




























Т/ф 8(926) 365-03-80  www.BOLTTOP.ru		Номинальный Размер (мм) / ¹ / ₁	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) / ¹ / ₁	Штук /метров/ в упаковке / ¹ / ₁	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
					Сумма отгрузок			
					10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
					A1	A2	A3	A4
¹ / ₁ - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных								
САМОРЕЗЫ								
Потайная головка, Ph №2, Частая резьба (по металлу), двухзаходная (две нитки), фосфатированные								
	3,5 x 16	1.05	20 000	139.84	129.28	119.68	111.04	
	3,5 x 19	1.11	20 000	137.28	127.04	117.44	108.8	
	3,5 x 25	1.35	16 000	148.16	137.28	127.04	117.44	
	3,5 x 32	1.61	10 000	180.16	166.72	154.24	143.04	
	3,5 x 35	1.73	10 000	196.48	181.76	168.32	155.84	
	3,5 x 41	2.06	6 500	229.12	212.16	196.48	181.76	
	3,5 x 45	2.18	6 500	240.64	222.72	206.4	191.04	
	3,5 x 51	2.46	4 800	293.12	271.36	251.52	232.64	
	3,5 x 55	2.53	4 000	300.48	278.08	257.6	238.4	
	3,8 x 64	3.68	2 900	423.68	392.32	363.2	336.32	
	3,8 x 70	3.96	2 500	486.08	449.92	416.64	385.92	
	4,2 x 70	4.15	2 500	537.28	497.28	460.8	426.56	
	4,2 x 76	4.72	2 100	533.76	494.08	457.6	423.36	
	4,2 x 89	5.70	1 300	924.48	856	792.64	734.08	
	4,8 x 89	7.50	1 800	931.84	862.72	798.72	739.52	
	4,8 x 95	8.43	1 100	962.56	891.2	825.28	764.16	
4,8 x 102	8.95	1 000	1181.12	1093.76	1012.8	937.92		
4,8 x 127	11.46	800	1695.36	1569.6	1453.12	1345.6		
4,8 x 152	13.73	700	2358.72	2184.32	2022.4	1872.32		
Потайная головка, Ph №2, Крупная резьба (по дереву), фосфатированные								
	3,5 x 16	1.05	20 000	139.84	129.28	119.68	111.04	
	3,5 x 19	1.11	20 000	137.28	127.04	117.44	108.8	
	3,5 x 25	1.35	16 000	148.16	137.28	127.04	117.44	
	3,5 x 32	1.61	10 000	180.16	166.72	154.24	143.04	
	3,5 x 35	1.73	10 000	196.48	181.76	168.32	155.84	
	3,5 x 41	2.06	6 500	229.12	212.16	196.48	181.76	
	3,5 x 45	2.18	6 500	240.64	222.72	206.4	191.04	
	3,5 x 51	2.46	4 800	293.12	271.36	251.52	232.64	
	3,5 x 55	2.53	4 000	300.48	278.08	257.6	238.4	
	3,8 x 64	3.68	2 900	423.68	392.32	363.2	336.32	
	3,8 x 70	3.96	2 500	486.08	449.92	416.64	385.92	
	4,2 x 70	4.15	2 500	537.28	497.28	460.8	426.56	
	4,2 x 76	4.72	2 100	522.24	483.52	448	414.72	
	4,2 x 89	5.70	1 300	924.48	856	792.64	734.08	
	4,8 x 89	7.50	1 800	931.84	862.72	798.72	739.52	
	4,8 x 95	8.43	1 100	962.56	891.2	825.28	764.16	
4,8 x 102	8.95	1 000	1181.12	1093.76	1012.8	937.92		
4,8 x 127	11.46	800	1695.36	1569.6	1453.12	1345.6		
4,8 x 152	13.73	700	2358.72	2184.32	2022.4	1872.32		
Потайная головка, Ph №2, Частая резьба (по металлу), наконечник - сверло, ОЦИНКОВАННЫЕ								
	3,5 x 25	1.52	10 000	242.24	224.32	207.68	192.32	
	3,5 x 32	1.89	8 000	302.72	280.32	259.52	240.32	
	3,5 x 35	2.00	8 000	329.92	305.6	282.88	261.76	
	3,5 x 42	2.33	5 000	401.6	371.84	344.32	318.72	
	3,5 x 45	2.55	5 000	412.48	382.08	353.6	327.68	
	4,2 x 50	3.69	2 500	632.64	585.92	542.4	502.4	
	4,2 x 60	4.30	2 500	742.4	687.36	636.48	589.44	
	4,2 x 66	4.80	2 500	907.52	840.32	777.92	720.32	
	4,2 x 75	5.39	2 000	962.56	891.2	825.28	764.16	
Потайная головка, Ph №2, Частая резьба (по металлу), наконечник - сверло, фосфатированные								
	3,5 x 25	1.52	10 000	235.2	217.6	201.6	186.56	
	3,5 x 32	1.89	8 000	294.08	272.32	252.16	233.28	
	3,5 x 35	2.00	8 000	320.32	296.32	274.56	254.08	
	3,5 x 42	2.33	5 000	389.76	360.96	334.08	309.44	
	3,5 x 45	2.55	5 000	400.32	370.88	343.36	317.76	
	3,5 x 55	2.99	4 000	667.52	617.92	572.16	529.92	
	4,2 x 50	3.69	2 500	613.76	568.32	526.08	487.04	
	4,2 x 60	4.30	2 500	720.96	667.52	618.24	572.48	
	4,2 x 66	4.80	2 500	881.28	815.68	755.52	699.52	
	4,2 x 75	5.39	2 000	934.4	865.28	800.96	741.76	
САМОРЕЗЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОВОЛОКОННЫХ ПЛИТ								
Потайная головка, Ph №2, с насечками для раззенковки, двухзаходная резьба (высокая/низкая), фосфатированные								
	3,9 x 19	1.26	15 000	156.48	144.96	134.4	124.16	
	3,9 x 25	1.60	10 000	188.48	174.4	161.6	149.76	
	3,9 x 30	1.90	10 000	218.88	202.56	187.52	173.76	
	3,9 x 35	2.15	5 000	241.6	223.68	207.04	191.68	
	3,9 x 45	2.65	5 000	293.12	271.36	251.2	232.64	



Т/ф 8(926) 365-03-80  www.BOLTTOP.ru		Номинальный Размер (мм) №/	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) №/	Штук /метров/ в упаковке №/	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
					Сумма отгрузок			
					10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
					A1	A2	A3	A4
№/ - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных								
САМОРЕЗЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ								
Полусферическая головка , Ph №2, с прессшайбой, острый наконечник, оцинкованные								
	4,2 x 13	1.40	15 000	183.82	170.21	157.6	145.92	
	4,2 x 13		10 x 1000	194.85	180.42	167.05	154.68	
	4,2 x 14	1.52	10 000	199.14	184.39	170.73	158.08	
	4,2 x 14		10 x 1000	211.09	195.45	180.97	167.57	
	4,2 x 16	1.60	10 000	202.77	187.75	173.84	160.96	
	4,2 x 16		10 x 1000	214.93	199.01	184.27	170.62	
	4,2 x 19	1.84	10 000	234.61	217.24	201.14	186.24	
	4,2 x 19		10 x 1000	248.69	230.27	213.21	197.42	
	4,2 x 25	2.23	6 000	276.94	256.43	237.43	219.84	
	4,2 x 25		10 x 600	293.56	271.81	251.68	233.04	
	4,2 x 32	2.65	5 000	322.09	298.23	276.14	255.68	
	4,2 x 32		10 x 500	341.41	316.12	292.71	271.03	
	4,2 x 41	3.25	4 000	448.66	415.43	384.66	356.16	
	4,2 x 41		10 x 400	475.58	440.36	407.74	377.53	
	4,2 x 51	4.22	3 000	502.68	465.45	430.97	399.04	
4,2 x 51		10 x 350	532.84	493.37	456.83	422.99		
4,2 x 76	5.16	2 500	701.82	649.83	601.69	557.12		
4,2 x 76		10 x 250	743.92	688.82	637.8	590.55		
Полусферическая головка , Ph №2, с прессшайбой, наконечник - сверло, оцинкованные								
	4,2 x 13	1.74	15 000	230.18	213.13	197.34	182.72	
	4,2 x 13		10 x 1000	243.99	225.92	209.18	193.69	
	4,2 x 14	1.79	10 000	254.77	235.9	218.42	202.24	
	4,2 x 14		10 x 1000	270.06	250.05	231.53	214.38	
	4,2 x 16	1.94	10 000	265.65	245.98	227.76	210.88	
	4,2 x 16		10 x 1000	281.59	260.73	241.42	223.54	
	4,2 x 19	2.12	10 000	292.66	270.98	250.91	232.32	
	4,2 x 19		10 x 1000	310.22	287.24	265.96	246.26	
	4,2 x 25	2.50	6 000	345.07	319.51	295.84	273.92	
	4,2 x 25		10 x 600	365.77	338.68	313.59	290.36	
	4,2 x 32	2.94	5 000	397.87	368.4	341.11	315.84	
	4,2 x 32		10 x 500	421.74	390.5	361.58	334.8	
	4,2 x 41	3.60	4 000	563.15	521.43	482.81	447.04	
	4,2 x 41		10 x 400	596.94	552.72	511.78	473.87	
	4,2 x 51	4.26	3 000	644.57	596.83	552.62	511.68	
4,2 x 51		10 x 300	683.25	632.64	585.78	542.39		
4,2 x 76	5.68	2 000	845.73	783.08	725.07	671.36		
4,2 x 76		10 x 200	896.47	830.06	768.58	711.65		
Полуцилиндрическая головка , Ph № 2, острый наконечник, фосфатированные								
	3,5 x 11	1.05	23 500	190.08	176	162.88	151.04	
Полуцилиндрическая головка , Ph № 2, наконечник сверло, фосфатированные								
	3,5 x 11		20 000	238.72	221.12	204.8	189.44	
Полуцилиндрическая головка , Ph № 2, острый наконечник, оцинкованные								
	3,5 x 11		23 500	190.08	176	162.88	151.04	
Полуцилиндрическая головка , Ph № 2, наконечник сверло, оцинкованные								
	3,5 x 11		20 000	238.72	221.12	204.8	189.44	
Шестигранная головка (D=8), со шлицом, острый наконечник, оцинкованные								
	4,8 x 13	2.30	9 000	223.33	206.78	191.47	177.28	
	4,8 x 19	3.02	6 000	308.79	285.91	264.73	245.12	
	4,8 x 25	3.82	5 000	402.71	372.88	345.26	319.68	
	4,8 x 38	4.62	4 000	577.26	534.5	494.9	458.24	
	4,8 x 51	5.80	2 000	800.98	741.65	686.71	635.84	
DIN 7504 (DIN-EN-ISO 15480/1/2)								
DIN 7504-K (DIN-EN-ISO 15480) - Шестигранная головка, наконечник сверло, оцинкованные								
	4,8 x 16	2.58	10 000	393.92	364.8	337.92	312.96	
	4,8 x 19	2.94	8 000	436.48	404.16	374.08	346.24	
	4,8 x 25	3.45	6 000	497.92	461.12	426.88	395.2	
	4,8 x 32	4.06	4 000	581.44	538.24	498.24	461.44	
	4,8 x 38	4.65	3 500	664	614.72	569.28	527.04	
	5,5 x 19	3.65	5 500	671.68	621.76	575.68	533.12	
	5,5 x 25	4.38	4 500	759.36	703.04	650.88	602.88	
	5,5 x 32	5.62	3 500	868.8	804.16	744.64	689.6	
	5,5 x 38	5.91	3 000	973.76	901.76	834.88	773.12	
	5,5 x 51	7.52	2 000	1131.52	1047.68	970.24	898.24	
	5,5 x 76	10.34	1 000	1603.52	1484.8	1374.72	1272.96	







<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ¹ / ₁	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / ¹ / ₁	Штук /метров/ в упаковке / ¹ / ₁	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
И/ - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	6,3 x 19	5.75	3 500	878.4	813.12	752.96	697.28
	6,3 x 25	6.87	3 000	983.36	910.4	842.88	780.48
	6,3 x 32	7.87	3 000	1140.8	1056.32	978.24	905.6
	6,3 x 38	8.67	2 200	1246.4	1153.92	1068.48	989.12
	6,3 x 51	10.97	1 000	1456	1348.16	1248.32	1155.84
	6,3 x 60	12.37	1 000	1666.24	1542.72	1428.48	1322.56
	6,3 x 70	14.70	1 000	1875.84	1736.96	1608.32	1489.28
	6,3 x 80	15.67	500	2086.08	1931.52	1788.48	1656
	6,3 x 90	18.57	500	2558.08	2368.64	2193.28	2030.72
	6,3 x 100	22.37	500	3776.64	3496.96	3237.76	2997.76
	6,3 x 130	38.37	500	5178.88	4795.52	4440.32	4111.36
	6,3 x 150	43.37	500	6434.56	5957.76	5516.16	5107.84
САМОРЕЗЫ ДЛЯ ФАСАДНЫХ СИСТЕМ							
Шестигранная головка (D=8), с фасками над подголовке, наконечник сверло, частая резьба, оцинкованные							
	4,8 x 20		8 000	586.56	543.04	502.72	465.6
КРОВЕЛЬНЫЕ САМОРЕЗЫ							
Кровельные по дереву, с шайбой и резиновой прокладкой EPDM (2,8 мм - толщина), наконечник - уменьшенное сверло, оцинкованные							
	4,8 x 29	5.23	2 500	765.76	709.12	656.64	608
	4,8 x 29	5.23	10 x 250	811.84	751.68	696	644.48
	4,8 x 35		2 000	802.24	742.72	687.68	636.8
	4,8 x 35		10 x 200	850.24	787.2	728.96	674.88
	4,8 x 38	6.00	2 500	832	770.24	713.28	660.48
	4,8 x 38	6.00	10 x 200	881.6	816.32	755.84	699.84
	4,8 x 50	7.07	1 500	979.84	907.2	840	777.92
	4,8 x 50	7.07	10 x 150	1039.36	962.24	890.88	824.96
	4,8 x 60	8.00	1 500	1076.48	996.8	922.88	854.4
	4,8 x 60	8.00	10 x 150	1140.48	1056	977.92	905.6
	4,8 x 65		1 000	1193.92	1105.6	1023.68	947.84
	4,8 x 65		10 x 100	1265.28	1171.52	1084.8	1004.48
	4,8 x 70	9.00	1 000	1202.24	1113.28	1030.72	954.24
	4,8 x 70	9.00	10 x 100	1274.24	1179.84	1092.48	1011.52
4,8 x 80	10.00	1 000	1439.04	1332.48	1233.92	1142.4	
4,8 x 80	10.00	10 x 100	1525.44	1412.48	1307.84	1210.88	
Кровельные саморезы, с шайбой и резиновой прокладкой EPDM (2,8 мм - толщина), наконечник - сверло, окрашенные в цвета RAL							
	4,8 x 29	5.23	2 500	1133.29	1049.36	971.78	899.63
	4,8 x 29		10 x 250	1201.28	1112.32	1030.08	953.6
	4,8 x 35	5.80	2 000	1182.5	1094.95	1014.04	938.87
	4,8 x 35		10 x 200	1253.44	1160.64	1074.88	995.2
	4,8 x 38	6.00	2 500	1208.16	1118.5	1035.78	958.8
	4,8 x 38		10 x 200	1280.64	1185.6	1097.92	1016.32
	4,8 x 50	7.07	1 500	1327.4	1228.99	1138.12	1053.89
	4,8 x 50		10 x 150	1407.04	1302.72	1206.4	1117.12
	4,8 x 60	8.00	1 500	1492.23	1381.74	1279.4	1184.61
	4,8 x 60		10 x 150	1581.76	1464.64	1356.16	1255.68
	4,8 x 65	8.50	1 000	1566.5	1450.57	1342.8	1243.17
	4,8 x 65		10 x 100	1660.48	1537.6	1423.36	1317.76
	4,8 x 70	9.00	1 000	1666.12	1542.65	1428.23	1322.27
	4,8 x 70		10 x 100	1766.08	1635.2	1513.92	1401.6
	4,8 x 80	10.00	1 000	1930.27	1787.17	1654.65	1532.08
	4,8 x 80		10 x 100	2046.08	1894.4	1753.92	1624
	5,5 x 19	5.60	3 000	1591.55	1473.51	1364.53	1263.4
	5,5 x 19		10 x 300	1687.04	1561.92	1446.4	1339.2
	5,5 x 25	6.33	2 500	1641.67	1520	1407.4	1302.95
	5,5 x 25		10 x 250	1740.16	1611.2	1491.84	1381.12
DIN 7504-K + шайба EPDM							
Кровельные по металлу, с шайбой и резиновой прокладкой EPDM (2,8 мм - толщина), наконечник - сверло, оцинкованные							
	5,5 x 19	5.60	3 000	931.2	862.08	798.08	738.88
	5,5 x 19	5.60	10 x 300	986.88	913.92	846.08	783.36
	5,5 x 25	6.33	2 500	983.04	910.08	842.56	780.16
	5,5 x 25	6.33	10 x 250	1041.6	964.48	893.12	826.88
	5,5 x 32	7.55	2 000	1086.72	1006.08	931.52	862.4
	5,5 x 32	7.55	10 x 250	1152	1066.56	987.52	914.24
	5,5 x 38	7.84	2 000	1189.44	1101.44	1019.84	944.32
	5,5 x 38	7.84	10 x 200	1261.12	1167.68	1081.28	1001.28
	5,5 x 51	9.45	1 500	1344.64	1245.12	1152.96	1067.52
	5,5 x 51	9.45	10 x 150	1425.6	1320	1222.08	1131.52
	5,5 x 76	12.27	1 000	1809.92	1675.84	1551.68	1436.8
	5,5 x 76	12.27	10 x 50	1919.04	1776.96	1645.44	1523.52




<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>		Номинальный Размер (мм) / ^л /	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / ^л /	Штук /метров/ в упаковке / ^л /	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
					Сумма отгрузок			
					10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
					A1	A2	A3	A4
! - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных								
	6,3 x 19	7.42	2 500	1189.44	1101.44	1019.84	944.32	
	6,3 x 19	7.42	10 x 250	1261.12	1167.68	1081.28	1001.28	
	6,3 x 25	8.40	2 000	1293.12	1197.44	1108.8	1026.56	
	6,3 x 25	8.40	10 x 150	1371.2	1269.76	1175.68	1088.64	
	6,3 x 32	9.50	2 000	1448.96	1341.76	1242.24	1150.08	
	6,3 x 32	9.50	10 x 150	1535.36	1421.76	1316.48	1218.88	
	6,3 x 38	10.40	1 500	1552	1437.12	1330.56	1232	
	6,3 x 38	10.40	10 x 150	1645.12	1523.2	1410.24	1305.92	
	6,3 x 51	12.60	1 000	1758.4	1628.16	1507.52	1395.84	
	6,3 x 51	12.60	10 x 100	1864.64	1726.4	1598.4	1480	
	6,3 x 60	14.00	1 000	1964.16	1818.56	1683.84	1559.04	
	6,3 x 60	14.00	10 x 100	2081.6	1927.36	1784.64	1652.48	
	6,3 x 70		1 000	2169.6	2008.96	1860.16	1722.24	
	6,3 x 70		10 x 50	2299.84	2129.6	1971.84	1825.92	
	6,3 x 80	17.30	500	2379.2	2202.88	2039.68	1888.64	
	6,3 x 80	17.30	10 x 50	2521.6	2334.72	2161.92	2001.92	
	6,3 x 90	20.20	500	2445.12	2264	2096.32	1941.12	
	6,3 x 90	20.20	10 x 50	2592	2400	2222.08	2057.6	
	6,3 x 100	24.00	500	4241.92	3927.68	3636.8	3367.36	
	6,3 x 100	24.00	10 x 50	4496.32	4163.2	3854.72	3569.28	
6,3 x 130	40.00	500	5689.92	5268.48	4878.08	4516.8		
6,3 x 130	40.00	10 x 50	6031.36	5584.64	5170.88	4787.84		
6,3 x 150	45.00	500	6983.04	6465.92	5986.88	5543.36		
6,3 x 150	45.00	10 x 50	7401.6	6853.44	6345.92	5875.84		
Шайбы для кровельных саморезов, с резиновой прокладкой EPDM (2,8 мм - толщина), оцинкованные								
	14 мм	1.43	10 x 500	323.2	299.2	277.12	256.64	
	16 мм	1.95	10 x 500	403.84	374.08	346.24	320.64	
	19 мм	2.75	10 x 500	646.08	598.4	553.92	512.96	
Саморезы для крепления СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ (D=8), с шайбой и резиновой прокладкой EPDM								
	6,3/5,5 x 105	18.50	800	4310.08	3990.72	3695.04	3421.44	
	6,3/5,5 x 130	22.14	700	5845.12	5412.16	5011.2	4640	
	6,3/5,5 x 135	22.89	700	6081.28	5630.72	5213.76	4827.52	
	6,3/5,5 x 155	25.82	550	6718.4	6220.8	5760	5333.44	
	6,3/5,5 x 160	26.91	550	7242.24	6705.92	6209.28	5749.44	
	6,3/5,5 x 175	28.64	500	7678.4	7109.76	6583.04	6095.36	
	6,3/5,5 x 185	28.89	450	8025.6	7431.04	6880.64	6370.88	
	6,3/5,5 x 205	31.56	450	12093.12	11197.44	10368	9600	
	6,3/5,5 x 240	36.22	450	18791.04	17399.04	16110.08	14916.8	
	6,3/5,5 x 280	41.67	300	28793.28	26660.48	24685.76	22857.28	
Саморезы для крепления СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ (D=8), с шайбой и резиновой прокладкой EPDM-зонтичной								
	6,3/5,5 x 105	19.80	500	4525.76	4190.4	3880	3592.64	
	6,3/5,5 x 130	24.00	450	6137.28	5682.56	5261.76	4872	
	6,3/5,5 x 135	24.75	400	6385.28	5912.32	5474.24	5068.8	
	6,3/5,5 x 155	27.60	500	7054.4	6531.84	6048	5600	
	6,3/5,5 x 160	28.20	500	7604.48	7041.28	6519.68	6036.8	
	6,3/5,5 x 175	31.75	400	8062.08	7464.96	6912	6400	
	6,3/5,5 x 185	31.82	330	8426.56	7802.24	7224.32	6689.28	
	6,3/5,5 x 205	33.77	400	12697.92	11757.44	10886.4	10080	
	6,3/5,5 x 240	39.13	230	19730.56	18269.12	16915.84	15662.72	
	6,3/5,5 x 280	44.74	190	30232.96	27993.6	25920	24000	
ОКОННЫЕ САМОРЕЗЫ								
Потайная головка, Ph №2, наконечник - сверло, частая резьба, белый/желтый цинк								
	3,9 x 13		20 000	205.12	190.08	176	162.88	
	3,9 x 16	1.07	18 000	217.92	201.92	186.88	173.12	
	3,9 x 19	1.26	15 000	229.44	212.48	196.8	182.08	
	3,9 x 22	1.50	12 000	254.72	235.84	218.24	202.24	
	3,9 x 25	1.61	9 000	264.96	245.44	227.2	210.24	
	3,9 x 32	2.06	7 000	321.6	297.6	275.52	255.36	
	3,9 x 35	2.25	6 000	346.88	320.96	297.28	275.2	
Потайная головка, Ph №2, острый наконечник, редкая резьба, белый/желтый цинк								
	4 x 20	1.24	15 000	198.72	184	170.24	157.76	
	4 x 25	1.47	12 000	229.12	212.16	196.48	181.76	
	4 x 30	1.65	10 000	246.4	228.16	211.52	195.84	
	4 x 35	1.87	8 000	287.04	265.92	246.08	227.84	
	4 x 40	2.10	6 000	307.52	284.8	263.68	244.16	
ШУРУПЫ								
Шурупы универсальные, потайная головка, Pozzi, острый наконечник, белый/желтый цинк								
	2,5x10	-	45000	74.17	68.24	62.31	59.34	
	2,5x12	-	45000	84.29	77.54	70.8	67.43	
	2,5x16	-	30000	106.2	97.7	89.21	84.96	
	2,5x20	-	30000	129.8	119.41	109.03	103.84	
	2,5x25	-	24000	144.41	132.85	121.3	115.53	
	3x10	-	40000	84.85	78.06	71.27	67.88	
	3 x 12	0.40	50 000	89.6	82.88	76.8	71.04	
	3 x 12		10 x 5000	95.25	88.11	81.64	75.52	
	3 x 16	0.54	40 000	96.32	89.28	82.56	76.48	
	3 x 16		10 x 4000	102.39	94.91	87.77	81.3	
	3 x 20	0.66	25 000	103.04	95.36	88.32	81.92	
	3 x 20		8 x 2500	109.54	101.37	93.89	87.09	




<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>ВОЛТТОР</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	3 x 25	0.80	20 000	117.12	108.48	100.48	93.12
	3 x 25		8 x 2000	124.5	115.32	106.82	98.99
	3 x 30	0.95	15 000	137.6	127.36	117.76	109.12
	3 x 30		8 x 1500	146.27	135.39	125.18	116
	3 x 35	1.10	12 000	158.4	146.88	136	125.76
	3 x 35		8 x 1200	168.38	156.14	144.57	133.69
	3 x 40	1.24	10 000	185.6	171.84	159.04	147.2
	3 x 40		8 x 1000	197.3	182.67	169.06	156.48
	3,0x45	1.32	10 000	263.52	242.44	221.36	210.82
	3,0x50	1.48	10 000	279.82	257.43	235.05	223.86
	3,5 x 12	0.59	35 000	103.04	95.36	88.32	81.92
	3,5 x 12		10 x 3300	109.54	101.37	93.89	87.09
	3,5 x 16	0.74	30 000	117.12	108.48	100.48	93.12
	3,5 x 16		10 x 2500	124.5	115.32	106.82	98.99
	3,5 x 18	0.84	22 000	123.84	114.56	106.24	98.24
	3,5 x 18		10 x 1500	131.65	121.78	112.94	104.43
	3,5 x 20	0.88	20 000	130.56	120.96	112	103.68
	3,5 x 20		12 x 1000	138.79	128.59	119.06	110.22
	3,5 x 25	1.11	15 000	144.64	133.76	123.84	114.88
	3,5 x 25		8 x 1500	153.76	142.19	131.65	122.12
	3,5 x 30	1.27	12 000	172.16	159.36	147.52	136.64
	3,5 x 30		10 x 1000	183.01	169.4	156.82	145.25
	3,5 x 35	1.47	10 000	192.64	178.24	165.12	152.96
	3,5 x 35		12 x 500	204.78	189.47	175.53	162.6
	3,5 x 40	1.63	7 000	206.72	191.36	177.28	164.16
	3,5 x 40		10 x 700	219.75	203.42	188.45	174.51
	3,5 x 45	1.85	6 000	233.92	216.64	200.64	185.6
	3,5 x 45		10 x 600	248.66	230.29	213.29	197.3
	3,5 x 50	2.04	5 000	261.76	242.24	224.32	207.68
	3,5 x 50		8 x 500	278.26	257.51	238.46	220.77
	4 x 12	0.82	30 000	130.56	120.96	112	103.68
	4 x 16	0.98	25 000	137.6	127.36	117.76	109.12
	4 x 16		10 x 2000	146.27	135.39	125.18	116
	4 x 20	1.28	15 000	158.4	146.88	136	125.76
	4 x 20		12 x 1000	168.38	156.14	144.57	133.69
	4 x 25	1.46	12 000	178.88	165.76	153.28	142.08
	4 x 25		8 x 2000	190.15	176.21	162.94	151.04
	4 x 30	1.62	10 000	199.68	184.96	171.2	158.4
	4 x 30		10 x 1000	212.26	196.62	181.99	168.38
	4 x 35	1.90	8 000	226.88	210.24	194.56	180.16
	4 x 35		8 x 800	241.18	223.49	206.82	191.52
	4 x 40	2.30	6 000	254.72	235.84	218.24	202.24
	4 x 40		8 x 600	270.77	250.7	231.99	214.99
	4 x 45	2.34	6 000	288.96	267.52	247.68	229.44
	4 x 45		8 x 500	307.17	284.38	263.29	243.9
	4 x 50	2.60	4 000	316.48	293.12	271.36	251.52
	4 x 50		8 x 500	336.42	311.59	288.46	267.37
	4 x 55	2.91	4 500	318.4	294.72	272.96	252.8
	4 x 60	3.13	3 000	378.56	350.72	324.48	300.48
	4 x 60		10 x 300	402.41	372.82	344.93	319.42
	4 x 70	3.58	3 000	440.64	408	377.6	349.76
	4 x 70		10 x 300	468.41	433.71	401.39	371.8
	4,5 x 16	1.32	18 000	185.6	171.84	159.04	147.2
	4,5 x 20	1.52	12 000	185.6	171.84	159.04	147.2
	4,5 x 20		8 x 1200	197.3	182.67	169.06	156.48
	4,5 x 25	1.70	10 000	226.88	210.24	194.56	180.16
	4,5 x 25		12 x 500	241.18	223.49	206.82	191.52
	4,5 x 30	2.08	8 000	254.72	235.84	218.24	202.24
	4,5 x 30		10 x 700	270.77	250.7	231.99	214.99
	4,5 x 35	2.46	6 000	296	274.24	253.76	235.2
	4,5 x 35		8 x 600	314.65	291.52	269.75	250.02
	4,5 x 40	2.84	6 000	323.84	299.84	277.44	256.96
	4,5 x 40		8 x 500	344.25	318.73	294.92	273.15
	4,5 x 45	3.09	5 000	351.04	325.12	301.12	278.72
	4,5 x 45		10 x 400	373.16	345.61	320.1	296.28
	4,5 x 50	3.42	3 500	399.04	369.6	342.08	316.8
	4,5 x 50		10 x 350	424.18	392.89	363.64	336.76
	4,5 x 60	4.03	3 000	419.2	388.16	359.36	332.8
	4,5 x 70	4.58	2 000	550.72	510.08	472.32	437.12
	4,5 x 80	5.20	1 500	688.32	637.12	590.08	546.24





<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ¹ /	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) / ¹ /	Штук /метров/ в упаковке / ¹ /	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
¹ / - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	5 x 20	1.96	12 000	240.96	223.04	206.72	191.36
	5 x 20		10 x 1000	256.15	237.1	219.75	203.42
	5 x 25	2.43	8 000	268.8	248.96	230.4	213.44
	5 x 30	2.80	8 000	309.76	286.72	265.6	245.76
	5 x 30		10 x 500	329.28	304.79	282.34	261.25
	5 x 35	3.10	6 000	364.8	337.92	312.96	289.6
	5 x 40	3.73	5 000	385.28	356.48	330.24	305.6
	5 x 40		8 x 500	409.56	378.94	351.05	324.86
	5 x 45	3.78	4 000	451.84	418.24	387.2	358.72
	5 x 50	4.23	3 000	461.44	427.2	395.52	366.08
	5 x 50		10 x 300	490.52	454.12	420.44	389.15
	5 x 55	4.53	2 500	464	429.44	397.76	368.32
	5 x 60	5.04	2 500	557.76	516.48	478.08	442.88
	5 x 60		8 x 250	592.9	549.02	508.2	470.79
	5 x 70	5.79	2 000	646.72	598.72	554.56	513.28
	5 x 70		8 x 200	687.47	636.44	589.5	545.62
	5 x 80	6.50	1 800	750.08	694.72	643.2	595.52
	5 x 80		10 x 150	797.34	738.49	683.73	633.04
	5 x 90	7.55	1 500	928.96	860.16	796.48	737.6
	5 x 90		12 x 100	987.49	914.36	846.66	784.07
	5 x 100	8.13	1 000	1094.4	1013.44	938.24	868.8
	5 x 100		12 x 100	1163.35	1077.29	997.35	923.54
	5 x 120	9.67	800	1513.92	1401.92	1297.92	1201.92
	5 x 120		12 x 100/50	1609.3	1490.25	1379.69	1277.65
	6 x 30	4.00	4000	510.72	472.96	551.68	438.08
	6 x 40	5.60	4 000	598.72	554.24	513.28	475.2
	6 x 40		10 x 300	636.44	589.16	545.62	505.14
	6 x 45	6.12	3 000	667.84	618.24	572.48	530.24
	6 x 50	6.69	1 800	729.28	675.52	625.28	578.88
	6 x 50		8 x 250	775.23	718.08	664.68	615.35
	6 x 60	7.30	2 000	819.2	758.4	702.4	650.24
	6 x 60		12 x 100	870.81	806.18	746.66	691.21
	6 x 70	8.53	1 500	950.08	879.68	814.4	754.24
	6 x 70		12 x 100	1009.94	935.1	865.71	801.76
	6 x 80	9.75	1 200	1087.36	1006.72	932.16	863.36
	6 x 80		10 x 120	1155.87	1070.15	990.89	917.76
	6 x 90	11.04	1 200	1294.08	1198.08	1109.76	1027.2
	6 x 90		10 x 100	1375.61	1273.56	1179.68	1091.92
	6 x 100	11.73	900	1500.48	1389.12	1286.4	1191.36
	6 x 110	12.72	600	1751.36	1621.76	1501.44	1390.4
6 x 120	13.86	700	1983.04	1836.48	1700.16	1574.08	
6 x 120		9 x 100	2107.98	1952.18	1807.28	1673.25	
6 x 130	14.70	700	2603.52	2410.56	2231.68	2066.88	
6 x 140	16.77	500	2993.92	2772.48	2567.04	2376.96	
6 x 140		9 x 100	3182.54	2947.15	2728.77	2526.71	
6 x 150	17.60	500	3743.36	3465.6	3208.96	2971.52	
6 x 160	19.01	500	4404.48	4078.08	3776.64	3496.96	
6 x 160		12 x 100	4681.97	4335	4014.57	3717.27	
6 x 180	21.25	400	6057.6	5608	5192.96	4808	
6 x 200	23.49	300	8052.16	7456	6903.36	6392.64	

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ^{1/}	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) / ^{1/}	Штук /метров/ в упаковке / ^{1/}	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
^{1/} - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Шурупы для плотных сортов дерева, потайная головка, С ПРОСЕЧКОЙ (ТУРЕ-17), желтый цинк							
	3 x 20	0.63	30 000	103.04	95.36	88.32	81.92
	3 x 30	1.00	18 000	137.92	127.68	118.08	109.44
	3 x 40	1.25	10 000	185.6	171.84	159.04	147.2
	3,5 x 20	0.88	25 000	130.56	120.96	112	103.68
	3,5 x 30	1.28	13 000	172.16	159.36	147.52	136.64
	3,5 x 35	1.50	10 000	192.64	178.24	165.12	152.96
	3,5 x 40	1.67	9 000	206.72	191.36	177.28	164.16
	3,5 x 50	2.03	6 000	262.08	242.56	224.64	208
	4 x 25	1.36	15 000	178.24	165.12	152.96	141.76
	4 x 30	1.64	12 000	199.68	184.96	171.2	158.4
	4 x 40	2.17	7 000	255.04	236.16	218.56	202.24
	4 x 50	2.71	4 000	316.8	293.44	271.68	251.52
	4,5 x 30	2.54	7 000	255.04	236.16	218.56	202.24
	4,5 x 35	2.60	6 000	295.68	273.92	253.76	234.88
	4,5 x 40	2.70	5 000	323.52	299.52	277.44	256.96
	4,5 x 45	3.08	4 000	351.04	325.12	301.12	278.72
	4,5 x 60	3.78	3 000	419.2	388.16	359.36	332.8
	5 x 40	3.54	5 000	385.28	356.8	330.24	305.92
	5 x 60	4.93	2 500	558.08	516.8	478.4	442.88
	5 x 70	5.88	2 000	647.04	599.04	554.56	513.6
	5 x 90	7.42	1 500	928.96	860.16	796.48	737.6
	6 x 50	5.64	2 500	729.6	675.52	625.6	579.2
	6 x 60	7.50	2 000	819.52	758.72	702.4	650.24
	6 x 70	8.67	1 500	949.76	879.36	814.08	753.92
	6 x 80	9.75	1 200	1087.68	1007.04	932.48	863.36
	6 x 90	10.48	1 000	1294.08	1198.08	1109.44	1027.2
	6 x 100	11.81	900	1500.48	1389.44	1286.4	1191.04
	6 x 120	14.01	700	1982.4	1835.52	1699.52	1573.76
	6 x 140	16.11	650	2993.92	2772.16	2566.72	2376.64
	6 x 160	17.33	600	4405.12	4078.72	3776.64	3496.96
6 x 180	20.00	500	6056.96	5608.32	5192.96	4808.32	
6 x 200	23.50	400	8052.8	7456.32	6904	6392.64	
6 x 240	27.47	300	11287.04	10450.88	9676.8	8960	
6 x 280	33.85	200	15479.36	14332.8	13271.04	12288	
6 x 300	35.00	200	17736.96	16423.04	15206.4	14080	
Шурупы для дерева, полусферическая головка, шлиц Pozzi, желтый цинк							
	3,0x16	0.627	40.000	125.09	113.72	108.31	103.15
	3,0x20	0.748	30.000	145.71	132.46	126.16	120.15
	3,0x25	0.902	20.000	174.58	158.71	151.15	143.95
	3,0x30	1.056	15.000	204.82	186.2	177.33	168.89
	3,0x35	1.144	15.000	222.69	202.44	192.8	183.62
	3,0x40	1.375	10.000	266.67	242.43	230.89	219.89
	3,5x16	0.858	30.000	166.33	151.21	144.01	137.15
	3,5x18	0.837	22.000	162.21	147.46	140.44	133.75
	3,5x20	1.023	25.000	199.32	181.2	172.57	164.35
	3,5x25	1.199	15.000	228.19	207.44	197.56	188.16
	3,5x30	1.375	15.000	261.18	237.43	226.13	215.36
	3,5x35	1.628	10.000	309.29	281.17	267.78	255.03
	3,5x40	1.837	7.000	349.15	317.41	302.29	287.9
	3,5x45	2.035	6.000	373.89	339.9	323.72	308.3
	3,5x50	2.244	5.000	412.38	374.89	357.04	340.04
	4,0x20	1.320	15.000	241.93	219.94	209.46	199.49
	4,0x25	1.573	15.000	288.67	262.42	249.93	238.03
	4,0x30	1.837	12.000	336.78	306.16	291.58	277.7
	4,0x35	2.090	8.000	383.51	348.65	332.05	316.23
	4,0x40	2.354	8.000	433	393.63	374.89	357.04
	4,0x45	2.607	6.000	478.36	434.87	414.16	394.44
	4,0x50	2.871	4.000	527.84	479.86	457.01	435.25
	4,0x55	3.202	4.500	588.32	534.84	509.37	485.12
	4,0x60	3.388	3.000	622.69	566.08	539.13	513.45
	4,0x70	3.905	3.000	717.54	652.31	621.24	591.66
	5,0x25	2.497	8.000	459.11	417.38	397.5	378.57
	5,0x30	2.893	6.000	531.97	483.61	460.58	438.65
	5,0x40	3.685	5.000	676.3	614.82	585.54	557.66
	5,0x50	4.477	3.000	822	747.28	711.69	677.8
	5,0x55	5.218	2.500	958.09	870.99	829.51	790.01
	5,0x60	5.269	2.500	967.71	879.74	837.84	797.95
	5,0x70	6.061	2.000	1113.41	1012.2	964	918.09
	5,0x80	6.853	1.800	1259.12	1144.65	1090.15	1038.24
	5,0x90	7.645	1.500	1452.94	1320.85	1257.95	1198.05
	5,0x100	8.437	1.000	1656.37	1505.79	1434.09	1365.8
	6,0x50	6.633	1.800	1217.88	1107.17	1054.44	1004.23
	6,0x60	7.810	2.000	1435.07	1304.61	1242.48	1183.32
	6,0x70	9.020	1.500	1656.37	1505.79	1434.09	1365.8
	6,0x80	10.153	1.200	1865.31	1695.74	1614.99	1538.08
	6,0x90	11.330	1.200	2081.12	1891.93	1801.83	1716.03
6,0x100	12.496	0.900	2375.28	2159.34	2056.52	1958.59	
6,0x120	14.949	0.700	2936.11	2669.19	2542.08	2421.03	











<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
ШУРУПЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ЛАГ И РЕЕК (DIN 571)							
Шестигранная головка (D=8), крупная резьба, острый наконечник, оцинкованные							
	5 x 30		5 000	540.48	500.48	463.36	429.12
Шестигранная головка (D=10), крупная резьба, острый наконечник, оцинкованные							
	6 x 30	6.62	3 000	586.88	543.36	503.04	465.92
	6 x 35	7.42	2 500	657.92	609.28	564.16	522.24
	6 x 40	8.22	2 000	758.4	702.4	650.24	602.24
	6 x 45	8.94	1 800	817.28	757.12	700.8	648.64
	6 x 50	9.64	1 600	876.16	811.2	751.36	695.36
	6 x 60	11.20	1 400	1028.8	952.64	881.92	816.64
	6 x 70	12.78	1 200	1158.08	1072.32	992.96	919.36
	6 x 80	14.36	1 000	1364.8	1263.68	1170.24	1083.52
	6 x 90	16.00	800	1487.04	1376.96	1274.88	1180.48
	6 x 100	17.52	700	1664	1540.8	1426.88	1321.28
	6 x 110	18.59	700	1943.68	1799.68	1666.88	1542.72
	6 x 120	20.70	600	1978.24	1831.36	1696	1570.56
	6 x 130	22.27	600	2246.4	2080	1925.76	1783.04
	6 x 140	23.83	600	2324.8	2152.96	1992.96	1845.44
6 x 150	25.42	600	2577.6	2386.56	2210.24	2047.04	
Шестигранная головка (D=12), крупная резьба, острый наконечник, оцинкованные							
	8 x 35	13.74	1 600	1313.92	1216.64	1126.4	1042.88
	8 x 40	15.60	1 200	1444.8	1337.92	1238.72	1147.2
	8 x 50	18.20	1 000	1641.92	1520.32	1407.68	1303.36
	8 x 60	20.90	800	1957.76	1812.48	1678.4	1553.6
	8 x 70	23.60	650	2208	2044.16	1892.8	1752.64
	8 x 80	26.50	600	2570.88	2380.48	2204.16	2040.96
	8 x 90	29.40	550	2781.44	2575.36	2384.64	2207.68
	8 x 100	32.00	500	3148.48	2915.2	2699.52	2499.52
	8 x 110	35.00	440	3520	3259.52	3018.24	2794.24
	8 x 120	37.60	350	3704.96	3431.04	3176.64	2941.44
	8 x 140	43.20	350	4322.56	4002.24	3706.24	3431.36
	8 x 150	46.60	350	4809.28	4453.44	4123.52	3817.92
	8 x 160	48.80	350	5378.56	4979.2	4610.56	4268.8
	8 x 180	53.43	300	7193.6	6660.16	6167.36	5711.04
8 x 200	58.80	400	7239.36	6704	7817.6	6208	
Шестигранная головка (D=14), крупная резьба, острый наконечник, оцинкованные							
	10 x 40	28.00	800	2305.28	2134.4	1976.32	1830.08
	10 x 50	32.10	700	2800	2592.32	2400.32	2223.04
	10 x 60	36.50	550	3284.16	3040.32	2815.68	2606.72
	10 x 70	40.70	400	3672.32	3400.32	3148.8	2915.52
	10 x 80	45.20	350	3881.92	3593.92	3328	3081.92
	10 x 90	49.90	350	4579.52	4240.32	3926.08	3635.2
	10 x 100	54.00	300	5052.8	4678.4	4331.84	4010.56
	10 x 110	58.00	250	5555.2	5143.04	4762.88	4408.32
	10 x 120	63.00	250	6013.44	5568	5155.84	4774.4
	10 x 140	72.00	250	6931.2	6416.64	5943.04	5502.72
	10 x 150	74.00	250	7311.36	6768.64	6266.88	5803.52
	10 x 160	81.00	200	7536	6979.2	6462.4	5982.4
	10 x 180	91.00	200	8422.4	7798.4	7220.8	6684.8
	10 x 200	99.00	150	9476.16	8776.64	8128	7526.4
10 x 220	108.00	170	10234.24	9477.76	8773.76	8124.16	
10 x 240	120.00	150	11897.6	11016.64	10201.6	9444.16	
10 x 260	130.00	150	13416	12422.4	11500.8	10649.6	
Шестигранная головка (D=19), крупная резьба, острый наконечник, оцинкованные							
	12 x 100	77.10	200	10016	9273.6	8587.2	7950.4
	12 x 110	80.95	200	10636.8	9848	9118.4	8443.2
	12 x 120	89.50	150	11255.36	10421.44	9648.96	8936.64
	12 x 140	100.00	150	12646.4	11712	10841.6	10039.36
	12 x 150	106.00	150	14227.2	13173.44	12198.4	11293.76
	12 x 160	112.00	150	15965.76	14784	13687.36	12674.24
	12 x 180	122.70	150	17696	16386.24	15172.16	14050.24
	12 x 200	142.20	150	17124.16	15856.96	14681.6	13593.6
	12 x 220	154.00	150	20083.2	18595.2	17219.2	15942.4
	12 x 240	165.10	100	21510.4	19913.6	18438.4	17072
	12 x 260	177.70	100	23382.4	21648	20044.8	18560
	12 x 280	190.30	100	24636.8	22812.8	21123.2	19558.4
	12 x 300	202.90	100	26979.2	24979.2	23129.6	21414.4




<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>ВОЛТТОР</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
ШУРУПЫ ПО БЕТОНУ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОКОННЫХ РАМ И ДВЕРНЫХ БЛОКОВ							
Потайная головка с насечками для раззенковки, Тогх №30, резьба переменной высоты, острый наконечник, желтый цинк							
	7,5 x 72	14.00	100	2364.48	2189.44	2027.2	1877.12
	7,5 x 92	18.00	100	2719.04	2517.76	2331.2	2158.4
	7,5 x 112	22.00	100	2958.4	2739.2	2536.32	2348.48
	7,5 x 132	26.30	100	3599.68	3333.12	3086.08	2857.6
	7,5 x 152	30.30	100	4097.28	3793.92	3512.96	3252.8
	7,5 x 182	36.20	50	5615.36	5199.36	4814.08	4457.6
	7,5 x 202	36.20	50	6471.68	5992.32	5548.48	5137.6
ШУРУПЫ-КРЮЧКИ							
Металлический прямоугольный крючок							
	3x20	1.41	2131	586.8	496.52	451.38	434.67
	3x30	1.91	1578	792.43	670.52	609.57	586.99
	3x40	1.92	1566	798.51	675.66	614.24	591.49
	4x40	3.29	912	1104.24	934.36	849.41	817.95
	4x50	3.72	807	1247.91	1055.92	959.93	924.38
	4x60	4.39	684	1472.31	1245.81	1132.55	1090.6
	5x40	6.2	484	1897.82	1605.84	1459.86	1405.79
	5x50	6.46	465	1975.36	1671.46	1519.51	1463.23
	5x60	7.25	414	2218.7	1877.36	1706.69	1643.48
	5x70	8.11	370	2482.55	2100.62	1909.65	1838.92
	5x80	9.01	333	2758.38	2334.02	2121.84	2043.25
	5x90	9.91	303	3037.1	2569.85	2336.23	2249.7
	5x100	10.99	273	3364.62	2846.99	2588.17	2492.31
	5x120	12.99	231	3976.37	3364.62	3058.75	2945.46
	6x40	5.77	520	1595.86	1350.34	1227.58	1182.12
	6x50	9.1	330	2514.68	2127.81	1934.37	1862.73
	6x60	10.64	282	2942.71	2489.98	2263.62	2179.79
	6x80	13.16	228	3639.66	3079.72	2799.74	2696.05
	6x90	14.29	210	3951.64	3343.69	3039.72	2927.14
	6x100	15.63	192	4322.1	3657.16	3324.69	3201.56
	6x120	23.26	129	6432.89	5443.22	4948.38	4765.11
	6x140	27.03	111	7476.06	6325.9	5750.82	5537.83
	8x60	26.09	115	6641.32	5619.58	5108.71	4919.5
	8x70	27.03	111	6880.64	5822.08	5292.8	5096.77
	8x80	28.58	105	7273.82	6154.77	5595.25	5388.02
	8x90	32.61	92	8301.65	7024.47	6385.88	6149.37
	8x100	35.72	84	9066.29	7671.48	6974.07	6715.77
	8x120	41.67	72	10577.34	8950.06	8136.42	7835.07
	8x140	48.39	62	12283.36	10393.61	9448.74	9098.79
	8x150	52.64	57	13341.03	11288.57	10262.33	9882.25
	8x180	58.83	51	14910.56	12616.63	11469.67	11044.86
	8x200	66.67	45	16898.64	14298.85	12998.95	12517.51
	10x80	35.72	84	9360.04	7920.03	7200.03	6933.36
	10x100	45.46	66	11912.77	10080.04	9163.67	8824.28
	10x120	50	60	13104.05	11088.04	10080.04	9706.7
	10x140	57.7	52	15120.06	12793.89	11630.81	11200.04
	10x150	58.83	51	15416.53	13044.76	11858.87	11419.65
	10x160	66.67	45	17472.06	14784.06	13440.05	12942.27
	10x180	71.43	42	18720.07	15840.06	14400.05	13866.72
	10x200	78.95	38	20690.6	17507.43	15915.85	15326.37
10x220	99	200	23716	19960	18018	17120	
10x250	96.78	31	25362.67	21460.72	19509.75	18787.17	
12x100	69.77	43	19004.72	16080.91	14619.01	14077.57	
12x120	83.34	36	22700.08	19207.76	17461.6	16814.87	
12x140	96.78	31	26331.67	22280.65	20255.13	19504.94	
12x160	107.15	28	29152.92	24667.86	22425.33	21594.76	
Металлический круглый крючок							
	3x20	2.13	1410	774.67	655.49	595.9	573.83
	3x25	2.36	1276	856.02	724.33	658.48	634.09
	3x30	2.69	1119	976.13	825.95	750.87	723.06
	3x40	3.34	900	1213.65	1026.93	933.58	899
	4x40	5.13	585	1588.36	1344	1221.82	1176.57
	4x50	5.82	516	1800.76	1523.72	1385.2	1333.9
	4x60	6.58	456	2037.7	1724.21	1567.46	1509.41
	5x16	5.51	545	1636.66	1384.87	1258.97	1212.34
	5x20	5.7	527	1659.43	1404.13	1276.49	1229.21
	5x25	6.08	494	1770.28	1497.93	1361.76	1311.32
	5x40	10	300	2915.06	2466.59	2242.36	2159.31
	5x50	11.12	270	3109.62	2631.21	2392.01	2303.42
	5x60	12.05	249	3371.87	2853.12	2593.75	2497.68
	5x70	12.99	231	3634.62	3075.44	2795.86	2692.31
	5x80	13.96	215	3905.1	3304.31	3003.92	2892.67
	5x90	14.93	201	4177.09	3534.47	3213.15	3094.15
	5x100	15.88	189	4396.11	3719.79	3381.63	3256.38
	5x120	17.86	168	4945.63	4184.76	3804.33	3663.43





<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	6x40	15.16	198	4191.13	3546.34	3223.95	3104.54
	6x50	16.4	183	4534.66	3837.02	3488.2	3359.01
	6x60	17.86	168	4939.54	4179.61	3799.65	3658.92
	6x80	20.41	147	5645.19	4776.7	4342.46	4181.62
	6x90	21.28	141	5885.41	4979.96	4527.24	4359.57
	6x100	23.26	129	6432.89	5443.22	4948.38	4765.11
	6x120	26.32	114	7279.32	6159.43	5599.48	5392.09
	6x140	28.58	105	7903.27	6687.38	6079.44	5854.27
	8x60	43.48	69	12168.05	10296.04	9360.04	9013.37
	8x70	45.46	66	12721.14	10764.04	9785.49	9423.07
	8x80	35.72	84	9995.18	8457.46	7688.6	7403.84
	8x90	51.73	58	14174.72	11994	10903.63	10499.79
	8x100	52.64	57	14423.4	12204.42	11094.92	10684
	8x120	58.83	51	16080.19	13606.32	12369.38	11911.26
	8x140	60	50	16401.8	13878.45	12616.77	12149.48
	8x150	71.43	42	19525.95	16521.96	15019.96	14463.67
	8x180	73.18	41	20002.19	16924.93	15386.3	14816.44
	8x200	75	40	20502.25	17348.06	15770.96	15186.85
	10x80	58.83	51	17179.92	14536.86	13215.33	12725.87
	10x100	66.67	45	19412.5	16425.96	14932.69	14379.63
	10x120	76.93	39	22399.04	18953.03	17230.03	16591.88
	10x140	81.09	37	23609.79	19977.52	18161.38	17488.74
	10x150	90.91	33	26416.18	22352.15	20320.14	19567.54
	10x160	88.24	34	25639.23	21694.73	19722.49	18992.02
	10x180	100	30	29057.79	24587.36	22352.15	21524.29
10x200	111.12	27	32286.44	27319.29	24835.72	23915.88	
10x250	125	24	36322.24	30734.2	27940.19	26905.36	
Металлический полукруглый крючок							
 	3x20	2.05	1464	733.98	621.06	564.6	543.69
	3x25	2.22	1356	789.4	667.96	607.23	584.74
	3x30	2.47	1215	884.4	748.34	680.31	655.11
	3x40	2.78	1080	994.95	841.88	765.35	737
	4x15	3.39	885	1089.73	922.08	838.26	807.21
	4x40	4.77	630	1460.88	1236.13	1123.76	1082.14
	4x50	5.3	567	1623.2	1373.48	1248.62	1202.37
	4x60	5.99	501	1837.04	1554.42	1413.11	1360.77
	4x70	6.58	456	2018.32	1707.81	1552.56	1495.06
	5x20	5.32	564	1535.09	1298.92	1180.84	1137.1
	5x25	5.59	537	1612.27	1364.23	1240.21	1194.28
	5x40	8.48	354	2347.08	1985.99	1805.45	1738.58
	5x50	9.62	312	2663.03	2253.34	2048.49	1972.62
	5x60	10.64	282	2946.33	2493.05	2266.41	2182.47
	5x70	11.63	258	3220.41	2724.96	2477.24	2385.49
	5x80	12.66	237	3505.76	2966.41	2696.74	2596.86
	5x90	13.7	219	3808.73	3222.77	2929.79	2821.28
	5x100	14.5	207	3971.66	3360.64	3055.13	2941.98
	5x120	16.4	183	4492.54	3801.38	3455.8	3327.81
	6x40	14.93	201	4085.19	3456.7	3142.46	3026.07
	6x50	15.16	198	4147.09	3509.08	3190.07	3071.92
	6x60	15.16	198	4147.09	3509.08	3190.07	3071.92
	6x80	18.52	162	5068.66	4288.87	3898.97	3754.57
	6x90	20.41	147	5585.87	4726.51	4296.83	4137.68
	6x100	21.74	138	5950.17	5034.76	4577.05	4407.53
	6x120	24.4	123	6675.8	5648.75	5135.23	4945.04
	6x140	27.03	111	7397.5	6259.43	5690.39	5479.63
	8x60	37.04	81	10017.05	8475.97	7705.42	7420.04
	8x70	42.26	71	11427.9	9669.76	8790.69	8465.11
	8x80	41.67	72	11269.18	9535.46	8668.6	8347.54
	8x90	48.39	62	12805.86	10835.72	9850.66	9485.82
	8x100	50	60	13198.29	11167.79	10152.53	9776.51
	8x120	55.56	54	14664.77	12408.65	11280.59	10862.79
	8x140	63.83	47	16892.83	14293.93	12994.48	12513.21
	8x150	66.67	45	17549.76	14849.8	13499.82	12999.82
	8x180	76.93	39	20249.72	17134.38	15576.71	14999.79
	8x200	83.34	36	21937.2	18562.24	16874.77	16249.78
	10x80	52.64	57	14229.08	12039.99	10945.45	10540.06
	10x100	62.5	48	16897.03	14297.49	12997.72	12516.32
	10x120	71.43	42	19269.62	16305.07	14822.79	14273.8
	10x140	76.93	39	20751.9	17559.3	15963	15371.78
	10x150	76.93	39	20705.65	17520.16	15927.42	15337.52
	10x160	81.09	37	21873.62	18508.45	16825.87	16202.69
	10x180	100	30	26917.34	22776.21	20705.65	19938.77
	10x200	111.12	27	29908.16	25306.9	23006.28	22154.19
10x250	125	24	33646.68	28470.26	25882.06	24923.46	

<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / <i>л/л</i>	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) / <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Крепление строительных лесов							
	8,0x 80	36.7	100	15595.00	14177.27	13502.16	12859.20
	8,0x100	44.66	100	17721.19	16110.18	15343.02	14612.40
	8,0x120	49.55	80	20085.33	18259.39	17389.89	16561.80
	8,0x160	54	70	24810.54	22555.04	21480.99	20458.08
	10,0x120	60	50	24287.51	22079.55	21028.14	20026.80
	10,0x160	97.78	50	29733.97	27030.88	25743.69	24517.80
	10,0x220	105	50	37146.39	33769.45	32161.38	30629.88
	12,0x 90	117.94	40	33762.82	30693.47	29231.88	27839.88
	12,0x120	135.69	30	38770.51	35245.92	33567.54	31969.08
	12,0x160	159.37	30	45961.14	41782.86	39793.20	37898.28
	12,0x190	177.12	25	51625.90	46932.64	44697.75	42569.28
	12,0x230	210.09	25	62528.42	56844.02	54137.16	51559.20
	12,0x300	251.51	25	75599.06	68726.42	65453.73	62336.88
	12,0x350	281.1	25	88696.76	80633.42	76793.73	73136.88
ДЮБЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА							
Дюбеля с гвоздем для быстрого монтажа							
Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа, потайный бортик (ПНД, желтый цинк)							
	6 x 40 Н/С	3.30	1 500	386.99	358.32	331.78	307.2
	6 x 40	3.30	1 500	407.14	376.99	349.06	323.2
	6 x 40	3.30	10 x 150	431.57	399.6	370	342.6
	6 x 60 Н/С	4.89	1 000	592.57	548.68	508.04	470.4
	6 x 60	4.89	1 000	612.73	567.34	525.32	486.4
	6 x 60	4.89	10 x 100	649.49	601.38	556.84	515.59
	6 x 80 Н/С	7.28	500	794.13	735.3	680.84	630.4
	6 x 80	7.28	500	814.28	753.97	698.12	646.4
	6 x 80	7.28	10 x 50	863.14	799.2	740	685.19
	8 x 60 Н/С	8.50	500	1031.96	955.52	884.74	819.2
	8 x 60	8.50	500	1052.12	974.18	902.02	835.2
	8 x 60	8.50	10 x 50	1115.24	1032.63	956.14	885.32
	8 x 80 Н/С	11.02	500	1237.55	1145.88	1061	982.4
	8 x 80	11.02	500	1257.7	1164.54	1078.28	998.4
	8 x 80	11.02	10 x 50	1333.16	1234.41	1142.97	1058.31
	8 x 100 Н/С	13.78	500	1628.56	1507.93	1396.23	1292.8
	8 x 100	13.78	500	1648.72	1526.59	1413.51	1308.8
	8 x 100	13.78	10 x 50	1747.64	1618.18	1498.32	1387.33
	8 x 120 Н/С	16.53	500	2076.01	1922.23	1779.84	1648
	8 x 120	16.53	500	2096.17	1940.89	1797.12	1664
	8 x 120	16.53	10 x 50	2221.94	2057.35	1904.95	1763.84
8 x 140	19.30	250	2257.41	2090.19	1935.36	1792	
8 x 140	19.30	10 x 50	2392.85	2215.61	2051.49	1899.52	
10 x 100	15.32	250	3257.12	3015.85	2792.45	2585.6	
10 x 100	15.32	10 x 25	3452.54	3196.8	2960	2740.74	
Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа, цилиндрический бортик (ПНД, желтый цинк)							
	6 x 35 Н/С		1 500	374.9	347.13	321.41	297.6
	6 x 35		1 500	395.05	365.79	338.69	313.6
	6 x 35		10 x 150	418.83	387.81	359.08	332.48
	6 x 40	3.30	1 500	407.14	376.99	349.06	323.2
	6 x 40	3.30	10 x 150	431.73	399.75	370.14	342.72
	6 x 60	4.89	1 000	612.73	567.34	525.32	486.4
	6 x 60	4.89	10 x 100	649.41	601.31	556.77	515.52
Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа, грибовидный бортик (ПНД, желтый цинк)							
	6 x 40 Н/С	3.30	1 500	386.99	358.32	331.78	307.2
	6 x 40	3.30	1 500	407.14	376.99	349.06	323.2
	6 x 40	3.30	10 x 150	431.73	399.75	370.14	342.72
	6 x 60 Н/С	4.89	1 000	592.57	548.68	508.04	470.4
	6 x 60	4.89	1 000	612.73	567.34	525.32	486.4
	6 x 60	4.89	10 x 100	649.41	601.31	556.77	515.52
	6 x 80	7.28	500	814.28	753.97	698.12	646.4
6 x 80	7.28	10 x 50	863.06	799.13	739.93	685.12	


<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>ВОЛТТОР</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ¹ /	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) / ¹ /	Штук /метров/ в упаковке / ¹ /	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
¹ / - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Дюбеля							
Дюбель К с шипами распорный (ёжик)							
	6x25		1000	205.69	186.99	178.08	169.6
	6x30		1000	205.69	186.99	178.08	169.6
	6x35		1000	263.9	239.91	228.48	217.6
	6x40		1000	293.01	266.37	253.68	241.6
	6x50		1000	351.22	319.29	304.08	289.6
	6x60		1000	351.22	319.29	304.08	289.6
	8x30		1000	293.01	266.37	253.68	241.6
	8x40		1000	322.11	292.83	278.88	265.6
	8x50		1000	409.43	372.21	354.48	337.6
	8x60		500	615.11	559.19	532.56	507.2
	8x80		500	789.75	717.95	683.76	651.2
	10x60		500	760.64	691.49	658.56	627.2
	10x100		250	1550.38	1409.44	1342.32	1278.4
	12x70		250	1286.49	1169.54	1113.84	1060.8
12x120		250	1959.81	1781.64	1696.8	1616	
Дюбель для газобетона, пластик							
	8x55		100	3902.03	3547.3	3378.38	3217.5
	10x60		100	4502.34	4093.04	3898.13	3712.5
	14x80		100	8704.52	7913.2	7536.38	7177.5
Дюбель распорный, ПНД							
	6 x 30	0.57	5000	112.88	104.51	96.77	89.6
	6 x 30	0.57	10 x 500	124.16	114.96	106.45	98.56
	8 x 40	1.15	2000	175.36	162.37	150.34	139.2
	8 x 40	1.15	10 x 200	193.1	178.79	165.55	153.28
	10 x 50	1.80	1000	322.56	298.56	276.48	256
	10 x 50	1.80	10 x 100	354.74	328.46	304.13	281.6
	12 x 60	3.38	500	439.79	407.22	377.05	349.12
	12 x 60	3.38	10 x 50	483.73	447.9	414.72	384
Дюбель распорный, полипропилен							
	6 x 30	0.57	5000	112.88	104.51	96.77	89.6
	6 x 30	0.57	10 x 500	124.16	114.96	106.45	98.56
Дюбель распорный с шипами, ПНД							
	6 x 40	0.55	4 000	152.38	141.09	130.64	120.96
	6 x 40	0.55	10 x 400	167.7	155.28	143.77	133.12
	6 x 50	0.67	3 000	179.39	166.1	153.8	142.4
	6 x 50	0.67	10 x 300	197.53	182.9	169.35	156.8
	6 x 60		2 500	203.57	188.49	174.53	161.6
	6 x 60		10 x 250	224.13	207.53	192.16	177.92
	8 x 50	1.30	2 000	256.38	237.39	219.81	203.52
	8 x 50	1.30	10 x 200	282.18	261.28	241.92	224
Дюбель многофункциональный, ПНД							
	6 x 35	0.67	3 000	221.71	205.29	190.08	176
	6 x 35	0.67	10 x 300	243.88	225.82	209.09	193.6
	8 x 50	1.80	1 000	357.56	331.08	306.55	283.84
	8 x 50	1.80	10 x 100	393.44	364.3	337.31	312.32
	10 x 60	3.02	500	520.42	481.87	446.17	413.12
10 x 60	3.02	10 x 50	572.42	530.02	490.76	454.4	
Дюбель "Бабочка", ПНД							
	35 x 14		10 x 200	411.2	380.8	352.64	326.4
Дюбель Driva, пластиковая со сверлом							
	15 x 32		10 x 200	725.76	672	622.08	576
Дюбель Driva, металлическая со сверлом							
	15 x 29		10 x 200	2620.48	2426.24	2246.4	2080
Дюбель металлический для газобетона							
	6 x 32	2.61	200	1920	1777.92	1646.08	1524.16
	8 x 38	6.58	100	2742.72	2539.52	2351.36	2177.28
	8 x 60	9.60	60	3330.56	3083.84	2855.36	2643.84
	10 x 60	19.00	50	4152.96	3845.44	3560.64	3296.96
Дюбеля для изоляционных материалов							
Дюбель для изоляционных материалов с пластиковым гвоздем, полипропилен							
	10 x 90	9.00	200	983.36	910.4	842.88	780.48
	10 x 120	10.50	150	1126.4	1042.88	965.76	894.08
	10 x 140	11.70	150	1399.04	1295.36	1199.36	1110.4
	10 x 160	12.50	100	1595.2	1477.12	1367.68	1266.24
	10 x 180		100	1836.16	1700.16	1574.21	1457.6
	10 x 200		100	1995.52	1847.68	1710.72	1584



<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Дюбель для изоляционных материалов с металлическим гвоздем, полипропилен							
	10 x 140	35.00	100	3500.16	3240.96	3000.96	2778.56
	10 x 160	38.20	100	4047.68	3747.84	3470.08	3213.12
	10 x 180		100	4647.68	4303.68	3984.64	3689.6
	10 x 200	47.35	100	5067.52	4692.16	4344.64	4022.72
Дюбель для изоляционных материалов с пластиковым гвоздем, ПНД							
	10 x 90	9.00	200	786.56	728.32	674.24	624.32
	10 x 120	10.50	150	901.12	834.24	772.48	715.2
	10 x 140	11.70	150	1119.04	1036.16	959.36	888.32
	10 x 160	12.50	100	1276.16	1181.76	1094.08	1013.12
	10 x 180	13.40	100	1440.32	1333.76	1234.88	1143.36
	10 x 200	14.50	100	1800.32	1666.88	1543.36	1429.12
Дюбель для изоляционных материалов с металлическим гвоздем, ПНД							
	10 x 140	35.00	100	2800	2592.64	2400.64	2222.72
	10 x 160	38.20	100	3238.4	2998.4	2776.32	2570.56
	10 x 180	42.95	100	3665.28	3393.92	3142.4	2909.76
	10 x 200	47.35	100	4054.08	3753.92	3475.84	3218.24
Шайба для утеплителя "Рондоль"							
	D50	2.80	10 x 100	436.48	404.16	374.08	346.24
Фиксатор арматуры "Стульчик-30"							
		13.33	150	775.04	717.76	664.64	615.36
Металлические дюбели для пустотелых конструкций							
Металлический дюбель для пустотелых конструкций	Класс-ия 1: диаметр винта x толщина скрепляемой поверхности	Класс-ия 2					
	4 x 12	4 S	100	3459.84	3203.52	2966.08	2746.24
	4 x 16	4 MS	100	3770.24	3490.88	3232.32	2992.96
	4 x 23	4 L	100	4145.28	3838.08	3553.92	3290.56
	4 x 27	4 EL	100	4437.76	4109.12	3804.8	3522.88
	4 x 38	4 x L	100	4743.68	4392.32	4066.88	3765.76
	5 x 16	6 S	100	5234.24	4846.4	4487.36	4154.88
	5 x 27	6 L	100	5948.16	5507.52	5099.52	4721.92
	5 x 45	6 x L	100	7478.4	6924.48	6411.52	5936.64
	6 x 16	8 S	100	6496.32	6015.04	5569.6	5157.12
	6 x 27	8 L	100	7493.44	6938.24	6424.32	5948.48
	6 x 45	8 x L	100	8575.04	7939.84	7351.68	6807.04
	8 x 13	810	100	8393.28	7771.52	7195.84	6662.72
	8 x 16	814	100	8991.36	8325.44	7708.8	7137.92
	8 x 27	827	100	9889.92	9157.44	8479.04	7850.88
8 x 45	845	100	13036.48	12070.72	11176.64	10348.8	
Металлический дюбель для пустотелых конструкций с крюком	Класс-ия 1: диаметр винта x толщина скрепляемой поверхности	Класс-ия 2					
	4 x 12	4 S-L	100	6285.44	5819.84	5388.8	4989.76
	5 x 13	5 E-L	100	8856.96	8200.96	7593.6	7031.04
	6 x 16	8 S-L	100	11427.84	10581.44	9797.76	9072
Металлический дюбель для пустотелых конструкций с полукольцом	Класс-ия 1: диаметр винта x толщина скрепляемой поверхности	Класс-ия 2					
	4 x 12	4 S-C	100	6285.44	5819.84	5388.8	4989.76
	5 x 13	5 E-C	100	9142.4	8465.28	7838.08	7257.6
	6 x 16	8 S-C	100	12570.88	11639.68	10777.6	9979.2
Металлический дюбель для пустотелых конструкций с кольцом	Класс-ия 1: диаметр винта x толщина скрепляемой поверхности	Класс-ия 2					
	4 x 12	4 S-O	100	6856.96	6349.12	5878.72	5443.2
	5 x 13	5 E-O	100	11427.84	10581.44	9797.76	9072
	6 x 16	8 S-O	100	14285.44	13227.2	12247.36	11340.16





<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>ВОЛТТОР</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
АНКЕРНАЯ ТЕХНИКА							
Металлический рамный анкер (0,8 мм - оболочка)							
	8 x 72	19.87	150	3174.4	2939.84	2722.24	2519.36
	8 x 92		150	3680	3407.04	3152.96	2918.4
	8 x 112		150	4179.2	3869.76	3584	3317.44
	8 x 132		150	5036.8	4663.36	4317.76	3997.76
	8 x 152	40.30	150	5794.24	5365.44	4968.64	4599.36
	8 x 172		80	6296	5832	5400	5000
	10 x 52	22.50	100	3203.2	2966.4	2748.8	2544
	10 x 72	33.50	100	3529.6	3270.4	3027.2	2803.2
	10 x 92	40.68	100	4086.4	3785.6	3504	3241.6
	10 x 112	46.59	100	4649.6	4304	3984	3689.6
	10 x 132	54.40	100	5596.8	5180.8	4796.8	4441.6
	10 x 152	62.72	100	6435.2	5958.4	5520	5110.4
	10 x 182	71.16	100	7555.2	6995.2	6476.8	5996.8
10 x 202	80.36	100	8403.2	7779.2	7203.2	6665.6	
Рамный анкер для пустотелых конструкций							
	10 x 72	35.00	100	2640	2444.48	2263.36	2095.68
	10 x 92	36.50	100	3059.2	2832.64	2622.72	2428.48
	10 x 112	43.00	100	3477.76	3220.16	2981.76	2760.96
	10 x 132	48.80	100	4190.4	3880	3592.64	3326.4
	10 x 152	55.50	100	4819.2	4462.08	4131.52	3825.6
	10 x 182	67.00	50	5657.6	5238.4	4850.24	4490.88
Анкерный болт с гайкой							
	8 x 25	10.57	300	2475.84	2291.2	2121.6	1964.8
	8 x 40	16.28	100	2492.8	2307.2	2137.6	1977.6
	8 x 65	23.00	100	3372.8	3126.4	2892.8	2678.4
	8 x 85	28.75	100	4460.8	4134.4	3827.2	3545.6
	10 x 40	28.22	100	4108.8	3801.6	3520	3257.6
	10 x 50	32.00	50	4275.2	3955.2	3660.8	3392
	10 x 60	34.83	120	4930.56	4568	4229.44	3914.56
	10 x 77	46.00	50	5696	5273.6	4883.2	4524.8
	10 x 95	55.00	50	7328	6777.6	6278.4	5811.2
	10x 125	65.00	40	10072	9324.16	8636.16	7996.16
	10x 130	68.00	50	10585.6	9798.4	9075.2	8403.2
	10x 150	79.00	40	15608	14448	13384	12392
	10x 180	93.00	40	18096	16752	15504	14352
	12 x 60	57.50	50	7628.8	7065.6	6540.8	6054.4
	12 x 75	67.81	40	9080	8408	7784	7208
	12 x 100	88.16	25	10444.8	9664	8947.2	8294.4
	12 x 130	110.00	20	12748.8	11814.4	10944	10137.6
	12 x 150	118.75	40	25928	24008	22224	20584
	12 x 180	146.80	25	27776	25728	23820.8	22054.4
	12 x 200	160.00	25	30528	28262.4	26163.2	24230.4
	12 x 220	176.67	12	31658.56	29290.56	27136	25109.44
	12 x 250	208.00	10	34688	32128	29728	27520
	12 x 280	220.00	30	40800	37781.44	34976	32394.56
	12 x 300	235.00	30	43541.44	40320	37333.44	34560
	14 x 200	255.33	15	39445.44	36544	33834.56	31317.44
	14 x 250	337.50	20	57600	53344	49392	45728
	16 x 65	100.00	40	14168	13120	12144	11248
	16 x 110	160.00	20	20480	18960	17552	16256
	16 x 150	200.00	20	23488	21728	20128	18656
	16 x 180	230.00	25	34905.6	32320	29926.4	27712
	16 x 220	272.50	20	39664	36720	34000	31488
	16 x 250	302.50	20	44480	41200	38144	35312
	20 x 75	200.00	20	28368	26272	24320	22528
	20 x 107	263.00	10	34496	31968	29600	27424
	20 x 110	265.00	10	34496	31968	29600	27424
	20 x 150	360.00	10	43200	40032	37056	34304
20 x 200	425.00	10	74944	69376	64256	59488	
20 x 300	595.00	10	103552	95904	88800	82208	



<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных</i>							
Анкерный болт							
	8 x 45	20.00	250	4212.16	3900.16	3611.2	3343.68
	8 x 60	24.00	150	5046.72	4672.96	4326.72	4006.08
	8 x 80	27.80	100	6363.2	5891.84	5455.36	5051.2
	8 x 85	28.08	120	6530.56	6046.72	5598.72	5184
	8 x 90	30.00	100	6824.32	6318.72	5850.56	5417.28
	10 x 50	30.00	150	7020.16	6500.16	6018.56	5572.8
	10 x 55	34.00	85	7163.2	6632.64	6141.44	5686.4
	10 x 60	34.00	120	7569.6	7008.96	6489.92	6009.28
	10 x 65	36.00	100	7981.76	7390.4	6842.88	6336
	10 x 75	41.00	100	8554.88	7921.28	7334.4	6791.04
	10 x 80	46.00	120	8667.52	8025.6	7431.04	6880.64
	10 x 85	47.47	50	10102.08	9353.92	8661.12	8019.52
	10 x 100	52.50	80	11354.56	10513.6	9734.72	9013.76
	10 x 125	60.00	50	13093.12	12123.2	11225.28	10393.92
	10 x 130	63.00	50	13215.68	12236.8	11330.24	10490.88
	12 x 65	65.60	50	12286.08	11376	10533.44	9753.28
	12 x 80	70.00	60	14627.84	13544.32	12541.12	11612.16
	12 x 100	44.00	50	15873.28	14697.6	13608.96	12600.96
	12 x 120	95.75	40	17882.88	16558.08	15331.52	14195.84
	12 x 130	121.00	40	19958.4	18480	17111.04	15843.52
16 x 110	161.00	25	30746.24	28468.8	26360	24407.36	
16 x 150	216.00	25	40455.68	37458.88	34684.16	32114.88	
20 x 100	250.00	15	56781.44	52575.36	48680.96	45074.88	
Анкерный болт с крюком							
	8 x 40	23.30	100	5942.4	5500.8	5094.4	4716.8
	8 x 45	25.00	100	6284.8	5817.6	5388.8	4992
	10 x 50	50.00	50	9939.2	9203.2	8518.4	7884.8
	10 x 60	50.00	60	10064	9317.44	8624	7984
	12 x 70	89.00	30	16917.44	15669.44	14506.56	13418.56
Анкерный болт с кольцом							
	8 x 40	23.50	100	6912	6400	5926.4	5491.2
	8 x 45	25.00	100	6921.6	6406.4	5932.8	5491.2
	10 x 50	50.00	50	11347.2	10508.8	9728	9011.2
	10 x 60	52.83	60	11008	10192	9434.56	8736
	12 x 70	98.67	30	17952	16629.44	15392	14261.44
Клиновой анкер							
	6 x 40	10.12	200	4240	3926.4	3635.2	3366.4
	6 x 65	14.40	100	5126.4	4745.6	4393.6	4070.4
	6 x 85	19.00	100	5510.4	5100.8	4720	4371.2
	6 x 95	19.32	100	5692.8	5270.4	4880	4518.4
	8 x 50	22.38	100	6027.52	5581.12	5167.68	4784.96
	8 x 70	29.00	50	6739.2	6240	5779.2	5350.4
	8 x 80	32.04	50	7174.4	6643.2	6150.4	5696
	8 x 95	33.00	50	7955.2	7366.4	6822.4	6316.8
	8 x 105	39.32	50	8377.6	7756.8	7180.8	6656
	8 x 120	42.60	50	9126.4	8448	7820.8	7244.8
	10 x 65	46.00	50	8921.6	8256	7648	7078.4
	10 x 80	53.00	50	10016	9273.6	8588.8	7955.2
	10 x 95	60.16	50	9632	8921.6	8256	7648
	10 x 100	61.00	50	10060.8	9318.4	8627.2	7987.2
	10 x 120	73.40	50	11462.4	10611.2	9824	9094.4
	12 x 100	93.85	40	13936	12896	11936	11056
	12 x 120	107.80	30	18992	17584	16288	15072
	12 x 150	128.95	25	20576	19040	17632	16320
	16 x 105	202.00	30	24768	22912	21248	19648
	16 x 140	224.50	25	29440	27264	25241.6	23372.8
	16 x 180	285.00	20	37136.96	34384.96	31837.76	29478.4
	16 x 200	320.00	15	39061.44	36160	33493.44	31018.56
	16 x 220	340.25	15	43408	40192	37200	34448
	20 x 125	336.00	15	55776	51680	47840	44320
	20 x 160	402.50	15	57952	53664	49664	45984
	20 x 300	718.75	8	92880	85960	79640	73720


<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / <i>л/л</i>	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке / <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Забиваемый анкер							
	M 6 / 8x25	6.44	100	2565.44	2375.36	2199.36	2036.48
	M 8 / 10x30	12.15	100	3531.84	3270.08	3027.84	2803.52
	M 10 / 12x40	21.40	50	4788.16	4433.6	4105.28	3801.28
	M 12 / 16x50	54.66	50	9664.96	8949.12	8286.08	7672.32
	M 16 / 20x65	108.05	20	19201.6	17779.2	16462.08	15242.56
	M 20 / 25x80	209.00	10	37094.4	34346.56	31802.24	29446.4
Анкер латунный							
	M6*8*24	5.00	100	8906.3	5121.13	4675.81	4453.15
	M8*10*30	8.50	100	16058.75	9233.78	8430.85	8029.38
	M10*12*32	13.40	50	25814.57	14843.38	13552.65	12907.29
	M12*15*40	26.50	50	41747.58	24004.86	21917.48	20873.79
Анкер с высокой степенью расклинивания							
	M6/10x40	12.10	1600/200	6633.13	6030.11	5481.91	4983.55
	M8/14x55	23.80	800/100	10953.74	9957.94	9052.67	8229.7
	M10/16x60	38.80	400/50	17741.84	16128.94	14662.67	13329.7
	M12/20x80	75.20	200/25	24837.66	22579.69	20526.99	18660.9
Забиваемый металлический дюбель-гвоздь							
	6,3 x 25	7.75	10 x 200	2311.04	2139.84	1981.44	1834.56
	6,3 x 38	10.22	10 x 100	2808.64	2600.64	2408	2229.76
	6,3 x 50	13.44	10 x 100	3520	3259.2	3017.92	2794.24
Анкер-клин							
	6 x 40	10.70	100	2208	2044.48	1893.12	1752.96
	6 x 60	16.05	150	4000	3703.68	3429.44	3175.36
Складной пружинный дюбель с крючком							
	M3	8.25	50	3264.96	3023.04	2799.04	2591.68
	M4	17.80	70	4036.48	3737.6	3460.8	3204.48
	M5	21.00	50	5045.44	4671.68	4325.76	4005.44
	M6	35.00	35	6470.72	5991.36	5547.52	5136.64
	M8	72.00	15	9791.68	9066.24	8394.56	7772.8
Потолочный анкер							
	6 x 60	13.00	200	2616	2422.08	2242.56	2076.48
МЕТРИЧЕСКИЙ КРЕПЕЖ							
БОЛТЫ, ВИНТЫ							
БОЛТ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ, оцинкованный, класс прочности 8,8, DIN 933 /DIN-EN-ISO 4017/							
	4 x 10	1.51	17 000	277.12	256.64	237.76	220.16
	4 x 12	1.66	15 000	298.56	276.48	256	236.8
	4 x 14	1.75	13 500	320.32	296.64	274.56	254.08
	4 x 20	2.25	10 000	405.44	375.36	347.52	321.92
	4 x 25	2.65	8 500	472.64	437.76	405.12	375.04
	4 x 30	3.06	7 200	537.28	497.6	460.8	426.56
	4 x 35	3.35	6 200	603.2	558.4	517.12	478.72
	4 x 40	3.71	5 500	673.92	624	577.6	535.04
	4 x 50	4.40	4 500	896	829.44	768	711.04
	5 x 10	2.52	10 200	403.52	373.44	345.92	320.32
	5 x 12	2.73	9 300	437.76	405.44	375.36	347.52
	5 x 14	2.95	8 600	478.4	442.88	410.24	379.84
	5 x 16	3.19	8 000	518.72	480.32	444.48	411.52
	5 x 20	3.80	7 500	593.6	549.44	508.8	471.36
	5 x 25	4.30	6 000	691.2	640	592.64	548.8
	5 x 30	4.96	5 100	783.04	725.12	671.36	621.76
	5 x 35	5.51	4 300	881.28	816	755.52	699.84
	5 x 40	6.24	4 100	978.56	906.24	839.04	776.96
	5 x 45	6.56	3 600	990.72	917.44	849.28	786.56
	5 x 50	7.09	3 300	1043.84	966.4	895.04	828.48
	5 x 60	8.21	2 800	1159.68	1073.6	994.24	920.32
	5 x 70	9.24	2 500	1254.4	1161.6	1075.52	995.84
	6 x 8	3.93	6 700	507.84	470.4	435.52	403.2
	6 x 10	4.07	6 000	518.08	479.68	444.16	411.2
	6 x 12	4.45	5 000	565.44	523.52	484.8	448.96
	6 x 14	4.66	5 300	578.88	536	496.32	459.52
	6 x 16	5.23	5 000	594.88	551.04	510.08	472.32
	6 x 20	5.80	4 500	731.52	677.12	627.2	580.48
	6 x 25	6.55	3 000	726.08	672.32	622.4	576.32
	6 x 30	7.51	2 500	865.92	801.92	742.4	687.36
	6 x 35	8.39	2 000	920.96	852.8	789.76	731.2
	6 x 40	8.94	2 000	1071.04	991.68	918.08	850.24
	6 x 45	10.02	1 700	1189.12	1101.12	1019.52	944
	6 x 50	11.04	1 600	1311.68	1214.4	1124.48	1041.28
	6 x 55	11.33	1 500	1402.56	1298.88	1202.24	1113.28
	6 x 60	12.58	1 100	1462.08	1353.92	1253.44	1160.64
	6 x 65	13.40	1 000	1605.12	1486.08	1376	1274.24
	6 x 70	14.32	1 000	1649.92	1528	1414.72	1309.76
	6 x 75	15.00	1 000	1810.24	1676.16	1552	1437.44
	6 x 80	16.06	900	1853.44	1715.84	1589.12	1471.36
6 x 85	16.13	1 500	1981.12	1834.24	1698.24	1572.8	
6 x 90	16.93	1 400	2050.88	1898.88	1758.08	1627.84	
6 x 100	19.31	700	2260.16	2092.8	1937.28	1793.92	








<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	6 x 110	20.08	1 200	2544.64	2356.16	2181.76	2020.16
	6 x 120	23.91	1 100	2750.4	2546.24	2357.76	2183.36
	6 x 130	24.60	1 000	2974.4	2753.92	2550.08	2361.28
	6 x 140	26.11	950	3176.96	2942.08	2724.16	2522.24
	6 x 150	27.67	900	3401.92	3149.44	2916.16	2700.48
	8 x 10	8.53	3 000	1064.32	985.28	912.32	844.8
	8 x 12	9.09	3 000	1168.64	1082.24	1001.92	927.68
	8 x 14	9.58	2 400	1264.96	1171.2	1084.48	1004.16
	8 x 16	10.05	2 600	1364.16	1263.36	1169.6	1082.88
	8 x 20	11.57	2 000	1440	1333.44	1234.56	1143.36
	8 x 25	13.13	1 800	1518.72	1406.08	1302.08	1205.76
	8 x 30	14.23	1 400	1874.24	1735.36	1606.72	1487.68
	8 x 35	16.21	1 500	1869.12	1730.88	1602.56	1483.84
	8 x 40	17.84	1 100	1995.2	1848	1710.72	1584.32
	8 x 45	19.46	1 000	2224.96	2060.16	1907.84	1766.4
	8 x 50	20.97	900	2361.92	2186.88	2024.96	1874.88
	8 x 55	22.11	850	2563.84	2374.08	2198.08	2035.52
	8 x 60	24.00	800	2696	2496.32	2311.68	2140.48
	8 x 65	26.15	700	2836.48	2626.88	2432	2251.84
	8 x 70	26.91	600	3030.4	2805.76	2597.76	2405.44
	8 x 75	28.24	500	3182.08	2945.92	2727.68	2526.08
	8 x 80	30.00	500	3347.84	3099.52	2869.76	2657.28
	8 x 85	31.33	750	3757.76	3479.04	3221.44	2982.72
	8 x 90	33.05	400	3761.6	3483.2	3224.96	2985.6
	8 x 100	35.88	350	4129.92	3823.68	3540.16	3278.72
	8 x 110	38.00	350	4502.08	4168.32	3860.16	3573.12
	8 x 120	41.00	300	4875.84	4514.24	4180.16	3871.04
	8 x 130	44.33	300	5401.6	5000.64	4631.36	4288
	8 x 140	47.83	300	5751.36	5324.8	4930.24	4565.44
	8 x 150	51.13	300	5901.76	5464.64	5060.16	4684.8
	8 x 160	54.55	440	6225.6	5764.48	5337.6	4942.4
	8 x 170	57.14	420	6579.2	6092.16	5640.32	5222.08
	8 x 180	59.75	400	6944	6428.8	5952.96	5512
	8 x 200	63.68	380	7443.52	6891.84	6381.44	5908.16
	10 x 16	19.23	1 300	2316.16	2144.64	1985.6	1838.4
	10 x 20	21.22	1 300	2433.92	2253.76	2087.04	1932.16
	10 x 25	23.66	1 100	2559.04	2369.6	2193.92	2031.36
	10 x 30	26.00	800	2864.96	2652.48	2456	2274.56
	10 x 35	28.36	800	3408.32	3156.16	2922.56	2705.6
	10 x 40	31.09	700	3497.6	3238.72	2998.72	2776.64
	10 x 45	33.36	600	3813.44	3530.56	3269.44	3027.2
	10 x 50	35.49	600	3957.76	3664.64	3392.96	3141.76
	10 x 55	37.92	500	4184.32	3873.92	3586.56	3320.96
	10 x 60	40.50	400	4515.2	4180.8	3870.4	3584
	10 x 65	43.09	400	5029.76	4656.96	4312	3992.96
	10 x 70	45.43	400	5063.36	4688	4340.16	4018.56
	10 x 75	47.15	350	5377.92	4980.16	4611.52	4269.76
	10 x 80	49.80	300	5606.4	5191.36	4807.36	4452.16
	10 x 85	50.00	460	5888	5451.84	5047.68	4674.24
	10 x 90	55.29	300	6154.56	5698.24	5275.84	4885.44
	10 x 100	60.04	250	6760.96	6260.48	5797.12	5367.04
	10 x 110	65.00	380	7770.88	7194.88	6662.72	6169.28
	10 x 120	70.96	250	7985.92	7394.56	6845.44	6338.56
	10 x 130	75.00	200	9129.6	8454.4	7827.2	7248
	10 x 140	80.20	200	9568	8859.2	8201.6	7595.2
	10 x 150	86.00	200	10211.2	9454.4	8753.6	8104
	10 x 160	97.04	270	10768.64	9970.88	9232.64	8548.8
	10 x 170	91.20	250	11367.68	10526.72	9745.92	9024
	10 x 180	95.83	240	11974.72	11088	10266.56	9506.56
	10 x 200	115.00	220	13105.6	12133.76	11234.88	10402.88
	10 x 220	126.00	200	14324.8	13264	12280	11369.6
	12 x 20	30.70	800	3657.28	3386.56	3135.36	2903.36
	12 x 25	34.80	650	3682.88	3409.6	3157.12	2923.2
	12 x 30	38.43	600	4261.44	3945.6	3653.44	3382.4
	12 x 35	42.40	500	4459.52	4129.28	3824	3540.48
	12 x 40	44.95	500	5034.88	4661.76	4316.16	3996.8
	12 x 45	48.50	400	5333.76	4938.56	4572.8	4233.6
	12 x 50	51.93	400	5542.4	5131.2	4751.36	4398.4
	12 x 55	55.63	400	6581.76	6094.4	5643.2	5225.6
	12 x 60	58.98	300	6680.64	6184.64	5727.04	5303.36
	12 x 65	62.80	300	7392	6843.84	6336.96	5867.84
	12 x 70	66.02	300	7485.76	6931.2	6418.24	5943.36
	12 x 75	69.92	250	7801.6	7224.32	6689.28	6192.64
	12 x 80	73.29	250	8216.32	7608.32	7043.84	6521.6
	12 x 85	74.38	320	8654.08	8014.08	7420.16	6870.08
	12 x 90	79.94	200	9025.6	8358.4	7739.2	7164.8
	12 x 95	84.30	200	9600	8889.6	8230.4	7620.8
	12 x 100	86.93	200	10073.6	9328	8636.8	7996.8
	12 x 110	93.46	260	10513.28	9734.08	9014.08	8345.92
	12 x 120	118.00	150	10813.76	10011.84	9269.44	8584.64
	12 x 130	108.18	220	12465.6	11543.36	10688	9895.36
	12 x 140	118.80	210	13990.08	12953.92	11993.92	11105.6
	12 x 150	121.00	200	14910.4	13806.4	12784	11836.8
	12 x 160	126.30	190	15855.04	14681.28	13593.28	12587.84
	12 x 170	131.11	180	16791.04	15548.48	14396.48	13329.92
	12 x 180	137.65	170	17752.32	16436.8	15220.8	14093.12
	12 x 200	162.00	150	19110.4	17693.76	16384	15170.24







<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / <i>l</i> /	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / <i>l</i> /	Штук /метров/ в упаковке / <i>l</i> /	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>l</i> / - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
	14 x 20	48.00	500	5563.52	5150.72	4769.28	4416
	14 x 25	50.00	500	6094.72	5643.52	5225.6	4838.4
	14 x 30	55.11	450	6810.24	6306.24	5839.68	5406.72
	14 x 35	60.89	450	7313.92	6771.84	6270.72	5806.08
	14 x 40	63.75	400	7940.8	7352.96	6808	6304
	14 x 50	74.00	350	9121.92	8446.08	7820.8	7241.28
	14 x 60	83.33	300	10304.96	9542.4	8836.16	8181.44
	14 x 70	97.18	220	11536	10680.64	9889.6	9156.48
	14 x 80	105.60	200	12982.4	12020.8	11129.6	10307.2
	14 x 90	115.82	170	13861.76	12833.92	11883.2	11002.24
	14 x 100	123.50	200	15043.2	13929.6	12899.2	11942.4
	14 x 110	132.22	180	16222.08	15020.48	13907.52	12876.48
	14 x 120	140.59	170	17392.96	16105.28	14912	13808.96
	14 x 130	159.38	160	18568	17193.92	15920	14740.16
	14 x 140	155.33	150	19752.64	18288.96	16934.4	15680
	14 x 150	177.14	140	20928	19378.24	17942.72	16612.48
	14 x 160	186.15	130	22400	20738.56	19202.56	17779.84
	14 x 170	193.00	120	23602.56	21856	20237.44	18738.56
	14 x 180	195.00	120	24800	22962.56	21261.44	19685.44
	14 x 200	210.91	110	27194.24	25181.12	23316.48	21588.48
	16 x 20	63.75	400	7256	6718.4	6220.8	5760
	16 x 25	67.71	350	8228.48	7618.88	7054.72	6532.48
	16 x 30	74.67	300	8343.36	7724.8	7152.96	6623.04
	16 x 35	81.33	300	9216.96	8535.36	7903.04	7317.44
	16 x 40	91.07	280	9784	9059.52	8388.48	7768
	16 x 45	94.44	270	10666.56	9876.16	9144.96	8468.16
	16 x 50	101.43	230	11176.32	10348.48	9581.76	8872.32
	16 x 60	114.45	200	12697.6	11756.8	10884.8	10078.4
	16 x 65	124.00	200	13278.4	12296	11385.6	10542.4
	16 x 70	125.96	150	14105.6	13060.16	12093.76	11197.76
	16 x 80	140.42	150	15626.56	14468.16	13397.44	12403.2
	16 x 85	145.30	170	16636.16	15403.2	14262.72	13204.8
	16 x 90	153.10	120	17034.56	15773.44	14605.44	13522.56
	16 x 100	166.18	120	18445.44	17077.44	15813.44	14642.56
	16 x 110	177.14	140	21542.72	19945.28	18468.48	17099.52
	16 x 120	195.50	100	23072	21363.2	19779.2	18313.6
	16 x 130	198.00	100	24684.8	22854.4	21161.6	19596.8
	16 x 140	216.36	110	26254.4	24311.36	22510.4	20840.64
	16 x 150	235.00	80	27860.16	25796.16	23884.16	22112
	16 x 160	242.00	100	29395.2	27219.2	25203.2	23334.4
	16 x 180	267.67	90	31488	29155.52	26993.92	24995.52
	16 x 200	291.25	80	33676.16	31180.16	28872	26732.16
	18 x 30	97.08	240	11488	10637.44	9849.28	9120
	18 x 35	105.00	220	12616.64	11682.88	10816	10016
	18 x 40	120.95	210	17066.56	15801.92	14631.68	13548.16
	18 x 60	161.25	160	19808	18340.16	16982.08	15724.16
	18 x 70	160.71	140	20457.28	18941.76	17538.24	16237.76
	18 x 80	176.15	130	24076.16	22291.84	20642.56	19111.36
	18 x 100	210.00	110	28037.76	25960.64	24037.76	22257.6
	18 x 110	238.18	110	28160	26074.24	24142.4	22356.48
	18 x 120	240.00	100	28249.6	26156.8	24217.6	22425.6
	20 x 35	144.44	180	16640	15406.08	14264.96	13208.96
	20 x 40	153.33	150	16810.56	15567.04	14415.04	13348.16
	20 x 45	165.00	150	18393.6	17032.64	15769.6	14602.56
	20 x 50	173.00	150	19097.6	17680.96	16371.2	15157.44
	20 x 55	181.43	140	19243.52	17817.28	16498.24	15275.52
	20 x 60	195.35	130	21265.28	19689.92	18230.08	16881.28
	20 x 65	200.00	120	22410.56	20749.44	19213.44	17789.44
	20 x 70	212.82	110	23546.24	21800.64	20183.36	18690.88
	20 x 75	223.00	100	25036.8	23180.8	21465.6	19875.2
	20 x 80	237.10	100	25820.8	23907.2	22137.6	20499.2
	20 x 85	247.00	100	26883.2	24889.6	23046.4	21337.6
	20 x 90	258.13	80	27988.16	25916.16	23996.16	22220.16
	20 x 100	275.50	80	30264	28024	25948.16	24028.16
	20 x 110	295.00	80	37484.16	34708.16	32136	29756.16
	20 x 120	314.29	70	37778.24	34980.48	32393.28	29997.76
	20 x 130	337.33	75	39884.8	36932.16	34197.44	31663.04
	20 x 140	355.71	70	42514.24	39364.48	36448	33746.24
	20 x 150	377.50	60	44858.56	41536	38458.56	35610.56
	20 x 160	395.00	60	47285.44	43781.44	40538.56	37536
	20 x 180	434.55	55	52055.36	48203.52	44637.12	41326.4
	20 x 200	496.00	50	57113.6	52883.2	48966.4	45344
	24 x 35	235.45	110	28288	26193.6	24250.24	22452.48
	24 x 40	250.00	120	29989.44	27770.56	25712	23808
	24 x 45	263.64	110	31680	29335.36	27162.24	25152
	24 x 50	274.00	100	33376	30905.6	28614.4	26496
	24 x 60	298.75	80	36752	34032	31512	29180.16
	24 x 70	328.57	70	40228.48	37248	34486.72	31931.52
	24 x 75	344.61	65	42264.64	39133.44	36233.92	33550.72
	24 x 80	358.46	65	44017.28	40758.08	37740.16	34944
	24 x 100	409.09	55	51339.52	47534.4	44014.4	40750.4
	24 x 140	532.50	40	65872	61000	56480	52288
	24 x 150	590.00	40	69448	64304	59536	55136
	24 x 160	620.00	35	73307.52	67876.48	62857.28	58203.52
	24 x 180	648.57	35	80640	74669.76	69138.24	64018.24
	24 x 200	713.33	30	87893.44	81386.56	75349.44	69770.56
	27 x 40	331.43	70	40228.48	37248	34486.72	31931.52
	27 x 50	369.23	65	47236.8	43741.44	40502.08	37504
	27 x 60	427.30	55	51200	47406.4	43892.48	40640
	27 x 90	520.00	45	66133.44	61233.92	56696.96	52494.08
	30 x 80	620.00	40	77408	71672	66368	61448
	30 x 90	662.86	35	83209.28	77037.76	71332.48	66048
	30 x 100	714.28	35	90029.76	83364.48	77184	71469.76
	30 x 110	753.33	30	96000	88885.44	82304	76213.44
	30 x 120	803.33	30	100565.44	93120	86218.56	79829.44









<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ^{1/}	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / ^{1/}	Штук /метров/ в упаковке / ^{1/}	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
^{1/} - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ, оцинкованный, класс прочности 8,8, DIN 912 /DIN-EN-ISO 4762/							
	5 x 20	4.08	6 200	709.76	657.28	608.32	563.52
	5 x 25	4.63	5 400	835.84	773.76	716.48	663.36
	5 x 30	5.38	2 250	902.08	835.52	773.44	716.16
	5 x 40	6.84	3 700	1188.16	1100.16	1018.56	943.36
	6 x 14	5.39	4 900	970.24	898.24	831.68	770.24
	6 x 16	5.60	1 750	977.6	905.28	838.08	776
	6 x 20	6.25	4 000	990.72	917.44	849.28	786.56
	6 x 25	7.14	3 500	1186.56	1098.56	1016.96	941.76
	6 x 30	8.00	3 100	1394.24	1290.88	1195.52	1106.88
	6 x 35	9.18	2 800	1711.04	1584.32	1466.88	1358.4
	6 x 40	10.33	2 450	1839.68	1703.36	1577.28	1460.48
	6 x 50	11.95	2 100	2066.24	1913.28	1771.52	1640.32
	8 x 12	10.19	2 600	2008.32	1859.52	1721.6	1594.24
	8 x 14	10.91	2 300	2054.08	1902.08	1761.28	1630.72
	8 x 16	11.39	2 300	2106.24	1950.08	1805.76	1672
	8 x 20	12.65	2 000	2067.2	1914.24	1772.16	1640.96
	8 x 25	14.11	1 800	2275.84	2107.2	1951.04	1806.4
	8 x 30	15.64	1 650	2547.2	2358.4	2183.68	2021.76
	8 x 35	17.45	1 450	2724.8	2523.2	2336.32	2163.2
	8 x 40	19.76	1 250	2906.88	2691.52	2492.16	2307.84
	8 x 45	21.25	1 200	2941.44	2723.52	2521.6	2334.72
	8 x 50	23.18	1 100	3696	3422.08	3168.64	2934.08
	8 x 55		1 000	3536	3273.92	3031.36	2806.72
	8 x 60	27.37	950	4200.96	3889.92	3601.92	3335.04
8 x 65	29.11	900	4499.2	4166.4	3857.92	3571.84	
ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ, полукруглая головка, квадратный подголовок, DIN 603							
	6 x 20	7.40	2 500	814.4	753.92	698.24	646.4
	6 x 25	8.27	2 200	953.92	883.2	817.92	757.44
	6 x 30	8.71	2 000	1020.48	944.96	874.88	810.24
	6 x 35	9.92	2 000	1058.56	979.84	907.52	840.32
	6 x 40	10.62	1 800	1223.36	1132.8	1048.96	971.2
	6 x 50	12.33	1 500	1417.28	1312.32	1215.04	1125.12
	6 x 60	14.01	1 000	1591.68	1473.92	1364.48	1263.36
	6 x 70	15.83	800	1784	1652.16	1529.28	1416
	6 x 80	17.50	800	1977.28	1830.72	1695.36	1569.92
	6 x 90	19.26	700	2168.32	2007.68	1858.88	1721.28
	6 x 100	20.74	700	2354.88	2180.16	2018.24	1868.8
	6 x 110	23.08	500	2581.12	2389.76	2212.48	2048.64
	6 x 120	24.46	500	2661.12	2464	2281.6	2112.64
	8 x 20	13.36	1 500	1527.68	1414.72	1309.76	1212.48
	8 x 30	17.15	1 200	1854.4	1717.12	1589.76	1472.32
	8 x 40	20.82	1 000	2161.6	2001.6	1853.12	1715.84
	8 x 50	23.29	800	2592.96	2400.32	2222.72	2058.56
	8 x 60	26.82	600	2898.56	2684.16	2484.8	2300.8
	8 x 70	29.10	600	3196.8	2960	2740.8	2537.6
	8 x 80	32.20	500	3532.16	3271.04	3028.48	2804.48
	8 x 90	35.22	450	3862.08	3576.32	3311.68	3065.6
	8 x 100	38.63	350	4192	3881.92	3593.92	3327.04
	8 x 110	41.80	350	4548.48	4212.16	3899.52	3610.56
	8 x 120	44.74	350	4898.88	4536.64	4201.28	3889.28
	10 x 20	21.64	1 000	2485.44	2301.12	2130.56	1972.8
	10 x 30	28.38	800	3118.08	2887.36	2673.28	2475.2
	10 x 40	31.76	700	3558.72	3295.04	3050.56	2824.64
	10 x 50	38.40	500	4119.04	3813.12	3530.88	3269.12
	10 x 60	41.24	500	4645.76	4301.44	3982.72	3687.68
	10 x 70	47.68	400	5148.8	4766.4	4413.76	4086.4
	10 x 80	52.17	300	5677.76	5257.6	4868.16	4507.84
	10 x 90	57.60	300	6186.56	5728	5304.64	4911.04
	10 x 100	60.37	300	6712.64	6215.36	5754.56	5328
	10 x 110	68.04	250	7320.32	6778.88	6275.84	5811.2
	10 x 120	72.10	200	7849.6	7267.2	6728	6230.4
	10 x 130	76.35	200	8379.2	7760	7185.6	6652.8
	10 x 140	81.89	180	8910.08	8250.56	7639.04	7072
	12 x 40	53.68	400	6348.8	5878.4	5443.2	5040
	12 x 50	61.53	300	7178.56	6646.4	6153.6	5698.24
	12 x 60	68.83	300	7728.96	7156.16	6626.24	6135.36
	12 x 70	76.08	250	8559.36	7925.76	7338.24	6794.24
	12 x 80	84.70	200	9385.6	8689.6	8046.4	7451.2
	12 x 90	88.35	200	10214.4	9457.6	8756.8	8108.8
	12 x 100	100.35	200	11043.2	10224	9467.2	8766.4
12 x 110	108.00	150	11594.56	10736.96	9939.2	9203.2	
12 x 120	115.33	150	12422.4	11500.8	10649.6	9862.4	
12 x 130	121.87	150	13250.24	12268.8	11360	10519.36	
12 x 140	128.27	150	14080	13036.8	12070.4	11176.64	
12 x 160	142.00	120	16016	14829.44	13728	12712	
12 x 180	155.20	100	17392	16105.6	14908.8	13804.8	
ВИНТ для мебельной фурнитуры, шлиц КОМБИ, головка полусферическая, оцинкованный							
	M4x20	2.16	9 000	316.48	292.8	271.36	251.2
	M4x22	2.31	9 000	334.4	309.76	286.72	265.6
	M4x25	2.60	8 000	365.12	337.92	312.96	289.6
	M4x30	2.92	6 500	407.68	377.28	349.44	323.52
	M4x35	3.37	5 500	450.24	416.64	385.92	357.44
M4x40	3.62	4 500	517.12	478.72	443.2	410.56	





<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>		Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
					Сумма отгрузок			
					10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
					A1	A2	A3	A4
<i>л/л - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных</i>								
ВИНТ барашковый, оцинкованный DIN316								
	5 x 10	5.26	4 500	2535.36	2347.52	2173.76	2012.8	
	5 x 15	6.14	4 000	2676.8	2478.4	2294.72	2124.8	
	5 x 20	6.76	4 000	2887.68	2673.92	2475.84	2292.48	
	5 x 30	7.80	3 000	3169.28	2934.4	2717.12	2515.84	
	6 x 15	10.24	2 500	3521.6	3260.8	3019.2	2795.52	
	6 x 20	11.12	2 300	3697.92	3424	3170.24	2935.36	
	6 x 25	11.90	2 000	3873.92	3586.88	3321.28	3075.2	
	6 x 40	14.30	1 700	4225.92	3912.96	3623.04	3354.56	
	6 x 50	16.00	1 300	4402.24	4076.16	3774.08	3494.4	
	8 x 20	17.50	1 400	4929.92	4564.8	4226.56	3913.6	
	8 x 25	19.00	1 300	5105.92	4727.68	4377.6	4053.44	
	8 x 30	20.54	1 200	5282.24	4890.88	4528.64	4193.28	
	8 x 40	23.63	1 050	5986.56	5543.04	5132.48	4752.32	
8 x 50	26.26	900	6338.88	5869.44	5434.56	5032		
ВИНТ полусфера, полная резьба DIN 7985								
<i>имеется мелкая фасовка</i>								
	3 x 6	0.64	40 000	136	125.76	116.48	107.84	
	3 x 8	0.73	37 000	144.32	133.76	123.84	114.56	
	3 x 10	0.81	28 000	208.64	193.28	178.88	165.76	
	3 x 12	0.89	26 000	219.2	202.88	187.84	174.08	
	3 x 16	1.03	20 000	232.32	215.04	199.36	184.32	
	3 x 20	1.21	19 000	241.6	223.68	207.36	192	
	3 x 30	1.65	10 000	272.96	252.8	233.92	216.64	
	3 x 35	1.88	8 000	309.12	286.08	264.96	245.44	
	3 x 40	2.08	6 500	322.88	299.2	276.8	256.32	
	4 x 8	1.42	18 000	256.64	237.44	219.84	203.52	
	4 x 10	1.64	16 000	271.04	250.88	232.32	215.04	
	4 x 12	1.79	14 000	291.52	270.08	249.92	231.36	
	4 x 16	2.09	11 000	334.4	309.76	286.72	265.6	
	4 x 20	2.44	9 000	391.36	362.56	335.68	310.72	
	4 x 25	2.86	7 000	409.6	379.2	351.36	325.12	
	4 x 30	3.17	6 000	478.72	443.2	410.56	380.16	
	4 x 35	3.60	5 000	533.44	493.76	457.28	423.36	
	4 x 40	3.88	4 000	614.72	569.28	527.04	488	
	4 x 50	4.67	3 000	727.68	673.92	624	577.6	
	4 x 60	5.33	3 000	827.52	766.08	709.44	656.96	
	4 x 70	6.02	2 500	919.36	851.2	788.16	729.92	
	4 x 80	7.00	2 000	1000	925.76	857.28	793.6	
	5 x 10	3.30	8 000	464.32	430.08	398.08	368.64	
	5 x 12	3.46	7 000	502.08	464.64	430.4	398.4	
	5 x 16	3.71	7 000	559.68	518.08	479.68	444.16	
	5 x 20	4.20	5 000	632.96	585.92	542.4	502.4	
	5 x 25	4.84	5 000	729.28	675.2	625.28	578.88	
	5 x 30	5.44	4 000	789.44	730.88	676.8	626.56	
	5 x 40	6.62	3 000	1001.92	927.68	858.88	795.2	
	5 x 50	7.76	2 500	1173.76	1086.72	1006.4	931.84	
	5 x 60	8.75	2 000	1447.68	1340.48	1240.96	1149.12	
	5 x 70	10.16	1 500	1487.04	1376.96	1275.2	1180.48	
	5 x 80	11.54	1 300	1693.12	1567.36	1451.52	1344	
	5 x 90	12.75	1 200	1716.48	1589.44	1471.68	1362.56	
	6 x 10	4.70	6 000	714.56	661.44	612.48	567.04	
	6 x 12	5.06	5 500	736.96	682.24	631.68	584.96	
	6 x 16	5.78	4 500	842.88	780.48	722.56	669.12	
	6 x 20	6.43	3 500	940.8	871.36	806.72	746.88	
	6 x 25	7.27	3 000	1070.4	991.36	917.76	849.6	
	6 x 30	8.14	2 800	1139.52	1055.04	976.96	904.64	
	6 x 35	8.96	2 500	1307.84	1210.88	1121.28	1038.08	
	6 x 40	10.00	2 000	1413.12	1308.16	1211.52	1121.6	
	6 x 50	11.44	1 600	1617.28	1497.6	1386.56	1284.16	
	6 x 60	13.23	1 300	1899.2	1758.4	1628.16	1507.84	
	6 x 70	14.92	1 200	2137.28	1978.88	1832.32	1696.64	
	6 x 80	16.80	1 000	2382.72	2206.08	2042.88	1891.84	
	6 x 90	17.50	800	2564.16	2374.4	2198.4	2035.2	
	6 x 100	20.00	700	2800.96	2593.28	2401.28	2223.68	
	8 x 16	11.87	2 300	1832.32	1696.64	1571.2	1454.72	
	8 x 20	13.15	2 000	1945.28	1801.28	1667.84	1544.32	
8 x 25	14.65	1 700	2304.32	2133.76	1975.68	1829.12		
8 x 30	16.35	1 500	2389.44	2212.48	2048.32	1896.64		
8 x 40	19.33	1 300	2829.12	2619.52	2425.28	2245.76		
8 x 50	22.50	1 000	3160	2925.76	2709.12	2508.48		
8 x 60	25.45	800	3592.96	3326.4	3080	2852.16		
8 x 70	28.63	700	3805.76	3524.16	3263.04	3021.12		
8 x 80	31.67	600	4500.16	4167.04	3858.56	3572.8		
8 x 90	35.00	500	4627.2	4284.8	3967.36	3673.6		
8 x 100	37.80	500	5361.92	4964.48	4597.12	4256.64		

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / <i>l</i> /	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) / <i>l</i> /	Штук /метров/ в упаковке <i>l</i> /	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>l</i> / - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
ВИНТ с потайной головкой, полная резьба DIN 965							
имеется мелкая фасовка							
	3 x 6	0.35	75 000	102.4	94.72	87.68	81.28
	3 x 8	0.45	50 000	112.64	104.32	96.64	89.28
	3 x 10	0.50	40 000	121.92	112.96	104.64	96.64
	3 x 12	0.62	40 000	143.36	132.8	122.88	113.92
	3 x 16	0.77	24 000	160.96	148.8	137.92	127.68
	3 x 18	0.85	22 000	175.36	162.24	150.4	139.2
	3 x 20	0.93	20 000	179.52	166.08	153.92	142.4
	3 x 25	1.15	15 000	232.96	215.68	199.68	184.96
	3 x 30	1.38	12 000	246.08	227.84	210.88	195.2
	3 x 35	1.59	9 000	290.88	269.12	249.28	230.72
	3 x 40	1.79	8 000	305.6	282.88	262.08	242.56
	3 x 45	2.00	7 000	403.84	373.76	346.24	320.64
	3 x 50	2.20	6 000	441.92	409.28	378.88	350.72
	4 x 6	0.66	35 000	186.56	172.8	160	148.16
	4 x 8	0.85	30 000	198.08	183.36	169.92	157.12
	4 x 10	0.98	25 000	222.08	205.76	190.4	176.32
	4 x 12	1.10	20 000	237.76	220.16	203.84	188.8
	4 x 16	1.37	15 000	235.2	217.92	201.6	186.88
	4 x 20	1.66	13 000	279.36	258.56	239.36	221.76
	4 x 25	2.10	10 000	334.08	309.44	286.4	265.28
	4 x 30	2.49	7 000	379.2	351.04	325.12	301.12
	4 x 35	2.83	6 000	453.44	419.84	388.8	360
	4 x 40	3.36	5 000	505.92	468.16	433.6	401.6
	4 x 45	3.60	3 500	552.32	511.36	473.6	438.4
	4 x 50	3.97	3 500	571.2	528.64	489.6	453.44
	4 x 55	4.30	3 000	681.92	631.36	584.64	541.44
	4 x 60	4.67	3 000	732.8	678.4	628.16	581.76
	4 x 65	4.92	2 500	804.16	744.64	689.6	638.4
	4 x 70	5.42	2 500	839.36	776.96	719.68	666.24
	4 x 75	5.68	2 000	888.96	823.04	762.24	705.6
	4 x 80	6.22	2 000	951.04	880.64	815.68	755.2
	5 x 6	1.14	23 000	490.24	453.76	420.16	389.12
	5 x 10	1.67	15 000	297.28	275.2	254.72	235.84
	5 x 12	1.82	13 000	380.8	352.64	326.72	302.4
	5 x 16	2.32	10 000	428.8	397.12	367.68	340.48
	5 x 20	2.85	8 000	436.48	404.16	374.08	346.56
	5 x 25	3.45	6 000	520.32	481.6	446.08	413.12
	5 x 30	4.06	5 000	621.44	575.36	532.8	493.12
	5 x 35	4.64	4 000	712.32	659.84	610.88	565.44
	5 x 40	5.29	3 500	801.28	741.76	687.04	636.16
	5 x 45	5.88	2 500	899.2	832.64	770.88	713.6
	5 x 50	6.32	2 500	1054.72	976.64	904.32	837.44
	5 x 55	7.00	2 000	1074.56	994.88	920.96	852.8
	5 x 60	7.60	2 000	1154.56	1069.12	990.08	916.8
	5 x 65	8.04	1 800	1318.4	1220.8	1130.56	1046.72
	5 x 70	8.87	1 500	1326.4	1227.84	1136.96	1052.8
	5 x 75	9.53	1 500	1417.28	1312.32	1215.04	1124.8
	5 x 80	10.17	1 200	1499.84	1388.48	1285.76	1190.72
	5 x 85	10.73	1 200	1546.56	1432.32	1326.08	1227.84
	5 x 90	11.42	1 200	1560.96	1445.44	1338.56	1239.36
5 x 95	11.92	1 200	1748.48	1618.88	1499.2	1388.16	
5 x 100	12.58	1 200	1855.36	1717.76	1590.72	1472.96	
6 x 10	2.27	11 000	627.52	581.12	538.24	498.24	
6 x 12	2.56	9 000	626.56	580.16	536.96	497.28	
6 x 16	3.51	6 500	524.16	485.12	449.28	416	
6 x 20	3.89	5 000	585.92	542.4	502.4	464.96	
6 x 25	4.96	4 000	706.88	654.4	606.08	561.28	
6 x 30	5.64	3 300	827.2	765.76	709.12	656.64	
6 x 35	6.67	3 000	946.88	876.8	811.84	751.68	
6 x 40	7.60	2 500	1030.72	954.24	883.84	818.24	
6 x 45	8.12	2 000	1146.56	1061.76	983.04	910.4	
6 x 50	9.44	1 800	1264	1170.24	1083.52	1003.52	
6 x 55	10.00	1 500	1380.16	1278.08	1183.36	1096	
6 x 60	10.67	1 500	1496.32	1385.28	1282.88	1187.84	
6 x 65	11.54	1 300	1612.48	1493.12	1382.4	1280.32	
6 x 70	12.50	1 200	1728.96	1600.96	1482.56	1372.48	
6 x 75	12.50	1 200	1845.76	1708.8	1582.4	1464.96	
6 x 80	13.33	1 200	2080	1926.08	1783.36	1651.2	
6 x 85	15.10	1 000	2167.68	2007.04	1858.56	1720.64	
6 x 90	16.20	1 000	2264.64	2096.96	1941.76	1798.08	
6 x 100	17.78	900	2742.72	2539.84	2351.68	2177.28	
8 x 16	6.03	3 500	1269.76	1175.68	1088.64	1008	
8 x 20	7.66	3 200	1160	1074.24	994.56	920.96	
8 x 25	9.19	2 700	1257.92	1164.8	1078.4	998.4	
8 x 30	10.74	2 300	1485.76	1375.68	1273.6	1179.52	
8 x 40	13.48	1 600	1985.28	1838.4	1702.08	1576.32	
8 x 50	16.67	1 200	2416	2237.44	2071.36	1918.08	
8 x 60	20.00	900	2840.64	2630.08	2435.2	2255.04	
8 x 70	22.88	800	3265.6	3023.68	2799.68	2592.32	
8 x 80	26.14	700	3557.12	3293.12	3049.6	2823.36	
8 x 90	29.17	600	4023.36	3725.76	3449.6	3194.24	
8 x 100	32.40	500	4690.56	4343.04	4021.12	3723.52	

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номинальн ый вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров				
				Сумма отгрузок				
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей	
				A1	A2	A3	A4	
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных								
ГАЙКИ								
ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ, оцинкованная, класс прочности 8, DIN 934 /DIN-EN-ISO 4032/								
	M4	0.72	34 700	110.4	102.08	94.4	87.36	
	M5	1.00	24 875	151.04	139.84	129.6	120	
	M6	2.19	11 700	296.96	274.88	254.4	235.52	
	M8	4.59	5 300	628.16	581.76	538.56	498.56	
	M10	10.60	2 400	1389.76	1286.72	1191.36	1103.04	
	M12	14.88	1 600	2026.24	1876.16	1737.28	1608.64	
	M14	22.52	1 100	2979.84	2759.04	2554.56	2365.44	
	M16	28.99	850	4027.84	3729.6	3453.44	3197.76	
	M20	56.31	450	7716.48	7144.96	6615.68	6125.76	
	M24	100.00	250	13760.32	12741.12	11797.44	10923.52	
ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ, со стопорным кольцом, класс прочности 8, DIN 985 /DIN-EN-ISO 10511/								
	M5	1.05	23 000	288.32	266.88	247.04	228.8	
	M6	2.10	10 700	374.72	346.88	321.28	297.28	
	M8	4.75	5 000	759.36	703.04	650.88	602.88	
	M10	10.33	2 200	1627.2	1506.88	1395.2	1291.84	
	M12	15.53	1 500	2484.8	2300.48	2130.24	1972.8	
	M14	23.70	990	3667.2	3395.52	3144	2911.36	
	M16	29.60	750	4851.52	4491.84	4159.04	3851.52	
	M20	59.55	390	11552	10696.32	9903.68	9169.92	
	M24				18761	17072	16262	15488
	Гайка колпачковая, DIN 1587							
	M5	1.40	12 000	844.8	782.08	724.16	670.72	
	M6	2.70	7 000	938.56	869.12	804.8	745.28	
	M8	5.83	3 000	1877.12	1738.24	1609.6	1490.24	
	M10	12.30	1 500	3754.56	3476.16	3218.88	2980.48	
	M12	18.80	1 000	4458.56	4128.32	3822.4	3539.52	
	M14	31.00	600	7040	6518.4	6035.84	5588.8	
	M16	34.40	500	8917.12	8256.64	7644.8	7079.04	
Гайка соединительная (переходная) DIN 6334								
	M6	8.62	2 900	2352.64	2178.24	2016.96	1867.52	
	M8	18.52	1 350	4973.44	4605.12	4264	3948.16	
	M10	36.23	690	7930.88	7343.36	6799.36	6295.68	
	M12	58.14	430	13172.48	12196.8	11293.44	10456.96	
	M14	95.06	263	22851.2	21158.4	19591.04	18139.84	
	M16	118.48	211	27060.16	25055.68	23199.68	21481.28	
	M20	231.00	108	59532.48	55122.56	51039.36	47258.56	
	M24	-	-	70470	64064	60967	58080	
Гайка шестигранная с фланцем, класс прочности 8, DIN 6923 /DIN-EN 1661/								
	M5	1.79	14 000	374.4	346.56	320.96	297.28	
	M6	3.21	7 800	457.6	423.68	392.32	363.2	
	M8	7.14	3 500	1123.2	1040	962.88	891.52	
	M10	11.90	2 100	1747.2	1617.6	1497.6	1386.88	
	M12	20.00	1 250	2828.8	2619.2	2424.96	2245.76	
	M14	35.71	700	4991.68	4621.76	4279.68	3962.88	
	M16	40.32	620	8111.36	7510.08	6953.92	6438.72	
Гайка барашковая, оцинкованная DIN 315								
	M3	1.68	10 000	832	770.24	713.28	660.48	
	M4	3.14	8 000	1040	962.88	891.52	825.6	
	M5	2.94	8 000	1040	962.88	891.52	825.6	
	M6	5.90	4 000	1580.8	1463.68	1355.2	1255.04	
	M8	7.54	3 000	1747.2	1617.6	1497.92	1386.88	
	M10	11.93	2 000	3743.68	3466.56	3209.6	2972.16	
	M12	26.43	800	7904	7318.4	6776.32	6274.56	
Гайка крыльчатая, врезная, оцинкованная								
	M4x8	1.63	10 000	1112.96	1030.4	954.24	883.52	
	M5x8	2.30	7 000	1137.6	1053.44	975.36	903.04	
	M6x9	3.32	5 000	1360.32	1259.52	1166.4	1080	
	M8x11	4.60	3 000	1854.72	1717.44	1590.4	1472.64	
	M10x13	7.65	2 000	4328	4007.68	3710.72	3435.84	

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) №/	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) №/	Штук /метров/ в упаковке №/	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
№/ - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
ШАЙБЫ							
Шайба пружинная, DIN 127B, фосфатированная							
	6	0.83	26 500	155.2	143.68	133.12	123.2
	8	1.60	13 750	255.68	236.8	219.2	202.88
	10	2.53	8 700	404.16	374.4	346.56	320.96
	12	3.86	5 700	605.76	560.96	519.36	480.96
	14	6.01	3 660	963.2	891.84	825.92	764.8
	16	8.98	2 450	1419.52	1314.24	1216.96	1126.72
	20	15.28	1 440	2523.2	2336.32	2163.2	2003.2
	24	26.51	830	4416.32	4088.96	3786.56	3505.6
Шайба пружинная, DIN 127B, оцинкованная							
	6	0.83	26 500	147.52	136.64	126.72	117.12
	8	1.60	13 750	272.32	251.84	233.28	216
	10	2.53	8 700	429.76	398.08	368.64	341.12
	12	3.86	5 700	648.64	600.32	556.16	514.88
	14	6.01	3 660	987.84	914.56	846.72	784
	16	8.98	2 450	1513.92	1401.6	1297.92	1201.6
	20	15.28	1 440	2581.44	2390.08	2213.12	2048.96
	24	26.51	830	4449.92	4120.64	3815.36	3532.8
Шайба плоская DIN 125 /DIN-EN-ISO 7089/							
	5	0.46	56 433	68.16	63.04	58.56	54.08
	6	0.98	25 500	147.2	136.32	126.4	116.8
	8	1.84	13 600	256	237.12	219.52	203.2
	10	3.57	7 000	472.32	437.44	405.12	375.04
	12	6.25	4 000	827.52	766.4	709.44	656.96
	14	8.62	2 900	1188.48	1100.48	1018.88	943.36
	16	11.31	2 210	1480	1370.56	1268.8	1174.72
	20	17.24	1 450	2306.88	2136	1977.92	1831.36
24	32.47	770	4331.2	4010.88	3713.6	3438.4	
Шайба плоская увеличенная DIN 9021 /DIN-EN-ISO 7093/							
	5	1.46	17 000	246.4	228.16	211.2	195.52
	6	2.80	8 820	374.4	346.56	320.96	297.28
	8	6.23	4 000	815.36	754.88	698.88	647.04
	10	12.20	2 080	1606.72	1487.68	1377.6	1275.52
	12	22.20	1 111	2920.32	2704	2503.68	2318.08
	14	31.60	830	3693.12	3419.52	3166.08	2931.52
	16	40.90	625	5441.6	5038.4	4665.28	4319.68
	20	76.80	325	8531.84	7899.84	7314.56	6772.8
24	139.00	200	16778.24	15535.36	14384.64	13319.04	
ШПИЛЬКИ							
ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ 1-о метровой длины, оцинкованная, DIN 975 /DIN 976/							
	4 x 1000	-	100	23552	22016	20480	18944
	5 x 1000	-	100	16796	15549	14399	13332
	6 x 1000	179.30	100	14720	13760	12800	11840
	8 x 1000	316.80	50	27840	25920	24000	22080
	10 x 1000	500.00	25	43840	40320	37440	34560
	12 x 1000	721.00	20	61760	57280	52800	48640
	14 x 1000	1023.00	10	83520	77760	72000	66560
	16 x 1000	1325.00	10	106880	98880	91520	84800
	18 x 1000	1633.00	10	120864	111936	103616	95968
	20 x 1000	2075.00	10	172800	160000	148160	136960
	24 x 1000	2981.00	10	253888	235072	217664	201536

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p>  <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / ¹ / ₁	Номинальный вес 1000 шт/метров (кг) / ¹ / ₁	Штук /метров/ в упаковке / ¹ / ₁	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
¹ / ₁ - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ 2-ух метровой длины, оцинкованная, DIN 975 /DIN 976/							
	5 x 2000	240.00	100	25840	23923.2	22153.6	20512
	6 x 2000	358.60	50	29760	27520	25600	23680
	8 x 2000	633.60	25	55040	51200	47360	44160
	10 x 2000	1000.00	25	87040	80640	74560	69120
	12 x 2000	1442.00	10	122560	113600	105280	97600
	14 x 2000	2046.00	10	167360	154880	143360	132800
	16 x 2000	2650.00	10	213440	197440	182720	169280
	18 x 2000	3266.00	5	241728	223872	207232	191936
	20 x 2000	4150.00	10	344960	319680	296000	274240
24 x 2000	5962.00	4	507760	470160	435280	403040	
Сантехнический болт шестигранник, оцинкованный							
	6x60	9.1	330	2579.79	2182.9	1984.45	1910.95
	6x80	13.11	229	3420.14	2893.97	2630.88	2533.44
	6x100	14.64	205	3773.08	3192.61	2902.37	2794.88
	6x140	24.8	121	5909.97	5000.75	4546.14	4377.76
	8x60	14.5	207	3219.67	2724.33	2476.67	2384.94
	8x70	20	150	4443.14	3759.58	3417.8	3291.21
	8x80	22.73	132	5012.18	4241.07	3855.52	3712.73
	8x90	22.06	136	4864.76	4116.34	3742.12	3603.53
	8x100	24.8	121	5387.45	4558.61	4144.19	3990.7
	8x120	34.49	87	7436.99	6292.84	5720.77	5508.89
	8x140	41.1	73	9262.97	7837.9	7125.36	6861.46
	8x160	46.88	64	10565.57	8940.1	8127.37	7826.35
	8x180	52.64	57	11863.1	10038.01	9125.46	8787.48
	8x200	58.4	100	13160.63	11135.92	10123.55	9748.61
	10x80	30.62	98	6899.97	5838.44	5307.67	5111.09
	10x100	40.55	74	9006.36	7620.76	6927.97	6671.38
	10x120	49.19	61	10846.02	9177.4	8343.09	8034.09
10x140	55.56	54	12342.04	10443.27	9493.88	9142.25	
10x160	68.19	44	16915.74	14313.32	13012.11	12530.18	
10x200	81.09	37	20116.01	17021.24	15473.86	14900.75	
шуруп-шуруп (шуруп двусторонний)							
	6x100	15.4	195	4436.62	3754.07	3412.79	3286.38
	6x140	22.6	133	6504.82	5504.08	5003.7	4818.39
	8x100	27.8	108	6886.22	5826.81	5297.09	5100.9
	8x140	40.6	74	10050.15	8503.97	7730.88	7444.56
	8x200	57.7	52	14107.58	11937.18	10851.99	10450.06
	10x100	33.4	90	8825.57	7467.8	6788.91	6537.47
	10x140	48.4	62	12648.11	10702.25	9729.32	9368.98
	10x200	69.8	43	18001.49	15232.04	13847.31	13334.44
	12x100	56.7	53	15559.61	13165.83	11968.94	11525.64
	12x140	81.1	37	22014.58	18627.72	16934.3	16307.1
	12x200	115.4	26	30939.24	26179.36	23799.42	22917.96
ТАКЕЛАЖ							
Цепь стальная длиннозвенная, DIN 763							
	2 мм	-	80	12806.64	11642.4	11088	10560
	3 мм	100.00	60	22322.24	20668.8	19136.96	17719.36
	4 мм	240.00	38	34592	32028.8	29657.6	27459.2
	5 мм	406.25	32	54144	50131.2	46419.2	42982.4
	6 мм	625.00	18	75516.16	69920	64744	59948.16
	8 мм	1025.00	18	124672	115436.8	106886.4	98969.6
	10 мм	1666.67	30	247712	229365.44	212373.44	196640
Цепь стальная длиннозвенная, окрашенная по RAL, DIN 763							
	2 мм	-	80	27320.84	24837.12	23654.4	22528
	3 мм	-	60	38419.92	34927.2	33264	31680
	4 мм	-	38	66594.53	60540.48	57657.6	54912
	5 мм	-	32	98611.13	89646.48	85377.6	81312
	6 мм	-	18	142794.04	129812.76	123631.2	117744
	8 мм	-	18	244820.27	222563.88	211965.6	201872
Цепь стальная короткозвенная, DIN 766							
	2 мм	-	110	15367.97	13970.88	13305.6	12 672.00
	3 мм	160.00	60	26100.16	24167.36	22377.6	20720
	4 мм	250.00	40	44823.36	41501.76	38429.76	35581.76
	5 мм	500.00	30	70844.8	65596.8	60739.2	56240
	6 мм	733.33	18	111866.56	103578.56	95904	88800
	8 мм	1250.00	18	166024	153728	142336	131800
	10 мм	2066.67	20	304208	281680	260816	241504
Цепь стальная короткозвенная, окрашенная по RAL, DIN 766							
	2 мм	-	110	31376.27	28523.88	27165.6	25872
	3 мм	-	60	40767.81	37061.64	35296.8	33616
	4 мм	-	40	87085.16	79168.32	75398.4	71808
	5 мм	-	30	121022.75	110020.68	104781.6	99792
	6 мм	-	18	186550.06	169590.96	161515.2	153824
	8 мм	-	18	303303.93	275730.84	262600.8	250096

<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>ВОЛТТОР</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных							
Канат стальной круглопрядный, DIN 3055 /DIN EN 12385-1,2,3,....,10/							
	1,5 мм	8.90	200	4560.32	4222.4	3909.76	3620.16
	2 мм	16.30	200	5097.92	4720.32	4370.56	4046.72
	3 мм	42.00	200	7146.56	6617.28	6127.04	5673.28
	4 мм	56.60	200	11673.28	10808.64	10008	9266.56
	5 мм	89.50	100	16199.68	14999.68	13888.64	12859.84
	6 мм	134.00	100	22870.08	21176	19607.36	18154.88
	8 мм	233.70	100	35734.08	33087.04	30636.16	28366.72
	10 мм	377.20	100	69777.92	64609.28	59823.36	55392
Канат стальной круглопрядный в оплетке ПВХ, DIN 3055							
	2/3 мм	40.00	200	5647.04	5228.8	4841.6	4482.88
	3/4 мм	43.50	200	7949.76	7360.96	6815.68	6310.72
	4/5 мм	64.35	200	14597.44	13516.16	12514.88	11587.84
	5/6 мм	101.50	100	20696.64	19163.52	17744	16429.76
	6/8 мм	148.30	100	35200.64	32593.28	30178.88	27943.36
	8/10 мм	266.00	100	44155.84	40885.12	37856.64	35052.48
РЫМ-БОЛТ /болт с проушиной/, оцинкованный, DIN 580							
	M6	53.90	50	12685.44	11745.92	10875.84	10070.08
	M8	54.60	50	13272.64	12289.6	11379.2	10536.32
	M10	112.00	30	21182.4	19613.44	18160.64	16815.36
	M12	182.20	20	30942.72	28650.56	26528.32	24563.2
	M14	290.60	15	35811.84	33159.04	30702.72	28428.48
	M16	299.00	10	43446.08	40227.84	37248	34488.96
	M20	472.00	10 / 5	66618.56	61683.84	57114.56	52883.84
	M24	904.20	10 / 4	128321.6	118816.32	110015.04	101865.92
	M30	-	-	253334	230313	219331	208912
РЫМ-ГАЙКА /гайка с проушиной/, оцинкованная, DIN 582							
	M6	56.00	60	12504.96	11578.56	10720.96	9926.72
	M8	53.00	50 / 30	13022.08	12057.6	11164.48	10337.6
	M10	99.70	35 / 30	20446.08	18931.52	17529.28	16230.72
	M12	161.20	20	30096.96	27867.52	25803.2	23891.84
	M14	256.00	15	34902.4	32317.12	29923.2	27706.56
	M16	236.80	10	42027.84	38914.56	36032	33362.88
	M20	372.00	10	62379.52	57758.72	53480.32	49518.72
	M24	753.00	10 / 4	119027.2	110210.24	102046.4	94487.36
	M30	-	-	253334	230313	219331	208912
Талреп крюк-кольцо/ крюк-крюк (муфта и стержни-крюки), оцинкованный, DIN 1480+DIN 34828							
	M5	50.30	100 / 40	17922.24	16594.56	15365.44	14227.2
	M6	89.53	100 / 25	22178.88	20536	19014.72	17606.08
	M8	153.83	50 / 15	24843.2	23002.88	21298.88	19721.28
	M10	275.60	50 / 100	34948.48	32359.68	29962.56	27743.04
	M12	414.00	40 / 60	56678.72	52480.32	48592.96	44993.6
	M14	620.00	25 / 40	78857.6	73016.32	67607.68	62599.68
	M16	921.33	20 / 25	115822.4	107242.88	99298.88	91943.36
	M20	-	5	217712.88	197920.8	188496	179520
	M24	-	10	429022.44	390020.4	371448	353760
Зажим для стальных канатов, оцинкованный, DIN 741							
	3мм	8.45	400	1965.76	1820.16	1685.44	1560.64
	4мм	8.80	200	2408.96	2230.4	2065.28	1912.32
	5мм	12.80	300	2520.96	2334.08	2161.28	2001.28
	6мм	15.80	200	2608.96	2415.68	2236.8	2071.04
	8мм	28.10	150	4686.08	4338.88	4017.6	3720
	10мм	60.00	50	7871.68	7288.64	6748.8	6248.96
	12мм	115.10	25	14930.24	13824.32	12800.32	11852.16
	16мм	181.40	20	22875.52	21181.12	19612.16	18159.36
	19\20мм	-	10	26467.06	24060.96	22915.2	21824
	22мм	-	10	40340.92	36673.56	34927.2	33264
24мм	-	10	49092.12	44629.2	42504	40480	
Соединитель цепей, оцинкованный							
	3 мм	3.40	500	2634.88	2439.68	2258.88	2091.52
	4 мм	7.10	300	4032.32	3733.76	3457.28	3201.28
	5 мм	14.00	120	4592.32	4252.16	3937.28	3645.76
	6 мм	23.60	80	7561.28	7001.28	6482.56	6002.24
	8 мм	56.20	35	12881.6	11927.36	11043.84	10225.92
	10 мм	95.60	20	19602.88	18150.72	16806.08	15561.28
Коуш стальной для канатов, оцинкованный, DIN 6899							
	3мм	-	400	2475.96	2250.87	2143.68	2041.6
	4мм	-	300	2646.71	2406.1	2291.52	2182.4
	5мм	-	200	3201.66	2910.6	2772	2640
	6мм	-	100	3927.37	3570.34	3400.32	3238.4
	8мм	-	50	5848.37	5316.7	5063.52	4822.4
	10мм	-	50	8623.14	7839.22	7465.92	7110.4
	12мм	-	30	10842.96	9857.24	9387.84	8940.8
	14мм	-	20	15282.6	13893.27	13231.68	12601.6
	16мм	-	20	24844.89	22586.26	21510.72	20486.4
	18мм	-	10	38932.19	35392.9	33707.52	32102.4
	20мм	-	10	51055.81	46414.37	44204.16	42099.2


<p>Т/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) / <i>л/л</i>	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) / <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров				
				Сумма отгрузок				
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей	
				A1	A2	A3	A4	
<i>л/л</i> - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных								
Скоба такелажная (прямой тип), оцинкованная								
	M5	14.32	1 000	5024	4651.84	4307.2	3988.16	
	M6	24.80	1 000	6194.88	5736	5311.04	4917.76	
	M8	53.18	500	9365.44	8671.68	8029.44	7434.56	
	M10	108.33	50	15012.16	13900.16	12870.4	11917.12	
	M11	151.75	30	20386.56	18876.48	17478.08	16183.36	
	M12	210.40	30	25352.32	23474.24	21735.36	20125.44	
	M14	268.50	40/60	26131.52	24195.84	22403.52	20744	
	M16	437.25	40	31593.6	29253.44	27086.4	25080	
	M20	794.50	20	63469.44	58768	54414.72	50384	
M22	1142.67	15	89489.92	82861.12	76723.2	71040		
Карабин винтовой, оцинкованный								
	M3	8.60	150	5625.6	5208.96	4823.04	4465.92	
	M4	12.40	150	6376	5903.68	5466.24	5061.44	
	M5	21.50	150	8376.32	7755.84	7181.44	6649.6	
	M6	36.00	100	11014.72	10198.72	9443.2	8743.68	
	M8	86.00	50	18982.4	17576.32	16274.24	15068.8	
	M10	135.00	25	31289.6	28971.84	26825.92	24838.72	
	M12	231.00	15	51249.6	47453.44	43938.24	40683.52	
Карабин пожарный, оцинкованный								
	M5	15.80	200	5737.6	5312.64	4919.04	4554.56	
	M6	26.70	130	7005.12	6486.08	6005.76	5560.96	
	M8	64.00	60	12843.84	11892.48	11011.52	10195.84	
	M10	122.00	30	22598.4	20924.48	19374.4	17939.2	
	M12	268.00	10	43944	40688.96	37674.88	34884.16	
	M14	440.00	5	93159.68	86258.88	79869.44	73953.28	
Карабин пожарный с муфтой, оцинкованный								
	4x40	-	250	6985.44	6350.4	6048	5760	
	5x50	-	100	8338.87	7580.79	7219.8	6876	
	6x60	-	100	10914.75	9922.5	9450	9000	
	8x80	-	50	20170.46	18336.78	17463.6	16632	
	10x100	-	25	31827.42	28934.01	27556.2	26244	
	12x140	-	20	53787.89	48898.08	46569.6	44352	
	14x180	-	20	117006.12	106369.2	101304	96480	
Соединитель троса одинарный ,цинк								
	2 мм	-	100	2206.72	2043.2	1891.84	1751.68	
	3 мм	6.55	500	2538.88	2350.72	2176.64	2015.36	
	4 мм	11.21	100/300	3500.16	3240.96	3000.96	2778.56	
	5 мм	14.68	200	4291.52	3973.76	3679.36	3406.72	
	6 мм	22.68	100	5175.68	4792.32	4437.44	4108.8	
	8 мм	49.25	40/80	9815.68	9088.64	8415.36	7792	
	Соединитель троса двойной ,цинк							
	2 мм	10.47	200/400	2619.2	2425.28	2245.76	2079.36	
	3 мм	13.19	250	3621.44	3353.28	3104.96	2874.88	
	4 мм	22.42	80/160	5079.36	4703.04	4354.56	4032	
	5 мм	30.18	100	6139.2	5684.48	5263.36	4873.6	
	6 мм	45.69	20/80	8369.6	7749.76	7175.68	6644.16	
	8 мм	101.72	20/30	13302.4	12317.12	11404.8	10560	
	ХОМУТЫ							
	Хомут трубный							
	3/8" (15-18 мм)	-	200	13873.86	12612.6	12012	11440	
	1/2" (20-24 мм)	-	200	14968.77	13607.98	12959.98	12342.84	
	3/4" (26-30 мм)	-	200	17447.19	15861.08	15105.79	14386.47	
	1" (32-36 мм)	-	200	19888.24	18080.22	17219.26	16399.3	
	1" 1/4 (38-42 мм)	-	100	22265.09	20240.99	19277.13	18359.17	
	1" 1/2 (51-55 мм)	-	100	24243.89	22039.9	20990.38	19990.84	
	67-73 мм	-	100	29517.61	26834.19	25556.37	24339.4	
	2" 1/2 (75-80 мм)	-	100	32718.07	29743.7	28327.34	26978.42	
	3" (82-90 мм)	-	50	35686.28	32442.07	30897.21	29425.92	
	3" 1/2 (100-106 мм)	-	50	40262.1	36601.91	34858.97	33199.01	
	4" (106-112 мм)	-	50	45068.27	40971.16	39020.15	37162.05	
	5" (133-140 мм)	-	50	53375.88	48523.53	46212.88	44012.27	
	6" (159-165 мм)	-	50	60674.89	55158.99	52532.38	50030.83	
8" (215-225 мм)	-	50	82037.62	74579.65	71028.24	67645.95		
Хомут червячный DIN 3017								
	10-16 мм	-	1000	10031.87	9119.88	8685.6	8272	
	13-19 мм	-	1000	10074.56	9158.69	8722.56	8307.2	
	16-25 мм	-	1000	10288.01	9352.73	8907.36	8483.2	
	25-38 мм	-	1000	11952.87	10866.24	10348.8	9856	
	32-44 мм	-	1000	12294.38	11176.71	10644.48	10137.6	
	35-51 мм	-	500	12507.82	11370.75	10829.28	10313.6	
	44-64 мм	-	500	13660.42	12418.56	11827.2	11264	
	51-70 мм	-	500	13959.24	12690.22	12085.92	11510.4	
	64-76 мм	-	500	15965.62	14514.2	13823.04	13164.8	
	70-89 мм	-	450	19764.92	17968.11	17112.48	16297.6	
	76-92 мм	-	450	20063.74	18239.76	17371.2	16544	
	80-100 мм	-	450	20319.87	18472.61	17592.96	16755.2	
	110-130 мм	-	250	29882.16	27165.6	25872	24640	
	130-150 мм	-	250	31803.16	28911.96	27535.2	26224	

<p>T/ф 8(926) 365-03-80</p> <p>BOLTTOP</p> <p>www.BOLTTOP.ru</p>	Номинальный Размер (мм) <i>л/л</i>	Номиналь ный вес 1000 шт/метров (кг) <i>л/л</i>	Штук /метров/ в упаковке <i>л/л</i>	Цена в рублях За 1000 шт./метров			
				Сумма отгрузок			
				10 - 15 тыс. рублей	до 50 тыс. рублей	до 100 тыс. рублей	до 250 тыс. рублей
				A1	A2	A3	A4


л/л - параметры могут варьироваться в пределах 3% от указанных

ЗАКЛЕПКИ


Заклепки вытяжные, комбинированные (оцинкованная сталь/алюминий)

	3,2 x 6	1.05	10 x 1000	200.64	185.92	172.16	159.36
	3,2 x 8	1.07	10 x 1000	207.68	192.32	177.92	164.8
	3,2 x 10	1.15	10 x 1000	217.6	201.6	186.56	172.8
	3,2 x 12	1.20	10 x 1000	224.96	208.32	192.96	178.56
	3,2 x 15	1.33	10 x 1000	261.44	242.24	224.32	207.68
	3,2 x 20	1.44	10 x 1000	286.72	265.28	245.76	227.52
	4,0 x 6	1.63	10 x 1000	277.76	256.96	238.08	220.48
	4,0 x 8	1.67	10 x 1000	285.12	264	244.48	226.24
	4,0 x 10	1.71	10 x 1000	298.24	276.16	255.68	236.8
	4,0 x 12	1.82	10 x 1000	319.04	295.36	273.6	253.12
	4,0 x 14	1.98	10 x 500	342.08	316.48	293.12	271.36
	4,0 x 16	2.12	10 x 500	370.56	343.36	317.76	294.4
	4,0 x 18	2.29	10 x 500	438.4	406.08	376	348.16
	4,0 x 20	2.46	10 x 500	477.76	442.24	409.6	379.2
	4,8 x 8	2.58	10 x 500	419.52	388.48	359.68	333.12
	4,8 x 10	2.74	10 x 500	445.44	412.48	381.76	353.6
	4,8 x 12	2.78	10 x 500	484.16	448.32	415.04	384.32
	4,8 x 14	3.04	10 x 500	520.96	482.24	446.4	413.44
	4,8 x 16	3.22	10 x 500	540.16	500.16	463.04	428.8
	4,8 x 18	3.30	10 x 500	553.28	512.32	474.24	439.04
4,8 x 20	3.37	10 x 500	644.8	597.12	552.64	511.68	
4,8 x 25	4.04	10 x 250	1216.96	1126.72	1043.2	966.08	

Заклепка резьбовая вытяжная, потай фланец, цилиндрическая с насечкой, желтопассивированная


	M4	1.25	1500	3056.13	2778.3	2646	2520
	M5	1.40	1000	3259.88	2963.52	2822.4	2688
	M6	3.80	500	4176.72	3797.01	3616.2	3444
	M8	5.40	350	5602.91	5093.55	4851	4620
	M10	8.00	180	8557.17	7779.24	7408.8	7056

Заклепка резьбовая вытяжная, плоский фланец, цилиндрическая с насечкой, желтопассивированная


	M4	1.25	1500	3056.13	2778.3	2646	2520
	M5	1.40	1000	3259.88	2963.52	2822.4	2688
	M6	3.80	500	4176.72	3797.01	3616.2	3444
	M8	5.40	350	5602.91	5093.55	4851	4620
	M10	8.00	180	8557.17	7779.24	7408.8	7056

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ САНТЕХНИКИ






Набор для крепления раковин

	8 x 100	-	30	16124.16	14929.92	13824	12800
---	---------	---	----	----------	----------	-------	-------

Набор для крепления унитазов

	6 x 70	-	100	6449.6	5971.84	5529.6	5120
---	--------	---	-----	--------	---------	--------	------

БИТЫ, НАСАДКИ

Крестообразная "Philips" № 2/ 25мм		-	200	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Крестообразная "Philips" № 2 /50мм			100	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Крестообразная "Philips" № 3/25мм			100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Крестообразная "Philips" № 3/50мм			100	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Крестообразная "Pozi" № 1/ 25мм		-	100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Крестообразная "Pozi" № 1/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Крестообразная "Pozi" № 2/ 25мм			100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Крестообразная "Pozi" № 2/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Крестообразная "Pozi" № 3/ 25мм			100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Крестообразная "Pozi" № 3/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Тоух № 25/ 25мм		-	100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Тоух № 30/ 30мм			100	2559.36	2369.92	2194.24	2031.68
Тоух № 30/ 50мм			100	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Шестигр. внутр. №3/ 50мм		-	50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Шестигр. внутр. №4/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Шестигр. внутр. №6/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Шестигр. внутр. №8/ 50мм			50	4862.4	4502.08	4168.64	3859.84
Шестигранная магнитная 6мм		-	50	24288	22488.96	20823.04	19280.64
Шестигранная магнитная 8мм			50	24288	22488.96	20823.04	19280.64
Шестигранная магнитная 10мм			50	30662.4	28391.04	26288	24340.8
Шестигранная магнитная 12мм			50	30662.4	28391.04	26288	24340.8