

ООО "ТДМ"

192007, г. Санкт-Петербург, Курская ул. 27, тел. (812) 244-72-72
www.tdm-neva.ru, e-mail: info@tdm-neva.ru

Акция! Минимальная цена на товар со склада на период до 31 декабря 2020 года

При оформлении заказа просим обязательно указывать АРТИКУЛ

Номенклатура	Артикул	В наличии шт.	Цена руб. за 1 шт.
Винты			
88136 М6*80 ЦИНК ВИНТ ПЕТЛЯ	НЛ151201	1 500,000	14,44
88136 М8*30 ЦИНК ВИНТ ПЕТЛЯ	НЛ151202	370,000	15,65
88142 М4*50 ЦИНК ВИНТ ПОЛУКОЛЬЦО	НЛ151203	500,000	10,14
88142 М6*60 ЦИНК ВИНТ ПОЛУКОЛЬЦО	НЛ151204	170,000	18,60
DIN316 М10*25 ВИНТ БАРАШЕК ЦИНК	НЛ151205	27,000	17,63
DIN316 М10*25 ВИНТ БАРАШКОВЫЙ НЕРЖ.А2 (НЕМЕЦКАЯ ФОРМА)	НЛ151206	20,000	70,05
DIN316 М6*10 ВИНТ БАРАШКОВЫЙ ЦИНК (НЕМЕЦКАЯ ФОРМА) (100шт)	НЛ151207	200,000	22,35
DIN316 М6*40 ВИНТ БАРАШЕК ЦИНК	НЛ151208	150,000	5,14
DIN316 М8*35 ВИНТ БАРАШКОВЫЙ (НЕМЕЦКАЯ ФОРМА) ЦИНК (100шт)	НЛ151209	400,000	40,28
DIN316 М8*40 ВИНТ БАРАШКОВЫЙ ЛАТУНЬ	НЛ151210	100,000	101,25
DIN316 М8*60 ВИНТ БАРАШЕК ЦИНК	НЛ151211	49,000	49,36
DIN404 М3*10 ВИНТ С ОТВЕРСТИЯМИ пр.5.8 ЦИНК	НЛ151212	900,000	20,98
DIN417 М8*16 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ КОНЦОМ 14Н СТАЛЬ	НЛ151213	100,000	4,99
DIN464 М5*30 ВИНТ С НАКАТАННОЙ ГОЛОВКОЙ пр.5.8 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151214	25,000	69,85
DIN479 М12*35 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ С КВАДРАТНОЙ ГОЛОВКОЙ пр.8.8 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151215	50,000	42,23
DIN479 М16*70 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ С КВАДРАТНОЙ ГОЛОВКОЙ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151216	10,000	131,93
DIN551 М1.6*2 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151217	300,000	6,79
DIN551 М10*35 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151218	100,000	12,33
DIN551 М2.5*10 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151219	1 800,000	2,73
DIN551 М2.5*4 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151220	200,000	1,98
DIN551 М2.5*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151221	200,000	2,01
DIN551 М3*20 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151222	200,000	2,44
DIN551 М4*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н ЦИНК	НЛ151223	200,000	1,50
DIN551 М5*5 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151224	200,000	2,00
DIN551 М6*10 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1	НЛ151225	200,000	10,21
DIN551 М6*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н ЦИНК	НЛ151226	200,000	2,81
DIN551 М8*16 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н ЦИНК	НЛ151227	100,000	5,73
DIN553 М2*10 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151228	200,000	10,25
DIN553 М2*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ (200шт)	НЛ151229	200,000	2,88
DIN553 М3*3 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151230	800,000	1,76
DIN553 М4*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ ЛАТУНЬ	НЛ151231	100,000	4,20
DIN553 М5*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1	НЛ151232	950,000	6,14
DIN553 М6*20 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 14Н СТАЛЬ	НЛ151233	200,000	3,86
DIN6912 М16*100 ВИНТ ПОД ШЕСТИГРАННИК пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151234	125,000	149,20
DIN6912 М4*12 ВИНТ ПОД ШЕСТИГРАННИК пр.8.8 ЦИНК	НЛ151235	500,000	2,71
DIN6912 М4*8 ВИНТ ПОД ШЕСТИГРАННИК пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151236	100,000	6,78
DIN7500 С М6*10 Рз ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151237	3 900,000	1,53
DIN7500 СЕ М3*6 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151238	1 800,000	0,53
DIN7500 СЕ М4*10 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151239	7 900,000	0,83
DIN7500 СЕ М4*6 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151240	500,000	1,04
DIN7500 СЕ М4*8 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151241	1 000,000	1,10
DIN7500 СЕ М5*20 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151242	5 000,000	2,70
DIN7500 СЕ М6*16 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151243	23 500,000	2,51
DIN7500 СЕ М6*25 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151244	6 500,000	4,18
DIN7500 СЕ М6*30 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151245	2 200,000	2,88
DIN7500 СЕ М6*40 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151246	1 500,000	4,94
DIN7500 D М5*16 ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151247	450,000	1,56
DIN7500 D М8*16 ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151248	345,000	7,25
DIN7500 ME М4*6 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151249	5 000,000	0,81
DIN7500 ME М5*12 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151250	7 900,000	1,23
DIN7500 ME М5*8 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151251	3 000,000	1,25
DIN7500 ME М6*16 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151252	11 200,000	1,64
DIN7500 ME М6*20 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151253	7 000,000	1,26
DIN7500 ME М6*25 Тх ВИНТ РЕЗЬБОВЫДАВЛИВАЮЩИЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ151254	2 000,000	2,80
DIN7516 D М6*20 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ЦИНК	НЛ151255	400,000	3,28
DIN7516 D М6*25 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ЦИНК	НЛ151256	1 500,000	2,64
DIN7516 D М8*16 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ЦИНК	НЛ151257	500,000	9,21
DIN7516 D М8*40 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ЦИНК	НЛ151258	200,000	29,64
DIN7984 М10*25 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151259	150,000	12,75
DIN7984 М16*30 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151260	200,000	30,64
DIN7984 М6*20 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ. А2	НЛ151261	30,000	3,75
DIN7984 М6*20-Тх ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ TORX пр.8.8 ЦИНК	НЛ151262	440,000	4,65
DIN7984 М6*45 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151263	100,000	6,38

DIN7984 M8*16 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2	НЛ151264	400,000	6,75
DIN7984 M8*60 ВИНТ С НИЗКОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ И ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151265	140,000	14,69
DIN7985 M2.5*6 ВИНТ ЛАТУНЬ	НЛ151266	4 000,000	3,00
DIN7985 M2.5*8 ВИНТ ЛАТУНЬ	НЛ151267	2 850,000	2,16
DIN7985 M3*12-Тх ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151268	450,000	0,91
DIN7985 M3*14 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151269	18 900,000	0,30
DIN7985 M3*50 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151270	690,000	2,09
DIN7985 M4*16-Тх ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151271	10 000,000	1,59
DIN7985 M4*18 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151272	900,000	0,79
DIN7985 M4*20 ВИНТ НЕРЖ. А4	НЛ151273	760,000	2,83
DIN7985 M4*20 ВИНТ пр. 4,8 СТАЛЬ С ПОКРЫТИЕМ ХИМ. ОКСИДИРОВАНИЕ	НЛ151274	950,000	2,25
DIN7985 M4*40 ВИНТ НЕРЖ. А4	НЛ151275	750,000	3,68
DIN7985 M4*40 ВИНТ НЕРЖ.А2	НЛ151276	500,000	3,18
DIN7985 M4*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151277	5 000,000	0,98
DIN7985 M4*50 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151278	500,000	1,06
DIN7985 M4*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151279	750,000	1,23
DIN7985 M4*80 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151280	1 000,000	2,16
DIN7985 M5*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151281	550,000	1,50
DIN7985 M5*35 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151282	1 920,000	1,50
DIN7985 M5*70 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151283	110,000	3,33
DIN7985 M6*100 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151284	1 000,000	13,45
DIN7985 M6*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151285	1 180,000	1,99
DIN7985 M6*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151286	1 480,000	2,53
DIN7985 M6*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151287	125,000	6,33
DIN7985 M6*50 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151288	360,000	3,94
DIN7985 M6*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151289	800,000	4,50
DIN7985 M8*10 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151290	190,000	3,98
DIN7985 M8*12 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151291	100,000	2,36
DIN7985 M8*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151292	580,000	2,86
DIN7985 M8*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151293	570,000	5,65
DIN7985 M8*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151294	160,000	7,01
DIN84 M1,6*3 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ СТАЛЬ	НЛ151295	100,000	6,70
DIN84 M1,6*8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151296	400,000	10,63
DIN84 M1*5 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151297	500,000	10,88
DIN84 M10*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151298	1 200,000	12,75
DIN84 M10*80 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151299	50,000	0,03
DIN84 M2,5*14 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151300	1 000,000	0,93
DIN84 M2,5*4 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151301	33 000,000	0,45
DIN84 M2,5*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151302	8 000,000	0,96
DIN84 M2,5*18 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151303	14 000,000	0,71
DIN84 M2*10 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151304	200,000	0,63
DIN84 M2*12 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151305	6 500,000	0,45
DIN84 M2*14 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151306	400,000	0,45
DIN84 M2*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151307	27 800,000	0,48
DIN84 M2*20 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151308	14 000,000	0,51
DIN84 M2*8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4,8 СТАЛЬ	НЛ151309	500,000	0,30
DIN84 M3*10 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151310	1 000,000	0,91
DIN84 M3*16 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151311	200,000	0,81
DIN84 M3*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151312	2 400,000	1,73
DIN84 M3*5 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151313	12 000,000	0,40
DIN84 M3*8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151314	200,000	0,81
DIN84 M4*10 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4,8 СТАЛЬ	НЛ151315	4 000,000	0,63
DIN84 M4*14 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151316	1 800,000	0,48
DIN84 M4*20 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151317	100,000	0,73
DIN84 M4*25 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151318	200,000	1,00
DIN84 M4*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151319	1 100,000	1,08
DIN84 M4*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151320	3 300,000	1,05
DIN84 M4*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151321	3 300,000	1,16
DIN84 M5*14 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151322	4 500,000	0,89
DIN84 M5*18 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151323	4 800,000	1,04
DIN84 M5*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151324	2 900,000	3,41
DIN84 M5*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151325	1 300,000	1,79
DIN84 M5*55 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151326	1 700,000	2,39
DIN84 M5*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151327	340,000	2,70
DIN84 M6*100 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151328	910,000	7,95
DIN84 M6*20 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151329	200,000	10,98
DIN84 M6*20 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151330	2 380,000	1,63
DIN84 M6*30 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151331	300,000	2,03
DIN84 M6*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151332	480,000	6,38
DIN84 M8*16 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151333	1 000,000	3,04
DIN84 M8*20 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151334	59,000	3,31
DIN84 M8*30 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151335	2 850,000	3,83
DIN84 M8*35 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ПОЛИАМИД	НЛ151336	300,000	3,83
DIN84 M8*40 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151337	650,000	4,98
DIN84 M8*70 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ	НЛ151338	220,000	7,71

DIN85 M2,5*5 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151339	2 000,000	0,53
DIN85 M3*35 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151340	1 800,000	0,84
DIN85 M3*40 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151341	740,000	0,88
DIN85 M3*6 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151342	1 000,000	0,86
DIN85 M4*6 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151343	140,000	0,74
DIN85 M6*20 ВИНТ ЛАТУНЬ	НЛ151344	100,000	9,48
DIN912 M08*060 ЦИНК пр.10.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151345	200,000	9,18
DIN912 M08*090 СТАЛЬ пр.10.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151346	100,000	11,09
DIN912 M08*090 ЦИНК пр.10.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151347	95,000	16,79
DIN912 M10*040 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151348	100,000	8,40
DIN912 M10*10 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151349	150,000	8,73
DIN912 M10*110 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151350	25,000	28,13
DIN912 M10*140 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151351	100,000	32,18
DIN912 M10*16 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151352	190,000	5,76
DIN912 M10*45 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2-70	НЛ151353	50,000	17,79
DIN912 M10*50 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151354	200,000	14,55
DIN912 M10*60 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.12.9 СТАЛЬ	НЛ151355	40,000	15,16
DIN912 M10*90 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2-70	НЛ151356	175,000	35,38
DIN912 M12*035 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151357	400,000	16,63
DIN912 M12*040 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151358	200,000	13,26
DIN912 M12*060 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ (100 шт)	НЛ151359	200,000	16,28
DIN912 M12*110 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151360	15,000	23,38
DIN912 M12*130 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151361	10,000	28,30
DIN912 M12*16 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151362	200,000	5,30
DIN912 M12*30 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2-70	НЛ151363	20,000	32,73
DIN912 M12*75 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151364	40,000	27,90
DIN912 M12*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151365	50,000	25,01
DIN912 M14*50 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151366	40,000	23,61
DIN912 M14*50 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151367	130,000	10,98
DIN912 M14*60 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151368	30,000	11,90
DIN912 M14*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151369	10,000	42,43
DIN912 M16*040 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151370	750,000	29,25
DIN912 M16*045 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151371	50,000	26,89
DIN912 M16*070 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151372	40,000	37,35
DIN912 M16*070 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151373	100,000	42,61
DIN912 M16*110 СТАЛЬ пр.10.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151374	150,000	57,74
DIN912 M16*65 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151375	475,000	34,68
DIN912 M16*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151376	29,000	56,95
DIN912 M16*90 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151377	10,000	20,60
DIN912 M18*55 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151378	50,000	63,00
DIN912 M2.5*10 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151379	500,000	3,50
DIN912 M2*3 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2-70 (100шт)	НЛ151380	10 800,000	1,64
DIN912 M20*030 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151381	50,000	76,51
DIN912 M20*050 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151382	100,000	63,56
DIN912 M20*055 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151383	25,000	68,61
DIN912 M20*060 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151384	25,000	69,20
DIN912 M20*1.5*100 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151385	25,000	65,38
DIN912 M20*1.5*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151386	50,000	328,19
DIN912 M20*120 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151387	10,000	131,39
DIN912 M20*180 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151389	20,000	112,63
DIN912 M20*55 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151390	100,000	80,16
DIN912 M24*110 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151391	10,000	247,29
DIN912 M24*120 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151392	10,000	173,99
DIN912 M24*130 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151393	40,000	182,38
DIN912 M24*130 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151394	150,000	285,00
DIN912 M24*130 пр.12.9 СТАЛЬ ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151395	30,000	232,69
DIN912 M24*2*65 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.12.9 СТАЛЬ	НЛ151396	65,000	405,43
DIN912 M24*200 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.12.9 СТАЛЬ	НЛ151397	10,000	418,41
DIN912 M24*50 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151398	125,000	129,39
DIN912 M24*60 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151399	50,000	114,20
DIN912 M24*80 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	НЛ151400	50,000	147,16
DIN912 M24*80 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151401	150,000	120,58
DIN912 M3*10 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151402	90,000	0,94
DIN912 M3*16 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151403	495,000	0,96
DIN912 M3*5 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А2-70	НЛ151404	3 600,000	0,79
DIN912 M3*6 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	НЛ151405	1 000,000	1,01
DIN912 M3*8 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151406	500,000	1,04
DIN912 M4*10 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151407	3 200,000	1,21
DIN912 M4*14 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151408	1 780,000	1,41
DIN912 M4*30 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151409	190,000	2,51
DIN912 M4*35 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151410	190,000	1,95
DIN912 M4*40 НЕРЖ. А4 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151411	70,000	5,15
DIN912 M4*40 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151412	390,000	2,43
DIN912 M4*55 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	НЛ151413	140,000	5,66
DIN912 M5*10 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ А2-70 НЕРЖ	НЛ151414	100,000	1,99

DIN912 M5*10 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151415	1 400,000	1,18
DIN912 M5*110 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151416	100,000	7,98
DIN912 M5*45 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151417	210,000	2,89
DIN912 M5*65 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151418	600,000	4,38
DIN912 M5*70 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151419	100,000	3,99
DIN912 M5*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151420	50,000	8,24
DIN912 M6*100 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151421	50,000	7,66
DIN912 M6*14 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151422	490,000	1,84
DIN912 M6*16 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ А4-70 НЕРЖ	HL151423	190,000	3,25
DIN912 M6*65 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151424	120,000	4,25
DIN912 M6*70 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151425	100,000	5,00
DIN912 M6*75 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151426	50,000	5,13
DIN912 M6*8 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151427	200,000	2,31
DIN912 M6*80 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151428	20,000	5,03
DIN912 M6*90 СТАЛЬ пр.12.9 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151429	50,000	9,29
DIN912 M8*100 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151430	50,000	12,35
DIN912 M8*12 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.8.8 СТАЛЬ	HL151431	400,000	3,48
DIN912 M8*120 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	HL151432	98,000	16,18
DIN912 M8*130 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151433	50,000	16,71
DIN912 M8*25 НЕРЖ. А2 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151434	98,000	9,53
DIN912 M8*30 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А4-70	HL151435	80,000	11,11
DIN912 M8*35 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	HL151436	90,000	6,11
DIN912 M8*40 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	HL151437	880,000	6,68
DIN912 M8*55 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ НЕРЖ.А4-70	HL151438	95,000	16,53
DIN912 M8*55 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151439	20,000	6,49
DIN912 M8*60 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ пр.10.9 ЦИНК	HL151440	100,000	9,05
DIN912 M8*75 НЕРЖ. А2 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151441	180,000	18,08
DIN912 M8*75 ЦИНК пр.8.8 ВИНТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ	HL151442	100,000	8,90
DIN913 M12*12 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151443	10,000	6,84
DIN913 M3*3 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151444	200,000	0,55
DIN913 M4*4 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151445	150,000	0,60
DIN913 M5*5 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151446	540,000	0,66
DIN913 M5*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151447	17 900,000	0,80
DIN913 M8*30 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151448	80,000	5,48
DIN913 M8*35 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151449	25,000	11,85
DIN913 M8*40 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151450	25,000	11,96
DIN914 M12*12 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н ЦИНК	HL151451	100,000	7,53
DIN914 M12*16 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151452	50,000	10,00
DIN914 M3*3 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151453	100,000	1,50
DIN914 M3*5 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151454	50,000	1,83
DIN914 M5*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151455	2 200,000	1,58
DIN914 M5*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н ЦИНК	HL151456	400,000	2,03
DIN915 M10*20 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151457	70,000	10,03
DIN915 M12*10 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151458	200,000	4,19
DIN915 M12*20 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151459	300,000	7,76
DIN915 M4*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151460	7 100,000	1,18
DIN915 M6*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151461	100,000	0,76
DIN915 M6*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н ЦИНК	HL151462	100,000	2,25
DIN915 M8*50 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151463	90,000	10,78
DIN915 M2*6 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ НЕРЖ.А1/А2	HL151464	50,000	4,84
DIN916 M10*8 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151465	2 000,000	2,46
DIN916 M5*12 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151466	4 000,000	0,86
DIN916 M6*12 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151467	26 300,000	1,91
DIN916 M8*30 ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ 45Н СТАЛЬ	HL151468	500,000	5,88
DIN923 M3*6*4,5 ВИНТ СТУПЕНЧАТЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4.8/5.8 ЦИНК	HL151469	200,000	9,78
DIN923 M4*16*6.0 ВИНТ СТУПЕНЧАТЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ А1 НЕРЖ	HL151470	100,000	44,00
DIN923 M4*5*6.0 ВИНТ СТУПЕНЧАТЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4.8/5.8 ЦИНК	HL151471	600,000	10,04
DIN923 M6*6*9 ВИНТ СТУПЕНЧАТЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ пр.4.8/5.8 ЦИНК	HL151472	2 000,000	8,20
DIN963 M1.5*6 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ЛАТУНЬ	HL151473	100,000	6,50
DIN963 M1.6*3 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ СТАЛЬ	HL151474	500,000	7,04
DIN963 M2.5*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	HL151475	2 900,000	1,00
DIN963 M2.5*8 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ (2000шт)	HL151476	2 000,000	0,68
DIN963 M2.5*4 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ЛАТУНЬ	HL151477	2 000,000	1,19
DIN963 M2*3 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ЛАТУНЬ	HL151478	500,000	2,24
DIN963 M3*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151479	2 000,000	0,61
DIN963 M3*25 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151480	2 000,000	1,05
DIN963 M3*35 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ЛАТУНЬ	HL151481	200,000	3,19
DIN963 M3*35 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	HL151482	890,000	0,88
DIN963 M3*6 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151483	1 100,000	0,53
DIN963 M4*10 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151484	400,000	0,60
DIN963 M4*12 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151485	1 000,000	0,69
DIN963 M4*6 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	HL151486	10 000,000	1,11
DIN963 M4*8 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151487	1 900,000	0,70
DIN963 M5*10 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ (2000шт)	HL151488	2 000,000	0,84
DIN963 M5*12 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 СТАЛЬ	HL151489	1 000,000	1,03

DIN963 M5*12 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151490	4 400,000	1,16
DIN963 M5*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ЛАТУНЬ	НЛ151491	600,000	5,25
DIN963 M5*8 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151492	200,000	1,10
DIN963 M6*14 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151493	360,000	1,44
DIN963 M6*35 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ НЕРЖ. А2	НЛ151494	100,000	6,53
DIN963 M8*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПРЯМОЙ ШЛИЦ ПОЛИАМИД	НЛ151495	200,000	7,73
DIN964 M3*12 ВИНТ ПОЛУПОТАЙ пр. 4.8 ЦИНК (200шт)	НЛ151496	800,000	1,18
DIN964 M3*16 ВИНТ ПОЛУПОТАЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151497	1 600,000	1,23
DIN964 M4*25 ВИНТ ПОЛУПОТАЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151498	400,000	0,14
DIN964 M4*35 НЕРЖ. А2 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ151499	400,000	3,04
DIN965 M 6x120 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК ПОЛНАЯ РЕЗЬБА	НЛ151500	500,000	10,69
DIN965 M10*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151501	50,000	9,15
DIN965 M2.5*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151502	8 000,000	0,59
DIN965 M2.5*20 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151503	13 900,000	0,83
DIN965 M2.5*25 ВИНТ ЛАТУНЬ	НЛ151504	900,000	1,28
DIN965 M2.5*4 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151505	40 000,000	0,49
DIN965 M2.5*5 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151506	1 700,000	0,50
DIN965 M2.5*6 СТАЛЬ пр.4.8 ВИНТ	НЛ151507	8 000,000	0,39
DIN965 M2*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151508	16 000,000	0,55
DIN965 M2*4 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151509	49 000,000	0,25
DIN965 M3*16 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151510	400,000	0,49
DIN965 M3*35 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151511	600,000	0,45
DIN965 M3*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151512	400,000	0,40
DIN965 M3*5 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151513	200,000	1,19
DIN965 M4*16 ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151514	7 000,000	1,26
DIN965 M4*20 ВИНТ НЕРЖ. А4	НЛ151515	270,000	2,45
DIN965 M4*30 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151517	6 200,000	0,88
DIN965 M4*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151518	2 100,000	1,06
DIN965 M4*45 ВИНТ ЦИНК пр.4.8	НЛ151519	1 830,000	1,16
DIN965 M4*50 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151520	670,000	1,08
DIN965 M4*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151521	500,000	1,48
DIN965 M5*100 ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151522	100,000	13,00
DIN965 M5*12 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151523	50,000	1,38
DIN965 M5*120 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК ПОЛНАЯ РЕЗЬБА	НЛ151524	1 000,000	6,46
DIN965 M5*20 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151525	600,000	1,84
DIN965 M5*25 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151526	600,000	1,89
DIN965 M5*30 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151527	600,000	2,06
DIN965 M5*35 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151529	30,000	1,43
DIN965 M5*40 ВИНТ НЕРЖ. А4	НЛ151530	200,000	7,98
DIN965 M5*40 ВИНТ пр. 4.8 СТАЛЬ (500шт)	НЛ151531	300,000	1,76
DIN965 M5*40 ВИНТ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151532	500,000	2,11
DIN965 M5*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151533	2 070,000	1,24
DIN965 M5*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151534	1 030,000	1,49
DIN965 M5*50 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151535	160,000	1,35
DIN965 M5*55 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151536	200,000	2,20
DIN965 M5*6 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151537	500,000	0,40
DIN965 M5*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151538	240,000	2,31
DIN965 M5*70 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151539	1 440,000	2,98
DIN965 M5*8 ВИНТ пр. 4.8 ЦИНК	НЛ151540	600,000	1,26
DIN965 M5*8 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151541	16 900,000	0,48
DIN965 M5*80 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151542	1 190,000	3,75
DIN965 M6*18 ВИНТ ЛАТУНЬ	НЛ151543	200,000	32,50
DIN965 M6*40 ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151544	140,000	6,98
DIN965 M6*40 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151545	750,000	2,06
DIN965 M6*45 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151546	480,000	2,56
DIN965 M6*50 ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151547	70,000	8,30
DIN965 M6*60 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151548	1 520,000	2,39
DIN965 M6*80 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151549	300,000	3,94
DIN965 M8*16 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151550	250,000	1,45
DIN965 M8*30 ВИНТ НЕРЖ. А2	НЛ151551	150,000	7,60
DIN965 M8*35 ЦИНК пр.4.8 ВИНТ	НЛ151552	240,000	2,55
DIN966 M2.5*10 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151553	100,000	0,59
DIN966 M4*8 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151554	570,000	0,54
DIN966 M5*16 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151555	1 000,000	1,18
DIN966 M5*25 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151556	980,000	1,75
DIN966 M6*16 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151557	200,000	3,70
DIN966 M6*20 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.4.8 ЦИНК	НЛ151558	920,000	2,10
DIN966 M6*8 ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151559	200,000	4,44
DIN967 M4*10 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ151560	8 000,000	0,75
DIN967 M4*20 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ151561	29 500,000	0,93
DIN967 M4*25 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ151562	6 000,000	1,15
DIN967 M4*30 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ151563	13 000,000	1,10
DIN967 M4*35 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ151564	10 050,000	1,53
ISO10642 M10*120 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151565	450,000	36,60
ISO10642 M10*35 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ151566	150,000	9,19

ISO10642 M10*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151567	50,000	10,35
ISO10642 M10*45 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151568	100,000	9,68
ISO10642 M10*60 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151569	80,000	20,45
ISO10642 M12*30 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151570	40,000	14,44
ISO10642 M12*35 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151571	145,000	13,03
ISO10642 M12*50 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151572	800,000	16,38
ISO10642 M14*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151573	50,000	36,41
ISO10642 M14*50 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр. 10,9 СТАЛЬ	НЛ151574	30,000	33,63
ISO10642 M14*60 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151575	100,000	47,03
ISO10642 M16*120 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151576	35,000	88,73
ISO10642 M16*70 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151577	25,000	42,21
ISO10642 M16*80 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151578	50,000	52,15
ISO10642 M20*60 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ (25 шт)	НЛ151579	100,000	59,20
ISO10642 M20*70 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 СТАЛЬ	НЛ151580	20,000	81,91
ISO10642 M24*100 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151581	50,000	265,96
ISO10642 M24*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151582	25,000	195,31
ISO10642 M3*30 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр. 8,8 ЦИНК	НЛ151583	500,000	2,68
ISO10642 M4*10 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 СТАЛЬ	НЛ151584	400,000	0,98
ISO10642 M4*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр. 8,8 ЦИНК	НЛ151585	100,000	1,33
ISO10642 M4*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 СТАЛЬ	НЛ151586	2 500,000	1,21
ISO10642 M4*18 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151587	900,000	1,70
ISO10642 M4*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр. 8,8 СТАЛЬ	НЛ151588	500,000	4,05
ISO10642 M4*8 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 СТАЛЬ	НЛ151589	1 000,000	0,76
ISO10642 M5*16 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 СТАЛЬ	НЛ151590	400,000	1,41
ISO10642 M5*20 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151591	5 250,000	1,48
ISO10642 M5*30 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151592	200,000	3,46
ISO10642 M6*10 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151593	400,000	1,60
ISO10642 M6*12 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151594	130,000	2,80
ISO10642 M6*25 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151595	50,000	2,81
ISO10642 M6*30 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151596	380,000	2,21
ISO10642 M6*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ.А2	НЛ151597	200,000	5,99
ISO10642 M6*55 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151598	1 000,000	5,74
ISO10642 M8*10 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ.А2	НЛ151599	1 000,000	6,31
ISO10642 M8*40 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151600	100,000	5,78
ISO10642 M8*45 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151601	200,000	5,31
ISO10642 M8*55 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151602	150,000	8,44
ISO10642 M8*65 ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ пр.8,8 ЦИНК	НЛ151603	200,000	12,53
ISO7379 10f9-M8*16 ВИНТ С УТОПЩЕННЫМ СТЕРЖНЕМ кл.пр.12,9 СТАЛЬ (50шт)	НЛ151604	15,000	71,08
ISO7380 M4*20 ВИНТ НЕРЖ А2	НЛ151605	500,000	1,69
ISO7380 M6*14 ВИНТ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151606	5 000,000	2,34
ISO7380 M6*30 ВИНТ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151607	490,000	6,75
ISO7380-2 M6*30 ВИНТ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151608	280,000	4,01
ISO7380-2 M6*35 ВИНТ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151609	490,000	4,88
Гайки			
88106 M10*1.8 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151611	400,000	14,75
88106 M12*1.8 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151612	49,000	20,93
88106 M3*1.8 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151613	2 490,000	10,09
88106 M4*0.9 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151614	450,000	11,33
88106 M5*1,8 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151615	3 100,000	12,41
88106 M5*2 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151616	1 000,000	16,88
88106 M6*0.9 ГАЙКА ЗАПРЕССОВОЧНАЯ ЦИНК	НЛ151617	770,000	12,06
88109 M8 (1.8-2.6) a=9,5 ГАЙКА КУЗОВНАЯ ЦИНК	НЛ151618	700,000	21,75
88423 M5 (0.25-3.0mm) ЗАКЛЕПКА-ГАЙКА ЦИЛ. ФЛАНЕЦ НЕРЖ. А2 (500 шт)	НЛ151619	500,000	13,26
DIN1587 M14 ГАЙКА КОЛПАЧКОВАЯ ЦИНК	НЛ151620	72,000	19,21
DIN1624 M10 ЦИНК ГАЙКА ЗАБИВНАЯ	НЛ151621	450,000	2,83
DIN1624 M5 ЦИНК ГАЙКА ЗАБИВНАЯ	НЛ151622	2 050,000	1,15
DIN315 M20 ГАЙКА-БАРАШЕК НЕМЕЦК. ФОРМА ЛАТУНЬ	НЛ151623	9,000	375,74
DIN315 M4 ГАЙКА-БАРАШЕК НЕМЕЦК. ФОРМА СТАЛЬ	НЛ151624	640,000	8,85
DIN315 M6 ГАЙКА-БАРАШЕК АМЕРИК.ФОРМА НЕРЖ. А2 (50шт)	НЛ151625	100,000	40,75
DIN315 M6 ГАЙКА-БАРАШЕК НЕМЕЦК. ФОРМА ЛАТУНЬ	НЛ151626	80,000	10,86
DIN315 M8 ГАЙКА-БАРАШЕК НЕМЕЦК. ФОРМА ЛАТУНЬ	НЛ151627	80,000	42,19
DIN439 M10 ГАЙКА НИЗКАЯ ЛАТУНЬ	НЛ151628	195,000	10,83
DIN439 M12 ГАЙКА НИЗКАЯ СТАЛЬ	НЛ151629	500,000	3,40
DIN439 M12*1 ГАЙКА НИЗКАЯ ЦИНК	НЛ151630	2 700,000	6,15
DIN439 M16 ГАЙКА НИЗКАЯ ЦИНК (100шт)	НЛ151631	4 300,000	7,70
DIN439 M18 ГАЙКА НИЗКАЯ СТАЛЬ	НЛ151632	195,000	4,94
DIN439 M20 ГАЙКА НИЗКАЯ ЦИНК	НЛ151633	35,000	11,44
DIN439 M24*2 ГАЙКА НИЗКАЯ ЦИНК	НЛ151634	215,000	30,54
DIN439 M4 НЕРЖ. А2 ГАЙКА НИЗКАЯ	НЛ151635	100,000	1,23
DIN439 M8-ЛН ГАЙКА НИЗКАЯ ЦИНК ЛЕВАЯ РЕЗЬБА	НЛ151636	2 850,000	2,06
DIN466 M3 ГАЙКА РИФЛЕНАЯ С НАКАТКОЙ ВЫСОКАЯ НЕРЖ.А1/А2	НЛ151637	25,000	26,75
DIN466 M5 ГАЙКА РИФЛЕНАЯ С НАКАТКОЙ ВЫСОКАЯ пр.5 ЦИНК	НЛ151638	100,000	20,78
DIN557 M6 ГАЙКА КВАДРАТНАЯ пр. 5 ЦИНК	НЛ151639	200,000	1,26
DIN562 M10 ГАЙКА КВАДРАТНАЯ НИЗКАЯ ЦИНК	НЛ151640	190,000	9,45
DIN604 M12*90 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ пр.4.6 СТАЛЬ+ГАЙКА	НЛ151644	318,000	50,04

DIN6334 M12 ГАЙКА ВТУЛКА ЦИНК	НЛ151645	350,000	14,38
DIN6334 M20 ГАЙКА ВТУЛКА ЦИНК	НЛ151646	15,000	120,33
DIN6334 M24 ГАЙКА ВТУЛКА пр.10 ЦИНК	НЛ151647	7,000	284,69
DIN6923 M16 ГАЙКА С ФЛАН. ЦИНК ГЛАДКАЯ	НЛ151648	185,000	14,00
DIN6923 M16 ГАЙКА С ФЛАНЦЕМ РИФ пр.8 ЦИНК	НЛ151649	71,000	11,66
DIN6924 M12*1,5 ГАЙКА САМОКОНТР. ШЕСТИГРАННАЯ С НЕЙЛОНЫМ КОЛЬЦОМ пр.10 ЦИНК	НЛ151650	600,000	10,24
DIN917 M12 ГАЙКА ГЛУХАЯ пр.6 ЦИНК	НЛ151651	150,000	11,20
DIN934 1/2 UNC Gr.5/np.8 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ ЦИНК	НЛ151652	2 500,000	7,80
DIN934 1/4 UNC Gr.5/np.8 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ СТАЛЬ	НЛ151653	200,000	1,14
DIN934 M08 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ГОР.ЦИНК	НЛ151654	150,000	1,43
DIN934 M10 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ГОР. ЦИНК	НЛ151655	1 300,000	2,58
DIN934 M10*1 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151656	500,000	3,89
DIN934 M12 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ГОР.ЦИНК	НЛ151657	75,000	4,44
DIN934 M12-LH ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ЦИНК ЛЕВАЯ РЕЗЬБА	НЛ151658	100,000	6,89
DIN934 M12*1,25 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 СТАЛЬ	НЛ151659	200,000	11,10
DIN934 M14 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 СТАЛЬ	НЛ151660	180,000	5,81
DIN934 M20 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.12 СТАЛЬ	НЛ151661	95,000	32,05
DIN934 M24 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ГОР.ЦИНК	НЛ151662	160,000	35,26
DIN934 M24*1,5 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.10 СТАЛЬ	НЛ151663	50,000	33,46
DIN934 M30 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.10 ЦИНК	НЛ151665	15,000	78,94
DIN934 M30*1,5 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151666	50,000	85,28
DIN934 M30*2 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.10 СТАЛЬ	НЛ151667	50,000	80,40
DIN934 M5 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 СТАЛЬ	НЛ151668	15 500,000	0,34
DIN934 M6-LH ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.8 ЦИНК ЛЕВАЯ РЕЗЬБА	НЛ151669	100,000	1,09
DIN934 M8 ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ пр.10 СТАЛЬ	НЛ151670	200,000	1,35
DIN935 M12 ГАЙКА КОРОНЧАТАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151671	50,000	9,91
DIN935 M14 ГАЙКА КОРОНЧАТАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151672	50,000	28,79
DIN935-1 M12 ГАЙКА КОРОНЧАТАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151673	100,000	6,40
DIN935-2 M12 ГАЙКА КОРОНЧАТАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151674	46,000	25,95
DIN935-2 M6 ГАЙКА КОРОНЧАТАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151675	90,000	9,75
DIN936 M10*1 НИЗКАЯ ГАЙКА С ФАСКОЙ ЛАТУНЬ	НЛ151676	90,000	12,71
DIN936 M12 НИЗКАЯ ГАЙКА С ФАСКОЙ ЦИНК	НЛ151677	90,000	2,79
DIN936 M16 НИЗКАЯ ГАЙКА С ФАСКОЙ ЦИНК	НЛ151678	60,000	4,25
DIN936 M22 НИЗКАЯ ГАЙКА С ФАСКОЙ ЦИНК	НЛ151679	450,000	16,41
DIN980 M5 ГАЙКА САМОСТОПОР. ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151680	100,000	1,36
DIN981 KM3 (M17*1) СТАЛЬ ГАЙКА ШЛИЦЕВАЯ	НЛ151681	5,000	63,85
DIN982 M16 ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ С НЕЙЛОНОВОЙ ВСТАВКОЙ A4 НЕРЖ	НЛ151682	50,000	40,84
DIN982 M5 ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ С НЕЙЛОНОВОЙ ВСТАВКОЙ A2 НЕРЖ	НЛ151683	200,000	2,20
DIN985 M16 ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ НЕРЖ. A2	НЛ151684	50,000	14,18
DIN985 M30*2 ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ пр.8 ЦИНК	НЛ151685	5,000	145,36
DIN985 M12*1,25 ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ пр.10 ЦИНК	НЛ151686	200,000	8,00
Шайбы			
88121 SCHNOR VS12 ШАЙБА С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ	НЛ151688	800,000	3,60
88121 SCHNOR VS16 ШАЙБА С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ	НЛ151689	1 800,000	7,60
88121 SCHNOR VS6 ШАЙБА С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ	НЛ151690	1 000,000	1,29
88121 SCHNOR VS8 ШАЙБА С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ	НЛ151691	750,000	2,16
88129 10*20,25*1,6 ЦИНК ШАЙБА КОНТАКТНАЯ ТИП К	НЛ151692	11 490,000	4,28
88129 12*24,25*1,6 ЦИНК ШАЙБА КОНТАКТНАЯ ТИП К	НЛ151693	16 500,000	9,85
88129 5*10,2*1 ЦИНК ШАЙБА КОНТАКТНАЯ ТИП К	НЛ151694	14 000,000	1,71
88129 6*12,2*1,2 ЦИНК ШАЙБА КОНТАКТНАЯ ТИП К (1000шт)	НЛ151695	9 750,000	2,68
DIN125 M03 ШАЙБА СТАЛЬ (140 HV)	НЛ151696	400,000	0,55
DIN125 M10 ШАЙБА ПОЛИАМИД (500шт)	НЛ151697	20 500,000	1,10
DIN125 M12 ШАЙБА ЛАТУНЬ	НЛ151698	80,000	13,14
DIN125 M12 ШАЙБА ПОЛИАМИД (500шт)	НЛ151699	6 700,000	1,85
DIN125 M20 ШАЙБА СТАЛЬ (140 HV)	НЛ151700	1 000,000	5,14
DIN125 M27 ШАЙБА НЕРЖ. (A2)	НЛ151701	20,000	25,50
DIN125 M33 ШАЙБА ЦИНК (140 HV)_ФОРМА "B"	НЛ151703	250,000	28,68
DIN125 M42 ШАЙБА СТАЛЬ (140 HV)_ФОРМА "B"	НЛ151704	50,000	66,39
DIN126 M10 ШАЙБА СТАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ 100HV ЦИНК	НЛ151705	100,000	1,54
DIN126 M14 ШАЙБА СТАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ 100HV СТАЛЬ	НЛ151706	100,000	3,74
DIN126 M16 ШАЙБА СТАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ 100HV ЦИНК	НЛ151707	400,000	3,63
DIN126 M24 ШАЙБА СТАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ 100HV ЦИНК	НЛ151708	100,000	9,56
DIN127 M03 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151709	284,000	0,89
DIN127 M03.5 ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151710	600,000	0,78
DIN127 M04 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151711	6 000,000	1,00
DIN127 M05 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151712	7 000,000	1,46
DIN127 M06 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151713	10 000,000	2,31
DIN127 M08 ГОРЯЧИЙ ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151714	140,000	1,29
DIN127 M08 ЖЁЛТЫЙ ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151715	190,000	1,30
DIN127 M08 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151716	7 080,000	4,11
DIN127 M10 ГОРЯЧИЙ ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151717	65,000	1,03
DIN127 M10 ШАЙБА БРОНЗА ФОРМА В БРОНЗА (500шт)	НЛ151718	300,000	13,68
DIN127 M10 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (1000шт)	НЛ151719	2 000,000	5,55
DIN127 M10 ШАЙБА ГРОВЕР ФОРМА А ЦИНК	НЛ151720	100,000	1,71
DIN127 M12 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (500шт)	НЛ151721	1 800,000	9,48

DIN127 M16 ШАЙБА ГРОВЕР НЕРЖ. (1.4310) ФОРМА А (100шт)	НЛ151722	400,000	22,21
DIN127 M18 ШАЙБА ГРОВЕР ФОРМА А ЦИНК	НЛ151723	250,000	6,78
DIN127 M27 ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151724	4 250,000	3,95
DIN127 M30 ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151725	1 694,000	7,15
DIN127 M33 ШАЙБА ГРОВЕР ФОРМА А ЦИНК	НЛ151726	75,000	50,64
DIN127 M36 ЦИНК ШАЙБА ГРОВЕР	НЛ151727	324,000	18,23
DIN137 В M22 ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ИЗОГНУТАЯ ЦИНК (100шт)	НЛ151728	100,000	20,28
DIN137 В M6 ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ИЗОГНУТАЯ СТАЛЬ (1000шт)	НЛ151729	6 900,000	0,50
DIN137 А M6 ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ИЗОГНУТАЯ ЦИНК	НЛ151730	400,000	0,40
DIN1441 9 (9*16*2) ШАЙБА УСИЛЕННАЯ ЦИНК (250шт)	НЛ151731	250,000	1,73
DIN2093 10*5.2*0.25 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ (200шт)	НЛ151732	200,000	4,38
DIN2093 12.5*6.2*0.5 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ (200шт)	НЛ151733	200,000	2,38
DIN2093 20*10.2*1.1 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ	НЛ151734	2 000,000	2,83
DIN2093 28*14.2*0.8 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ	НЛ151735	400,000	4,21
DIN2093 56*28.5*2 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ (100шт)	НЛ151736	100,000	85,49
DIN2093 D8*4.2*0.3 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ СТАЛЬ (200шт)	НЛ151737	600,000	3,66
DIN433 M10 ШАЙБА УМЕНЬШЕННАЯ НЕРЖ. А2	НЛ151738	1 000,000	1,99
DIN433 M2,5 ШАЙБА УМЕНЬШЕННАЯ СТАЛЬ	НЛ151739	150,000	0,65
DIN433 M5 ШАЙБА УМЕНЬШЕННАЯ СТАЛЬ	НЛ151741	5 400,000	1,26
DIN440 V M6 ШАЙБА УВЕЛИЧЕННАЯ 100 HV СТАЛЬ (100шт)	НЛ151742	400,000	3,51
DIN463 M10 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ДВУМЯ ЛАПКАМИ ЦИНК	НЛ151743	900,000	3,84
DIN463 M20 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ДВУМЯ ЛАПКАМИ НЕРЖ. А4	НЛ151744	30,000	12,90
DIN463 M21 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ДВУМЯ ЛАПКАМИ ЦИНК	НЛ151745	50,000	11,33
DIN463 M6 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ДВУМЯ ЛАПКАМИ ЦИНК	НЛ151746	900,000	4,23
DIN6319 С 13 (M12) ШАЙБА СФЕРИЧЕСКАЯ ЦИНК (50шт)	НЛ151747	1 450,000	31,85
DIN6319 С 21 (M20) ШАЙБА СФЕРИЧЕСКАЯ ЦИНК (10шт)	НЛ151748	90,000	84,33
DIN6319 С 25 (M24) ШАЙБА СФЕРИЧЕСКАЯ ЦИНК	НЛ151749	10,000	142,96
DIN6319 С 8 (8,4x17 x3,2) ШАЙБА СФЕРИЧЕСКАЯ СТАЛЬ (50шт)	НЛ151750	50,000	18,38
DIN6796 M10 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ151751	15 480,000	4,94
DIN6796 M20 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ151752	100,000	37,00
DIN6796 M6 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ151753	34 000,000	0,63
DIN6796 M8 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ ЖЁЛТЫЙ ЦИНК	НЛ151754	200,000	1,58
DIN6796 M8 ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ151755	27 000,000	1,58
DIN6797 А M3.2 ШАЙБА СТОПОРНАЯ СТАЛЬ	НЛ151756	500,000	0,51
DIN6797 А M4.3 ШАЙБА СТОПОРНАЯ СТАЛЬ	НЛ151757	3 000,000	0,35
DIN6797 I M10 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151758	8 000,000	2,13
DIN6797 I M5 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151759	1 000,000	0,46
DIN6797 I M6 ШАЙБА СТОПОРНАЯ НЕРЖ. А2	НЛ151760	1 000,000	0,98
DIN6798 А M24 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151761	50,000	7,98
DIN6798 А M3 ШАЙБА СТОПОРНАЯ НЕРЖ. А4	НЛ151762	2 000,000	0,48
DIN6798 I M10 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151763	1 200,000	1,83
DIN6798 I M12 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151764	400,000	1,98
DIN6798 I M20 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151765	6 730,000	11,64
DIN6798 I M3 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151766	330,000	0,33
DIN6798 I M4 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151767	380,000	0,26
DIN6798 I M6 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151768	200,000	0,68
DIN6798 I M8 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151769	900,000	0,93
DIN6798 V M12 ШАЙБА СТОПОРНАЯ НЕРЖ. А2	НЛ151770	500,000	20,95
DIN6798 V M12 ШАЙБА СТОПОРНАЯ ЦИНК	НЛ151771	100,000	4,24
DIN6798 V M4 ШАЙБА СТОПОРНАЯ НЕРЖ. 1.4310	НЛ151772	1 000,000	4,06
DIN6798 V M8 ШАЙБА СТОПОРНАЯ НЕРЖ. А2	НЛ151773	1 000,000	8,11
DIN6799 10 ШАЙБА СТОПОРНАЯ БЫСТРОСЪЕМНАЯ СТАЛЬ	НЛ151774	3 400,000	2,33
DIN6799 24 ШАЙБА СТОПОРНАЯ БЫСТРОСЪЕМНАЯ СТАЛЬ	НЛ151775	100,000	13,30
DIN6799 9 ШАЙБА СТОПОРНАЯ БЫСТРОСЪЕМНАЯ ЦИНК	НЛ151776	200,000	2,91
DIN6799 M6 ШАЙБА СТОПОРНАЯ БЫСТРОСЪЕМНАЯ СТАЛЬ	НЛ151777	150,000	0,83
DIN9021 M18 ШАЙБА КУЗОВНАЯ ЦИНК	НЛ151778	2 790,000	9,03
DIN9021 M20 ШАЙБА КУЗОВНАЯ НЕРЖ.А2	НЛ151779	100,000	22,69
DIN9021 M20 ШАЙБА КУЗОВНАЯ СТАЛЬ	НЛ151780	450,000	17,19
DIN9021 M22 ШАЙБА КУЗОВНАЯ ЦИНК	НЛ151781	1 892,000	14,30
DIN93 M10 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ЛАПКОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151782	100,000	2,50
DIN93 M12 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ЛАПКОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151783	25,000	11,55
DIN93 M13 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ЛАПКОЙ ЦИНК (100шт)	НЛ151784	100,000	6,68
DIN93 M16 ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ЛАПКОЙ НЕРЖ. А2	НЛ151785	10,000	7,29
DIN93 M25 СТАЛЬ ШАЙБА СТОПОРНАЯ С ЛАПКОЙ (100шт)	НЛ151786	200,000	11,43
DIN988 10*16*0.5 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ	НЛ151787	500,000	2,55
DIN988 15*21*1.5 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ	НЛ151788	1 300,000	4,71
DIN988 20*28*0.5 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ (100шт)	НЛ151789	100,000	3,18
DIN988 20*28*1,0 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ (100шт)	НЛ151790	8 200,000	3,75
DIN988 3*6*0.3 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ (100шт)	НЛ151791	100,000	1,58
DIN988 32*45*0,1 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ	НЛ151792	100,000	3,20
DIN988 4*8*0.1 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ	НЛ151793	1 400,000	2,06
DIN988 80*100*0.3 ШАЙБА РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СТАЛЬ (50шт)	НЛ151794	200,000	12,86
ISO7089 M10 ШАЙБА ПЛОСКАЯ 200HV СТАЛЬ	НЛ151795	1 290,000	2,26
ISO7089 M8 ШАЙБА ПЛОСКАЯ 200HV СТАЛЬ	НЛ151796	938,000	0,59
JРMT 3,5*9,5 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЧЁРНЫЕ	НЛ151797	30 000,000	0,28

JPMT 4.2*25 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ151798	58 200,000	0,40
JPMT 4.2*41 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ151799	23 900,000	0,65
JPMT 4.2*50 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ151800	1 900,000	1,00
LI 4.2*19 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА ОСТРЫЙ НЕРЖ.А2	НЛ151801	2 000,000	8,75
LI 4.2*25 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА ОСТРЫЙ ЦИНК	НЛ151802	46 150,000	0,36
LI 4.2*32 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА ОСТРЫЙ ЧЕРН.ЦИНК	НЛ151803	1 500,000	2,63
NORD LOCK NL10 SPSS (10,7*21*2) ШАЙБА НЕРЖ. А4	НЛ151804	68,000	167,63
NORD LOCK NL14 SP (15,2*30,7*3,4) ШАЙБА ЦИНК	НЛ151805	500,000	123,83
NORD LOCK NL20 SP (21,4*39,0*3,4) ШАЙБА ЦИНК	НЛ151806	200,000	126,36
NORD LOCK NL30 SS ШАЙБА НЕРЖ. А4	НЛ151807	10,000	1 987,50
NORD LOCK NL5 (5.4*9*1.8) ШАЙБА ЦИНК	НЛ151808	21,000	17,18
NORD LOCK NL6 SP (6.5*13.5*2.5) ШАЙБА ЦИНК	НЛ151809	23,000	21,74
NORD LOCK NL6 SPSS (6.5*13.5*2.2) ШАЙБА НЕРЖ. А4	НЛ151810	33,000	84,46
Болты			
DIN444 BM10*40 БОЛТ ОТКИДНОЙ пр.4.6 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151812	500,000	57,59
DIN444 BM10*45 БОЛТ ОТКИДНОЙ пр.4.6 ЦИНК (25шт)	НЛ151813	100,000	74,73
DIN444 BM20*140 БОЛТ ОТКИДНОЙ пр.4.6 ЦИНК	НЛ151814	7,000	376,71
DIN444 BM20*80 БОЛТ ОТКИДНОЙ пр.4.6 ЦИНК (10шт)	НЛ151815	10,000	295,11
DIN603 M10*100 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151816	75,000	13,43
DIN603 M10*150 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151817	160,000	12,95
DIN603 M10*180 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151818	285,000	15,54
DIN603 M10*45 ЦИНК пр.8.8 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151819	90,000	14,88
DIN603 M10*50 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151820	220,000	5,55
DIN603 M10*75 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151821	100,000	7,40
DIN603 M10*80 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151822	60,000	7,76
DIN603 M10*90 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151823	40,000	8,64
DIN603 M12*50 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151824	60,000	8,24
DIN603 M12*60 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151825	80,000	9,26
DIN603 M12*65 СТАЛЬ пр.8.8 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151826	25,000	27,21
DIN603 M5*10 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ С ГАЙКОЙ пр.4.6 ЦИНК	НЛ151827	6 000,000	2,20
DIN603 M5*30 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151828	280,000	2,09
DIN603 M5*40 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151829	1 760,000	1,66
DIN603 M6*60 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151830	75,000	1,98
DIN603 M6*70 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151831	135,000	4,36
DIN603 M6*75 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151832	195,000	2,36
DIN603 M6*80 ЦИНК пр.4.8 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151833	85,000	2,53
DIN603 M6*90 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151834	1 105,000	2,79
DIN603 M8*100 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151835	100,000	9,13
DIN603 M8*110 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151836	90,000	8,29
DIN603 M8*120 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151837	95,000	6,75
DIN603 M8*130 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151838	350,000	7,06
DIN603 M8*140 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151839	150,000	7,76
DIN603 M8*20 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ НЕРЖ.А4 (25шт)	НЛ151840	75,000	12,90
DIN603 M8*20 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151841	100,000	1,85
DIN603 M8*25 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151842	10,000	2,10
DIN603 M8*30 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151843	50,000	5,33
DIN603 M8*35 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151844	188,000	3,83
DIN603 M8*40 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151845	105,000	4,24
DIN603 M8*70 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151846	145,000	4,20
DIN603 M8*80 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151847	60,000	8,63
DIN603 M8*90 ЦИНК пр.4.6 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ	НЛ151848	170,000	5,18
DIN604 M12*90 БОЛТ МЕБЕЛЬНЫЙ пр.4.6 СТАЛЬ+ГАЙКА	НЛ151849	318,000	50,04
DIN610 M12*45 БОЛТ ПРИЗОННЫЙ ВЫСОКОПРОЧНЫЙ пр.8.8 СТАЛЬ (25шт)	НЛ151850	25,000	95,11
DIN931 M10*100 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151851	100,000	21,70
DIN931 M10*110 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151852	220,000	15,94
DIN931 M10*130 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151853	40,000	18,06
DIN931 M10*160 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151854	26,000	22,80
DIN931 M10*40 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2-70 (100шт)	НЛ151855	900,000	15,63
DIN931 M10*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151856	100,000	11,53
DIN931 M10*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151857	700,000	8,71
DIN931 M10*60 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151858	1 740,000	7,04
DIN931 M10*65 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151859	60,000	13,36
DIN931 M10*75 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151860	28,000	13,79
DIN931 M10*90 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151861	100,000	21,91
DIN931 M10*90 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151862	210,000	13,40
DIN931 M12*110 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151863	100,000	30,55
DIN931 M12*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А4-70	НЛ151864	300,000	34,80
DIN931 M12*75 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151865	10,000	19,16
DIN931 M12*90 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 ЦИНК	НЛ151866	25,000	30,64
DIN931 M14*55 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10,9 СТАЛЬ	НЛ151867	100,000	27,64
DIN931 M14*70 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151868	19,000	20,83
DIN931 M14*80 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151869	20,000	24,68
DIN931 M16*100 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2-70 (25шт)	НЛ151870	25,000	92,13
DIN931 M16*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А2-70 (25шт)	НЛ151871	100,000	56,01
DIN931 M18*110 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	НЛ151872	24,000	36,25

DIN931 M18*120 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151873	15,000	69,91
DIN931 M18*180 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151874	15,000	72,99
DIN931 M20*110 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А2-70	HL151875	20,000	159,56
DIN931 M20*110 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151876	62,000	63,51
DIN931 M20*130 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК (25шт)	HL151877	475,000	111,03
DIN931 M20*130 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151878	20,000	71,56
DIN931 M20*140 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151879	44,000	104,64
DIN931 M20*140 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151880	175,000	83,20
DIN931 M20*240 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151881	5,000	386,94
DIN931 M24*280 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151882	4,000	692,75
DIN931 M30*380 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151883	6,000	1211,40
DIN931 M5*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151884	300,000	1,53
DIN931 M6*35 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151885	146,000	2,58
DIN931 M6*40 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151886	2 491,000	2,14
DIN931 M6*45 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151887	1 800,000	2,90
DIN931 M6*50 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151888	100,000	2,71
DIN931 M6*60 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151889	140,000	4,10
DIN931 M6*75 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151890	55,000	4,79
DIN931 M8*100 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151891	32,000	9,81
DIN931 M8*120 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151892	240,000	10,39
DIN931 M8*130 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151893	80,000	12,50
DIN931 M8*35 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151894	75,000	3,18
DIN931 M8*45 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151895	180,000	4,45
DIN931 M8*55 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151896	90,000	5,64
DIN931 M8*60 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151897	187,000	7,48
DIN931 M8*70 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151898	48,000	8,13
DIN931 M8*80 БОЛТ С НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151899	196,000	9,91
DIN933 1/2 UNC*1 1/2 (38мм) Gr.5/8.8 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ СТАЛЬ (50шт)	HL151900	200,000	28,70
DIN933 3/4 UNC*2 1/2 (64мм) Gr.8/10,9 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ СТАЛЬ (25шт)	HL151901	175,000	105,31
DIN933 3/8 UNF * 3/4 (19мм) Gr.8/10.9 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ СТАЛЬ (100шт)	HL151902	100,000	11,21
DIN933 M03*016 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151903	300,000	1,04
DIN933 M04*014 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151904	490,000	1,04
DIN933 M04*016 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151905	90,000	1,21
DIN933 M04*025 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151906	80,000	0,95
DIN933 M04*030 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А2	HL151907	200,000	2,25
DIN933 M04*040 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151908	1 460,000	2,66
DIN933 M04*050 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А2	HL151909	200,000	3,59
DIN933 M05*012 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А4	HL151910	200,000	2,26
DIN933 M05*022 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151911	270,000	1,55
DIN933 M05*025 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А2	HL151912	600,000	3,69
DIN933 M05*040 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151913	1 849,000	3,41
DIN933 M05*045 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151914	3 780,000	1,80
DIN933 M05*050 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151915	120,000	2,11
DIN933 M05*080 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151916	400,000	15,14
DIN933 M06*018 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151917	98,000	1,80
DIN933 M06*055 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151918	70,000	6,64
DIN933 M06*060 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151919	396,000	10,21
DIN933 M06*065 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151920	2 340,000	3,00
DIN933 M06*085 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151921	800,000	9,35
DIN933 M06*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151922	5 750,000	3,83
DIN933 M06*130 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151923	14,000	14,06
DIN933 M06*140 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151924	23,000	26,46
DIN933 M06*150 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151925	714,000	8,59
DIN933 M08*130 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151926	530,000	7,81
DIN933 M08*140 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151927	159,000	10,63
DIN933 M08*160 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151928	159,000	14,46
DIN933 M08*180 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151929	27,000	12,66
DIN933 M08*200 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151930	124,000	37,26
DIN933 M10*085 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151931	1 690,000	9,96
DIN933 M10*110 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151932	50,000	27,95
DIN933 M10*170 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151933	135,000	37,26
DIN933 M10*180 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151934	490,000	27,33
DIN933 M10*20 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151935	200,000	8,44
DIN933 M10*20 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151936	500,000	6,20
DIN933 M10*220 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151937	34,000	134,19
DIN933 M10*30 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ	HL151938	200,000	44,70
DIN933 M10*30 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.12.9 СТАЛЬ	HL151939	90,000	14,41
DIN933 M12*035 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ГОРЯЧИЙ ЦИНК	HL151940	140,000	10,63
DIN933 M12*075 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151941	500,000	54,60
DIN933 M12*075 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151942	1 829,000	11,03
DIN933 M12*090 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151943	50,000	50,43
DIN933 M12*130 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151944	40,000	95,65
DIN933 M12*16 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ	HL151945	50,000	51,74
DIN933 M12*25 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ГОР.ЦИНК (100шт)	HL151946	400,000	15,44
DIN933 M12*30 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151947	143,000	13,48

DIN933 M12*35 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151948	1 000,000	11,89
DIN933 M12*45 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151949	50,000	17,05
DIN933 M12*50 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151950	50,000	14,98
DIN933 M12*60 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151951	599,000	17,93
DIN933 M12*80 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151952	100,000	20,88
DIN933 M14*020 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151953	80,000	15,70
DIN933 M14*045 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151954	48,000	18,10
DIN933 M14*055 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151955	5,000	23,04
DIN933 M14*090 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151956	50,000	31,24
DIN933 M14*120 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151957	83,000	65,74
DIN933 M14*140 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151958	37,000	54,60
DIN933 M14*150 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151959	97,000	35,46
DIN933 M14*160 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151960	74,000	55,63
DIN933 M14*180 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151961	52,000	46,79
DIN933 M16*065 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А4	HL151962	20,000	79,91
DIN933 M16*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК (25шт)	HL151963	25,000	62,50
DIN933 M16*180 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151964	70,000	65,93
DIN933 M16*200 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151965	25,000	54,70
DIN933 M18*050 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151966	36,000	26,61
DIN933 M18*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151967	25,000	107,29
DIN933 M18*25 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ	HL151968	50,000	66,88
DIN933 M18*85 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ (25шт)	HL151969	50,000	84,59
DIN933 M20*040 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151970	25,000	128,55
DIN933 M20*055 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151971	200,000	90,54
DIN933 M20*060 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ А2	HL151972	10,000	119,53
DIN933 M20*065 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ.А2	HL151973	25,000	128,05
DIN933 M20*075 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151974	228,000	40,14
DIN933 M20*085 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151975	60,000	47,04
DIN933 M20*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151976	50,000	81,03
DIN933 M20*130 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151977	6,000	55,15
DIN933 M20*140 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151978	35,000	68,16
DIN933 M20*150 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151979	28,000	67,43
DIN933 M20*180 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151980	91,000	82,74
DIN933 M20*200 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151981	20,000	156,25
DIN933 M20*200 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151982	146,000	128,60
DIN933 M20*50 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151983	50,000	60,20
DIN933 M20*55 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151984	75,000	55,74
DIN933 M20*60 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151985	70,000	61,23
DIN933 M20*85 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151986	15,000	70,48
DIN933 M20*70 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151987	100,000	64,75
DIN933 M20*90 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151988	15,000	108,35
DIN933 M20*90 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.12.9 СТАЛЬ	HL151989	10,000	113,68
DIN933 M22*120 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр. 8.8 СТАЛЬ	HL151990	30,000	158,00
DIN933 M22*55 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151991	25,000	98,00
DIN933 M24*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК (10 шт)	HL151992	30,000	174,40
DIN933 M24*110 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL151993	30,000	139,06
DIN933 M24*150 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151994	40,000	345,66
DIN933 M24*190 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151995	10,000	187,50
DIN933 M24*90 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК	HL151996	30,000	156,34
DIN933 M27*055 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151997	100,000	194,84
DIN933 M27*100 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ	HL151998	5,000	143,75
DIN933 M27*40 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL151999	50,000	306,14
DIN933 M30*050 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL152000	198,000	153,96
DIN933 M30*80 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК	HL152001	17,000	161,63
DIN933 M5*10 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ	HL152002	100,000	8,74
DIN933 M5*40 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ	HL152003	1 000,000	2,35
DIN933 M6*25 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ	HL152004	300,000	13,38
DIN933 M6*35 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ	HL152005	200,000	4,63
DIN933 M6*40 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ НЕРЖ. А4-70	HL152006	200,000	5,49
DIN933 M6*50 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ	HL152007	1 600,000	2,86
DIN933 M8*10 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ЛАТУНЬ	HL152008	100,000	42,48
DIN933 M8*20 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр 10.9 СТАЛЬ	HL152009	150,000	4,08
DIN933 M8*25 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ГОР.ЦИНК (200шт)	HL152010	600,000	7,54
DIN933 M8*40 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ПОЛИАМИД	HL152011	115,000	3,10
DIN933 M8*60 БОЛТ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр 10.9 СТАЛЬ	HL152012	800,000	10,21
DIN960 M10*1.25*90 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ (100шт)	HL152013	100,000	21,95
DIN960 M10*1.25*70 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (100шт)	HL152014	100,000	21,70
DIN960 M12*1.25*120 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 ЦИНК (50шт)	HL152015	50,000	70,05
DIN960 M12*1.25*80 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ (50шт)	HL152016	100,000	29,11
DIN960 M12*1.25*90 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.8.8 СТАЛЬ (50шт)	HL152017	50,000	36,80
DIN960 M14*1.5*70 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (50шт)	HL152018	50,000	43,84
DIN960 M16*1.5*60 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (50шт)	HL152019	50,000	54,16
DIN960 M16*1.5*90 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (25шт)	HL152020	50,000	74,76
DIN960 M18*1.5*100 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (25шт)	HL152021	75,000	108,31
DIN960 M18*1.5*70 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК (25шт)	HL152022	125,000	87,25

DIN960 M18*1.5*80 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 ЦИНК (25шт)	НЛ152023	175,000	91,10
DIN960 M24*1.5*90 БОЛТ С МЕЛКОЙ НЕПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ пр.10.9 СТАЛЬ (10шт)	НЛ152024	40,000	197,06
DIN961 M10*1.25*20 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.8.8 СТАЛЬ (200шт)	НЛ152026	200,000	8,81
DIN961 M10*1*20 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 ЦИНК (200шт)	НЛ152027	200,000	13,70
DIN961 M12*1.25*30 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 СТАЛЬ (100шт)	НЛ152028	100,000	18,74
DIN961 M12*1.25*60 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 СТАЛЬ (100шт)	НЛ152029	100,000	28,93
DIN961 M12*1.5*100 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.8.8 СТАЛЬ (50шт)	НЛ152030	250,000	42,49
DIN961 M16*1.5*55 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.8.8 ЦИНК	НЛ152031	10,000	46,13
DIN961 M24*2*50 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 СТАЛЬ	НЛ152032	30,000	228,24
DIN961 M24*2*50 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.8.8 СТАЛЬ (25шт)	НЛ152033	100,000	114,76
DIN961 M8*1*25 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 СТАЛЬ (200шт)	НЛ152034	200,000	6,80
DIN961 M8*1*30 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.10.9 СТАЛЬ (200шт)	НЛ152035	200,000	7,83
DIN961 M8*1*50 БОЛТ С МЕЛКИМ ШАГОМ РЕЗЬБЫ пр.8.8 СТАЛЬ (200шт)	НЛ152036	200,000	8,21
Заклепки			
88401 5*40 ST/ST ЗАКЛ. ВЫТЯЖНАЯ СТАНД. БУРТ, ~DIN7337	НЛ152038	1 500,000	8,65
88401 6*10 ST/ST ЗАКЛ. ВЫТЯЖНАЯ СТАНД. БУРТ, ~DIN7337	НЛ152039	5 250,000	3,13
88402 3,2*18 AL/ST ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ СТАНД. БОРТ. ~ DIN7337	НЛ152040	3 500,000	1,65
88403 4*12 AL/A2 ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ СТАНД. БОРТ. ~ DIN7337	НЛ152041	500,000	1,30
88404 4*6 A2/A2 ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ СТАНД. БОРТ. ~ DIN7337	НЛ152042	4 000,000	4,21
88412 3*12 AL/ST ЗАКЛ. ВЫТЯЖНАЯ ПОТАЙ БУРТ, ~DIN7337	НЛ152043	10 000,000	1,31
АСВ 2,4*10 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152044	600,000	1,38
АСВ 2,4*6 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152045	5 000,000	1,11
АСВ 2,4*8 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152046	450,000	0,54
АСВ 3,2*14 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152047	800,000	1,00
АСВ 4,0*12 ST/ST ПОТАЙНОЙ БУРТ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152048	500,000	1,44
АСВ 4,0*16 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ ГЛУХАЯ	НЛ152049	1 000,000	4,15
АСВ 4,0*20 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152050	390,000	1,66
АСВ 4,0*26 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152051	500,000	2,35
АСВ 4,8*10 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152052	11 000,000	1,61
АСВ 4,8*16 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152053	290,000	2,29
АСВ 6,4*12 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152054	120,000	3,38
АСВ 6,4*24 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152055	150,000	3,93
АСВ 6,4*35 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152056	150,000	5,14
АСВ 6,5*14 ST/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ УСИЛЕННАЯ	НЛ152057	200,000	1,21
ДА 2,4*8 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152058	480,000	0,45
ДА 3,2*16 AL/AL СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152059	1 000,000	1,00
ДА 3,2*18 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152060	290,000	0,71
ДА 3,2*8 AL/ST RAL-3005 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152061	1 000,000	0,29
ДА 3,2*8 AL/ST RAL-7035 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152062	1 000,000	0,54
ДА 4,0*10 AL/ST ПОТАЙНОЙ БУРТ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152063	6 000,000	0,65
ДА 4,0*12 AL/AL СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152064	500,000	1,31
ДА 4,0*12 AL/A2 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152065	500,000	1,75
ДА 4,0*14 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152066	500,000	0,78
ДА 4,0*14 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ ГЛУХАЯ	НЛ152067	1 000,000	0,85
ДА 4,0*8 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ ЛЕПЕСТКОВАЯ	НЛ152068	1 000,000	1,06
ДА 4,8*21 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152069	500,000	1,23
ДА 4,8*21 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ ГЛУХАЯ	НЛ152070	490,000	3,45
ДА 4,8*21*14 AL/A2 ШИРОКИЙ БУРТ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152071	400,000	2,06
ДА 4,8*25 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152072	150,000	1,89
ДА 4,8*35*16 AL/ST ШИРОКИЙ БУРТ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152073	390,000	5,09
ДА 4*16 AL/ST СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ RAL 9003	НЛ152074	8 000,000	1,50
ДА 6,4*14 AL/AL СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152075	400,000	1,99
ДА 6,4*16 AL/AL СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152076	200,000	3,46
DIN660 2,5*10 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЛАТУНЬ	НЛ152077	2 000,000	0,68
DIN660 2,5*5 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЛАТУНЬ	НЛ152078	2 000,000	0,58
DIN660 2,5*6 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ МЕДЬ	НЛ152079	1 000,000	1,73
DIN660 2*12 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152080	10 000,000	0,60
DIN660 3*5 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ А2	НЛ152081	1 800,000	1,21
DIN660 D8*10 ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152082	250,000	3,10
DIN661 2*5 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ АЛЮМИНИЙ	НЛ152083	9 000,000	0,53
DIN661 2*6 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ АЛЮМИНИЙ	НЛ152084	9 000,000	0,40
DIN661 3*16 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152085	1 000,000	0,76
DIN661 3*20 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152086	1 000,000	0,83
DIN661 4*10 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ (1000шт)	НЛ152087	1 000,000	1,06
DIN661 4*12 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ АЛЮМИНИЙ	НЛ152088	3 000,000	0,79
DIN661 6*30 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152089	1 000,000	3,03
DIN661 8*12 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152090	500,000	4,13
DIN661 8*50 ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ СТАЛЬ	НЛ152091	100,000	8,03
SS 3,2*12 A2/A2 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152092	640,000	1,65
SS 3,2*16 A2/A2 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152093	1 000,000	2,14
SS 3,2*18 A2/A2 СБ ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ	НЛ152094	440,000	3,94
ЗАКЛГАЙКА М10 ЦФ ШЕСТИГР. СТАЛЬ	НЛ152095	175,000	5,75
ЗАКЛГАЙКА М3 МФ РИФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152096	1 000,000	2,60
ЗАКЛГАЙКА М3 ПФ РИФ СТАЛЬ	НЛ152097	1 400,000	1,35
ЗАКЛГАЙКА М3 ЦФ АЛЮМИНИЙ	НЛ152098	2 000,000	3,50

ЗАКЛ/ГАЙКА М3 ЦФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152099	2 300,000	1,35
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 МФ СТАЛЬ	НЛ152100	700,000	1,54
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 МФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152101	870,000	1,50
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 ПФ НЕРЖ.А2	НЛ152102	500,000	1,50
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 ПФ ШЕСТИГР. СТАЛЬ	НЛ152103	1 500,000	1,06
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 ЦФ РИФ АЛЮМИНИЙ	НЛ152104	700,000	2,58
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 ЦФ РИФ.СТАЛЬ (БЕЛЫЙ ЦИНК)	НЛ152105	500,000	1,06
ЗАКЛ/ГАЙКА М4 ЦФ СТАЛЬ	НЛ152106	320,000	1,68
ЗАКЛ/ГАЙКА М5 МФ ШЕСТИГР. СТАЛЬ	НЛ152107	900,000	2,98
ЗАКЛ/ГАЙКА М5 ПФ РИФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152108	1 290,000	1,53
ЗАКЛ/ГАЙКА М5 ПФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152109	440,000	1,00
ЗАКЛ/ГАЙКА М5 ЦФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152110	1 330,000	1,15
ЗАКЛ/ГАЙКА М5 ЦФ ШЕСТИГР. СТАЛЬ	НЛ152111	1 420,000	1,00
ЗАКЛ/ГАЙКА М6 ПФ АЛЮМИНИЙ	НЛ152112	300,000	1,50
ЗАКЛ/ГАЙКА М8 ЦФ АЛЮМИНИЙ	НЛ152113	230,000	3,50
ЗАКЛ/ГАЙКА М8 ЦФ РИФ СТАЛЬ (БЕЛЫЙ ЦИНК)	НЛ152114	5,000	3,25
ЗАКЛ/ГАЙКА М8 ЦФ РИФ УДЛ СТАЛЬ	НЛ152115	180,000	3,44
Шурупы саморезы			
CF 3.5*19 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО	НЛ152117	19 450,000	0,21
CF 3.8*32 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО ЖЕЛТЫЕ	НЛ152118	36 000,000	0,38
CF 3.8*55 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО	НЛ152119	6 000,000	0,50
CF 4.2*50 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО	НЛ152120	1 000,000	0,50
CF 4.2*65 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО	НЛ152121	720,000	0,75
CF 4.2*80 ШУРУП ГИПРОК-ДЕРЕВО	НЛ152122	2 100,000	0,83
DIN571 M10*200 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152123	115,000	16,58
DIN571 M10*50 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152124	355,000	7,21
DIN571 M10*70 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152125	250,000	6,63
DIN571 M10*90 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152126	170,000	7,91
DIN571 M12*200 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152127	150,000	24,58
DIN571 M12*260 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152128	85,000	31,83
DIN571 M12*280 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152129	48,000	33,58
DIN571 M6*120 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152130	340,000	5,64
DIN571 M6*130 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152131	450,000	3,88
DIN571 M6*140 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152132	630,000	5,45
DIN571 M6*150 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152133	300,000	4,23
DIN571 M6*30 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152134	795,000	1,05
DIN571 M6*40 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152135	840,000	1,64
DIN571 M6*80 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152136	995,000	2,96
DIN571 M6*90 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152137	1 195,000	3,24
DIN571 M8*110 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152138	170,000	7,20
DIN571 M8*120 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152139	400,000	7,70
DIN571 M8*150 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152140	75,000	9,50
DIN571 M8*160 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152141	250,000	11,43
DIN571 M8*170 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152142	160,000	10,70
DIN571 M8*200 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152143	425,000	13,03
DIN571 M8*70 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152144	98,000	3,40
DIN571 M8*80 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152145	410,000	5,34
DIN571 M10*100 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152146	300,000	11,00
DIN571 M6*50 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152147	330,000	2,61
DIN571 M6*60 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152148	670,000	3,19
DIN571 M6*70 ШУРУП САНТЕХНИЧЕСКИЙ ЦИНК	НЛ152149	455,000	2,59
DIN96 M5*30 ЦИНК ШУРУП ПОЛУКРУГЛ, ГОЛОВА ПРЯМОЙ ШЛИЦ (200шт)	НЛ152150	1 000,000	4,00
DIN7504 K 3.5*16 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152151	460,000	0,55
DIN7504 K 3.5*9.5 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152152	1 000,000	0,21
DIN7504 K 3.9*13 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152153	9 950,000	0,40
DIN7504 K 4.2*13 САМОРЕЗ ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152154	1 000,000	1,05
DIN7504 K 4.2*19 САМОРЕЗ ШЕСТИГРАННАЯ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152155	500,000	0,88
DIN7504 K 4.2*32 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152156	340,000	0,99
DIN7504 K 4.2*38 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152157	380,000	1,06
DIN7504 K 4.2*50 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152158	130,000	1,26
DIN7504 K 4.8*19 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152159	1 880,000	1,38
DIN7504 K 4.8*32 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152160	440,000	1,53
DIN7504 K 5.5*85 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152161	100,000	2,33
DIN7504 K 6.3*32 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152162	290,000	3,06
DIN7504 K 6.3*38 САМОРЕЗ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152163	200,000	3,35
DIN7504 N 3.5*9,5 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152164	950,000	0,44
DIN7504 N 4.8*25 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152165	680,000	1,10
DIN7504 N 4.8*60 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152166	480,000	2,05
DIN7504 N 5.5*25 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152167	500,000	1,64
DIN7504 N 5.5*38 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152168	500,000	1,09
DIN7504 N 5.5*50 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152169	160,000	1,59
DIN7504 N 6.3*25 САМОРЕЗ ПОЛУКРУГ. ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152170	340,000	2,59
DIN7504 P 3.5*25 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152171	19 750,000	0,80
DIN7504 P 4.8*38 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ НЕРЖ. А2	НЛ152172	1 000,000	1,33
DIN7504 P 4.8*45 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152173	1 000,000	1,86

DIN7504 P 4.2*38 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152174	550,000	1,53
DIN7504 P 4.2*50 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152175	500,000	1,50
DIN7504 P 4.8*38 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152176	4 000,000	1,26
DIN7504 P 4.8*50 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152177	250,000	1,78
DIN7504 P 6.3*70 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152178	50,000	5,69
DIN7504 P 6.3*45 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152179	140,000	2,75
DIN7504 P М3.5*16 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152180	480,000	0,46
DIN7504 P М3.5*22 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152181	770,000	0,60
DIN7504 P М3.5*9.5 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152182	2 600,000	0,81
DIN7504 P М4.2*19 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152183	1 000,000	0,55
DIN7504 P М4.8*16 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152184	1 800,000	0,70
DIN7504 P М4.8*19 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152185	970,000	0,94
DIN7504 P М4.8*32 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152186	1 480,000	1,09
DIN7504 P М5.5*22 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152187	4 870,000	1,58
DIN7504 P М5.5*38 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152188	400,000	1,94
DIN7504 P М6.3*19 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152189	600,000	1,09
DIN7504 P М6.3*32 САМОРЕЗ ПОТАЙ ГОЛОВА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152190	498,000	2,14
DIN7516 D М6*20 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152191	400,000	3,28
DIN7516 D М6*25 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК (500шт)	НЛ152192	1 500,000	2,64
DIN7516 D М8*16 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152193	500,000	9,21
DIN7516 D М8*40 ВИНТ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152194	200,000	29,64
DIN7976 5.5*45 САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ152195	250,000	8,63
DIN7976 М4.2*16 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152196	950,000	0,53
DIN7976 М4.2*22 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152197	500,000	0,56
DIN7976 М4.2*25 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152198	3 000,000	0,56
DIN7976 М4.2*32 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152199	490,000	1,05
DIN7976 М4.2*38 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152200	300,000	1,06
DIN7976 М4.8*32 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152201	200,000	1,20
DIN7976 М4.8*50 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152202	200,000	2,41
DIN7976 М5.5*19 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152203	970,000	1,06
DIN7976 М6.3*25 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152204	190,000	3,46
DIN7976 М6.3*50 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152205	140,000	4,23
DIN7976 М8*32 ЦИНК САМОРЕЗ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВОЙ	НЛ152206	1 250,000	7,75
DIN7981 2.9*13-Н САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ А2	НЛ152207	7 000,000	0,78
DIN7981 2.9*38-Н САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ А2	НЛ152208	970,000	2,08
DIN7981 2.9*6.5-Т10 САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152209	17 000,000	0,44
DIN7981 2.9*16 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152210	47 600,000	0,25
DIN7981 3.5*16-Н САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ А2	НЛ152211	500,000	1,14
DIN7981 3.5*32-Н САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152212	5 000,000	0,89
DIN7981 3.9*19 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152213	290,000	0,69
DIN7981 3.9*32 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152214	800,000	0,91
DIN7981 4.2*13 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152215	100,000	0,61
DIN7981 4.2*16 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152216	880,000	0,59
DIN7981 4.2*16,5 ТХ ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152217	1 660,000	0,48
DIN7981 4.2*32 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152218	400,000	1,06
DIN7981 4.8*38 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152219	495,000	1,49
DIN7981 6.3*25-Н САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152220	3 000,000	2,78
DIN7981 М3.5*38 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152221	500,000	0,88
DIN7981 М3.9*22 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152222	990,000	0,66
DIN7981 М3.9*25 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152223	450,000	0,64
DIN7981 М3.9*45 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152224	430,000	1,20
DIN7981 М3.9*6.5 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152225	41 000,000	0,45
DIN7981 М4.2*19 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152226	4 490,000	0,73
DIN7981 М4.2*22 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152227	970,000	0,58
DIN7981 М4.2*38 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152228	270,000	1,50
DIN7981 М4.2*45 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152229	290,000	0,71
DIN7981 М4.2*6.5 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152230	4 300,000	0,44
DIN7981 М4.2*75 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152231	100,000	1,50
DIN7981 М4.8*13 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152232	160,000	0,95
DIN7981 М4.8*45 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152233	3 000,000	1,70
DIN7981 М4.8*70 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152234	250,000	2,73
DIN7981 М5.5*16 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152235	200,000	0,99
DIN7981 М5.5*22 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152236	390,000	0,98
DIN7981 М5.5*38 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152237	3 110,000	2,05
DIN7981 М6.3*50 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152238	1 900,000	1,94
DIN7981 М6.3*70 ЦИНК САМОРЕЗ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152239	200,000	5,31
DIN7981-F 3.9*19 САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152240	5 000,000	0,74
DIN7981-F 3.9*6.5 САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152241	750,000	0,83
DIN7981-F 5.5*13-Тх САМОРЕЗ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВОЙ ЦИНК	НЛ152242	4 980,000	4,05
DIN7982 2.9*16-Н САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ А4	НЛ152243	500,000	0,68
DIN7982 2.9*22 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152244	760,000	0,70
DIN7982 3.9*16 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152245	500,000	0,36
DIN7982 3.9*38 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152246	370,000	0,93
DIN7982 4.2*38 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152247	580,000	1,29
DIN7982 4.8*32-Н САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВОЙ НЕРЖ. А2	НЛ152248	200,000	3,44

DIN7982 5.5*19-Н САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ НЕРЖ. А2	НЛ152249	300,000	3,16
DIN7982 М2.2*16 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152250	3 000,000	0,44
DIN7982 М2.9*13-Н САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ЦИНК (2000шт)	НЛ152251	34 000,000	0,31
DIN7982 М3.9*9.5 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152252	3 000,000	0,40
DIN7982 М4.2*13 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152253	480,000	0,50
DIN7982 М4.2*32 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152254	2 960,000	0,79
DIN7982 М4.8*19 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152255	560,000	0,94
DIN7982 М4.8*22 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152256	760,000	0,71
DIN7982 М4.8*45 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152257	350,000	1,81
DIN7982 М4.8*63 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152258	890,000	2,35
DIN7982 М5.5*13 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152259	330,000	1,05
DIN7982 М5.5*16 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152260	490,000	0,96
DIN7982 М5.5*50 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152261	140,000	2,99
DIN7982 М5.5*80 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152262	1 500,000	2,05
DIN7982 М6.3*38 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152263	300,000	1,94
DIN7982 М6.3*70 ЦИНК САМОРЕЗ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ ПО МЕТАЛЛУ	НЛ152264	99,000	2,56
DIN7983 2.9*19 САМОРЕЗ ПОЛУПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152265	590,000	0,46
DIN7983 3.9*13 САМОРЕЗ ПОЛУПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152266	3 000,000	0,60
JPMT 3,5*9,5 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЧЁРНЫЕ	НЛ152267	30 000,000	0,28
JPMT 4.2*25 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152268	58 200,000	0,40
JPMT 4.2*41 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152269	23 900,000	0,65
JPMT 4.2*50 САМОРЕЗ ПРЕССШАЙБА С БУРОМ ЦИНК	НЛ152270	1 900,000	1,00
КК 2.5*13 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152271	1 000,000	0,24
КК 2.5*20 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152272	450,000	0,30
КК 3.5*12 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152273	400,000	0,31
КК 3.5*16 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152274	450,000	0,33
КК 3.5*20 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152275	5 000,000	0,38
КК 3.5*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152276	400,000	0,45
КК 3.5*30 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152277	10 300,000	0,49
КК 3.5*35 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152278	3 400,000	0,56
КК 3*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152279	700,000	0,39
КК 4.5*20 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152280	250,000	0,76
КК 4.5*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152281	9 800,000	0,83
КК 4.5*30 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152282	650,000	0,96
КК 4.5*40 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152283	1 000,000	1,15
КК 4.5*50 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152284	3 000,000	1,34
КК 4.5*70 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152285	250,000	1,86
КК 4*16 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152286	10 200,000	0,51
КК 4*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152287	8 000,000	0,64
КК 4*35 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152288	1 500,000	0,81
КК 4*40 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152289	6 000,000	0,88
КК 4*70 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152290	850,000	1,58
КК 5*16 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152291	700,000	0,81
КК 5*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152292	480,000	1,03
КК 5*30 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152293	950,000	1,24
КК 5*60 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152294	15 200,000	1,85
КК 5*70 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152295	500,000	2,21
КК 6*120 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152296	900,000	6,01
КК 6*50 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152297	950,000	2,56
КК 6*90 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152298	1 000,000	4,23
КРС 4.8*28 RAL-5002 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152299	250,000	1,50
КРС 4.8*35 RAL-5005 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152300	1 000,000	1,75
КРС 4.8*51 RAL-7004 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152301	2 200,000	2,60
КРС 4.8*51 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152302	250,000	2,08
КРС 4.8*76 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152303	530,000	2,76
КРС 5.5*32 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152304	110,000	1,60
КРС 5.5*51 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152305	350,000	2,53
КРС 6.3*127 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152306	250,000	24,60
КРС 6.3*152 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152307	50,000	10,00
КРС 6.3*175 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152308	180,000	11,91
КРС 6.3*19 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152309	500,000	2,71
КРС 6.3*25 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152310	2 370,000	2,40
КРС 6.3*32 САМОРЕЗ КРОВЕЛЬНЫЙ С БУРОМ ЦИНК	НЛ152311	440,000	2,95
УК 3.5*40 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152312	1 600,000	0,39
УК 3.5*45 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152313	350,000	0,44
УК 3*25 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152314	7 000,000	0,29
УК 3*40 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152315	380,000	0,31
УК 4.5*70 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152316	570,000	1,16
УК 4*12 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152317	980,000	0,29
УК 4*20 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152318	1 620,000	0,30
УК 6*120 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152319	200,000	3,45
УК 6*130 САМОРЕЗ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОТАЙНАЯ ГОЛОВА ЦИНК	НЛ152320	575,000	3,63
Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x113	НЛ152321	770,000	4,10
Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x120	НЛ152322	145,000	4,81
Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x140	НЛ152323	290,000	4,98

Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x160	НЛ152324	105,000	10,99
Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x190	НЛ152325	350,000	6,86
Саморез для сэндвич-панелей 6,3/5,5x240	НЛ152326	635,000	8,46
Шпонки			
DIN6885 16*10*70 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152328	50,000	56,75
DIN6885 4*4*16 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152329	200,000	8,26
DIN6885 4*4*20 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152330	100,000	4,51
DIN6885 6*6*14 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152331	100,000	8,51
DIN6885 6*6*25 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152332	150,000	9,23
DIN6885 8*7*20 ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ ФОРМА А СТАЛЬ	НЛ152333	50,000	10,96
Штифт			
DIN1 D10*028 ШТИФТ КОНИЧЕСКИЙ НЕЗАКАЛЕННЫЙ СТАЛЬ	НЛ152335	50,000	36,19
DIN1 D4*100 СТАЛЬ ШТИФТ КОНИЧЕСКИЙ НЕЗАКАЛЕННЫЙ	НЛ152336	100,000	26,68
DIN1 D4*80 СТАЛЬ ШТИФТ КОНИЧЕСКИЙ НЕЗАКАЛЕННЫЙ	НЛ152337	100,000	18,88
DIN1472 D3*10 ШТИФТ С НАСЕЧКОЙ НА ПОЛОВИНУ ДЛИНЫ СТАЛЬ	НЛ152338	500,000	2,35
Шпильки			
DIN938 M16*40 ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ВВИНЧИВАЕМЫЙ КОНЕЦ 1d пр.8.8 ЦИНК (25шт)	НЛ152341	50,000	38,30
DIN938 M16*45 ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ВВИНЧИВАЕМЫЙ КОНЕЦ 1d пр.8.8 ЦИНК (25шт)	НЛ152342	50,000	42,64
DIN938 M16*50 ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ВВИНЧИВАЕМЫЙ КОНЕЦ 1d пр.8.8 ЦИНК (25шт)	НЛ152343	25,000	48,11
DIN938 M8*30 ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ВВИНЧИВАЕМЫЙ КОНЕЦ 1d пр.5.8 СТАЛЬ (100шт)	НЛ152344	100,000	8,79
TR FH-M5*18 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152345	200,000	3,50
TR FH-M6-12 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152346	785,000	3,25
TR FH-M6-16 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152347	500,000	2,83
TR FH-M6-20 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152348	2 700,000	3,88
TR FH-M6-25 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152349	425,000	4,25
TR FH-M8*18 Шпилька резьбовая стальная оцинкованная	НЛ152350	740,000	6,58
Сантехшпилька М6*80	НЛ152351	160,000	1,93
Сантехшпилька М8*80	НЛ152352	370,000	5,78
DIN975 M14*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152353	16,000	91,19
DIN975 M16*1000 мм ШТАНГА ЛАТУНЬ	НЛ152354	1,000	2 741,79
DIN975 M18*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152355	39,000	205,88
DIN975 M18*2000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152356	28,000	362,33
DIN975 M22*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152357	10,000	344,63
DIN975 M22*2000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152358	33,000	689,25
DIN975 M24*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152359	86,000	401,00
DIN975 M24*2000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152360	75,000	736,86
DIN975 M30*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152361	27,000	681,31
DIN975 M36*1000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152362	16,000	1079,13
DIN975 M36*2000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152363	35,000	2 093,28
DIN975 M5*2000 мм ШТАНГА пр.4.8 ЦИНК	НЛ152364	4,000	48,75
Мебельный крепеж			
DIN967 M4*10 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ152366	8 000,000	0,75
DIN967 M4*20 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ152367	29 500,000	0,93
DIN967 M4*25 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ152368	6 000,000	1,15
DIN967 M4*30 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ152369	13 000,000	1,10
DIN967 M4*35 ЦИНК пр.4.6 ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ КОМБИ-ШЛИЦ	НЛ152370	10 050,000	1,53
ВИНТ КОНФИРМАТ 7*50	НЛ152371	1 600,000	1,74
ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ПЛОСКАЯ ГОЛОВА М6*20 ЦИНК	НЛ152372	590,000	3,13
ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ПЛОСКАЯ ГОЛОВА М6*40 ЛАТУНИРОВАННЫЙ.	НЛ152373	100,000	6,43
ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ПЛОСКАЯ ГОЛОВА М6*40 ЦИНК	НЛ152374	1 000,000	3,68
ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ПЛОСКАЯ ГОЛОВА М6*50 ЦИНК	НЛ152375	1 000,000	4,15
ГАЙКА 6*15 МЕБЕЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ЦИНК	НЛ152376	5 000,000	6,84
ШУРУП МЕБЕЛЬНЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ 6,3*40 ЦИНК	НЛ152377	18 200,000	6,81
ШУРУП МЕБЕЛЬНЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ ВН. ШЕСТИГРАННИКОМ 6,3*50 ЦИНК	НЛ152378	12 400,000	8,25
Дюбеля			
КАТ N TORX 10*100 ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ С ШУРУПОМ ПОТАЙ	НЛ152380	50,000	30,00
КАТ N TORX 10*160 ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ С ШУРУПОМ ПОТАЙ	НЛ152381	50,000	57,50
КАТ N TORX F 10*160 ДЮБЕЛЬ ФАСАДНЫЙ С ШУРУПОМ	НЛ152382	160,000	57,50
КВТ 6 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЮБЕЛЬ	НЛ152383	1 200,000	17,50
КВТ 8 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЮБЕЛЬ	НЛ152384	275,000	27,50
ЛУТ УК КР 8*80 ДЮБЕЛЬ С ГВОЗДЕМ	НЛ152385	1 800,000	9,91
NAT 10 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЮБЕЛЬ	НЛ152386	190,000	3,24
NAT 8 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЮБЕЛЬ	НЛ152387	450,000	1,85
PND 12 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЮБЕЛЬ	НЛ152388	546,000	4,50
S-UP ДЮБЕЛЬ ФАСАДНЫЙ С ШУРУПОМ Тх М10*135	НЛ152389	150,000	51,70
SUPER 6*60 Дюбель нейлоновый EXPANDET	НЛ152390	100,000	2,80
Дюбель монтажный для порохового пистолета 4,5*40	НЛ152391	1 300,000	2,36
Дюбель рамный металлический 10x132	НЛ152392	100,000	8,41
Дюбель рамный металлический 10x182	НЛ152393	35,000	10,58
Дюбель-гвоздь 6*60 ПОТАЙ	НЛ152394	1 600,000	0,85
Дюбель-гвоздь 6*60 ПОТАЙ С КРЫЛЬМИ	НЛ152395	1 200,000	0,89
Дюбель-гвоздь 6L40	НЛ152396	2 100,000	1,43
Дюбель-гвоздь SM-L 8/60	НЛ152397	3 100,000	1,64
Дюбель-гвоздь для изоляции 10*110 с пластиковым гвоздем	НЛ152398	300,000	2,80

Дюбель-гвоздь для изоляции 10*120 с пластиковым гвоздем	НЛ152399	1 000,000	2,83
Дюбель-гвоздь для изоляции 10*180 с пластиковым гвоздем	НЛ152400	500,000	4,48
Дюбель-гвоздь для изоляции 10*300 с метал. гвоздем	НЛ152401	290,000	17,41
Дюбель-гвоздь для изоляции 10*80 с пластиковым гвоздем	НЛ152402	550,000	2,39
Дюбель-гвоздь металлический 6*40 (100шт)	НЛ152403	1 600,000	9,20
Дюбель-гвоздь с цилиндрической манжетой 6*60	НЛ152404	100,000	2,36
СУПЕР ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ С ШУРУПОМ ПОТАЙ Тх М10*115 ЦИНК	НЛ152405	250,000	26,98
СУПЕР ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ С ШУРУПОМ ПОТАЙ Тх М10*135	НЛ152406	100,000	45,76
СУПЕР ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ С ШУРУПОМ ПОТАЙ Тх М10*160	НЛ152407	50,000	51,54
Фасадный дюбель (SUF) М10*100 SORMAT	НЛ152408	320,000	33,75
Фасадный дюбель М10*115 НЕХ ГОРЯЧИЙ ЦИНК (Фиксар)	НЛ152409	150,000	22,50
Анкера			
88561 10*135/50 АНКЕР КЛИНОВОЙ FISCHER FAZ II НЕРЖ.А4 (20шт)	НЛ152411	10,000	347,21
88561 12*120/20 АНКЕР КЛИНОВОЙ FISCHER FAZ II НЕРЖ.А4 (20шт)	НЛ152412	10,000	296,78
88561 12*150/50 АНКЕР КЛИНОВОЙ FISCHER FAZ II НЕРЖ.А4 (20шт)	НЛ152413	10,000	505,00
LA M10 АНКЕР ЗАБИВНОЙ С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ ЖЕЛТ	НЛ152414	420,000	5,28
LA M12 АНКЕР ЗАБИВНОЙ С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ	НЛ152415	47,000	26,84
LA M12 АНКЕР ЗАБИВНОЙ С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ ЖЕЛТ	НЛ152416	50,000	16,31
LA M12 АНКЕР ЗАБИВНОЙ СТАЛЬ (SORMAT)	НЛ152417	29,000	26,84
LA M8 АНКЕР ЗАБИВНОЙ С НАСЕЧКОЙ СТАЛЬ ЖЕЛТ	НЛ152418	280,000	4,08
LA M8 АНКЕР ЗАБИВНОЙ СТАЛЬ	НЛ152419	118,000	10,10
MOLA 6/26 АНКЕР SORMAT ДЛЯ ТОНКИХ ЛИСТОВ МЕТАЛЛА	НЛ152420	500,000	28,26
MSA M12 АНКЕР ЗАБИВНОЙ ЛАТУНЬ	НЛ152421	310,000	37,50
MSA M16 АНКЕР ЗАБИВНОЙ ЛАТУНЬ	НЛ152422	112,000	144,31
MSA M6 АНКЕР ЗАБИВНОЙ ЛАТУНЬ	НЛ152423	3 310,000	6,26
PFG/ES M12 АНКЕР ГИЛЬЗА (SORMAT)	НЛ152424	349,000	115,70
PFG/ES M6 АНКЕР ГИЛЬЗА ЖЕЛТЫЙ	НЛ152425	194,000	8,50
PFG/ES M8 АНКЕР ГИЛЬЗА (SORMAT)	НЛ152426	15,000	44,68
PFG/HBF M10 АНКЕР-КРЮК (SORMAT)	НЛ152427	2,000	184,65
PFG/HBF M8 АНКЕР-КРЮК (SORMAT)	НЛ152428	12,000	124,59
PFG/LB M10-15/86 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152429	118,000	108,50
PFG/LB M10-55/126 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152430	10,000	175,15
PFG/LB M12-50/145 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152431	100,000	302,00
PFG/LB M16-30/148 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152432	20,000	640,98
PFG/LB M8-25/83 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152433	80,000	86,81
PFG/LB M8-35/93 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152434	170,000	91,66
PFG/LB M8-45/103 Анкер со вставным БОЛТОМ (SORMAT)	НЛ152435	62,000	121,55
PFG/SB M10*30/104 Анкер со шпилькой (SORMAT)	НЛ152436	35,000	135,55
PFG/SB M10*50 Анкер со шпилькой (SORMAT)	НЛ152437	19,000	213,41
PFG/SB M12/30*125 Анкер со шпилькой (SORMAT)	НЛ152438	60,000	327,11
S-КА 12*148 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152439	20,000	86,83
S-КА 6*40 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152440	500,000	7,23
S-КА 8*112 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152441	20,000	63,66
S-КА 8*52 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152442	250,000	10,71
S-КА 8*72 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152443	400,000	33,96
S-КА 8*92 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК (SORMAT)	НЛ152444	30,000	43,18
S-КАН 12*118 АНКЕР КЛИНОВОЙ НЕРЖ.А4 (SORMAT)	НЛ152445	60,000	254,59
S-КАН 16*168 АНКЕР КЛИНОВОЙ НЕРЖ.А4 (SORMAT)	НЛ152446	90,000	597,11
A-КА 10*150/60 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152447	300,000	30,10
A-КА 10*170 АНКЕР КЛИНОВОЙ ГОРЯЧИЙ ЦИНК	НЛ152448	100,000	16,45
A-КА 10*230/125 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152449	160,000	65,70
A-КА 10*75/10 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152450	45,000	19,76
A-КА 16*280 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152451	4,000	68,88
A-КА 6*140 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152452	300,000	12,03
A-КА 6*80 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЖЕЛТЫЙ ЦИНК	НЛ152453	100,000	4,08
A-КА 8*115 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152454	50,000	6,99
A-КА 8*90 АНКЕР КЛИНОВОЙ ЦИНК	НЛ152455	90,000	17,71
FRB 16*150 ГИЛЬЗА С КЛИНОВЫМ БОЛТОМ	НЛ152456	14,000	354,50
FRB 8*35 ГИЛЬЗА С КЛИНОВЫМ БОЛТОМ	НЛ152457	52,000	84,25
FTT/C M3 FAR ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	НЛ152458	170,000	1,50
FTT/C M6 FAR ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	НЛ152459	3 650,000	1,81
FTT/C M8 FAR ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	НЛ152460	110,000	2,74
FTT/C(12) M10 FAR ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	НЛ152461	700,000	4,23
FTT/C M8 FAR ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	НЛ152462	200,000	1,25
Хомуты			
Хомут NORMA TORRO W1 050-070/9	НЛ152464	17,000	38,55
Хомут NORMA TORRO W1 150-170/9	НЛ152465	50,000	38,55
Хомут вентиляционный с резиновым профилем 315 м-8	НЛ152466	5,000	148,69
Хомут пластиковый KELTOS 3*80 белый	НЛ152467	7 400,000	0,30
Хомут сантехнический с резиновым профилем W1 M12 260-274	НЛ152468	3,000	504,00
ХОМУТ ТРУБНЫЙ PPL 12-15ММ	НЛ152469	50,000	15,75
ХОМУТ ТРУБНЫЙ PPL 57-61ММ	НЛ152470	27,000	34,25
ХОМУТ ТРУБНЫЙ PPS 15-19 ММ	НЛ152471	100,000	18,24
ХОМУТ ТРУБНЫЙ PPS 21-23 ММ	НЛ152472	150,000	19,80
ХОМУТ ТРУБНЫЙ PPS 32*35 ММ	НЛ152473	70,000	25,20

ХОМУТ ТРУБНЫЙ РРС 40-43ММ	НЛ152474	15,000	28,84
Такелаж			
DIN1142 М8 ЗАЖИМ ТРОСА	НЛ152477	12,000	16,85
DIN1480 М10 ТАЛРЕП (КРЮК-КОЛЬЦО) цинк	НЛ152478	404,000	49,59
DIN1480 М12 ТАЛРЕП (КРЮК-КОЛЬЦО) цинк	НЛ152479	65,000	72,88
DIN1480 М14 ТАЛРЕП (КРЮК-КОЛЬЦО) цинк	НЛ152480	4,000	125,56
DIN1480 М20 ТАЛРЕП (КОЛЬЦО-КОЛЬЦО) цинк ТИП В	НЛ152481	2,000	305,14
DIN1480 М5 ТАЛРЕП (КРЮК-КОЛЬЦО) цинк	НЛ152482	364,000	22,74
DIN1480 М6 ТАЛРЕП (КРЮК-КОЛЬЦО) цинк	НЛ152483	255,000	28,13
DIN3093 М12 ЗАЖИМ ТРОСА АЛЮМИНИЕВЫЙ	НЛ152484	279,000	26,88
DIN3093 М8 ЗАЖИМ ТРОСА АЛЮМИНИЕВЫЙ	НЛ152485	70,000	8,83
DIN580 М6 ЦИНК РЫМ-БОЛТ	НЛ152486	73,000	17,96
DIN582 М10 ЦИНК РЫМ-ГАЙКА	НЛ152487	70,000	47,35
DIN582 М18 ЦИНК РЫМ-ГАЙКА	НЛ152488	8,000	118,75
DIN582 М56 СТАЛЬ РЫМ-ГАЙКА	НЛ152489	3,000	5 951,30
DIN6899 D12 КОУШ	НЛ152490	46,000	12,13
DIN6899 D6 КОУШ	НЛ152491	7,000	5,99
DIN6899 D6 КОУШ НЕРЖ.А4	НЛ152492	6 500,000	5,99
DIN6899 D8 КОУШ НЕРЖ.А4	НЛ152493	40,000	23,93
СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ D10 ПРЯМОЙ ТИП	НЛ152494	20,000	24,58
СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ D19 ПРЯМОЙ ТИП	НЛ152495	16,000	113,29
СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ D5 ПРЯМОЙ ТИП	НЛ152496	45,000	12,03
СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ D6 ПРЯМОЙ ТИП	НЛ152497	730,000	11,38