



## İKİ PARÇALI SHRINK DİSK - ÇOK YÜKSEK TORK GEREKTİREN YERLERE

Ma Vida sıkma döndürme momenti

Mt Maks.aktarılabilen döndürme momenti (Fass=0 kN)

Fass Maksimum aktarılabilen eksenel yük (Mt=0 Nm)

650	ÖLÇÜLER					BAĞLANTI ELEMANI			BAŞARIMLARI		AĞIRLIK
	d1	d	D	L1	L	DIN 931		Ma	Mt	Fass	
SİPARİŞ KODU	mm	mm	mm	mm	mm	Ad.	10.9 TİP	Nm	Nm	Kn	Kg
CTL650 - 24	19	24	50	18	22	4	M6	12	160	17	0,2
	20								210	20	
	22								280	25	
CTL650 - 30	24	30	60	20	24	6	M6	12	270	23	0,3
	25								320	25	
	26								360	28	
CTL 650 - 36	27	36	72	22	27,5	5	M8	30	440	32	0,5
	30								610	41	
	33								820	50	
CTL 650 - 44	34	44	80	24	29,5	5	M8	30	690	41	0,6
	35								770	44	
	37								920	50	
CTL 650 - 50	38	50	90	26	31,5	7	M8	30	1.110	58	0,8
	40								1.290	65	
	42								1.510	71	
CTL 650 - 55	42	55	100	29	34,5	8	M8	30	1.230	59	1,1
	45								1.530	68	
	48								1.860	78	
CTL 650 - 62	48	62	110	29	34,5	8	M8	30	1.670	70	1,3
	50								1.890	76	
	52								2.120	81	
CTL 650 - 68	50	68	115	29	34,5	9	M8	30	1.870	75	1,3
	55								2.450	89	
	60								3.120	104	
CTL 650 - 75	55	75	138	31	38	8	M10	59	2.330	85	2,3
	60								3.020	101	
	65								3.810	117	
CTL 650 - 80	60	80	141	31	38	8	M10	59	3.190	106	2,3
	65								4.060	123	
	70								4.910	140	
CTL 650 - 90	65	90	155	38	45	10	M10	59	5.400	166	3,2
	70								6.500	187	
	75								7.800	208	
CTL 650 - 100	70	100	170	43	50	12	M10	59	6.000	171	4,3
	75								7.200	192	
	80								8.500	213	
CTL 650 - 110	80	110	185	49	57	10	M12	100	10.000	249	5,8
	85								11.700	275	
	90								13.600	302	
CTL 650 - 120	85	120	197	53	61	12	M12	100	11.900	280	6,9
	90								13.800	307	
	95								15.900	334	
CTL 650 - 125	90	125	215	53	61	12	M12	100	14.400	319	8,7
	95								16.500	347	
	100								18.700	375	
CTL 650 - 140	100	140	230	58	67	10	M14	160	19.600	392	10,0
	105								22.100	421	
	115								27.600	481	
CTL 650 - 165	120	165	290	68	78	10	M16	250	37.300	622	22,0
	125								41.200	659	
	135								49.600	734	
CTL 650 - 185	140	185	320	85	95	14	M16	250	64.000	916	33,0
	145								70.000	961	
	155								82.000	1053	
CTL 650 - 200	150	200	340	85	95	16	M16	250	81.000	1073	36,0
	155								87.000	1120	
	165								100.000	1216	