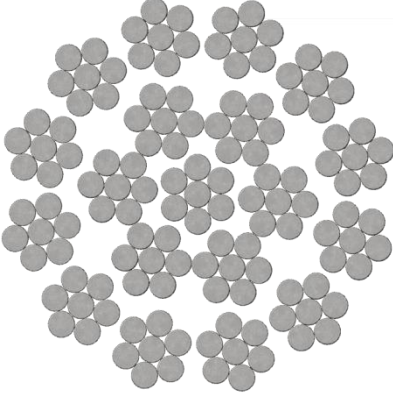


18x7 LR

HASÇELİK
HALAT



ÖZELLİKLER / PROPERTIES



UYGULAMA ALANI / APPLICATIONS

HALATA GENEL BAKIŞ / OVERVIEW

Konstrüksiyon	18X07 [6X(1+6)+12X(1+6) FC/IWRC]
Minimum Maksimum Çap	Ømin: 10mm Ø Max: 40mm
Yön	Düz veya Çapraz Sarım (Sağ veya Sol)
Toplam Tel sayısı	FC: 126 IWRC: 133
Taşıyıcı Tel sayısı	84
Öz Tipleri	FC veya IWRC
Dolgu Faktörü	
Kaplama	Galvanizli veya Siyah Halat
İskartaya ayırma	ISO 4309

FC / KÖ

Halat Çapı	Birim Ağırlık	Minimum Kopma Yüğü		
Rope dia.	Unit Weight	Minimum Breaking Load (MBL)		
		kN		
		1770	1960	2160
mm	kg/m	N/mm2	N/mm2	N/mm2
10,00	0,382	58,1	64,3	70,8
11,00	0,462	70,2	77,8	85,7
12,00	0,550	83,6	92,6	102
13,00	0,646	98,1	109	120
14,00	0,749	114	126	139
15,00	0,860	131	145	159
16,00	0,978	149	165	181
17,00	1,104	168	186	205
18,00	1,238	188	208	230
19,00	1,379	210	232	256
20,00	1,528	232	257	283
21,00	1,685	256	284	312
22,00	1,849	281	311	343
23,00	2,021	307	340	375
24,00	2,200	334	370	408
25,00	2,388	363	402	443
26,00	2,582	392	435	479
27,00	2,785	423	469	516
28,00	2,995	455	504	555
29,00	3,213	488	541	596
30,00	3,438	523	579	638
31,00	3,671	558	618	681
32,00	3,912	594	658	725
33,00	4,160	632	700	772
34,00	4,416	671	743	819
35,00	4,680	711	788	868
36,00	4,951	752	833	918
37,00	5,230	795	880	970
38,00	5,516	838	928	1023
39,00	5,810	883	978	1078
40,00	6,112	929	1029	1134

IWRC / ÇÖ

Halat Çapı	Birim Ağırlık	Minimum Kopma Yüğü		
Rope dia.	Unit Weight	Minimum Breaking Load (MBL)		
		kN		
		1770	1960	2160
mm	kg/m	N/mm ²	N/mm ²	N/mm ²
10,00	0,401	58,1	64,3	70,8
11,00	0,485	70,2	77,8	85,7
12,00	0,577	83,6	92,6	102
13,00	0,678	98,1	109	120
14,00	0,786	114	126	139
15,00	0,902	131	145	159
16,00	1,027	149	165	181
17,00	1,159	168	186	205
18,00	1,299	188	208	230
19,00	1,448	210	232	256
20,00	1,604	232	257	283
21,00	1,768	256	284	312
22,00	1,941	281	311	343
23,00	2,121	307	340	375
24,00	2,310	334	370	408
25,00	2,506	363	402	443
26,00	2,711	392	435	479
27,00	2,923	423	469	516
28,00	3,144	455	504	555
29,00	3,372	488	541	596
30,00	3,609	523	579	638
31,00	3,854	558	618	681
32,00	4,106	594	658	725
33,00	4,367	632	700	772
34,00	4,636	671	743	819
35,00	4,912	711	788	868
36,00	5,197	752	833	918
37,00	5,490	795	880	970
38,00	5,790	838	928	1023
39,00	6,099	883	978	1078
40,00	6,416	929	1029	1134