

ПОСТАВЩИК КРЕПЕЖА

для лазерной, оптической и оптоэлектронной отрасли



DIN 7985



DIN 912



DIN 84



DIN 7981



DIN 934



ГОСТ 17473-80

ПРЕИМУЩЕСТВА

Еженедельные контейнерные поставки

Сертификаты на продукт

Оперативная отгрузка со складов в Санкт-Петербурге и Балашихе

Производство изделий по чертежам

Проверка изделий отделом технического контроля

Номенклатура	Количество	Цена
DIN 125A A2 Шайба круглая без фаски M2 (2,2x5x0,3)	10 950	0,46
DIN 125A A2 Шайба круглая без фаски M2,5 (2,7x6x0,5)	266 206	0,44
DIN 125A A2 Шайба круглая без фаски M3 (3,2x7x0,5)	678 760	0,37
DIN 125A A4 Шайба круглая без фаски M2,5 (2,7x6x0,5)	30 000	0,64
DIN 125A A4 Шайба круглая без фаски M3 (3,2x7x0,5)	60 270	0,58
DIN 125A A4 Шайба круглая без фаски M4 (4,3x9x0,8)	59 270	1,01
DIN 127B A2 Шайба пружинная (гровер) M3	59 000	0,48
DIN 127B A4 Шайба пружинная (гровер) M2,5	20 000	0,37
DIN 127B A4 Шайба пружинная (гровер) M3	20 000	0,41
DIN 127B A4 Шайба пружинная (гровер) M4	20 000	0,51
DIN 433-1 A2 Шайба плоская узкая M3 (3,2x6x0,5)	466 298	0,24
DIN 433-1 A2 Шайба плоская узкая M4 (4,3x8x0,5)	510 620	0,28
DIN 439 A2 Гайка шестигранная низкая с фаской BM4	287 133	0,72
DIN 6798 A2 Form J Шайба стопорная с внутр. зубцами 3,2	26 100	0,88
DIN 6798 A2 Form J Шайба стопорная с внутр. зубцами 4,3	18 000	0,94
DIN 7 1.4305 (A1) Штифт цилиндрический 1x10	1 000	5,61
DIN 7981 A2 Form C Винт с цилиндрической головкой шлиц Phillips C 2,2x4,5	20 000	2,58
DIN 7982 A2 Form C Винт с потайной головкой шлиц Phillips C 2,9x9,5	625 000	0,86
DIN 7985 A2 Винт с полукруглой головкой шлиц Phillips M1,6x4	840	8,8
DIN 7985 A2 Винт с полукруглой головкой шлиц Phillips M1,6x6	765	18,28
DIN 7985 A2 Винт с полукруглой головкой шлиц Phillips M3x4	315 000	1,08
DIN 7985 A2 Винт с полукруглой головкой шлиц Phillips M4x10	118 000	2,72
DIN 7985 A4 Винт с полукруглой головкой шлиц Phillips M3x16- H	60 000	4,66
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M1,6x10	1 510	10,84
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M1,6x2	1 980	15,02
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M1,6x5	1 980	9,37
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M1,6x6	1 600	8,87
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M2x3	7 612	3,41
DIN 84 A2 Винт с цилиндрической головкой со шлицем M2,5x18	10 000	3,19
DIN 9021 A2 Шайба кузовная 100 HV, M3 (3,2x9x0,8)	1 025 450	0,43
DIN 9021 A2 Шайба кузовная 100 HV, M4 (4,3x12x1)	362 305	0,7
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x10	169 346	2,39
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x12	139 120	2,57
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x16	96 184	2,91
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x20	93 900	3,3
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x4	249 868	1,8
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x6	222 148	2,03
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2x8	117 659	2,21
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x10	99 982	2,17
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x12	67 100	2,57
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x16	74 170	2,94
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x20	59 466	3,14
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x4	140 800	1,93
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x6	96 444	2,03
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M2,5x8	101 935	2,21
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M3x10	568 000	2,42
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M3x12	29 800	3,24
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M3x14	56 000	3,62
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M3x16	303 543	3,92
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M3x4	142 610	1,92
DIN 912 A2 Винт с цилиндрической головкой M4x10	278 000	3,28
DIN 912 A4 Винт с цилиндрической головкой M1,6x4	1 000	7,47
DIN 934 A2 Гайка шестигранная M3	557 980	1,25
DIN 934 A2 Гайка шестигранная M4	774 200	1,28
DIN 985 A2 Гайка шестигранная самоконтрящаяся M3	124 891	1,48
DIN 985 A2 Гайка шестигранная самоконтрящаяся M4	62 070	1,67
ISO 10642 A2 Винт с потайной головкой и шестигранником M3x10	82 047	0,9
ISO 10642 A2 Винт с потайной головкой и шестигранником M3x12	62 067	1,01
ISO 10642 A2 Винт с потайной головкой и шестигранником M3x16	42 840	0,96
ISO 10642 A2 Винт с потайной головкой и шестигранником M3x6	104 688	0,67
ISO 10642 A2 Винт с потайной головкой и шестигранником M3x8	96 740	0,76
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и полной резьбой, шлиц TORX со штырьком M4x6	8 621	2,59
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и шестигранным углублением M3x10	71 213	0,58
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и шестигранным углублением M3x12	45 372	0,74
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и шестигранным углублением M3x4	151 700	0,65
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и шестигранным углублением M3x5	9 225	0,9
ISO 7380 A2 Винт с полукруглой головкой и шестигранным углублением M3x6	28 801	0,42