	70
GN 114.7-12-70	12	70	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	78
GN 114.7-12-80	12	80	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	85
GN 114.7-12-90	12	90	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	92
GN 114.7-12-100	12	100	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	100
GN 114.7-12-110	12	110	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	107
GN 114.7-12-120	12	120	3.8	1	13.7	11.9	18	48	11.3	27.5	20	61	115
GN 114.7-16-30	16	30	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	95
GN 114.7-16-35	16	35	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	101
GN 114.7-16-40	16	40	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	108
GN 114.7-16-45	16	45	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	115
GN 114.7-16-50	16	50	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	122
GN 114.7-16-60	16	60	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	135
GN 114.7-16-70	16	70	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	149
GN 114.7-16-80	16	80	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	162
GN 114.7-16-90	16	90	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	176
GN 114.7-16-100	16	100	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	190
GN 114.7-16-110	16	110	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	203
GN 114.7-16-120	16	120	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	217
GN 114.7-16-130	16	130	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	230
GN 114.7-16-140	16	140	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	244
GN 114.7-16-150	16	150	4.8	1.2	18.7	15.9	22	58	14.2	34.5	27	113	257
GN 114.7-20-30	20	30	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	133
GN 114.7-20-35	20	35	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	145
GN 114.7-20-40	20	40	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	156
GN 114.7-20-45	20	45	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	167
GN 114.7-20-50	20	50	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	178
GN 114.7-20-60	20	60	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	201
GN 114.7-20-70	20	70	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	223
GN 114.7-20-80	20	80	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	245
GN 114.7-20-90	20	90	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	268
GN 114.7-20-100	20	100	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	290
GN 114.7-20-110	20	110	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	312
GN 114.7-20-120	20	120	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	335
GN 114.7-20-130	20	130	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	357
GN 114.7-20-140	20	140	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	380
GN 114.7-20-150	20	150	4.8	1.2	22.7	19.8	25	58	14.8	34.5	27	187	402

