

**ООО "Болт и Гайка". Прайс на  
изготовление шпильки к  
фундаментным болтам, тип 2,  
исполнение 1. ГОСТ 24379.1-80.  
[www.boltigaika.com](http://www.boltigaika.com) Сталь 09г2с.**

2.1 24379.1-80. 16. 09 2 .								
2.1			( ) 1 . :					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от 500-1т	от 1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
16	150	0,24	97	95	93	91	89	87
16	200	0,32	97	95	93	91	89	87
16	250	0,39	97	95	93	91	89	87
16	300	0,47	97	95	93	91	89	87
16	350	0,55	97	95	93	91	89	87
16	400	0,63	97	95	93	91	89	87
16	450	0,71	96	94	92	90	88	86
16	500	0,79	96	94	92	90	88	86
16	710	1,12	96	94	92	90	88	86
16	800	1,26	96	94	92	90	88	86
16	900	1,42	96	94	92	90	88	86
16	1000	1,58	96	94	92	90	88	86
16	1120	1,77	96	94	92	90	88	86
16	1250	1,97	96	94	92	90	88	86
2.1 24379.1-80. 20. 45.								
2.1			( ) 1 . :					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от 500-1т	от 1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
20	200	0,49	96	94	92	90	88	86
20	250	0,62	96	94	92	90	88	86
20	300	0,74	96	94	92	90	88	86
20	350	0,86	96	94	92	90	88	86
20	400	0,99	96	94	92	90	88	86
20	450	1,11	96	94	92	90	88	86
20	500	1,23	96	94	92	90	88	86
20	600	1,48	95	93	91	89	87	85
20	710	1,75	95	93	91	89	87	85
20	800	1,97	95	93	91	89	87	85
20	900	2,22	95	93	91	89	87	85
20	1000	2,46	95	93	91	89	87	85
20	1120	2,76	95	93	91	89	87	85
20	1250	3,08	95	93	91	89	87	85

20	1320	3,25	95	93	91	89	87	85
20	1400	3,45	95	93	91	89	87	85
20	1500	3,7	95	93	91	89	87	85
<b>2.1 24379.1-80.</b>								
<b>24. 09 2 .</b>								
<b>2.1</b>			<b>( ) 1 . :</b>					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от500- 1т	от1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
24	250	0,89	95	93	91	89	87	85
24	300	1,06	95	93	91	89	87	85
24	350	1,24	95	93	91	89	87	85
24	400	1,42	95	93	91	89	87	85
24	450	1,6	95	93	91	89	87	85
24	500	1,77	95	93	91	89	87	85
24	600	2,13	95	93	91	89	87	85
24	710	2,52	94	92	90	88	86	84
24	800	2,84	94	92	90	88	86	84
24	900	3,19	94	92	90	88	86	84
24	1000	3,55	94	92	90	88	86	84
24	1120	3,98	94	92	90	88	86	84
24	1250	4,44	94	92	90	88	86	84
24	1320	4,69	94	92	90	88	86	84
24	1400	4,97	94	92	90	88	86	84
24	1500	5,32	94	92	90	88	86	84
24	1600	5,68	94	92	90	88	86	84
24	1700	6,03	94	92	90	88	86	84
<b>2.1 24379.1-80.</b>								
<b>30. 09 2 .</b>								
<b>2.1</b>			<b>( ) 1 . :</b>					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от500- 1т	от1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
30	250	1,39	94	92	90	88	86	84
30	300	1,67	94	92	90	88	86	84
30	350	1,94	94	92	90	88	86	84
30	400	2,22	94	92	90	88	86	84
30	450	2,5	94	92	90	88	86	84
30	500	2,77	94	92	90	88	86	84
30	600	3,33	94	92	90	88	86	84
30	710	3,94	94	92	90	88	86	84
30	800	4,44	94	92	90	88	86	84
30	900	4,99	94	92	90	88	86	84
30	1000	5,55	93	91	89	87	85	83
30	1120	6,22	93	91	89	87	85	83
30	1250	6,94	93	91	89	87	85	83
30	1320	7,33	93	91	89	87	85	83
30	1400	7,76	93	91	89	87	85	83

30	1500	8,32	93	91	89	87	85	83
30	1600	8,87	93	91	89	87	85	83
30	1700	9,43	93	91	89	87	85	83
30	1800	9,98	93	91	89	87	85	83
30	1900	10,54	93	91	89	87	85	83

**2.1 24379.1-80.**  
**36. 09 2 .**

<b>2.1</b>			<b>( ) 1 . :</b>					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от500- 1т	от1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
36	300	2,4	93	91	89	87	85	83
36	350	2,79	93	91	89	87	85	83
36	400	3,19	93	91	89	87	85	83
36	450	3,59	93	91	89	87	85	83
36	500	3,99	93	91	89	87	85	83
36	600	4,79	93	91	89	87	85	83
36	710	5,67	93	91	89	87	85	83
36	800	6,39	93	91	89	87	85	83
36	900	7,19	93	91	89	87	85	83
36	1000	7,98	92	90	88	86	84	82
36	1120	8,94	92	90	88	86	84	82
36	1250	9,99	92	90	88	86	84	82
36	1320	10,55	92	90	88	86	84	82
36	1400	11,18	92	90	88	86	84	82
36	1500	11,98	92	90	88	86	84	82
36	1600	12,78	92	90	88	86	84	82
36	1700	13,57	92	90	88	86	84	82
36	1800	14,37	92	90	88	86	84	82
36	1900	15,17	92	90	88	86	84	82
36	2000	15,97	92	90	88	86	84	82
36	2120	16,93	92	90	88	86	84	82
36	2240	17,89	92	90	88	86	84	82

**2.1 24379.1-80.**  
**42. 09 2 .**

<b>2.1</b>			<b>( ) 1 . :</b>					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от500- 1т	от1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
42	350	3,81	92	90	88	86	84	82
42	400	4,35	92	90	88	86	84	82
42	450	4,89	92	90	88	86	84	82
42	500	5,44	92	90	88	86	84	82
42	600	6,52	92	90	88	86	84	82
42	710	7,72	92	90	88	86	84	82
42	800	8,7	92	90	88	86	84	82
42	900	9,78	92	90	88	86	84	82
42	1000	10,87	92	90	88	86	84	82

42	1120	12,17	92	90	88	86	84	82
42	1250	13,59	91	89	87	85	83	81
42	1320	14,35	91	89	87	85	83	81
42	1400	15,22	91	89	87	85	83	81
42	1500	16,31	91	89	87	85	83	81
42	1600	17,39	91	89	87	85	83	81
42	1700	18,48	91	89	87	85	83	81
42	1800	19,57	91	89	87	85	83	81
42	1900	20,65	91	89	87	85	83	81
42	2000	21,74	91	89	87	85	83	81
42	2120	23,04	91	89	87	85	83	81
42	2240	24,35	91	89	87	85	83	81
42	2500	27,17	91	89	87	85	83	81

**2.1 24379.1-80.**  
**48. 09 2 .**

<b>2.1</b>			<b>( ) 1 . :</b>					
диаметр (мм)	длина (мм)	масса (кг)	до 500 кг	от 500-1т	от 1 до 3т	от 3-5 т	от 5-10 т	от 10 т
48	400	5,68	91	89	87	85	83	81
48	450	6,39	91	89	87	85	83	81
48	500	7,1	91	89	87	85	83	81
48	600	8,52	91	89	87	85	83	81
48	710	10,08	91	89	87	85	83	81
48	800	11,36	91	89	87	85	83	81
48	900	12,79	91	89	87	85	83	81
48	1000	14,2	91	89	87	85	83	81
48	1120	15,92	91	89	87	85	83	81
48	1250	17,76	91	89	87	85	83	81
48	1320	18,76	91	89	87	85	83	81
48	1400	19,88	90	88	86	84	82	80
48	1500	21,3	90	88	86	84	82	80
48	1600	22,72	90	88	86	84	82	80
48	1700	24,13	90	88	86	84	82	80
48	1800	25,55	90	88	86	84	82	80
48	1900	26,97	90	88	86	84	82	80
48	2000	28,39	90	88	86	84	82	80
48	2120	30,1	90	88	86	84	82	80
48	2240	31,8	90	88	86	84	82	80
48	2500	35,49	90	88	86	84	82	80
48	2800	39,75	90	88	86	84	82	80