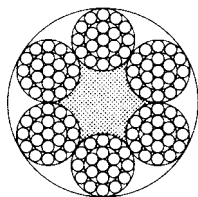


Ocelová lana - metráž



6 x 19 standard (1+6+12) + FC
DIN 3060

Nr./No.	Nenn-durch-messer Nom. diameter Ø mm	Gewicht weight peso poids ca. kg/m	rechn. Bruchkraft calculated aggregate break.load carga de rotura calculada charge de rupture calculée		Mindebruchkraft minimum breaking load carga de rotura minima charge de rupture minimum	
			1770 N/mm ² 180 kp/mm ²		1770 N/mm ² 180 kp/mm ²	
			kN	kp	kN	kp
01042-030	3	0,0311	5,69	579	4,9	498
01042-040	4	0,0554	10,10	1030	8,7	885
01042-050	5	0,0865	15,80	1610	13,6	1380
01042-060	6	0,1250	22,80	2320	19,6	1990
01042-070	7	0,1700	31,00	3150	26,7	2710
01042-080	8	0,2210	40,50	4120	34,8	3540
01042-090	9	0,2800	51,20	5210	44,1	4480
02042-100	10	0,3460	63,30	6420	54,4	5530
02042-110	11	0,4190	76,50	7780	65,8	6690
02042-120	12	0,4980	91,10	9260	78,3	7970
02042-130	13	0,5850	107	10900	91,9	9350
02042-140	14	0,6780	124	12600	107	10800
02042-160	16	0,8860	162	16500	139	14200
02042-180	18	1,1200	205	20800	176	17900
02042-200	20	1,3800	253	25700	218	22100
02042-220	22	1,6700	306	31100	263	26800
02042-240	24	1,9900	364	37000	313	31900
02042-260	26	2,3400	428	43500	368	37400
02042-280	28	2,7100	496	50400	426	43400
02042-320	32	3,5400	648	65900	557	56600
02042-360	36	4,4800	820	83400	705	71700
02042-400	40	5,5400	1010	103000	870	88500
02042-440	44	6,7000	1220	125000	1050	107000
02042-480	48	7,9700	1460	148000	1250	127000
02042-520	52	9,3600	1710	174000	1470	150000
02042-560	56	10,9000	1980	202000	1710	173000

