








СВАЯ МНОГОВИТКОВАЯ ВИНТОВАЯ							Базовая цена	
Вид сваи	Тип сваи (Диаметр*Длина*Толщина)	Описание и технические характеристики	Длина спирали по стволу	Вертикальная несущая нагрузка (для песков)	Теоретический вес изделия, (кг)	Ед. измере- ния	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ГОРЯЧЕЕ ОЦИНКОВАНИЕ
	SVF 57*1000*3,0 мм	Ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 480-900 мм. фланец Ø 145-160 мм, толщиной до 6.	400 мм	250 кг	4,4	шт.	1 290 Р	1 780 Р
	SVF 57*1200*3,0 мм		480 мм	350 кг	5,5	шт.	1 360 Р	1 860 Р
	SVF 57*1500*3,0 мм		600 мм	700 кг	6,9	шт.	1 473 Р	2 083 Р
	SVF 57*2000*3,0 мм		900 мм	1000 кг	9,5	шт.	1 661 Р	2 452 Р
	SVF 76*800*2,5 мм		400 мм	450 кг	4,1	шт.	1 293 Р	1 490 Р
	SVF 76*1200*2,5 мм		480 мм	850 кг	6,1	шт.	1 602 Р	2 140 Р
	SVF 76*1500*2,5 мм		600 мм	2000 кг	7,2	шт.	2 090 Р	2 701 Р
	SVF 76*800*3 мм		400 мм	450 кг	4,7	шт.	1 190 Р	1 690 Р
	SVF 76*1200*3 мм		480 мм	850 кг	7,1	шт.	1 710 Р	2 210 Р
	SVF 76*1500*3 мм		600 мм	2000 кг	8,6	шт.	2 133 Р	2 792 Р
	SVF 76*2000*3 мм	Материал: ВСЗЭКП2, ВСЗПС2 ГОСТ 380/ 09ГЭС ГОСТ 19281-89, ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 480-1100 мм. Круглый фланец Ø 210 мм с отверстием в центре, толщиной от 6-10 мм, с 6-ю отверстиями Ø 14 мм по окружности Ø 168 мм	900 мм	4000 кг	12,6	шт.	2 388 Р	3 204 Р
	SVF 76*2500*3 мм		1000 мм	5500 кг	15,9	шт.	2 643 Р	3 615 Р
	SVF 76*3000*3 мм		1100 мм	6500 кг	19,2	шт.	2 950 Р	4 077 Р
	SVF 76*1200*3,5 мм		480 мм	850 кг	9,5	шт.	1 890 Р	2 506 Р
	SVF 76*1500*3,5 мм		600 мм	2000 кг	13,0	шт.	2 255 Р	2 990 Р
	SVF 76*2000*3,5 мм		900 мм	4000 кг	16,1	шт.	2 550 Р	3 465 Р
	SVF 76*2500*3,5 мм		1000 мм	5500 кг	19,1	шт.	2 730 Р	3 940 Р
	SVF 76*3000*3,5 мм		1100 мм	6500 кг	20,1	шт.	3 190 Р	4 465 Р
	SVF 76*3500*3,5 мм		1100 мм	7500 кг	25,6	шт.	3 485 Р	4 940 Р
	SVF 76*4000*3,5 мм		1100 мм	9000 кг	29,1	шт.	3 780 Р	5 415 Р
	SVF 76*1500*4 мм		600 мм	2000 кг	14,3	шт.	2 375 Р	3 180 Р
	SVF 76*2000*4 мм		900 мм	4000 кг	18,0	шт.	2 710 Р	3 720 Р
	SVF 76*2500*4 мм		1000 мм	5500 кг	21,7	шт.	3 045 Р	4 260 Р
	SVF 76*3000*4 мм		1100 мм	6500 кг	25,3	шт.	3 430 Р	4 855 Р
	SVF 76*3500*4 мм		1100 мм	7500 кг	29,0	шт.	3 765 Р	5 395 Р
	SVF 76*4000*4 мм		1100 мм	9000 кг	32,6	шт.	4 100 Р	5 935 Р
	SVF 89*1000*3,0 мм		400 мм	2500 кг	8,6	шт.	1 680 Р	2 050 Р
	SVF 89*1200*3,0 мм		480 мм	5500 кг	16,0	шт.	2 005 Р	2 701 Р
	SVF 89*1500*3,0 мм		600 мм	2500 кг	12,8	шт.	2 420 Р	3 170 Р
	SVF 89*2000*3,0 мм		900 мм	5500 кг	16,0	шт.	2 720 Р	3 650 Р
SVF 89*1000*3,5 мм	400 мм	1500 кг	12,8	шт.	1 784 Р	2 150 Р		
SVF 89*1500*3,5 мм	600 мм	2500 кг	14,2	шт.	2 560 Р	3 405 Р		
SVF 89*2000*3,5 мм	900 мм	5500 кг	18,3	шт.	2 910 Р	3 960 Р		
SVF 89*2500*3,5 мм	1000 мм	5500 кг	22,2	шт.	3 250 Р	4 515 Р		
SVF89*3000*3,5 мм	1100 мм	6500 кг	26,1	шт.	3 600 Р	5 075 Р		
SVF 89*3500*3,5 мм	1100 мм	7500 кг	29,9	шт.	4 010 Р	5 700 Р		
SVF 89*4000*3,5 мм	1100 мм	7500 кг	24,4	шт.	4 355 Р	6 255 Р		
	SVF 89*1000*4 мм	Материал: ВСЗЭКП2, ВСЗПС2 ГОСТ 380/ 09ГЭС ГОСТ 19281-89, ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 480-1100 мм. Круглый фланец Ø 210 мм с отверстием в центре, толщиной от 6-10 мм, с 6-ю отверстиями Ø 14 мм по окружности Ø 168 мм	400 мм	2500 кг	11,0	шт.	1 890 Р	2 310 Р
	SVF 89*1500*4 мм		600 мм	2500 кг	16,2	шт.	2 705 Р	3 630 Р
	SVF 89*2000*4 мм		900 мм	6500 кг	20,8	шт.	3 100 Р	4 265 Р
	SVF 89*2500*4 мм		1000 мм	6500 кг	23,40 кг	шт.	3 490 Р	4 900 Р
	SVF 89*3000*4 мм		1100 мм	7500 кг	27,40 кг	шт.	3 880 Р	5 530 Р
	SVF 89*3500*4 мм		1100 мм	9000 кг	31,70 кг	шт.	4 340 Р	6 230 Р
	SVF 89*4000*4 мм		1100 мм	9000 кг	31,70 кг	шт.	4 735 Р	6 870 Р
	SVF 108*1500*4 мм		600 мм	8000 кг	17,9	шт.	3 330 Р	4 500 Р
	SVF 108*2000*4 мм		900 мм	9500 кг	23,2	шт.	3 810 Р	5 300 Р
	SVF 108*2500*4 мм		1000 мм	11500 кг	27,3	шт.	4 320 Р	6 100 Р
SVF 108*3000*4 мм	1100 мм	8000 кг	34,4	шт.	4 850 Р	6 900 Р		
SVF 108*3500*4 мм	1100 мм	9500 кг	33,90 кг	шт.	5 350 Р	7 700 Р		
SVF 108*4000*4 мм	1100 мм	11500 кг	38,40 кг	шт.	5 850 Р	8 520 Р		
SVF 114*1500*4 мм	600 мм		20,3	шт.	3 390 Р	4 550 Р		
SVF 114*2000*4 мм	900 мм		26,3	шт.	3 900 Р	5 380 Р		
SVF 114*2500*4 мм	1000 мм		31,8	шт.	4 400 Р	6 200 Р		
SVF 114*3000*4 мм	1100 мм		37,5	шт.	4 920 Р	7 020 Р		
SVF 114*3500*4 мм	1100 мм		43	шт.	5 420 Р	7 840 Р		
SVF 114*4000*4 мм	1100 мм		48,6	шт.	5 930 Р	8 660 Р		

Вид сваи	Тип сваи (Диаметр*Длина*Толщина)	Описание и технические характеристики	Длина спирали по стволу	Вертикальная несущая нагрузка (для песков)	Теоретический вес изделия, (кг)	Ед. измере ния	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ГОРЯЧЕЕ ОЦИНКОВАНИЕ
	SVO 57*1000*3,0 мм	Материал: ВСтЗКП2, ВСтЗПС2 ГОСТ 380/09ГЗС ГОСТ 19281-89, ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 480 до 1100 мм. Для погружения круглых, прямоугольных и квадратных опор внутрь в полость сваи.	480 мм	250 кг	4,5	шт.	1 130 Р	1 410 Р
	SVO 57*1200*3,0 мм		480 мм	350 кг	5,4	шт.	1 200 Р	1 520 Р
	SVO 57*1500*3,0 мм		600 мм	700 кг	6,6	шт.	1 330 Р	1 730 Р
	SVO 57*2000*3,0 мм		900 мм	1000 кг	8,5	шт.	1 510 Р	2 000 Р
	SVO 76*800*2,5 мм		400 мм	450 кг	4,1	шт.	1 170 Р	1 420 Р
	SVO 76*1200*2,5 мм		480 мм	850 кг	6,1	шт.	1 300 Р	1 700 Р
	SVO 76*1500*2,5 мм		600 мм	2000 кг	7,2	шт.	1 410 Р	1 880 Р
	SVO 76*800*3 мм		400 мм	450 кг	4,7	шт.	1 200 Р	1 520 Р
	SVO 76*1200*3 мм		480 мм	850 кг	7,1	шт.	1 350 Р	1 800 Р
	SVO 76*1500*3 мм		600 мм	2000 кг	8,6	шт.	1 500 Р	2 020 Р
	SVO 76*2000*3 мм		900 мм	4000 кг	12,6	шт.	1 760 Р	2 400 Р
	SVO 76*2500*3 мм		1000 мм	5500 кг	15,9	шт.	2 050 Р	3 070 Р
	SVO 76*3000*3 мм		1100 мм	6500 кг	19,2	шт.	2 480 Р	3 420 Р
	SVO 76*1500*3,5 мм		600 мм	2000 кг	10,0	шт.	1 640 Р	2 240 Р
	SVO 76*2000*3,5 мм		900 мм	4000 кг	13,8	шт.	1 900 Р	2 660 Р
	SVO 76*2500*3,5 мм		1000 мм	5500 кг	17,2	шт.	2 260 Р	3 180 Р
	SVO 76*3000*3,5 мм		1100 мм	6500 кг	20,1	шт.	2 680 Р	3 700 Р
	SVO 89*800*3,0 мм		400 мм	600 кг	5,9	шт.	1 280 Р	1 710 Р
	SVO 89*1200*3,0 мм		480 мм	900 кг	7,8	шт.	1 500 Р	2 000 Р
	SVO 89*1500*3,0 мм		600 мм	2500 кг	10,1	шт.	1 680 Р	2 280 Р
	SVO 89*2000*3,0 мм		900 мм	5500 кг	17,2	шт.	2 000 Р	2 750 Р
	SVO 89*2000*3,5 мм		900 мм	5500 кг	17,6	шт.	2 180 Р	3 080 Р
	SVO 89*2500*3,5 мм		1000 мм	6500 кг	21,4	шт.	2 480 Р	3 380 Р
	SVO 89*3000*3,5 мм		1100 мм	7500 кг	25,2	шт.	2 930 Р	4 000 Р
	SVO 108*1500*4 мм		600 мм	8000 кг	17,9	шт.	2 380 Р	3 300 Р
	SVO 108*2000*4 мм		900 мм	9500 кг	23,2	шт.	2 910 Р	4 100 Р
SVO 108*2500*4 мм	1000 мм	11500 кг	27,3	шт.	3 500 Р	4 590 Р		
SVO 108*3000*4 мм	1100 мм	8000 кг	34,4	шт.	4 010 Р	5 600 Р		
Вид сваи	Тип сваи (Диаметр*Длина*Толщина)	Описание и технические характеристики	Длина спирали по стволу	Вертикальная несущая нагрузка (для песков)	Теоретический вес изделия, (кг)	Ед. измере ния	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ГОРЯЧЕЕ ОЦИНКОВАНИЕ
	SVN 57*1000*3,0 мм	Материал: ВСтЗКП2, ВСтЗПС2 ГОСТ 380/09ГЗС ГОСТ 19281-89, ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 480-1100 мм. Для погружения круглых, прямоугольных и квадратных опор внутрь в полость сваи, опоры затем фиксируются при помощи 3-х или 4-х винтов M16x25мм.	400 мм	250 кг	4,5	шт.	1 205 Р	1 465 Р
	SVN 57*1200*3,0 мм		480 мм	350 кг	5,4	шт.	1 280 Р	1 590 Р
	SVN 57*1500*3,0 мм		600 мм	700 кг	6,6	шт.	1 400 Р	1 780 Р
	SVN 57*2000*3,0 мм		900 мм	1000 кг	8,5	шт.	1 590 Р	2 090 Р
	SVN 76*800*2,5 мм		400 мм	450 кг	4,1	шт.	1 240 Р	1 500 Р
	SVN 76*1200*2,5 мм		480 мм	850 кг	6,1	шт.	1 380 Р	1 750 Р
	SVN 76*1500*2,5 мм		600 мм	2000 кг	7,2	шт.	1 490 Р	1 950 Р
	SVN 76*800*3 мм		400 мм	450 кг	4,7	шт.	1 280 Р	1 600 Р
	SVN 76*1200*3 мм		480 мм	850 кг	7,1	шт.	1 435 Р	1 840 Р
	SVN 76*1500*3 мм		600 мм	2000 кг	8,6	шт.	1 590 Р	2 085 Р
	SVN 76*2000*3 мм		900 мм	4000 кг	12,6	шт.	1 840 Р	2 500 Р
	SVN 76*2500*3 мм		1000 мм	5500 кг	15,9	шт.	2 150 Р	3 150 Р
	SVN 76*3000*3 мм		1100 мм	6500 кг	19,2	шт.	2 550 Р	3 500 Р
	SVN 76*2000*3,5 мм		900 мм	4000 кг	13,8	шт.	2 000 Р	2 760 Р
	SVN 76*2500*3,5 мм		1000 мм	5500 кг	17,2	шт.	2 320 Р	3 240 Р
	SVN 76*3000*3,5 мм		1100 мм	6500 кг	20,1	шт.	2 750 Р	3 770 Р
	SVN 76*3500*3,5 мм		1100 мм	7500 кг	24,4	шт.	3 200 Р	4 400 Р
	SVN 89*800*3,0 мм		400 мм	600 кг	5,9	шт.	1 350 Р	1 780 Р
	SVN 89*1200*3,0 мм		480 мм	900 кг	7,8	шт.	1 575 Р	2 060 Р
	SVN 89*1500*3,0 мм		600 мм	2500 кг	10,1	шт.	1 755 Р	2 350 Р
	SVN 89*2000*3,0 мм		900 мм	5500 кг	17,2	шт.	2 055 Р	2 830 Р
	SVN 89*2000*3,5 мм		900 мм	5500 кг	17,6	шт.	2 250 Р	3 140 Р
	SVN 89*2500*3,5 мм		1000 мм	6500 кг	21,4	шт.	2 550 Р	3 450 Р
	SVN 89*3000*3,5 мм		1100 мм	7500 кг	25,2	шт.	3 000 Р	4 050 Р
	SVN 89*3500*3,5 мм		1100 мм	8500 кг	26,9	шт.	3 600 Р	4 750 Р
	SVN 108*1500*4 мм		600 мм	8000 кг	17,9	шт.	2 460 Р	3 380 Р
SVN 108*2000*4 мм	900 мм	9500 кг	23,2	шт.	2 980 Р	4 161 Р		
SVN 108*2500*4 мм	1000 мм	11500 кг	27,3	шт.	3 580 Р	4 990 Р		
SVN 108*3000*4 мм	1100 мм	8000 кг	34,4	шт.	4 090 Р	5 811 Р		

Вид сваи	Тип сваи (Диаметр*Длина*Толщина)	Описание и технические характеристики	Длина спирали по стволу	Вертикальная несущая нагрузка (для песков)	Теоретический вес изделия, (кг)	Ед. измерения	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ГОРЯЧЕЕ ОЦИНКОВАНИЕ
	SVU 57*600*3,0 мм	Материал: ВСтЗКП2, ВСтЗПС2 ГОСТ 380/ 09Г2С ГОСТ 19281-89, ширина спирали от 10,1 мм, толщина спирали 2 мм. Длина спирали от 400-600 мм. U-образный проушина-фланец под брус 50 или 100 мм, толщиной 3 мм с 10-ю отверстиями.	400 мм	150 кг	4,2	шт.	1 140 Р	1 550 Р
	SVU 57*800*3,0 мм		400 мм	250 кг	4,2	шт.	1 272 Р	1 703 Р
	SVU 57*1000*3,0 мм		400 мм	350 кг	5,3	шт.	1 310 Р	1 760 Р
	SVU 57*1200*3,0 мм		480 мм	450 кг	5,3	шт.	1 353 Р	1 851 Р
	SVU 57*1500*3,0 мм		600 мм	700 кг	6,7	шт.	1 449 Р	2 070 Р
	SVU 76*600*3 мм		400 мм	350 кг	4,5	шт.	1 170 Р	1 600 Р
	SVU 76*800*3 мм		400 мм	450 кг	4,5	шт.	1 190 Р	1 690 Р
	SVU 76*1000*3 мм		400 мм	650 кг	7,0	шт.	1 480 Р	1 990 Р
	SVU 76*1200*3 мм		480 мм	850 кг	7,0	шт.	1 710 Р	2 210 Р
	SVU 76*1500*3 мм		600 мм	2000 кг	8,4	шт.	2 150 Р	2 799 Р

	N68*550*1.7	Для опор до Ø 54 мм. Набор адаптеров, рычаг, ключ для закручивания в грунт	210 мм	150 кг	1,50 кг	шт.	-	930р.
---	-------------	--	--------	--------	---------	-----	---	-------

### ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Доборные элементы для свай винтовых.

Товар	Характеристики	Вес (кг)	Ед. изм.	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ГОРЯЧЕЕ ОЦИНКОВАНИЕ
	Переходник N76/U55 Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и преобразует её в сваю "U"-типа (55 мм)	0,9 кг	шт.	375 Р	450 Р
	Переходник N76/U105 Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и преобразует её в сваю "U"-типа (105 мм)	1,1 кг	шт.	375 Р	450 Р
	Переходник N76/U90-170 универсальный Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и преобразует её в сваю "U"-типа (90-170 мм)	0,9 кг	шт.	375 Р	450 Р
	Переходник N76/60x60 мм Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и служит для установки столба квадратного сечения 60x60 мм	1,06 кг	шт.	375 Р	450 Р
	Переходник-фланец N76/D160 мм Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и преобразует её в сваю фланцевого типа	3,3 кг	шт.	375 Р	450 Р
	Переходник-фланец N76/D145мм Погружается в полость сваи "N"-типа (Ø76 мм) и преобразует её в сваю фланцевого типа	3,3 кг	шт.	300 Р	375 Р
	Кольцо уплотнит. резиновое "свая-столб" N76 Защитный и уплотнительный элемент "свая-столб"	0,03 кг	шт.	30 Р	
	Винт M16*25 (N3) Служит для фиксации переходника в полости сваи "N"-типа (Ø76 мм)	0,001	шт.	8 Р	