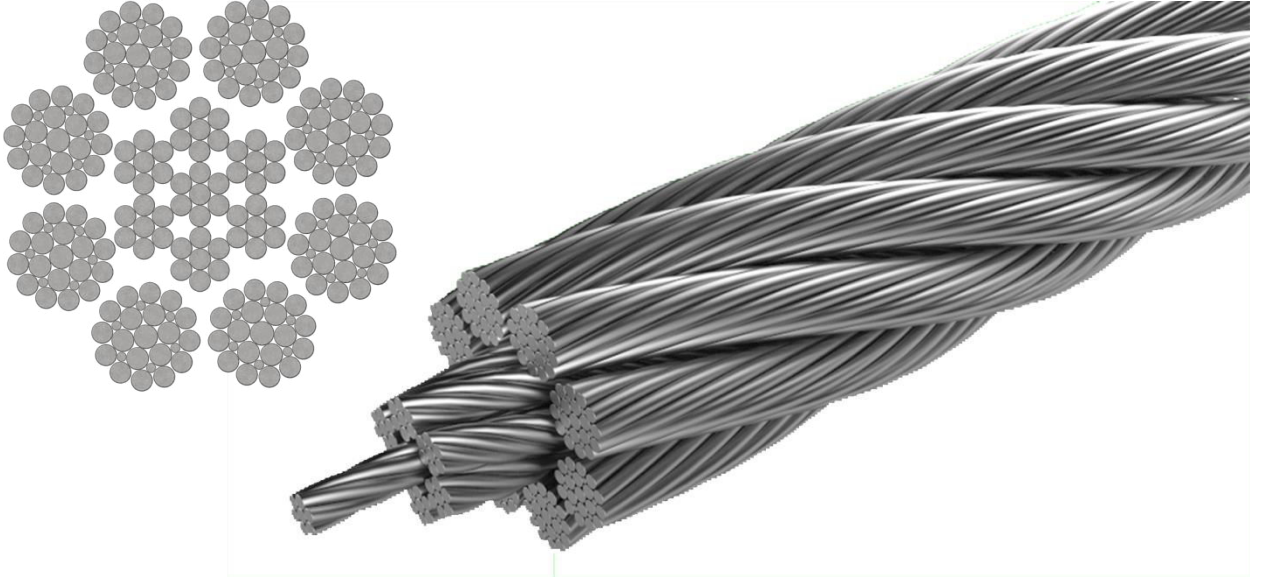


8x19 F

HASÇELİK
HALAT



ÖZELLİKLER / PROPERTIES



UYGULAMA ALANI / APPLICATIONS

HALATA GENEL BAKIŞ / OVERVIEW

Konstrüksiyon	8x19 F [8X(1+6+6F+12) FC/IWRC]
Minimum Maksimum Çap	Ømin: 8mm Ø Max: 48mm
Yön	Düz veya Çapraz Sarım (Sağ veya Sol)
Toplam Tel sayısı	FC: 152 IWRC: 201
Taşıyıcı Tel sayısı	152
Öz Tipleri	FC veya IWRC
Dolgu Faktörü	
Kaplama	Galvanizli veya Siyah Halat
İskartaya ayırma	ISO 4309

8x19 F

Nominal Çap Nominal Dia (mm)	Minimum Kopma Yüğü / Minimum Breaking Load (kN)					
	Yaklaşık Birim Ağırlık Approx Weight (kg/m)	Lif Öz / FC		Yaklaşık Birim Ağırlık Approx Weight (kg/m)	IWRC	
		1770 N/mm ²	1960 N/mm ²		1770 N/mm ²	1960 N/mm ²
8,00	0,22	33,20	36,80	0,26	40,30	44,70
9,00	0,28	42,00	46,50	0,33	51,00	56,50
10,00	0,34	51,90	57,40	0,41	63,00	69,80
11,00	0,41	62,80	69,50	0,49	76,20	84,40
12,00	0,49	74,70	82,70	0,59	90,70	100,50
13,00	0,58	87,60	97,10	0,69	106,50	117,90
14,00	0,67	102,00	113,00	0,80	124,00	137,00
15,00	0,77	117,00	129,00	0,92	142,00	157,00
16,00	0,87	133,00	147,00	1,04	161,00	179,00
17,00	0,98	150,00	166,00	1,18	182,00	202,00
18,00	1,10	168,00	186,00	1,32	204,00	226,00
19,00	1,23	187,00	207,00	1,47	227,00	252,00
20,00	1,36	207,00	230,00	1,63	252,00	279,00
21,00	1,50	229,00	253,00	1,80	278,00	308,00
22,00	1,65	251,00	278,00	1,97	305,00	338,00
23,00	1,80	274,00	304,00	2,15	333,00	369,00
24,00	1,96	299,00	331,00	2,34	363,00	402,00
25,00	2,13	324,00	359,00	2,54	394,00	436,00
26,00	2,30	351,00	388,00	2,75	426,00	472,00
27,00	2,48	378,00	419,00	2,97	459,00	509,00
28,00	2,67	407,00	450,00	3,19	494,00	547,00
29,00	2,86	436,00	483,00	3,42	530,00	587,00
30,00	3,06	467,00	517,00	3,66	567,00	628,00
31,00	3,27	498,00	552,00	3,91	606,00	671,00
32,00	3,48	531,00	588,00	4,17	645,00	715,00
33,00	3,70	565,00	625,00	4,43	686,00	760,00
34,00	3,93	600,00	664,00	4,71	728,00	807,00
35,00	4,17	635,00	703,00	4,99	772,00	855,00
36,00	4,41	672,00	744,00	5,28	817,00	904,00
37,00	4,66	710,00	786,00	5,57	863,00	955,00
38,00	4,91	749,00	829,00	5,88	910,00	1008,00
39,00	5,17	789,00	873,00	6,19	958,00	1061,00
40,00	5,44	830,00	919,00	6,51	1008,00	1116,00
41,00	5,72	872,00	965,00	6,84	1059,00	1173,00
42,00	6,00	915,00	1013,00	7,18	1112,00	1231,00
43,00	6,29	959,00	1062,00	7,53	1165,00	1290,00
44,00	6,58	1004,00	1112,00	7,88	1220,00	1351,00
45,00	6,89	1050,00	1163,00	8,24	1276,00	1413,00
46,00	7,19	1097,00	1215,00	8,61	1333,00	1476,00
47,00	7,51	1146,00	1269,00	8,99	1392,00	1541,00
48,00	7,83	1195,00	1323,00	9,38	1452,00	1608,00