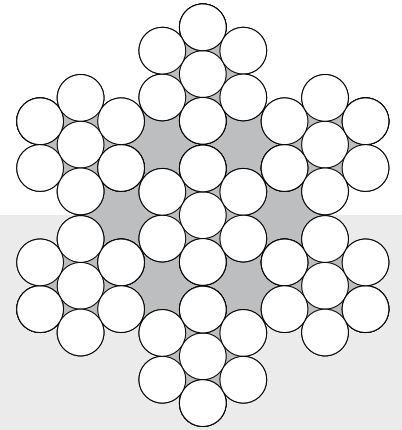


DRUROPE 6x7-IWRC



Średnica nominalna / Nominal diameter		Przekr. metal. // Metallic area		Waga / Weight		Minimalna siła zrywająca / Minimum breaking force							
						1770 N/mm ²				1960 N/mm ²			
mm	inch	mm ²	kg/m	lb/ft	kN	t [metric]	lbs	t [2000 lbs]	kN	t [metric]	lbs	t [2000 lbs]	
1,8	1/16	1,23	0,0150	0,01	2,32	0,2	522	0,3	2,57	0,3	578	0,3	
2		1,52	0,0154	0,01	2,54	0,3	571	0,3	2,81	0,3	632	0,3	
3	1/8	3,41	0,0346	0,02	5,72	0,6	1286	0,6	6,33	0,6	1423	0,7	
4		6,06	0,0614	0,04	10,2	1,0	2293	1,1	11,3	1,2	2540	1,3	
5	3/16	9,48	0,0960	0,06	15,9	1,6	3574	1,8	17,6	1,8	3957	2,0	
6	1/4	13,6	0,138	0,09	22,9	2,3	5148	2,6	25,3	2,6	5688	2,8	
7		18,6	0,188	0,13	31,1	3,2	6992	3,5	34,5	3,5	7756	3,9	
8	5/16	27,6	0,246	0,17	40,7	4,2	9150	4,6	45,0	4,6	10 116	5,1	
9		35,0	0,311	0,21	51,5	5,3	11 578	5,8	57,0	5,8	12 814	6,4	
9,53	3/8	39,2	0,349	0,23	57,7	5,9	12 971	6,5	63,9	6,5	14 365	7,2	
10		43,2	0,384	0,26	63,5	6,5	14 275	7,1	70,4	7,2	15 827	7,9	
11	7/16	52,3	0,465	0,31	76,9	7,8	17 288	8,6	85,1	8,7	19 131	9,6	
12		62,2	0,553	0,37	91,5	9,3	20 570	10,3	101	10,3	22 706	11,4	
12,7	1/2	69,7	0,619	0,42	102	10,4	22 931	11,5	113	11,5	25 403	12,7	
13		73,0	0,649	0,44	107	10,9	24 055	12,0	119	12,1	26 752	13,4	
14		84,7	0,753	0,51	125	12,7	28 101	14,1	138	14,1	31 024	15,5	
15		97,2	0,864	0,58	143	14,6	32 148	16,1	158	16,1	35 520	17,8	
15,88	5/8	109	0,968	0,65	160	16,3	35 969	18,0	177	18,0	39 791	19,9	
16		111	0,983	0,66	163	16,6	36 644	18,3	180	18,4	40 466	20,2	
18		140	1,24	0,83	206	21,0	46 311	23,2	228	23,2	51 256	25,6	
19	3/4	156	1,39	0,93	229	23,4	51 481	25,7	254	25,9	57 101	28,6	
20		173	1,54	1,03	254	25,9	57 101	28,6	281	28,7	63 171	31,6	
22		209	1,86	1,25	308	31,4	69 241	34,6	341	34,8	76 660	38,3	
22,23	7/8	213	1,90	1,28	314	32,0	70 590	35,3	348	35,5	78 233	39,1	
24		249	2,2	1,48	366	37,3	82 280	41,1	405	41,3	91 048	45,5	
25		270	2,4	1,61	397	40,5	89 249	44,6	440	44,9	98 916	49,5	
25,4	1	279	2,5	1,68	410	41,8	92 172	46,1	454	46,3	102 063	51,0	
26		292	2,6	1,75	430	43,8	96 668	48,3	476	48,5	107 009	53,5	
28		339	3,0	2,02	498	50,8	111 955	56,0	552	56,3	124 095	62,0	
28,58	1 1/8	353	3,1	2,08	519	52,9	116 676	58,3	575	58,6	129 265	64,6	
30		389	3,5	2,35	572	58,3	128 591	64,3	633	64,5	142 304	71,2	