



## Teknik Bilgiler

## Technical Information

### EMNİYET YÜK DEĞERLERİ - NORMAL DİŞ ADIMLI VİDA DİŞİ (Safe Load for Fasteners with Normal Thread)

Dış üstü anma çapı (Nominal Diameter) mm)	Dış adımı (Pitch) mm	Anma gerilme kesiti A (Stress Area) mm <sup>2</sup>	Nitelik Sınıfı (Endurance Class)									
			3.6	4.6	4.8	5.6	5.8	6.8	8.8	9.8	10.9	12.9
Emniyetli deney yükü (A <sub>s</sub> × S <sub>p</sub> ), N Safe Loads												
3	0.5	5.03	.910	1.130	1.560	1.410	1.910	2.210	2.290	3.270	4.180	4.880
3.5	0.6	6.78	1.220	1.530	2.100	1.900	2.580	2.980	3.940	4.410	5.630	6.580
4	0.7	8.78	1.580	1.980	2.720	2.460	3.340	3.860	5.100	5.710	7.290	8.520
5	0.8	14.2	2.560	3.200	4.400	3.980	5.400	6.250	8.230	9.230	11.800	13.800
6	1	20.1	3.620	4.520	6.230	5.230	7.640	8.840	11.600	13.100	16.700	19.500
7	1	28.9	5.200	6.500	8.960	8.090	11.000	12.700	16.800	18.800	24.000	28.000
8	1.25	36.6	6.590	8.240	11.400	10.200	13.900	16.100	21.200	23.800	30.400	35.500
10	1.5	58.0	10.400	13.000	18.000	16.200	22.000	25.500	33.700	37.700	48.100	56.300
12	1.75	84.3	15.200	19.000	26.100	23.600	32.000	37.100	48.900	54.800	70.000	81.800
14	2	115	20.700	25.900	35.600	32.200	43.700	50.600	66.700	74.800	95.500	112.000
16	2	157	28.300	35.300	48.700	44.000	59.700	69.100	91.000	102.000	130.000	152.000
18	2.5	192	34.600	43.200	59.500	53.800	73.000	84.500	115.000	-	159.000	136.000
20	2.5	245	44.100	55.100	76.000	68.600	93.100	108.000	147.000	-	203.000	288.000
22	2.5	303	54.500	68.200	93.900	84.800	115.000	133.000	182.000	-	252.000	294.000
24	3	353	63.500	79.400	109.000	98.800	134.000	155.000	212.000	-	293.000	342.000
27	3	459	82.600	103.000	142.000	128.00	174.000	202.000	275.000	-	381.000	445.000
30	3.5	561	101.000	126.000	174.000	157.000	213.000	247.000	337.000	-	466.000	544.000
33	3.5	694	125.000	156.000	215.000	194.000	264.000	305.000	416.000	-	570.000	673.000
36	4	817	147.000	184.000	253.000	229.000	310.000	359.000	490.000	-	678.000	792.000
39	4	976	176.000	220.000	303.000	273.000	371.000	429.000	586.000	-	810.000	947.000