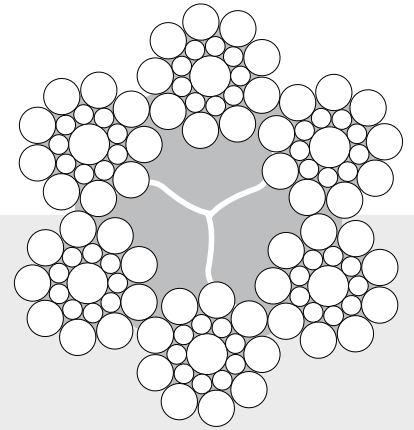


DRULIFT 6x19



Średnica nominalna / Nominal diameter		Przekr. metal. / Metallic area	Waga / Weight		Minimalna siła zrywająca / Minimum breaking force											
					1370/1770 N/mm ²				1570 N/mm ²				1770 N/mm ²			
mm	inch	mm ²	kg/m	lb/ft	kN	t [metric]	lbs	t	kN	t [metric]	lbs	t	kN	t [metric]	lbs	t
6	1/4	13,8	0,129	0,09	17,8	1,8	4002	2,0	18,7	1,9	4204	2,1	21,0	2,1	4721	2,4
6,5		16,2	0,152	0,10	20,9	2,1	4699	2,3	21,9	2,2	4923	2,5	24,7	2,5	5553	2,8
7		18,8	0,176	0,12	24,3	2,5	5463	2,7	25,4	2,6	5710	2,9	28,6	2,9	6430	3,2
8	5/16	24,6	0,230	0,15	31,7	3,2	7126	3,6	33,2	3,4	7464	3,7	37,4	3,8	8408	4,2
9		31,1	0,291	0,20	40,1	4,1	9015	4,5	42,0	4,3	9442	4,7	47,3	4,8	10 633	5,3
10		38,4	0,359	0,24	49,5	5,0	11 128	5,6	51,8	5,3	11 645	5,8	58,4	6,0	13 129	6,6
11	7/16	46,5	0,434	0,29	59,9	6,1	13 466	6,7	62,7	6,4	14 096	7,0	70,7	7,2	15 894	7,9
12		55,3	0,517	0,35	71,3	7,3	16 029	8,0	74,6	7,6	16 771	8,4	84,1	8,6	18 906	9,5
13		64,9	0,607	0,41	83,7	8,5	18 817	9,4	87,6	8,9	19 693	9,8	98,7	10,1	22 189	11,1
14		75,3	0,704	0,47	97,0	9,9	21 806	10,9	102	10,4	22 931	11,5	114	11,6	25 628	12,8
15		86,4	0,808	0,54	111	11,3	24 954	12,5	117	11,9	26 303	13,2	131	13,4	29 450	14,7
16		98,3	0,919	0,62	127	13,0	28 551	14,3	133	13,6	29 900	14,9	150	15,3	33 721	16,9
18		124	1,16	0,78	160	16,3	35 969	18,0	168	17,1	37 768	18,9	189	19,3	42 489	21,2
19	3/4	139	1,30	0,87	179	18,3	40 241	20,1	187	19,1	42 039	21,0	211	21,5	47 435	23,7
20		154	1,44	0,97	198	20,2	44 512	22,3	207	21,1	46 535	23,3	234	23,9	52 605	26,3
22		186	1,74	1,17	240	24,5	53 954	27,0	251	25,6	56 427	28,2	283	28,9	63 621	31,8