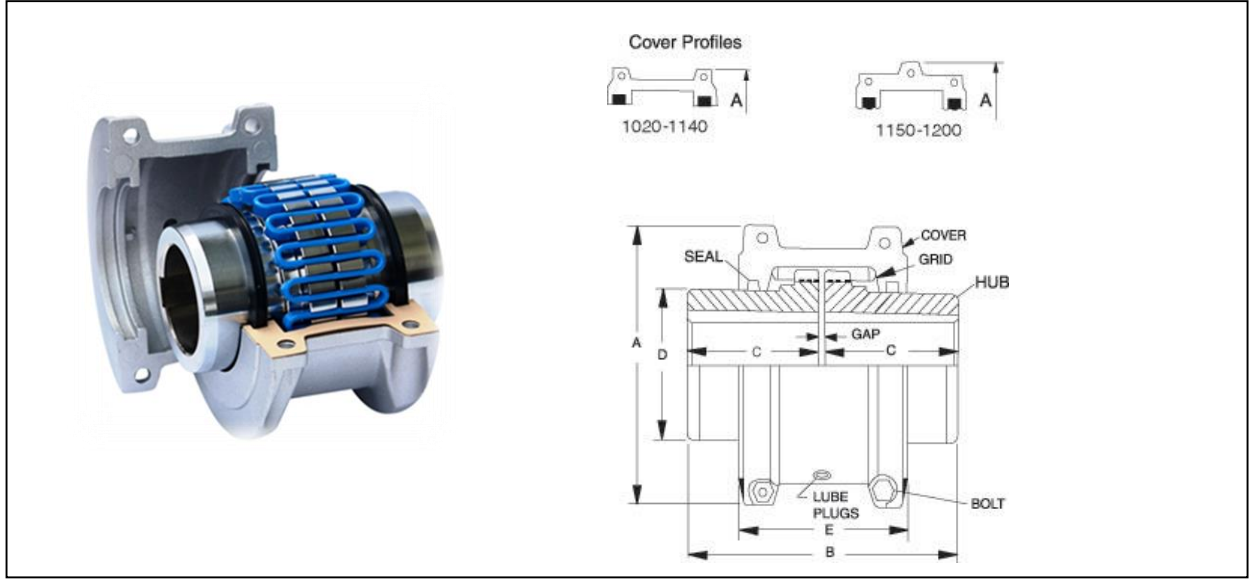


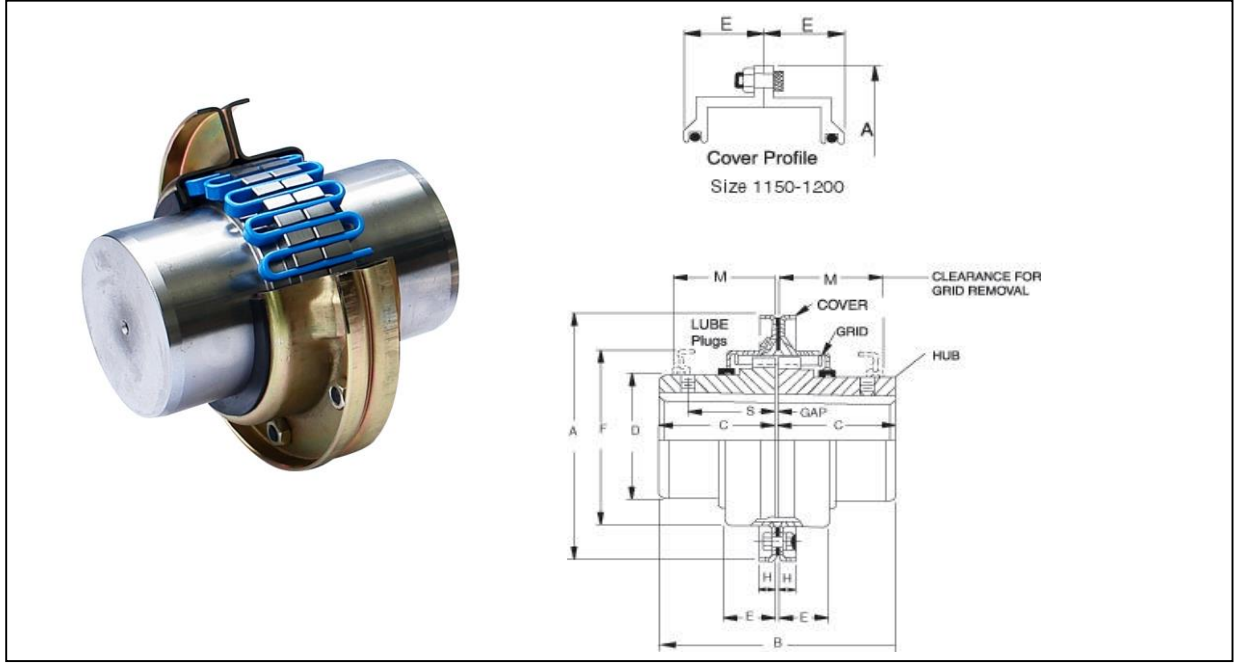


d-grid ÇELİK YAYLI KAPLIN

- ✓ 19 Farklı gövde seçeneği ile 48 Nm'den 172.000 Nm'ye geniş tork aralığı
- ✓ Ø 12 mm'den Ø 360 mm'ye kadar mil çaplarında kullanılabilme
- ✓ Eksenel kaçıklıklar ve dengesiz yüklerde çelik yayın üstün özellikleri sayesinde mükemmel performans
- ✓ En düşük ilk yatırım ve bakım maliyetine sahip kaplin tipi
- ✓ Montaj ve demontajı en kolay kaplin tipi. Yerinde değişim ve zaman tasarrufu. (Motor, redüktör veya tahrik ünitesini yerinden oynatmadan olduğu yerde montaj ve demontaj)
- ✓ Yedek parça değişim kolaylığı
- ✓ Çok düşük bakım gereksinimi

T10 (H) DİZAYN

Gövde	Maks. Hız (d/d)	Nominal Tork (Nm)	Delik Çapı (mm)		Ölçüler (mm)					GAP (min-nor-max) (mm)	Ağırlık (kg)	Gres Miktarı (kg)
			Maks.	Min.	A	B	C	D	E			
1020	4500	48	30	12	101,6	98,0	47,5	39,7	66,5	1,5-3-4,5	1,9	0,03
1030	4500	136	35	12	110,0	98,0	47,5	49,2	68,3	1,5-3-4,5	2,6	0,03
1040	4500	226	43	12	117,5	104,6	50,8	57,1	70,0	1,5-3-4,5	3,4	0,05
1050	4500	395	50	12	138,0	123,6	60,3	66,7	79,5	1,5-3-4,5	5,4	0,05
1060	4350	621	55	19	150,5	130,0	63,5	76,2	92,0	1,5-3-4,5	7,3	0,09
1070	4125	903	65	19	161,9	155,4	76,2	87,3	95,0	1,5-3-4,5	10	0,11
1080	3600	1.863	78	27	194,0	180,8	88,9	104,8	116,0	1,5-3-4,5	18	0,17
1090	3600	3.387	95	27	213,0	199,9	98,4	123,8	122,0	1,5-3-6	25	0,25
1100	2400	5.702	107	41	250,0	245,7	120,6	142,0	155,5	1,5-3-6	42	0,43
1110	2250	8.468	117	41	270,0	258,5	127,0	160,3	161,5	1,5-4,5-9,5	54	0,51
1120	2025	12.420	136	60	308,0	304,4	149,2	179,4	191,5	1,5-4,5-9,5	81	0,73
1130	1800	18.066	165	67	346,0	329,8	161,9	217,5	195,0	1,5-6-12,5	121	0,91
1140	1650	25.969	184	67	384,0	371,6	182,8	254,0	201,0	1,5-6-12,5	178	1,13
1150	1500	36.131	203	108	453,1	371,8	182,9	269,2	271,3	1,5-6-12,5	234	1,95
1160	1350	50.810	228	120,7	501,4	402,2	198,1	304,8	278,9	1,5-6-12,5	317	2,81
1170	1225	67.746	279	133,4	566,4	437,8	215,9	355,6	304,3	1,5-6-12,5	448	3,49
1180	1100	93.941	311	152,4	629,9	483,6	238,8	393,7	321,1	1,5-6-12,5	619	3,76
1190	1050	124.201	339	152,4	675,6	524,2	259,1	436,9	325,1	1,5-6-12,5	776	4,40
1200	900	169.365	361	177,8	756,9	564,8	279,4	497,8	355,6	1,5-6-12,5	1.057	5,62

T20 (V) DİZAYN

Gövde	Maks. Hız (d/d)	Nominal Tork (Nm)	Delik Çapı (mm)		Ölçüler (mm)					GAP (min-nor-max) (mm)	Ağırlık (kg)	Gres Miktarı (kg)
			Maks.	Min.	A	B	C	D	E			
1020	6000	48	30	12	111,1	98,0	47,5	39,7	24,2	1,5-3-4,5	1,9	0,03
1030	6000	136	35	12	120,0	98,0	47,5	49,2	25,0	1,5-3-4,5	2,6	0,03
1040	6000	226	43	12	128,0	104,6	50,8	57,1	25,7	1,5-3-4,5	3,4	0,05
1050	6000	395	50	12	147,6	123,6	60,3	66,7	31,2	1,5-3-4,5	5,4	0,05
1060	6000	621	55	19	162,0	130,0	63,5	76,2	32,2	1,5-3-4,5	7,3	0,09
1070	5500	903	65	19	173,0	155,4	76,2	87,3	33,7	1,5-3-4,5	10	0,11
1080	4750	1.863	78	27	200,0	180,8	88,9	104,8	44,2	1,5-3-4,5	18	0,17
1090	3600	3.387	95	27	231,8	199,8	98,4	123,8	47,7	1,5-3-6	25	0,25
1100	3250	5.702	107	41	266,7	245,7	120,6	142,0	60,0	1,5-3-6	42	0,43
1110	3000	8.468	117	41	285,8	258,5	127,0	160,3	64,2	1,5-4,5-9,5	54	0,51
1120	2700	12.420	136	60	319,0	304,4	149,2	179,4	73,4	1,5-4,5-9,5	81	0,73
1130	2400	18.066	165	67	377,8	329,8	161,9	217,5	75,1	1,5-6-12,5	121	0,91
1140	2200	25.969	184	67	416,0	371,6	182,8	254,0	78,2	1,5-6-12,5	178	1,13
1150	2000	36.131	203	108	476,3	371,8	182,9	269,2	106,9	1,5-6-12,5	234	1,95
1160	11750	50.810	228	120,7	533,4	402,2	198,1	304,8	114,3	1,5-6-12,5	317	2,81
1170	1600	67.746	279	133,4	584,2	437,8	215,9	355,6	119,4	1,5-6-12,5	448	3,49
1180	1400	93.941	311	152,4	630,0	483,6	238,8	393,7	130,0	1,5-6-12,5	619	3,76
1190	1300	124.201	339	152,4	685,0	524,2	259,1	436,9	135,0	1,5-6-12,5	776	4,40
1200	1100	169.365	361	177,8	737,0	564,8	279,4	497,8	145,0	1,5-6-12,5	1.057	5,62