

Bars - Барс

No.	Size x Length(mm)	кН	кг/М	\$/м
1	R32N	280 / 230	2,9	7,60
2	R32S	360 / 280	3,5	8,69
3	R38N	500 / 400	4,8	12,14
4	R51L	550 / 450	5,6	14,53
5	R51N	800 / 630	7,6	19,09
6	52/26	929 / 730	10	28,25
7	T76N	1600/1200	16,5	53,25
8	T76S	1900/1500	19,7	63,43
9	T103/78	2270/1800	25,3	71,80
10	T103/51	3460/2750	35,0	200,99
11	T111/85	2640/2000	25,0	140,67

Coupler - муфта

No.	Size x Length(mm)	Ø мм	кг/шт.	\$/шт.
1	R25 x 150mm	36	0,6	3,81
2	R32 x 145mm	42	0,7	4,02
3	R32 x 160mm	42	0,85	4,21
4	R32 x 190mm	42	0,9	4,59
5	R38 x 220mm	52	1,7	9,90
6	R51 x 140mm	63	1,1	7,96
7	R51 x 200mm	63	2	10,33
8	T76 x 200mm	95	4,5	31,48
9	T76 x 220mm	95	4,6	32,25
12	T52 x 160mm	70	2,4	12,14
13	T76 x L220MM	95	2,4	28,49
14	T103 x 255mm	123	9	48,45
15	T111 x L250mm	140	11,5	110,24

Nuts - гайка

No.	Size X Height	Hex size	кг/шт.	\$/шт.
7	R32 Dome nut	SW46/35	0,4	4,89
9	T52 x 70mm Dome nuts	80mm	2,75	11,57
10	R38 Dome nut	SW65/50	0,65	5,29
11	R51 Dome nut	SW70/55	1,55	12,82
12	T76 Dome nut	SW65/50	0,65	17,09
13	T103 dome nut	SW125x80	7	28,20
14	T111/75 hex L120mm	SW150	9	85,36

## Drill bits - буровая коронка

No.	Description	кг/шт.	\$/шт.
10	R32 45 Full steel Cross/EX	0,31	3,53
11	R32 51 Full steel Cross/EX	0,363	3,54
12	R32 76 Full steel Cross/EX	0,85	4,99
13	R32 45 T.C cross/EXX	0,38	8,76
14	R32 51 T.C cross/EXX	0,43	9,45
15	R32 76 T.C cross/EXX	1,2	25,57
16	R32 45 T.C button/ESS	0,39	8,76
17	R32 51 T.C button/ESS	0,49	13,99
18	R32 76 T.C button/ESS	1,447	29,07
19	R38 64 Full steel Cross/EX	0,98	9,89
20	R38 76 Full steel Cross/EX	1,2	10,61
21	R38 90 Full steel Cross/EX	1,53	14,15
22	R38 100 Full steel Cross/EX	3,4	30,08
23	R38 64 T.C cross/EXX	1,08	24,51
24	R38 76 T.C cross/EXX	1,27	25,58
25	R38 90 T.C cross/EXX	2,1	43,77
26	R38 100 T.C cross/EXX	2,6	52,55
27	R38 64 T.C button/ESS	1,32	26,28
28	R38 76 T.C button/ESS	1,452	29,07
29	R38 90 T.C button/ESS	2,73	52,57
30	R38 100 T.C button/ESS	2,81	56,06
31	R51 76 Full steel cross/EX	3	12,62
32	R51 90 Full steel cross/EX	3,2	16,14
33	R51 100 Full steel cross/EX	3,52	30,10
34	R51 115 Full steel cross/EX	3,613	31,85
35	R51 130 Full steel cross/EX	3,92	35,38
36	R51 76 T.C cross/EXX	1,2	25,57
37	R51 90 T.C cross/EXX	1,6	43,70
38	R51 100 T.C cross/EXX	2,5	52,53
39	R51 115 T.C cross/EXX	3,2	56,12
40	R51 130 T.C cross/EXX	4,8	78,96
41	R51 76 T.C button/ESS	3,2	29,34
42	R51 90 T.C button/ESS	3,4	52,67
43	R51 100 T.C button/ESS	3,6	56,19
44	R51 115 T.C button/ESS	3,72	71,85
45	R51 130 T.C button/ESS	6,78	117,50
46	52 115 hardened cross	3,2	31,00
47	T76/175T.C button/ESS	8,6	256,85
48	R108/150T.C button/ESS	8,15	223,76
49	R108/200T.C button/ESS	11,2	319,82
50	T76/150T.C button/ESS	8,15	154,22
51	T76/150 T.C cross/EXX	6,7	100,11
52	T76/150 Full steel cross/EX	6,4	49,65
53	T103/175 cross hardened	9	60,66
54	T111/220 clay drill bit	6,4	163,33

## Plates - Плиты

No.	L x B x H (мм)	Ø мм	кг/шт.	руб/шт.
1	150 x 150 x 8	30	1,4	265,97
2	200 x 200 x 8	35	2,5	474,95
3	200 x 200 x 10	35	3	569,94
4	200 x 200 x 12	41	3,6	683,93
5	200 x 200 x 30	60	9,2	1573,03
6	300 x 300 x 80	120	73,33	10448,43

## Plates - Плиты для 500 марки стали

No.	L x B x H (мм)	Ø мм	кг/шт.	руб/шт.
1	50 x 50 x 8	16	0,14	25,76
2	50 x 50 x 8	18	0,14	25,76
3	50 x 50 x 8	20	0,15	27,37
4	70 x 70 x 10	25	0,33	46,69
5	70 x 70 x 10	30	0,35	49,91
6	70 x 70 x 10	33	0,47	59,57
7	100 x 100 x 12	33	0,86	107,87
8	120 x 120 x 20	36	1,87	231,84
9	120 x 120 x 20	40	2,06	215,58
10	150 x 150 x 30	44	4,5	470,93
11	150 x 150 x 30	47	4,95	518,02
12	170 x 170 x 35	50	7,4	853,30
13	220 x 220 x 50	67	17,69	2054,36
14	245 x 245 x 50	70	22,37	2576,00

## Plates - Плиты для 670 марки стали (с фаской)

No.	L x B x H (мм)	Ø мм	кг/шт.	руб/шт.
1	100 x 100 x 25	27	1,83	259,21
2	110 x 110 x 30	32	2,62	371,91
3	125 x 125 x 30	35	3,4	487,83
4	135 x 135 x 35	40	4,59	584,43
5	145 x 145 x 35	40	5,32	814,66
6	170 x 170 x 40	47	8,36	974,05
7	210 x 210 x 50	58	15,96	1593,90
8	275 x 275 x 60	75	32,77	2954,54
9	325 x 325 x 70	81	51,89	7084,00

## Plates - Плиты для 950 марки стали

No.	L x B x H (мм)	Ø мм	кг/шт.	руб/шт.
1	120 x 120 x 20	25	2,2	273,70
2	150 x 150 x 35	32	5,9	701,96
3	180 x 180 x 40	38	9,82	930,58

## Centrator - Центратор

No.	Size	Ø мм	кг/шт.	\$/шт.
10	R32 пластик	0	0,3	4,27
11	R38 пластик	0	0,4	5,13
12	R51 пластик	0	0,5	6,46
13	R52 металл	0	1	5,70
14	R76 пластик	0	0,65	8,36
15	R76 металл	0	2	18,43
16	T103 металл	165	2,94	23,85
17	T111 металл	170	1,8	12,44