

СО "ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ" СО "ТЕРИТОРИАЛНО СНАБДЯВАНЕ"

ОПТИМАЛНА КОДИРАНА НОМЕНКЛАТУРА ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ



СО „ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ СО „ТЕРИТОРИАЛНО СНАБДЯВАНЕ“

ОПТИМАЛНА КОДИРАНА НОМЕНКЛАТУРА ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ

1987 Г.

ВЪВЕДЕНИЕ

Настоящата оптимална кодирана номенклатура е съставена на база преработения през 1986 г. клас 46 "ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ" от Единния класификатор на продукцията на НРБ /ЕКП/ и заменя изцяло висшите и нисши класификационни групировки на изданието от 1975 г.

Преработването на класа се извърши с цел да се усъвършенствува структурата му, да се въведе информация за нови изделия и да се приведе в съответствие с изискванията за систематизиране на произвежданата и внасяна продукция от Организацията за сътрудничество в лагерната промишленост към СИВ с оглед практическото му приложение, включително и при използване на ЕИМ за обработка на информацията.

С преработването се постигна:

- значително разширяване обхвата на класа с нови позиции поради рязкото увеличение на ползваните в страната лагери и структурните изменения на модификациите им след 1975 г.;
- изчистване на класа от неприсъщите му подкласове и групи;
- прегрупиране на сродни по съдържание групировки;
- отразяване на промени в стандартизационните документи, респективно в каталожните материали на фирмите - доставчици на лагери.

Оптималната кодирана номенклатура е динамична система. Непрестанното ѝ актуализиране и допълване се определя основно от развитието на техническия прогрес в сферата на производството и потреблението. Поддържането на номенклатурата се осъществява от СО "Териториално снабдяване" което с "Наредба за въвеждане в действие на Единната система класификатори в НРБ" е определен за организация - еталоно държател на клас 46 от Е К П.

Нисшите класификационни групировки се поддържат от направление "Лагери" при СО "Териториално снабдяване". Измененията и допълненията на висшите класификационни групировки се извършват с разрешение на Института.

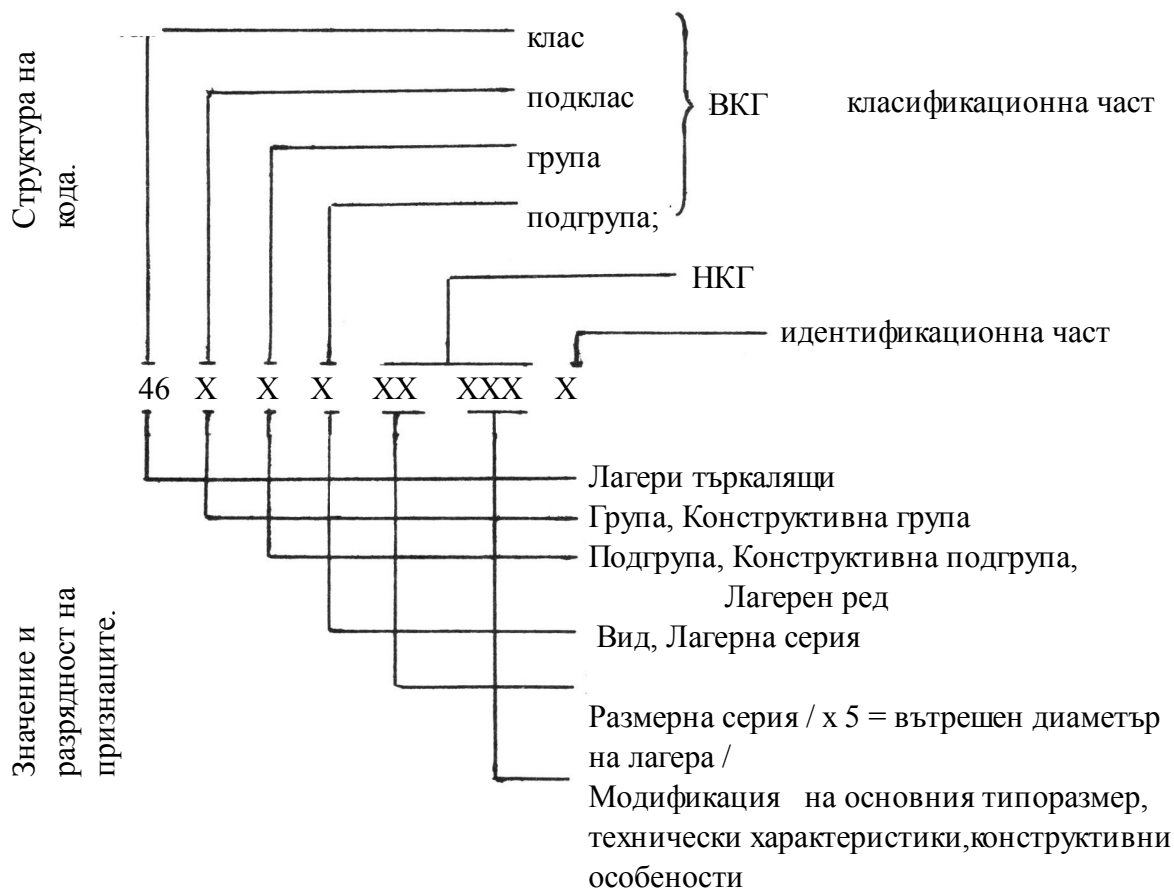
"Информационни технологии" след представяне обосновани предложения от СО "Териториално снабдяване".

В изпълнение на основните си функции като еталонодържател, СО "Териториално снабдяване" уведомява периодично всички потребители за направените допълнения и изменения в еталона на клас 46 и отговаря на запитванията по отделни подкласове за получаване на кодови означения.

Според възможностите на изградената система за машинно поддържане на еталона на клас 46, потребителите могат да получават информация за пълното съдържание на позициите от целия клас във вид на табулограма или запис на магнитна лента.

Преработеният клас "ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ" и оптималната кодирана номенклатура са утвърдени с решение Р-11/15.XII. 1986 г. на Институт "Информационни технологии" при СО "Информационно обслужване" и влизат в сила ет 1.01.1988 г.

Схемата на структурата на кодовете, тяхната разрядност и значения е следната:



Размерната серия определя вътрешния диаметър, който е основният класификационен признак за подреждане на лагерните редове и серии във всички каталожни материали на СИВ и по ДИН.

Последните три разряда конкретизират модификацията на лагера, вид и брой на защитните шайби, класове на точност, степен на шумност, радиални хлабини, материал и вид на сепаратора, вид на смазката, допустима температура и други специални технически изисквания.

По отношение размерната серия правят изключение лагерите специфични по ГОСТ и по англо-американската система /46829, 46830, 46840 и 46850, 46860, 46870/, където номерацията не е отговоряща по отношение вътрешния диаметър.

Контролното число е изчислено по алгоритъм, използван от „ИНФОМА“.

Преработеният клас обхваща всички ползвани в страната лагери. Същият се внедрява като основна информация за пласментно-снабдителна дейност в ЕИМ.

Използването на кодовите означения по ЕКП е задължително за всички задачи, решавани с помощта на електронноизчислителна техника.

Всички ценоразписи на държавните цени на дребно се кодират по ЕКП.

Заяявянето на включените в номенклатурата видове лагери се извършва чрез кодовите означения по ЕКП на НРБ.

Схемата на номенклатурата е както следва:

1	2	3	4
Код по ЕКП на НРБ	Лагер - тип по Д И Н	Лагер - тип по Г О С Т	Монтажни размери /вътрешен диаметър/ <i>d</i> външен диаметър/ <i>D</i> / ширина / <i>B</i> /

За лагерите специфично западно производство във ВКГ - 46600 и 46850/60, 70/ в колона "3" са посочени означенията по англо-американската и японската системи.

**ВИСШИ КЛАСИФИКАЦИОННИ ГРУПИРОВКИ НА КЛАС 46 " ЛАГЕРИ
ТЪРКАЛЯЩИ " ОТ ЕКП НРБ**

46	КЛАС: ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ	
461	Група; ЛАГЕРИ САЧМЕНИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ	38 стр.
461 30	Подгрупа: Лагери сачмени миниатюрни разглобяеми	38 стр.
461 37	Вид: Лагери сачмени миниатюрни със скосена външна гривна - разглобяеми	
461 50	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни С вътрешен диаметър до 10 мм.	40 стр.
461 51	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - лека серия	
461 52	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - средна серия	
461 53	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - тежка серия	
461 58	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - свръх лека серия	
461 59	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - особено лека серия	
461 60	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с вътрешен диаметър над 10 мм.	48стр.
461 61	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - особено лека серия	
461 62	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - лека серия	
461 63	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - средна серия	
461 64	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - тежка серия	

461 66	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - особено лека тясна серия	
461 67	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - особено лека широка серия	
461 68	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - свръх лека серия- 61800/1000800	
461 69	Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни - свръх лека серия 61900/1000900	
461 70	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл и скосяване на едната или двете гравни - единични - комплект - с повишен клас на точност	91 стр.
461 71	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл - миниатюрни 700 - особено лека серия 7000	
461 72	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл - лека серия	
461 73	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл - средна серия	
461 74	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл - тежка серия	
461 80	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални с четириточков контакт	113 стр.
461 81	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с четириточков контакт, с разделна външна гравна — лека серия	

461 82	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с четири- точков контакт с разделна външна гrivna -средна серия	
461 83	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с четири- точков контакт с разделна вътрешна гrivna - лека серия	
461 84	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с четири— точков контакт с разделна вътрешна гrivna - средна серия	
46190	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални едно- редни с две защитни металогумени шайби	120 стр.
461 94	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни - лека широка серия	
462	<u>Група: ЛАГЕРИ САЧМЕНИ РАДИАЛНИ ДВУРЕДНИ</u>	122 стр.
462 10	Подгрупа: Лагери сачмени радиални двуредни самонагаждящи се	122 стр.
462 11	Вид: Лагери самонагаждящи се - малогабаритни	
462 12	Вид: Лагери самонагаждящи се - лека серия - с цилиндричен отвор - с конусен отвор и натегателна втулка К Н	
462 13	Вид: Лагери самонагаждящи се - средна серия - с цилиндричен отвор - с конусен отвор и натегателна втулка К Н	
462 17	Вид: Лагери самонагаждящи се - лека широка серия - с цилиндричен отвор - с конусен отвор и натегателна втулка К Н	
462 18	Вид: Лагери самонагаждящи се - средна широка серия - с цилиндричен отвор - с конусен отвор и натегателна втулка К Н	
462 20	Подгрупа: Лагери сачмени радиални двуредни самонагаждящи се с удължена вътрешна гrivna	132 стр.

462 22	Вид: Лагери самонагаждащи се с удължена вътрешна гривна - лека серия	
462 23	Вид: Лагери самонагаждащи се с удължена вътрешна гривна - средна серия	
462 30	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални дву- редни с контактни ъгли	133 стр.
462 32	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни - лека серия	
462 33	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни - средна серия	
462 40	Подгрупа: Лагери сачмени радиални двуредни с отвор за поставяне на сачмите	136 стр.
462 42	Вид: Лагери сачмени радиални - лека серия	
462 43	Вид: Лагери сачмени радиални - средна серия	
463	<u>ГРУПА: ЛАГЕРИ САЧМЕНИ АКСИАЛНИ</u>	138 стр.
463 10	Подгрупа: Лагери сачмени аксиални едноредни	138 стр.
463 11	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни - особено лека серия	
463 12	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни - лека серия	
463 13	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни - средна серия	
463 14	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни - тежка серия	
463 15	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни със и без подложки сферични шайби - лека серия	
463 16	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни със и без подложни сферични шайби - средна серия	

463 17	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни със и без подложни сферични шайби - тежка серия	
463 20	Подгрупа: Лагери сачмени аксиални двуредни	153 стр.
463 22	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни - лека серия	
463 23	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни - средна серия	
463 24	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни — тежка серия	
463 25	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни без или с две подложни сферични шайби - лека серия	
463 26	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни без или с две подложни сферични щайби - средна серия	
463 27	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни без или с две подложни сферични шайби - тежка серия	
463 28	Нестандартна серия: Лагери сачмени аксиални, едноредни, специални, единични- 900/808200	
463 29	Нестандартна серия: Лагери сачмени аксиални, едноредни, специални, единични-2900,3900/808100,808300	
464	<u>Група:</u> ЛАГЕРИ РОЛКОВИ РАДИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ	162 стр.
464 10	Подгрупа: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки	162 стр.

464 12 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - лека серия

464 13 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - средна серия

464 14 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - тежка серия

464 15 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - особено лека серия

464 16 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - свърхлека

тясна серия

464 17 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - лека широка серия

464 18 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - средна широка серия

464 19/1/ Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - специална серия за товарни автомобили, без реборди на

външната гравяна

464 19/1/ Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - особено лека

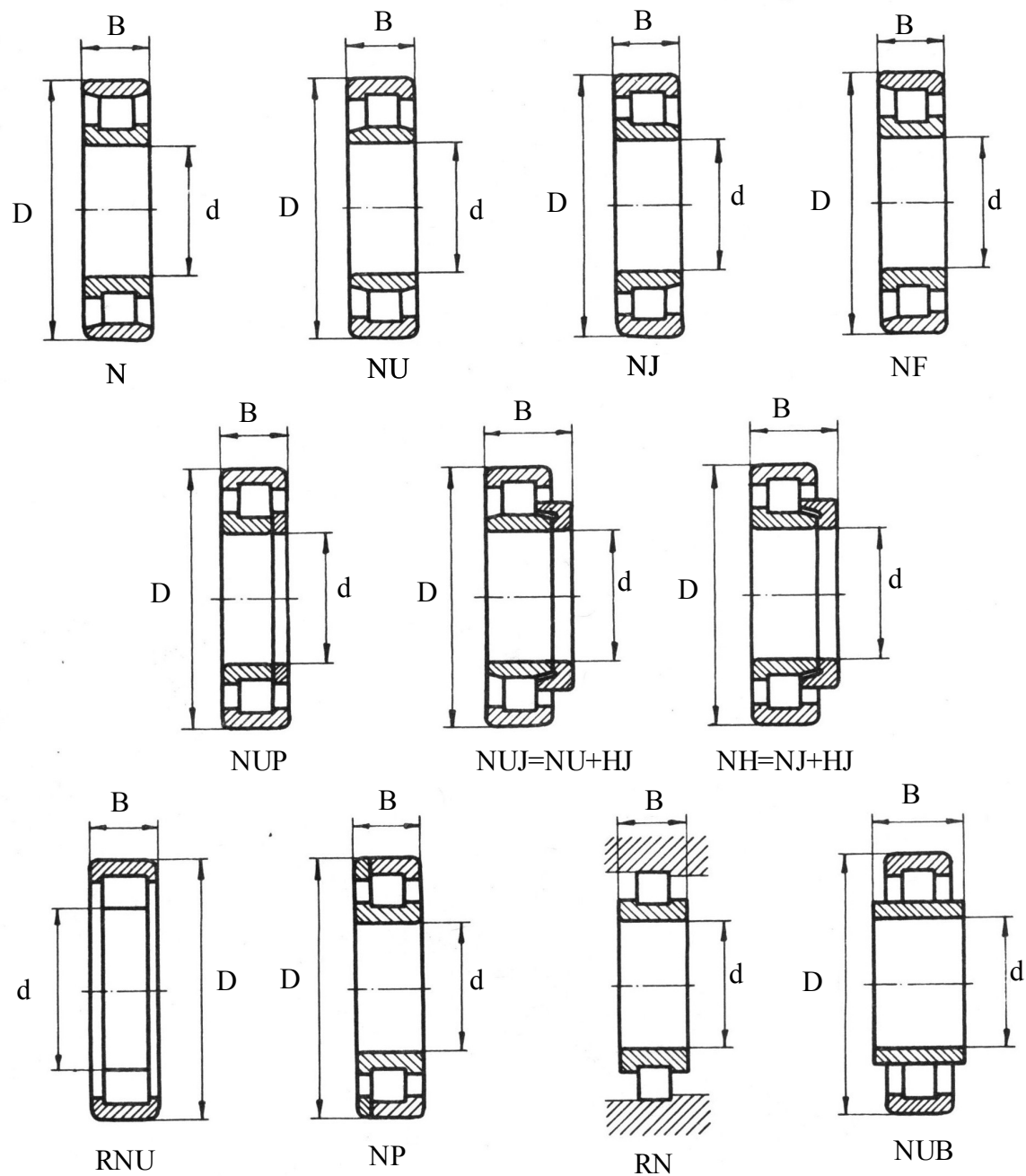
свръхширока серия

464 19/6/ Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с

къси цилиндрични ролки - специална

свръхлека серия

НИСШИ КЛАСИФИКАЦИОННИ ГРУПИРОВКИ - РАЗРЕД 8 И 9 ЗА ВЪТРЕШНА
КОНСТРУКЦИЯ НА СЕРИИТЕ ЛАГЕРИ ЗА ГРУПА 464 "ЛАГЕРИ РОЛКОВИ
РАДИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ"



10	Серия N без реборди на външната гравна	
20	Серия NU без реборди на вътрешната гравна	
30	Серия NJ с един реборд на вътрешната гравна	
40	Серия NF с един реборд на външната гравна	
50	Серия NUP с един реборд на вътрешната гравна и с плосък опорен пръстен	
60	Серия NUJ без реборди на вътрешната гравна и с фасонна опорна гравна	
70	Серия NH с един реборд на вътрешната гравна и с фасонна опорна гравна	
80	Серия RNU лагер с два реборда на външната гравна без вътрешна гравна	
90	Серия N P с един реборд на външната гравна и с плосък опорен пръстен	
97	Серия RN с два реборда на вътрешната гравна без външна гравна	
99	Серия NUB съставни от външна гравна и сепаратор от лагерен тип NU200 и вътрешна гравна от лагерен ред NU 2200	
465	Група: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ РАДИАЛНИ ДВУРЕДНИ ЗА ШПИНДЕЛИ	213 стр.
46530	Подгрупа: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели без реборди на външната гравна - лека серия	213 стр.
465 32	Вид: Лагери ролкови радиални двуредни без реборди на външната гравна с конусен отвор и клас на точност	
465 40	Подгрупа: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели без реборди на вътрешната гравна - особено лека серия	218 стр.

465 42	Вид: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели без реборди на вътрешната гривна - с цилиндричен отвор	
465 43	Вид: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели без реборди на вътрешната гривна - с конусен отвор	
466	Група: ЛАГЕРИ ИГЛЕНИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ИГЛЕНИ ЛАГЕРИ	221 стр.
466 10	Подгрупа: Лагери иглени радиални без гривни	221 стр.
	- Втулки вътрешни за иглени лагери JR	
	- Кафези иглени K	
	- Кафези иглени плоски /лентови/ F F, B F	
	- Кафези иглени - широка серия W A	
466 20	Подгрупа: Лагери иглени радиални едноредни и двуредни, със и без вътрешни гривни	231 стр.
466 21	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с реборд без вътрешна гривна	
	- лека серия N K	
466 22	Вид: Лагери иглени радиални едноредни без вътрешна гривна	
	- средна серия N K S	
	- лека тясна серия R N A 4800	
	- лека серия R N A 4900	
466 23	Вид: Лагери иглени радиални двуредни без вътрешна гривна	
	- лека широка серия R N A 6900	
466 24	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с реборд и вътрешна гривна	
	- лека серия N K J	
466 25	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с реборд и вътрешна гривна	

	- средна серия NAK/ NKJS	
	- лека тясна серия NA 4800	
466 26	Вид: Лагери иглени радиални едноредни и двуредни с реборд и вътрешна гривна	
	- лека серия NA 4900	
	- лека широка серия NA 6900	
466 27	Вид: Лагери иглени едноредни "НАДЕЛА" с вътрешна гривна NA	
466 30	Подгрупа: Лагери иглени радиални едноредни и двуредни, със и без вътрешна гривна - специална конфигурация	245 стр.
466 31	Вид: Лагери иглени радиални без реборд и без вътрешна гривна едноредни и двуредни R N A F	
466 32	Вид: Лагери иглени радиални без реборд с вътрешна гривна едноредни и двуредни NAF /HAO	
466 33	Вид: Лагери иглени радиални едноредни без вътрешна гривна	
	- иглени лагери НК	
	- иглени лагери "НАДЕЛА" DL	
	- иглени буксови лагери "НАДЕЛА" DLF	
	- иглени лагери N A B	
466 34	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с вътрешна гривна НКJ	
466 35	Вид: Лагери иглени радиални едноредни без вътрешна гривна /иглени букси/ ВК	
466 36	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с вътрешна гривна /иглени букси/ ВКJ Лагери иглени радиални самонагаждящи се с две външни гривни със и без вътрешна гривна R P N A / PNA	
466 40	Подгрупа: Лагери комбинирани радиално-аксиални	256 стр.
	иглено-сачмени, аксиални със и без шайби	

- 466 41 Вид: Лагери комбинирани радиално-аксиални иглено-сачмени
- лека серия без вътрешна гривна N X
 - средна серия без вътрешна гривна MKX
 - средна тясна серия с вътрешна гривна
 - средна тясна серия с разрязана вътрешна гривна MIO B
- 466 42 Вид: Лагери иглени аксиални едноредни без шайби AXK Лагери иглени аксиални едноредни със шайби 81000
- 466 43 Вид: Шайби за аксиални иглени лагери AS, GS, WS
- 466 48 Вид: Лагери иглени аксиални "НАДЕЛА" AR, A X
Шайби за иглени аксиални лагери "НАДЕЛА" C P, CPR
- 466 50 Подгрупа: Лагери иглени радиални с удебелена сфе— 267 стр.
рична външна гривна, втулки сачмени и ролкови за праволинейно валово водене
- 466 51 Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна
- със и без вътрешна гривна NAST, NA 2200, RNA ST, RNA 2200
- 466 52 Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна, без вътрешна гривна -специална конструкция "НАДЕЛА"
- 466 53 Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна и вътрешна гривна NA TR, NUTD
- 466 54 Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна, комплект с болт KR, NUKR
- 466 55 Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово водене тип "СТАР" по патент "ТОМПСОН" КВ
- 466 56 Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово водене тип "СТАР" по патент "ТОМПСОН" със секторен отвор К В

466 57 Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово

водене КН

466 58 Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово

водене тип "И К О "

466 59 Вид: Танкетки ролкови за праволинейно водене

466 60 Подгрупа: Пръстени за иглени лагери

275 стр.

466 61 Вид: Пръстени уплътнителни

466 63 Вид: Пръстени осигурителни

466 64 Вид: Пръстени затегателни

466 70 Подгрупа: Лагери комбинирани специални, многоре-

278 стр.

дови лагери за текстилни машини

466 71 Вид: Лагери ролкови комбинирани аксиално-радиални
специални YRT

466 72 Вид: Лагери комбинирани "НАДЕЛА" - R A X 466 73

Вид: Лагери ролкови многоредови специални с

нутове S L

466 74 Вид: Лагери иглени за текстилни машини

467 Група: ЛАГЕРИ РАДИАЛНИ САМОНАГАЖДАЩИ СЕ
С БЪЧВООБРАЗНИ РОЛКИ

281 стр.

46720 Подгрупа: Лагери радиални самонагаждащи се

281 стр.

двуредни

- с цилиндричен отвор
- с конусен отвор и натегателна втулка
/К Н/
- с конусен отвор и набиваща втулка
/К АН, АНХ/

467 21 Вид: Лагери радиални самонагаждащи се двуредни

- тежка серия

467 22 Вид: Лагери радиални самонагаждащи се двуредни

- средна серия

- 467 23 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - тежка широка серия
- 467 24 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - особено лека серия
- 467 25 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - лека серия
- 467 26 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - средна широка серия
- 467 27 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - лека тясна серия
- 467 28 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - лека широка серия
- 467 29 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се двуредни
 - лека особено широка серия
- 468 10 Подгрупа: ЛАГЕРИ КОНУСНО-РОЛКОВИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ 306 стр.
- 468 12 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни
 - лека серия
- 468 13 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни
 - средна серия
- 468 14 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни
 - средна серия с голям ъгъл на конуса
- 468 15 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни
 - особено лека серия
- 468 17 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни
 - лека широка серия

- | | | |
|--------|---|---------|
| 468 18 | Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни | |
| | - средна широка серия | |
| 468 19 | Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни | |
| | - свръхлека особено широка серия | |
| 468 20 | Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ ПО ГОСТ - I ЧАСТ | 317стр. |
| 468 30 | Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ ПО ГОСТ - II ЧАСТ | 323стр. |
| 468 40 | Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ ПО ГОСТ - III ЧАСТ | 334стр. |
| 468 50 | Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО ДИН В ЦОЛОВА
И МЕТРИЧНА СИСТЕМА - I ЧАСТ | 346стр. |
| 468 52 | Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни със скосена външна гривна с цолови размери | |
| | - лека серия A L S | |
| | Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни със скосена външна гривна с цолови размери | |
| | - средна серия A M S | |
| | Лагери иглени "ТОРИНГТОН" без вътрешна гривна в цолови размери B | |
| 468 53 | Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни особено лека серия B | |
| | Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни с един реборд на външната гривна с цолови размери - лека серия C F L | |
| | Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни с един реборд на външната гривна с цолови размери — средна серия C F M | |
| 468 54 | Вид: Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни без реборди на външната гривна с цолови | |
| | размери - лека серия C R L | |
| | Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни без реборди на външната гривна с цолови размери - средна серия C R M | |

468 55 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с цолови размери - лека серия Б Б Лагери
сачмени радиално-аксиални с четири-точков контакт едноредни - серия D M J T

Лагери специални за текстилни машини производство на ЧССР - серия НМ / V L

468 56 Вид: Лагери сачмени аксиални буксови специални -серия K S R A

Лагери сачмени едноредни за лагерни кутии с удължена вътрешна гривна и
сферична външна гривна производство ГДР - серия L E Лагери сачмени радиално-
аксиални двуредни със сферична външна гривна L R

468 57 Вид: Лагери специални производство на ЧССР -серия P LC

Лагери иглени специални с цолови размери -единични серии

Лагери миниатюрни сачмени едноредни с цолови размери -серия R,RF,RJ

468 58 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни самонагаждящи се с цолови размери
-лека серия RL

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни без реборди на вътрешната гривна с
цолови

размери

- лека серия R L... E

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с цолови размери

- лека серия R L S - L S

468 59 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни

самонагаждящи се с цолови размери

– средна серия R M

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни

с цолови размери

— средна серия RMS = MS

468 60 Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО ДИН В ЦОЛОВА И 361 стр,
МЕТРИЧНА СИСТЕМА - II ЧАСТ 468 62 Вид:

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с

цолови размери

- свърх лека серия XLS, XLRJ, XLT

468 63 Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни с цолови
размери

- средна серия T = MT

468 64 Вид: Лагери специални за подвижния ЖП състав

468 65 Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни с цолови размери
-серия 010/ LT Сачмено-винтови двойки
760.00.00

468 66 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни
за шпиндели с висок клас на точност 234400 P4,P2

468 67 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни
за шпиндели с висок клас на точност - нестандартна серия
234700 P4, P2 Лагери сачмени радиално-аксиални
едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна
гривна за корпуси
- тясна серия 238200 D - 2 LS

468 68 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с удължена
вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси
- тежка серия 360500 D
Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с
удължена вътрешна гривна и сферична

	външна гривна за корпуси	
	- лека широка серия 479200 D, и UC 300, UK 200, UK 300	
	Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси с цолови размери	
	- лека широка серия 479200 - 100	
468 69	Вид: Лагери сачмени аксиално-радиални двуредни самонагаждящи се със сферична външна гривна 305700, 305800	
	Лагери комбинирани иглени и аксиални цилин- дрично-ролкови двуредни Z A R N, Z A R F	
468 70	Подгрупа: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ АКСИАЛНИ И КОНУСНО- РОЛКОВИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ "ТИМКЕН"	373стр.
468 71	Вид: Лагери ролкови аксиални с цолови размери "ТИМКЕН" - Т	
468 72	Вид: Лагери конусно-ролкови с цолови размери "ТИМКЕН" -серия 350/352 - 3984/3920	
468 73	Вид: Лагери конусно-ролкови с цолови размери "ТИМКЕН" - серия NA 439 W/K 35666 -LL225749/710	
468 74	Вид: Лагери конусно-ролкови с цолови размери "ТИМКЕН" - серия НН 228349/310 - НН 953749/710 DC	
468 80	Подгрупа: ЛАГЕРИ "Y" В ЛЕТИ КОРПУСИ — стационарни S Y - с квадратен фланец F Y - с овален фланец F Y T B - с плъзгач T U	380стр.

	<ul style="list-style-type: none"> - специални стационарни UCRA - стационарни със стойка UCRH - лети корпуси с цолови размери SY100, SY 200, SY 100, SY 200 <p>Лагери "Y" в лят четиристранен корпус серия RJC</p> <p>Лагери "U" в лят четиристранен корпус с овален фланец</p> <ul style="list-style-type: none"> - серия RCJT 	
468 90	Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО Д И Н	384 стр.
468 91	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни с две външни гривни и с два конични отвора SKZ	
468 92	Вид: Лагери цилиндрично-ролкови едноредни с корпуси специални "COOPER"	
468 93	Вид: Лагери специални единични серии по Д И Н	
469 10	Подгрупа: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ С КОНУСНИ БЪЧВООБРАЗНИ РОЛКИ	386 стр.
469 11	Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни бъчвообразни ролки	
	- лека серия	
469 12	Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни бъчвообразни ролки	
	- средна серия	
469 13	Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни бъчвообразни ролки	
	- тежка серия	
469 20	Подгрупа: ЛАГЕРИ ШАРНИРНИ ПО ГОСТ	390 стр.
469 21	Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения без канал за смазване по ГОСТ	
469 22	Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения с канал за смазване по ГОСТ	

469 23	Вид: Лагери шарнирни за неподвижни съединения без канал за смазване по ГОСТ	
469 29	Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения с канал за смазване и срязан външен пръстен по ГОСТ	
469 30	Подгрупа: ЛАГЕРИ ШАРНИРНИ ПО ДИН	392 стр.
469 31	Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения по ДИН	
469 40	Подгрупа: ВТУЛКИ ЗА ЛАГЕРИ - натегателни Н - набиващи АН	394 стр.
469 41	Вид: Втулки за лагери - лека серия	
469 42	Вид: Втулки за лагери - средна серия	
469 43	Вид: Втулки за лагери - тежка серия	
469 44	Вид: Втулки за лагери - свръхлека тясна серия	
469 45	Вид: Втулки за лагери - лека широка серия	
469 46	Вид: Втулки за лагери - свръхлека широка серия	
469 47	Вид: Втулки за лагери - специална единична серия	
469 48	Швд: Втулки за лагери- тежка тясна серия	
469 49	Вид: Втулки за лагери - свръхширока серия	
469 50	Подгрупа: ГРИВНИ ФАСОННИ ОПОРНИ ЗА ЛАГЕРИ С КЪСИ ЦИЛИНДРИЧНИ РОЛКИ	402 стр.
469 51	Вид: -Лека серия	
469 52	Вид: -Средна серия	
469 53	Вид: -Тежка серия	
469 54	Вид: -Особено лека серия	
469 55	Вид: -Лека широка серия	
469 56	Вид: -Средна широка серия	
469 60	Подгрупа: ШАЙБИ ПОДЛОЖНИ СФЕРИЧНИ ЗА САЧМЕНИ АКСИАЛНИ ЛАГЕРИ	405 стр.
469 61	Вид: - Лека серия	

469 62	Вид:-С редна серия	
469 63	Вид г- Т ежка серия	
469 70	Подгрупа: ВТУЛКИ СИНТЕРОВАНИ SB, SE „НИЛОС“ ЦИЛИНДРИЧНИ ГРИВНИ, ШАЙБИ, СПЕЦИАЛНИ РОЛКИ И ВТУЛКИ ПО ЧЕРТЕЖ	406 стр.
469 80	Подгрупа: САЧМИ ЗА ЛАГЕРИ	407 стр.
469 81	Вид: Сачми до Ф 10 мм	
469 82	Вид: Сачми от Ф 10 мм до Ф 90 мм	
469 83	Вид: Сачми с Ф над 100 мм	
469 90	Подгрупа: РОЛКИ ЗА ЛАГЕРИ ЦИЛИНДРИЧНИ	412 стр.
469 91	Вид: Ролки цилиндрични с Ф до 3, 175 мм	
469 92	Вид: Ролки цилиндрични с Ф от 3,5 до 9,525 мм	
469 93	Вид: Ролки цилиндрични с Ф над 10 мм	

ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЕСКИЗИ

НАИМЕНОВАНИЕ НА
ТЕХНИЧЕСКАТА
ХАРАКТЕРИСТИКА

СИСТЕМА НА ОЗНАЧЕНИЕ

1	2	ДИН		ГОСТ	
Клас на точност				3	
				6-	
P6		ABEC 3			
P6E P6E66					
P5		ABEC 5		5-	

- повишен - за

елдигатели

- висок

- свръх висок

P4 SP, ABEC 7 4-

- свръх висок за
шпинделни лагери

Hg

- ултрапрецизен

P2 UP, ABEC 9 2-

- ултрапрецизен за
шпинделни лагери

T9

Означенията по ДИН са суфиксни, а по ГОСТ префиксни.

Радиална хлабина

За сачмени лагери

- малка

C 1

- по—малка от

нормалната

C 2

60-

- нормална

не се обозначава

- по—голяма от

нормалната

C 3

70-

- голяма

C 4

80-

- особено голяма

C 5

90-

Означенията по ДИН са суфиксни, а по ГОСТ - префиксни. Съпоставимостта
по ДИН и ГОСТ е теоретична.

Намалена степен на

шумност

C 6 , Q 6, Cf , G

Ш

По ДИН и по ГОСТ означенията са суфиксни.

Класове на точност

Радиална хлабина

ДИН

ДИН	ДИН						ГОСТ за сачмени лагери	
	P6	P5	P4	P2	6-	5-	4-	2-
C1	P61	P51	P41					
C2	P62	P52	P41	P22	66-	65-	64-	62-
C3	P63	P53	P43		76-	75-	74-	72-
C4	P64	-86				85-	84-	82-
C5	P65	-96				95-		

По ДИН означенията са суфиксни, а по ГОСТ префиксни.

Високотемпературни изисквания

Лагера е стабилизиран за

работна температура

- до 120°C	5 00	
- до 150°C	50	
-до 200°C	5 1	T
- до 225°C - 235°C	-	T 1
-до 250°C	5 2	T 2
- до 300°C	53	T 3
- до 350°C	54	T 4
- до 400°C	55	T 5

Означенията по ДИН и ГОСТ са суфикси.

**ДОПЪЛНИТЕЛНИ ОЗНАЧЕНИЯ ЗА КОНСТРУКЦИЯТА НА
ЛАГЕРА**

Означение	ДИН	ГОСТ	
		1	2
- една метална защитна шайба	Z	60	
- две метални защитни шайби	ZZ	80	
- канал за застопоряващ пръстен	N	50	
- една метална защитна шайба и канал за засторопяващ пръстен	ZN		
- една металогумена защитна шайба	RS	150 160	
- две металогумени защитни шайби	2RS	180	
- конструктивно изменение на детайлите на лагера		K	
- вид на смазката за лагери със защитни шайби		C	
- конусен отвор 1 : 12	K		
- конусен отвор 1 : 30	K 30		

1	2	3
- изменение на габаритните размери съгласно предписанията на ИСО	X	
- лагер без сепаратор	V	
- лагер без вътрешна гривна	R	
- лагер без външна гривна	L	
- отвор за смазване във външната гривна	W 20	
- канал с отвор за смазване във външната гривна		M 33
- фланец на външната гривна за едноредни сачмени лагери с Ф до 10 mm	F	
- фланец на външната гривна и увеличена ширина на вътрешната гривна за едно редни сачмени лагери с Ф до 10 mm	F E	

Означенията по ДИН са суфикс, с изключение на R, L, F и FE.

Означенията по ГОСТ са префикси с изключение на K и C.

Материал на сепаратора

- массивен сепаратор от месинг; направяван по търкалящите тела	M	Л
- массивен сепаратор от месинг; направяван по външната гривна	M A	
- массивен сепаратор от месинг; направяван по вътрешната гривна	M B	
- массивен сепаратор от месинг; прозоречен тип, направяван по търкалящите тела	M P	
- массивен сепаратор от месинг; прозоречен тип, направяван по външната гривна	M P A	
- массивен сепаратор от месинг; прозоречен тип, направяван по вътрешната гривна	M P B	

1	2	3
- массивен сепаратор от стомана или модифициран чугун, направляван по търкалящите тела	F	Г
- массивен пресован сепаратор от мека отвърната стомана с качества, близки до месинга /Япония/	FY	
- сепаратор от щампована незакалена стоманена ламарина	J	
- сепаратор от щампована месингова ламарина	Y	
- сепаратор от безоловен бронз		Б
- сепаратор от леки метали, направляван по търкалящите тела	L	
- сепаратор от алуминиеви сплави		Д
- массивен сепаратор от текстолит, направляван по търкалящите тела	T	E
- массивен сепаратор от текстолит, направляван по външната гrivна	TA	
- массивен сепаратор от текстолит, направляван по вътрешната гrivна	TB	
- массивен сепаратор от текстолит, прозоречен тип, направляван по търкалящите тела	TP	
- массивен сепаратор от текстолит, прозоречен тип, направляван по външната гrivна	TPA	
- массивен сепаратор от текстолит, прозоречен тип, направляван по вътрешната гrivна	TPB	
- сепаратор от текстолит, тип коронен	TH	
- сепаратор от текстолит, коронен тип, усилен с фенолна смола, направляван по вътрешната гrivна	THB	

1	2	3
-		
- сепаратор от текстолит, коронен тип, усилен с фенолна смола /120° C/	ТВН	
- полиамиден сепаратор/100° C/	TN	
- полиамиден сепаратор прозоречен тип	TNP	
- полиамиден сепаратор, коронен тип	TN H	
- массивен сепаратор от полиамид 66 усилен със стъкловлакна, направляван по търкалящите тела	TV	
- массивен сепаратор от полиамид 66, прозоречен тип, усилен със стъкловлак— на, направляван по вътрешната гривна за работна температура до 120° C	TVPB	
- сепаратор от полиамид 66, коронен тип, армиран със стъкловлакна, направляван по търкалящите тела за работна температура до 140° C	T9H	

Означенията по ДИН и ГОСТ са суфиксни.

Специални материали на гривните

- детайли от неръждаема стомана	S/SS/	Ю
- детайли от циментирана стомана		Х
- детайли от топлоустойчива стомана		Р
- детайли от редки метали /твърди сплави, стъкло, керамика/		Я
- детайли от стомана ШХ със специални примеси /ванадий, кобалт/		Э
- допълнителни технически изисквания към чистотата на обработката на повърхнините, към радиалната и осева хлабини, с покри тие -пооловяване, анодиране, кадмиране		У

Означенията по ДИН са префикси, а по ГОСТ – суфиксни.

ЛАГЕРИ САЧМЕНИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ ЗА ШПИНДЕЛИ

а-Контактен ъгъл, показва степента на възприемане на осевото натоварване

<i>а</i>	С КФ	ФАГ система	Японска	ЧССР CPP
A	30°		30°	25°
B	40°	40°	40°	40°
C	15°	15°	13°	12 + 15°
A C	25°			
E		25°		
без означение			30°	

Означенията по всички системи са суфикс.

- Вид на кафеза при шпинделните лагери - ТА, ТВ, ТРА
- Клас на точност P5, P4, H g, UP
- Производство на СССР - серия 36000 - 12

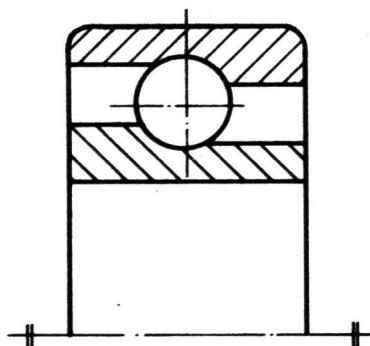
серия 46000 - 26° серия 66000 - 36°

CATB/P4контактен ъгъл на 12°

CB/P4 контактен ъгъл на 10°

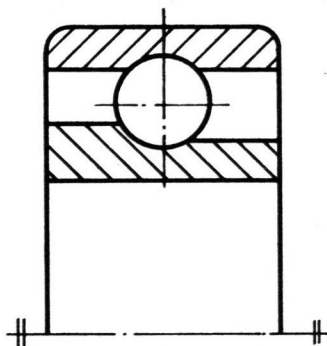
Лагер със CB може да бъде заменен със CA, но CA не може да бъде заменен със CB.

Вътрешна конструкция на шпинделните лагери



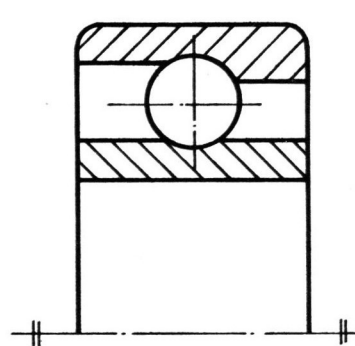
7200

Без префикс - външната и вътрешната гравни имат противоположни неравни бордове



7200

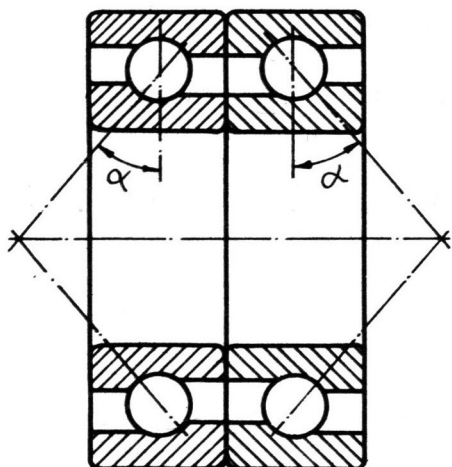
Без префикс - външната и вътрешната гравни имат противоположни неравни бордове



B 7200

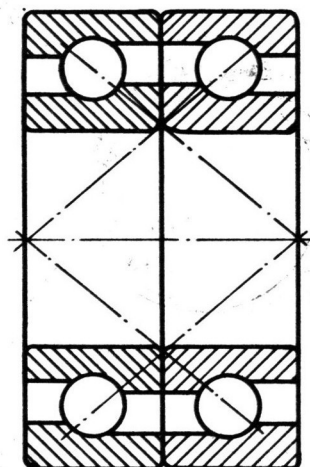
Префикс "B"
вътрешната гравна е с равни вътрешни бордове

Начин на свояване



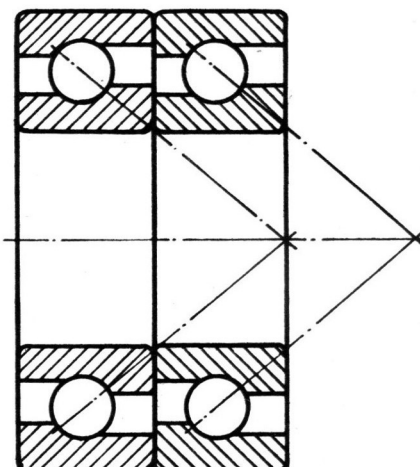
"O" DB

Два лагера свързани с широките части на външните гравни



"X" DF

Два лагера свързани с тесните части на външните гравни



"T" DT

Два лагера свързани тандем- поемат аксиално натоварване само в една посока
Обикновено е за компановка с трети лагер, който поема натоварване в обратна посока

Пригодност за сдвояване

G - лагери пригодени за сдвояване по всички видове схеми на сдвояване X O T

UA- универсално изпълнение на лагера за сдвояване. Лагерната двойка има при компановка X и O малка осева хлабина.

UO- универсално изпълнение на лагера за сдвояване при компановка X и O без хлабина

UL- универсално изпълнение на лагера за сдвояване при компановка X и O с лек предварителен натяг.

UM - универсално изпълнение на лагера за сдвояване при компановка X и O със среден предварителен натяг.

US - универсално изпълнение на лагера за сдвояване при компановка X и O с голям предварителен натяг.

Комплекти по ДИ Н

DBA - два лагера сдвоени по схема O с лек предварителен натяг

TBTA - три лагера сдвоени по схема O + тандем /T/ с лек предварителен натяг

TBTB - три лагера сдвоени по схема O + тандем /T/ със среден предварителен натяг

Комплекти по ГОСТ			
серия	236000	12°	
	246000	26°	сдвоени по схемата O/D B/
	266000	36°	
серия	336000	12°	
	346000	26°	сдвоени по схемата X/D F/
	366000	36°	
серия	446000	12°	
	446000	26°	сдвоени по схемата Тандем Т/D T/
	466000	36°	

ТЕХНОЛОГИЯ

ЗА УСТАНОВЯВАНЕ И ДОГОВАРЯНЕ НА ПОТРЕБНОСТИТЕ ОТ ТЪРКАЛЯЩИ ЛАГЕРИ ЗА ОКОМПЛЕТОВКА, РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ

Търкалящите лагери са технически изделия с особена важност за производството на машиностроителната продукция.

Сложността на производството на лагерите и особеността да служат едновременно като най—масови окомплектовъчни елементи, а така също и за ремонт и поддържане, оказват влияние както върху дейността по доставката им, така и върху снабдителния процес.

Всичко това е наложило в рамките на СИВ да се изгради Организация за сътрудничество в лагерната промишленост /ОСПП/ за специализация, коопериране и взаимни доставки, която работи по утвърден правилник, задължителен за всички страни - членки на СИВ.

Местните производители в своята производствена и търговска дейност също се ръководят от принципите на работа, залегнали в правилника на ОСПП.

С оглед да се осигурят благоприятни за потребителните доставни срокове за внос на лагери от несоциалистически страни договарянето им се извършва през месеците юли и август на предплановата година.

Всички тези особености по производството, съгласуването на доставките от социалистическите страни и договарянето на вноса от несоциалистическите страни налагат създаването на стройна организация за установяване на потребностите и договаряне на търкалящите лагери.

С цел ефективно ангажиране на мощностите на страната, на валутните възможности по 11-ро направление и на контингентите за внос от социалистическите страни, при установяване на потребностите по спецификация следва да се имат предвид следните изисквания:

1. При разработване на възлите и детайлите конструкторите да се стремят и търсят възможност да влагат преди всичко стандартни лагери местно производство и внос от социалистически страни. За целта да изискват от пласментно снабдителната организация информация за възможността за доставка.

Към влагане на специфични лагери доставяни от несоциалистически страни да се преминава след изчерпване на възможността за доставки от социалистически страни и заменянето им с близки стандартни видове и модификации.

2. Своевременното и точно установяване на потребностите от лагери за окомплектовка и ремонт и поддържане по видове, количество и срокове на потребление е важна предпоставка за нормално протичане на снабдяването и производството. В тази дейност задължително и най-активно следва да вземат участие конструкторите на предприятията-потребители.

3. Съгласно изискванията на правилника на ОСПП, установяването на потребностите от търкалящи лагери по спецификация се извършва през м. февруари на предплановата година.

4. Определянето на потребностите от търкалящи лагери за окомплектовка се извършва от заводите - производители на машини и съоръжения въз основа на:

- натуралния обем на производство и реализация на машини, съоръжения и изделия през плановата година;

- нормите за разход на търкалящи лагери за единица изделие съгласно конструктивната документация;

- очакваните наличности от търкалящи лагери в началото на плановата година и оползотворяване на всички налични, свободни от употреба лагери в системата на стопанските организации и на територията на окръга, в който се намира завода.

5. Потребностите за окомплектовка се обосновават с разчет - рекапитулация съгласно установената от СО "Териториално снабдяване" форма, която се заверява от Института за лагери и лагерни възли при МК "ВМЗ" Сопот, преди въвеждане на данните в ЕИМ към НЦ „Инфома“.

6. Потребностите от лагери за текущ ремонт и поддържане се оставояват от поделенията на СО "Териториално снабдяване" на база фактическия разход през предходния планов период увеличен от ръста и състоянието на машинния парк в окръга.

- Окончателните данни за централна доставка на лагери за окомплектовка и ремонт по спецификация, количество и срокове на потребление се въвеждат в БИМ по указания на "Инфома".
- Изходния документ от ЕИМ към "Инфома" за въведените потребности за окомплектовка напълно трябва да съответствува на разчет-рекапитулациите.

Надлежно оформлен с подписи и печат и заверен от съответното ОП "Териториално снабдяване" за усвоени наличности, същия заедно с разчет-рекапитулацията, се представя в СО "Териториално снабдяване".

9. Обобщените и обработени данни по потребностите за окомплектовка, ремонт и поддържане в национален мащаб, СО "Териториално снабдяване" представя на доставчиците - местни производители и външнотърговски организации.

10. Договарянето на вноса от I-во направление по линия на ОСПП - СИВ става съобразно дългосрочните спогодби и съгласуваните контингенти, и по уточнена технология съгласно правилника.

От м.март до м. юни на предплановата година се извършва двустранно и многостранно съгласуване на взаимните доставки, а през м.септември се подписват перфектни договори на база съгласуванията.

- След изчерпване на възможностите за доставка на лагери от страните — членки на ОСПП, при доказана необходимост същите могат да се пренасочат за внос от II—ро направление съгласно действуващите разпоредби за реализиране на същия.
- С оглед да се вземат под внимание евентуални настъпили промени в потребностите от търкалящи лагери за окомплектовка в резултат на уточняване на производствените програми на база договорите за реализация и конструктивни промени на възли и детайли, потребителите съобщават промените на СО "Териториално снабдяване" до 20 май на предплановата година.

13. При явила се потребност от извънноменклатурни лагери, същите се специфицират на техническа спецификация чрез Института за лагери и лагерни възли към МК "ВМЗ" Сопот и се придрожават от разчет рекапитулация.

Код по ЕКП на НРБ	Лагер - тип по ДИН	Лагер - тип по ГОСТ	Монтажни размери <i>d x D x B</i>
1	2	3	4
46	КЛАС: ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ		
461	Група: ЛАГЕРИ САЧМЕНИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ		
461 30	ЕДНОРЕДНИ	Подгрупа: Лагери	
461 37	сачмени миниатюрни		разглобяеми
	Вид: Лагери сачмени	миниатюрни	със скосена
		външна гривна -	разглобяеми
461 3703 000 3	E 3	6003	3-16-5
461 3704 000 6	E 4	6004	4-16-5
461 3704 700 1	E 4P6	6-6004	4-16-5
461 3705 000 2	E 5	6005	5-16-5
461 3705 700 3	E 5 P6	6-6025	5-16-5
461 3706 000 9	E 6	6006	6-21-7
461 3706 653 0	E 6 P6	6-6006	6-21-7
461 3707 000 5	E 7	6027	7-22-7
461 3707 653 7	E 7P6	6-6027	7-22-7
461 3707 710 4	E 7P5	5-6027	7-22-7
461 3708 000 1	E 8	6008	8-24-7
461 3708 653 3	E 8 P6	6-6008	8-24-7
461 3708 710 0	E 8P5	5-6008	8-24-7
461 3709 000 8	E9		9-28-8
461 3710 000 6	E 10	6010	10-28-8
461 3710 100 3	E 10 P6	6-6010	10-28-8
461 3710 728 6	E 10 M P5	5-6010 Л	10-28-8
461 3711 000 2	E 11		11-32-7
461 3712 000 9	E 12	6012	12-32-7
461 3712 720 6	E 12 TB P5		12-32-7
461 3713 000 5	E 13		13-30-7
461 3713 710 4	E 13 P5		13-30-7
461 3714 000 1	E 14		14-35-8

1	2	3	4
461 3715 000 8	E 15	6015	15-35-8
461 3715 551 4	E 15 M		15-35-8
461 3715 710 7	E 15 P5	5-6015	15-35-8
461 3715 749 3	E 15 P4		15-35-8
461 3715 999 9	BO 15		15-40-10
461 3716 000 4	E 16		16-38-10
461 3717 000 0	E 17		17-40-10
461 3717 749 6	E 17 P4		17-40-10
461 3717 997 3	II 17		17-40-10
461 3717 998 2	EA 17	6703	17-44-10
461 3717 999 1	BO 17		17-44-11
461 3718 000 7	E 18		18-40-9
461 3718 710 6	E 18 P5		18-40-9
461 3719 000 3	E 19		19-40-9
461 3720 000 1	E 20	6020	20-47-12
461 3720 710 0	E 20 P5		20-47-12
461 3720 749 7	E 20 P4		20-47-12
461 3720 997 4	1 20		20-47-14
461 3720 999 2	M 20		20-52-15
461 3725 997 6	1 25		25-52-15
461 3725 999 4	M 25		25-62-17
461 3730 997 9	1 30		30-62-16
461 3730 999 8	M 30		30-72-19

1	2	3	4
46150	Подгрупа: Лагери сачмени радиално—аксиални		
46151	Вид: Лагери сачмени — лека серия	едноредни радиално—аксиални едноредни	с вътрешен диаметър до 10мм
46151840002	602	62	2-7-2,5
46151858274	60/2.5ZZ		2,5-8-2,8
46151860002	603	13	3-9-3
46151866730	603 P6	6-13	3-9-3
46151870009	604		4-12-4
46151878722	604 ZZ		4-12-4
46151880005	605		5-14-5
46151888729	605 ZZ		5-14-5
46151890001	606		6-17-6
46151898725	606 ZZ		6-17-6
46151900007	607	17	7-19-6
46151905632	607 C6	17 III	7-19-6
46151906531	607 P6	6-17	7-19-6
46151908400	607 Z	60017	7-19-6
46151908723	607 ZZ	80017	7-19-6
46151908741	607 ZZ C6	80017 III	7-19-6
46151908803	607 ZZ P52		7-19-6
46151909005	607 ZZ P4		7-19-6
46151909177	607 RS	160017	7-19-6
46151909364	607 2RS	180017	7-19-6
46151910006	608	18	8-22-7
46151915639	608 C6	18 III	8-22-7
46151916538	608 P6	6-18	8-22-7
46151917105	608 P5	5-18	8-22-7
46151918407	608 Z	60018	8-22-7

1	2	3	4
461 5191 846 1	608Z P66		8-22-7
461 5191 872 0	608 ZZ	80018	8-22-7
461 5191 877 5	608ZZ P6	6-80018	8-22-7
461 5191 878 4	608ZZ P6E		8-22-7
461 5191 879 3	608 ZZ P52		8-22-7
461 5191 880 8	608 ZZ P42 66		8-22-7
461 5191 881 9	608 ZZ P42 66 LDS18		8-22-7
461 5191 885 5	608ZZ P5		8-22-7
461 5191 886 4	608ZZ P5 1-0518		8-22-7
461 5191 888 2	608 ZZ СИЛИК. МАСЛО		8-22-7
461 5191 917 3	608 RS	160018	8-22-7
461 5191 936 0	608 2RS	180018	8-22-7
461 5192 000 2	609	19	9-24-7
461 5192 563 5	609 C 6	19 III	9-24-7
461 5192 653 4	609 P6	6-19	9-24-7
461 5192 700 3	S 609 HG TB LDS-18		9-24-7
461 5192 840 3	609 Z	60019	9-24-7
461 5192 872 6	609ZZ	80019	9-24-7
461 5192 879 4	609 ZZ P52	65-80019	9-24-7
461 5192 917 1	609 RS	160019	9-24-7
461 5192 936 7	609 2 RS	180019	9-24-7

461 52 Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни

- средна серия

461 5286 000 7	623	23	3-10-4
461 5286 653 9	623 P6	6-23	3-10-4
461 5286 710 6	623 P5	5-23	3-10-4
461 5286 840 8	623Z	60023	3-10-4
461 5286 850 6	623 Z P66	6-60023 III'	3-10-4

1	2	3	4
461 5286 851 5	623 Z P62	66-60023	3-10-4
461 5286 872 0	623 ZZ	80023	3-10-4
461 5286 873 0	623 ZZ C6	80023 III	3-10-4
461 5286 874 9	623 ZZ P6	6-80023	3-10-4
461 5286 875 5	623 ZZ P66	6-80023 III	3-10-4
461 5286 876 7	623 ZZ P62	66-80023	3-10-4
461 5286 880 0	5 623 ZZ P5 012 NBU15		3-10-4
461 5286 890 9	V/ 623 ZZ UP		3-10-4
461 5286 917 4	623 RS	160023	3-10-4
461 5286 936 1	623 2 RS	180023	3-10-4
461 5287 000 3	624	24	4-13-5
461 5287 653 5	624 P6	6-24	4-13-5
461 5287 710 2	624 P5	5-24	4-13-5
461 5287 840 4	624 Z	60024	4-13-5
461 5287 845 0	624 Z C6	60024 III	4-13-5
461 5287 846 9	624 Z P6	6-60024	4-13-5
461 5287 850 2	624 Z P66	6-60024 III	4-13-5
461 5287 851 1	624 Z P62	66-60024	4-13-5
461 5287 872 7	624 ZZ	80024	4-13-5
461 5287 873 6	624 ZZ P6	6-80024	4-13-5
461 5287 874 5	624 ZZ C6	80024 III	4-13-5
461 5287 875 4	624 ZZ P66	6-80024 III	4-13-5
461 5287 877 2	624 ZZ P62	66-80024	4-13-5
461 5287 880 7	624 ZZ P52	5-80024 IOTC2	4-13-5
461 5287 883 4	624 ZZ P42		4-13-5
461 5287 917 0	624 RS	160024	4-13-5
461 5287 936 8	624 2 RS	180024	4-13-5
461 5288 000 1	625	25	5-16-5
461 5288 563 2	625 C6	25 III	5-16-5

1	2	3	4
461 5288 653 1	625 P6	6-25	5-16-5
461 5288 840 0	625Z	60025	5-16-5
461 5288 872 3	625ZZ	80025	5-16-5
461 5288 878 8	625ZZ P66	6-80025 III	5-16-5
461 5288 879 7	625 ZZ P52		5-16-5
461 5288 880 3	625ZZ P4		5-16-5
461 5288 890 1	625ZZ UP		5-16-5
461 5288 917 7	625 RS	160025	5-16-5
461 5288 936 4	625 2 RS	180025	5-16-5
461 5289 000 6	626	26	6-19-6
461 5289 563 9	626 C6	26 III	6-19-6
461 5289 653 8	626 P6	6-26	6-19-6
461 5289 710 5	626 P5	5-26	6-19-6
461 5289 720 3	626 P4	4-26	6-19-6
461 5289 840 7	626 Z	60026	6-19-6
461 5289 850 5	626 Z P6	6-60026	6-19-6
461 5289 872 4	626ZZ	80026	6-19-6
461 5289 873 9	626 ZZ P6	6-80026	6-19-6
461 5289 874 8	626ZZ C6	80026 III	6-19-6
461 5289 876 6	626 ZZ P66	6-80026 III	6-19-6
461 5289 877 8	626 ZZ P62	66-80026	6-19-6
461 5289 879 3	626 ZZ P52	65-80026	6-19-6
461 5289 917 3	626 RS	160026	6-19-6
461 5289 936 0	626 2RS	180026	6-19-6
461 5290 000 4	627	27	7-22-7
461 5290 563 7	624 C6	27 III	7-22-7
461 5290 653 6	627 P6	6-27	7-22-7
461 5290 710 3	627 P5	5-27	7-22-7
461 5290 840 5	627 Z	60027	7-22-7

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
461 5290 850 3	627 Z P6	6-60027	7-22-7
461 5290 872 8	627 ZZ	80027	7-22-7
461 5290 875 5	627 ZZ P6	6-80027	7-22-7
461 5290880 8	627 ZZ P6 E		7-22-7
461 5290 884 4	627 22 P6 E LDS18		7-22-7
461 5290 886 2	627 ZZ P4		7-22-7
461 5290 890 6	627 ZZ UP		7-22-7
461 5290 917 1	627 RS	160027	7-22-7
461 5290 936 9	627 2RS	180027	7-22-7
461 5290 952 9	628 ZZ		8-24-8
461 5291 000 0	629	29	9-26-8
461 5291 563 3	629 C6	29 III	9-26-8
461 5291 653 2	629 P6	6-29	9-26-8
461 5291 710 5	629 P5	5-29	9-26-8
461 5291 720 8	629 P4	4-29	9-26-8
461 5291 840 1	629 Z	60029	9-26-8
461 5291 845 7	629 Z C6	60029 III	9-26-8
461 5291 846 6	629 Z P6	6-60029	9-26-8
461 5291 850 4	629 Z P66		9-26-8
461 5291 872 4	629 ZZ	80029	9-26-8
461 5291 874 2	629 ZZ C6	80029 III	9-26-8
461 5291 875 1	629 ZZ P66	6-80029 III	9-26-8
461 5291 876 0	629 ZZ P6 E		9-26-8
461 5291 879 8	629 ZZ P52		9-26-8
461 5291 884 0	62922 P6 E LDS18		9-26-8
461 5291 917 8	629 RS	160029	9-26-8
461 5291 936 5	629 2RS	180029	9-26-8

1

2

3

4

461 53

Вид: Лагери сачмени-радиално-аксиални едноредни - тежка
серия

461 5387 000 8	634	34	4-16-5
461 5387 840 9	634 Z		4-16-5
461 5387 872 1	634 ZZ		4-16-5
461 5387 885 7	634 ZZ HG RALU OT 3 ДО 7 МК		4-16-5
461 5387 917 5	634 RS		4-16-5
461 5387 936 2	634 2RS		4-16-5
461 5388 000 4	635	35	5-19-6
461 5388 653 6	635 P6	6 – 35	5-19-6
461 5388 840 5	635 Z		5-19-6
461 5388 872 8	635 ZZ		5-19-6
461 5388 875 5	635 ZZ P6		5-19-6
461 5388 886 2	635 ZZ HG RALU OT 3 ДО 7 МК		5-19-6
461 5388 917 1	635 RS		5-19-6
461 5388 936 9	635 2RS		5-19-6

461 58

Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни — свръх лека
серия

461 5882 000 9	SSL 725 ZZ 618/3	2,5-7-3
461 5886 000 4	618/3	3-7-2
461 5886 050 5	S683ZZ SSL730ZZ SS3-7ZZ WAX3Z	3-7-3
461 5886 060 3	S683ZZ P4 SSL 730ZZ P4	3-7-3
461 5886 070 1	SF683ZZ P6 SSLF730ZZSSF3-7ZZ	3-7/8,1-3
461 5886 080 3	SFE 683ZZ	3-7/8,1-3,8
461 5886 090 8	SSL 740 ZZ	4-7-2,5
461 5887 000 0	618/4	4-9-2,5
461 5887 653 2	618/4 P6	4-9-2,5

1	2	3	4
461 5887 655 0	618/4P5	5-1000084	4-9-2,5
461 5887 900 6	L850ZZ	SS 5-8 ZZ	5-8-2,5
461 5888 000 7	618/5		5-11-3
461 5888 050 8	SSL 1150	S 685	5-11-3
461 5888 060 6	Sf685ZZ P4	SSLF 1150ZZ P4	5-12,5-5
461 5888 090 0	SSL 1060		6-10-2,5
461 5888 092 9	SSL 1260	S 695/1202-	6-12-3
461 5888 094 7	SSL 1260 ZZ	S 69 5/1202 ZZ	6-12-4
461 5888 096 5	SSL 1260 ZZP4	S 69 5/1202 ZZP4	6-12-4
461 5889 000 3	618/6		6-13-3,5
461 5889 030 1	618/6 ZZ		6-13-5
461 5889 050 4	S 686 ZZ		6-13-5
461 5889 060 2	S686 ZZ P4	W 628/6 ZZ P4	6-13-5
461 5889 070 0	SF 686 ZZ P6	SSLF 1360 ZZ P4	6-13/15-5
461 5890 000 1	618/7		7-14-3,5
461 5890 070 9	SSL 1280		8-12-2,5
461 5890 080 7	SSL 1280 ZZ		8-12-3,5
461 5890 090 5	SSL 1480 ZZ		8-14-4
461 5891 000 8	618/8	1000088	8-16-4
461 5891 020 4	618/8 P5	5-1000088	8-16-4
461 5891 030 2	618/8ZZ		8-16-6
461 5891 050 9	SF 688 ZZ	LFW 1680 ZZ	8-16/18-6
461 5891 060 7	S688 ZZ P4	SSL 1680 ZZ P4	8-16-6
461 5891 070 5	SF688 ZZ P4	SSLF 1680 ZZ P4	8-16/18-6
461 5892 000 4	618/9		9-17-4
461 5892 050 5	SSL 1790		9-17-4

1	2	3	4
461 59	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни		
- особено лека серия			
461 5982 000 3	619/1	1000091	1-4-1,6
461 5982 710 2	619/1 P5	5-1000091	1-4-1,6
461 5984 000 6	619/2	1000092 .	2-6-2,3
461 5984 653 8	619/2 P6	6-1000092	2-6-2,3
461 5984 710 5	619/2P5	5-1000092	2-6-2,3
461 5984 750 8	S 692 ZZ P5	004 NBU 15 Bl	2-6-2,3
461 5986 000 9	619/3	1000093	3-8-3
461 5986 010 7	619/3 P6	6-1000093	3-8-3
461 5986 050 0	X 3ZZNG28	R 830ZSS3-9ZZ	3-8-3
461 5986 060 8	S693ZZ P5	GPRJ02ASG 16/3x8x3/	3-8-3
461 5986 070 6	S693 ZZP5	GPRJ02ASG 16/3x8x4/	3-8-4
461 5987 000 5	619/4	1000094	4-11-4
461 5987 010 3	619/4 P6	6-1000094	4-11-4
461 5987 020 1	619/4 P5	5-1000094	4-11-4
461 5987 050 6	S694	SSR 1140	4-11-4
461 5987 060 4	S694 ZZ	AY 4ZZ	4-11-4
461 5988 000 1	619/5	1000095	5-13-4
461 5988 172 4		2M5- 1000095 KУ	5-13-4
461 5988 653 3	619/5 P6	6-1000095	5-13-4
461 5988 800 9	619/5ZZ P52		5-13-4
461 5989 000 8	619/6	1000096	6-15-5
461 5989 653 1	619/6 P6	6-1000096	6-15-5
461 5989 710 7	619/6 P5	5-1000096	6-15-5
461 5989 875 9	619/6 ZZ P6	6-1080096 C2	6-15-5
461 5989 900 3	619/6 ZZP4		6-15-5
461 5990 000 6	619/7	1000097	7-17-5
461 5990 653 8	619/7P6	6-1000097	7-17-5

1	2	3	4
461 5990 710 6	619/7P5	5-1000097	7-17-5
461 5991 000 2	619/8	1000098	8-19-6
461 5991 710 1	619/8 P5	5-1000098	8-19-6
461 5992 000 9	619/9	1000099	9-20-6
461 5992 653 0	619/9 P6	6-1000099	9-20-6
461 5992 710 7	619/9 P5	5-1000099	9-20-6
461 5992 900 4	619/630 MBC3		630-850-100

Подгрупа: Лагери сачмени радиално—аксиални
 461 60 редни с вътрешен диаметър над 10 мм С Лагери сачмени радиално-аксиални
 — особено лека серия

461 61

461 6100 000 4	6000	100	10-26-8
461 6100 550 1	6000 TVH		10-26-8
461 6100 551 0	6000 M	100 L	10-26-8
461 6100 700 5	6000 P6		10-26-8
461 6100 710 3	6000 P5		10-26-8
461 6100 715 9	6000 T P5		10-26-8
461 6100 840 5	6000 Z		10-26-8
461 6100 845 0	6000 Z P6		10-26-8
461 6100 872 8	6000 ZZ		10-26-8
461 6100 874 6	6000 ZZ C6		10-26-8
461 6100 878 2	6000 ZZ P6		10-26-8
461 6100 879 1	6000 ZZ P52		10-26-8
461 6100 880 8	6000 ZZ P5		10-26-8
461 6100 882 6	6000 ZZ P6E		10-26-8
461 6100 884 4	6000 ZZ IDS 18		10-26-8
461 6100 885 3	6000 ZZ P6E LDS18		10-26-8
461 6100 917 1	6000 RS		10-26-8

1	2	3	4
461 6100 920 6	6000 RS C6		10-26-8
461 6100 936 9	6000 2 RS		10-26-8
461 6101 000 0	6001	101	12-28-8
461 6101 550 8	6001 TBH		12-28-8
461 6101 563 3	6001 C6		12-28-8
461 6101 600 4	6001 P6		12-28-8
461 6101 650 5	6001 P66		12-28-8
461 6101 667 7	6001 T P6		12-28-8
461 6101 710 9	6001 P5	5-101	12-28-8
461 6101 840 1	6001 Z		12-28-8
461 6101 845 7	6001 ZC6		12-28-8
461 6101 847 5	6001 ZP6		12-28-8
461 6101 850 8	6001 ZP66		12-28-8
461 6101 856 4	6001 ZTH P5		12-28-8
461 6101 872 4	6001 ZZ		12-28-8
461 6101 874 2	6001 ZZC6		12-28-8
461 6101 875 1	6001 ZZP6		12-28-8
461 6101 876 0	6001 ZZP66		12-28-8
461 6101 880 4	6001 ZZP5		12-28-8
461 6101 882 2	6001 ZZP52		12-28-8
461 6101 890 2	6001 ZZP42		12-28-8
461 6101 910 4	6001 ZZUP		12-28-8
461 6101 917 8	6001 RS		12-28-8
461 6101 936 5	6001 2RS		12-28-8
461 6102 000 7	6002	102	15-32-9
461 6102 550 4	6002 T		15-32-9
461 6102 667 3	6002 T P6		15-32-9
461 6102 710 6	6002 P5		15-32-9
461 6102 835 5	6002 N		15-32-9
461 6102 840 8	6002 Z	60102	15-32-9

1	2	3	4
46161028453	6002 ZC6	60102III	15-32-9
46161028533	6002 ZTBH		15-32-9
46161028560	6002 ZTH P5		15-32-9
46161028604	6002 ZT P526		15-32-9
46161028720	6002 ZZ	80102	15-32-9
46161028749	6002 ZZC6	80102 III	15-32-9
46161029174	6002 RS	160102	15-32-9
46161029361	60022RS	180102	15-32-9
46161029405	630022RS		15-32-13
46161030003	6003	103	17-35-10
46161035609	6003 C3		17-35-10
46161035636	6003 C6	103III	17-35-10
46161037102	6003 P5		17-35-10
46161037200	6003 TP5		17-35-10
46161038404	6003 Z	60103	17-35-10
46161038537	6003 ZTBH		17-35-10
46161038727	6003 ZZ -	80103	17-35-10
46161038745	6003 ZZC6	80103 III	17-35-10
46161038790	6003 ZZP52		17-35-10
46161039170	6003 RS	160103	17-35-10
46161039368	6003 2RS	180103	17-35-10
46161040000	6004	104	20-42-12
46161045543	6004 TA		20-42-12
46161046175	6004MASC3S0		20-42-12
46161046531	6004P6	6-104	20-42-12
46161046676	6004TP6		20-42-12
46161047109	6004P5	5-104	20-42-12
46161047495	6004P4		20-42-12
46161048358	6004N	50104	20-42-12

1	2	3	4
461 6104 840 0	6004 Z	60104	20-42-12
461 6104 856 3	6004 ZTH P5		20-42-12
461 6104 860 7	6004 ZT P526		20-42-12
461 6104 872 3	6004 ZZ	80104	20-42-12
461 6104 874 1	6004 ZZC6	80104 III	20-42-12
461 6104 875 0	6004 ZZP6 E		20-42-12
461 6104 890 1	6004 ZZC26		20-42-12
461 6104 900 5	6004 ZZP52		20-42-12
461 6104 917 7	6004 RS	160104	20-42-12
461 6104 936 4	6004 2 RS	180104	20-42-12
461 6105 000 6	6005	105	25-47-12
461 6105 555 9	6005 TB		25-47-12
461 6105 560 1	6005 C3		25-47-12
461 6105 635 7	6005 MA C4 SO		25-47-12
461 6105 653 8	6005 P6	6-105	25-47-12
461 6105 667 2	6005 TP6		25-47-12
461 6105 710 5	6005 P5		25-47-12
461 6105 720 3	6005 TP5		25-47-12
461 6105 749 1	6005 P4		25-47-12
461 6105 835 4	6005 N	50105	25-47-12
461 6105 840 7	6005 Z	60105	25-47-12
461 6105 843 4	6005 ZTBH		25-47-12
461 6105 845 2	6005 ZC6	60105 III	25-47-12
461 6105 872 2	6005 ZZ	80105	25-47-12
461 6105 917 3	6005RS		25-47-12
461 6105 936 0	6005 2 RS	180105	25-47-12
461 6106 000 2	6006	106	30-55-13
461 6106 556 4	6006 MA		30-55-13
461 6106 600 6	6006 MA C3		30-55-13

1	2	3	4
461 6106 609 8	6006 MA C3 F59		30-55-13
461 6106 617 8	6006 MAS C3.SO		30-55-13
461 6106 653 4	6006 P6	6.106	30-55-13
461 6106 710 1	6006 P5	5-106	30-55-13
461 6106 721 9	6006 TB P5		30-55-13
461 6106 840 3	6006 Z	60106	30-55-13
461 6106 872 6	6006 ZZ	80106	30-55-13
461-61069174	6006 RS	160106	30-55-13
461 6106 936 7	6006 2RS	180106	30-55-13
461 6106 942 9	6006 2RS C6	180106 III	30-55-13
461 6107 000 9	6007	107	35-62-14
461 6107 550 6	6007 T		35-62-14
461 6107 653 0	6007 P6	6-107	35-62-14
461 6107 668 4	6007 TBP6		35-62-14
461 6107 710 8	6007 P5	5-107	35-62-14
461 6107 720 6	6007 T P5		35-62-14
461 6107 730 4	6007 P4		35-62-14
461 6107 835 7	6007 N	50107	35-62-14
461 6107 840 7	6007 Z	60107	35-62-14
461 6107 872 2	6007 ZZ	80107	35-62-14
461 6107 917 6	6007 RS	160107	35-62-14
461 6107 936 3	6007 2RS	180107	35-62-14
461 6108 000 5	6008	108	40-68-15
461 6108 555 8	6008 TB		40-68-15
461 6108 600 9	6008 MA C3		40-68-15
461 6108 653 7	6008 P6	6-108	40-68-15
461 6108 721 1	6008 TBP5		40-68-15
461 6108 835 3	6008 N	50108	40-68-15
461 6108 840 6	6008 Z	60108	40-68-15

1	2	3	4
461 6108 872 9	6008 ZZ	80108	40-68-15
461 6108 917 2	6008 RS	160108	40-68-15
461 6108 936 0	6008 2RS	180108	40-68-15
461 6109 000 1	6009	109	45-75-16
461 6109 561 6	6009 M C4		45-75-16
461 6109 653 3	6009 P6	6-109	45-75-16
461 6109 710 0	6009 P5	5-109	45-75-16
461 6109 720 9	6009 T P5		45-75-16
461 6109 835 8	6009 N	50109	45-75-16
461 6109 840 2	6009 Z	60109	45-75-16
461 6109 872 5	6009 ZZ	80109	45-75-16
461 6109 9179	6009 RS	160109	45-75-16
461 6109 936 6	6009 2RS		45-75-16
461 6110 000 4	6010	110	50-80-16
461 6110 653 1	6010 P6	6-110	50-80-16
461 6110 710 9	6010 P5	5-110	50-80-16
461 6110 712 7	6010 P52		50-80-16
461 6110 720 7	6010 T P5		50-80-16
461 6110 840 0	6010 Z	60110	50-80-16
461 6110 872 3	6010 ZZ	80110	50-80-16
461 6110 917 7	6010 RS	160110	50-80-16
461 6110 936 4	6010 2RS	180110	50-80-16
461 6111 000 6	6011	111	55-90-18
461 6111 552 1	6011 MA		55-90-18
461 6111 559 5	6011 C2		55-90-18
461 6111 710 5	6011 P5		55-90-18
461 6111 720 3	6011 T P5		55-90-18
461 6111 840 7	6011 Z		55-90-18
461 6111 872 7	6011 ZZ		55-90-18
461 6111 917 3	6011 RS		55-90-18

1	2	3	4
46161119360	6011 2 RS		55-90-18
46161120002	6012	112	60-95-18
46161127101	6012 P5	5-112	60-95-18
46161127282	6012 M P5	5-112 Л	60-95-18
46161128403	6012 Z		60-95-18
46161128726	6012 ZZ		60-95-18
46161129179	6012 RS		60-95-18
46161129204	6012 RSP5		60-95-18
46161129367	6012 2RS		60-95-18
46161130009	6013	113	65-100-18
46161137108	6013 P5		65-100-18
46161138401	6013 Z		65-100-18
46161138722	6013 ZZ		65-100-18
46161139363	6013 2RS		65-100-18
46161140005	6014	114	70-110-20
46161147104	6014 P5		70-110-20
46161148353	6014 N		70-110-20
46161148406	6014 Z		70-110-20
46161148729	6014 ZZ		70-110-20
46161149364	6014 2RS		70-110-20
46161150001	6015	115	75-115-20
46161157100	6015 P5		75-115-20
46161158402	6015 Z		75-115-20
46161158725	6015 ZZ		75-115-20
46161160008	6016	116	80-125-22
46161166530	6016 P6		80-125-22
46161167107	6016 P5		80-125-22
46161167507	6016 MA C3		80-125-22
46161168409	6016 Z		80-125-22

1	2	3	4
161 6116 872 1	6016 ZZ		80-125-22
461 6117 000 4	6017	117	85-130-22
461 6117 653 6	6017 P6		85-130-22
461 6117 840 5	6017 Z		85-130-22
461 6117 872 8	6017 ZZ		85-130-22
461 6118 000 0	6018	118	90-140-24
461 6118 560 6	6018 C3		90-140-24
461 6118 653 2	6018 P6		90-140-24
461 6118 710 3	6018 P5		90-140-24
461 6118 840 1	6018 Z		90-140-24
461 6118 872 4	6018 ZZ		90-140-24
461 6119 000 7	6019	119	95-145-24
461 6119 750 9	6019 MA C3		95-145-24
461 6119 840 8	6019 Z		95-145-24
461 6120 000 5	6020	120	100-150-24
461 6120 653 7	6020 P6		100-150-24
461 6120 840 6	6020 Z	60120	100-150-24
461 6120 872 9	6020 ZZ		100-150-24
461 6121 000 1	6021	121	105-160-26
461 6122 000 8	6022	122	110-170-28
461 6122 560 3	6022 C3		110-170-28
461 6122 653 5	6022 P6		110-170-28
461 6122 710 7	6022 P5	5-122	110-170-28
461 6122 840 9	6022 Z		110-170-28
461 6124 000 0	6024	124	120-180-28
461 6124 656 4	6024 P63		120-180-28
461 6124 685 5	6024 MAS P63		120-180-28
461 6126 000 3	6026	126	130-200-33
461 6126 685 8	6026 MAS P63		130-200-33

1	2	3	4
461 6128 000 6	6028	128	140-210-33
461 6130 000 0	6030	130	150-225-35
461 6130 560 6	6030 C3		150-225-35
461 6130 604 0	6030 MAS C3		150-225-35
461 6130 728 0	6030 M P5	5-130 Л	150-225-35
461 6132 000 3	6032	132	160-240-38
461 6132 551 1	6032 M		160-240-38
461 6132 840 4	6032 Z		160-240-38
461 6134 000 6	6034	134	170-260-42
461 6134 551 2	6034 M	134 Л	170-260-42
461 6134 600 6	6034 MA C3		170-260-42
461 6136 000 9	6036	136	180-280-46
461 6136 551 5	6036 M		180-280-46
461 6138 000 1	6038	138	190-290-46
461 6138 556 3	6038 MA		190-290-46
461 6138 557 2	6038 MB		190-290-46
461 6138 626 6	6038 N2 MAS		190-290-46
461 6138 630 9	6038 N2 MAS C3		190-290-46
461 6140 000 6	6040	140	200-310-51
461 6140 551 2	6040 M		200-310-51
461 6141 000 2	6044		220-340-56
461 6141 556 4	6044 MA		220-340-56
461 6141 557 3	6044 MB		220-340-56
461 6141 560 8	6044 M C3		220-340-56
461 6142 000 9	6048	148	240-360-56
461 6142 551 5	6048 M	148 Л	240-360-56
461 6142 556 0	6048 MA		240-360-56
461 6142 600 2	6048 MAS C3		240-360-56
461 6142 617 4	6048 MAS C3 SO		240-360-56

1	2	3	4
461 6142 650 3	6048 MAS P63		240-360-56
461 6142 701 9	6048 MAS P63 SO		240-360-56
461 6143 000 5	6052		260-400-65
461 6143 551 1	6052 M		260-400-65
461 6143 619 9	6052 MAS C5 SV14		260-400-65
461 6143 700 6	6052 MAS P64		260-400-65
461 6144 000 1	6056	156	280-420-65
461 6144 551 8	6056 M		280-420-65
461 6145 000 8	6060		300-460-74
461 6146 000 4	6064	164	320-480-74
461 6147 000 0	6068		340-520-82
461 6148 000 7	6072	172	360-540-82
461 6148 551 3	6072 M		360-540-82
461 6149 000 3	6076		380-560-82
461 6150 000 1	6080		400-600-90
461 6150 551 8	6080 M		400-600-90
461 6150 557 2	6080 MB		400-600-90
461 6153 000 0	6092		460-680-100

461 62 Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни

лека серия

461 6200 000 9	6200	200	10-30-9
461 6200 550 6	6200 T		10-30-9
461 6200 570 2	6200 P6		10-30-9
461 6200 710 8	6200 P5	5-200	10-30-9
461 6200 720 6	6200 T P5		10-30-9
461 6200 835 7	6200 N		10-30-9
461 6200 840 6	6200 Z	60200	10-30-9
461 6200 848 2	6200 Z P6	6-60200	10-30-9

1	2	3	4
46162008651	6200ZN		10-30-9
46162008704	6200ZZ	80200	10-30-9
46162008713	6200ZZP6		10-30-9
46162008722	6200ZZP66		10-30-9
46162008731	6200ZZP6E		10-30-9
46162008769	6200ZZP5	5-80200	10-30-9
46162008802	6200ZZP52		10-30-9
46162009176	6200RS		10-30-9
46162009363	62002RS		10-30-9
46162009416	62002RS P6		10-30-9
46162010005	6201	201	12-32-10
46162015511	6201TBH		12-32-10
46162015600	6201C3		12-32-10
46162016537	6201P6	6-201	12-32-10
46162016608	6201TP6		12-32-10
46162017104	6201P5		12-32-10
46162017202	6201TP5		12-32-10
46162018353	6201N	50201	12-32-10
46162018406	6201Z	60201	12-32-10
46162018415	6201ZT	60201 E	12-32-10
46162018442	6201ZP6		12-32-10
46162018451	6201ZP66		12-32-10
46162018531	6201ZTNHC6LDS18ЧЕРТ.	100531	12-32-10
46162018658	6201ZN	150201	12-32-10
46162018729	6201ZZ	80201	12-32-10
46162018747	6201ZZC6		12-32-10
46162018756	6201ZZP6	6-80201	12-32-10
46162018783	6201ZZP6E		12-32-10
46162018809	6201ZZP52		12-32-10

1	2	3	4
461 6201 883 6	6201 ZZ P42		12-32-10
461 62019172	6201 RS		12-32-10
461 6201 918 1	6201 RS C3		12-32-10
461 6201 936 9	6201 2 RS	180201	12-32-10
461 6201 941 2	6201 2RS C3		12-32-10
461 6201 950 1	6201 2 RS P6		12-32-10
461 6201 952 5	6201 2 RS P5		12-32-10
461 6201 954 8	6201 2 RS F6 y		12-32-10
461 6202 000 1	6202	202	15-35-11
461 6202 550 9	6202 T	202 E	15-35-11
461 6202 563 4	6202 C6		15-35-11
461 6202 653 3	6202 P6	6-202	15-35-11
461 6202 667 8 *	6202 T P6	6-202 E	15-35-11
461 6202 710 0	6202 P5	5-202	15-35-11
461 6202 720 9	6202 T P5	5-202 E	15-35-il
461 6202 835 7	6202 N	50202	15-35-11
461 6202 840 2	6202 Z	60202	15-35-11
461 6202 841 1	6203 Z T		15-35-11
461 6202 842 0	6202 Z TNH C3	ЧЕРТ. 111829	15-35-11
461 6202 845 8	6202 Z C6	60202 III	15-35-11
461 6202 848 5	6202 2 P6	6-60202	15-35-11
461 6202 849 4	6202 Z P6 E		15-35-11
461 6202 865 4	6202 Z N	150202	15-35-11
461 6202 872 5	6202 ZZ	80202	15-35-11
461 6202 873 4	6202 ZZ P6 E		15-35-11
461 6202 874 3	6202 ZZ P66		15-35-11
461 6202 875 2	6202 ZZ P6	6-80202	15-35-11
461 6202 876 1	6202 ZZ P5	5-80202	15-35-11
461 6202 877 0	6202 ZZ P6 E 66		15-35-11

1	2	3	4
46162028799	6202 ZZP52		15-35-11
46162028879	6202 ZZP42 RJ.1,5 MK		15-35-11
46162029179	6202 RS	160202	15-35-11
46162029366	6202 2 RS	180202	15-35-11
46162029419	62022RSC3		15-35-11
46162029508	62022RSP6		15-35-11
46162030008	6203	203	17-40-12
46162035505	6203 T		17-40-12
46162035514	6203 M	203 Л	17-40-12
46162035630	6203 C6	203 III	17-40-12
46162036535	6203 P6	6-203	17-40-12
46162036558	6203 P66		17-40-12
46162036674	6203 TP6		17-40-12
46162036683	6203 TBP6		17-40-12
46162037107	6203 P5	5-203	17-40-12
46162037205	6203 TP5		17-40-12
46162038356	6203 N	50203	17-40-12
46162038409	6203 Z	60203	17-40-12
46162038418	6203 Z T	60203 E	17-40-12
46162038427	6203 Z T C3		17-40-12
46162038436	6203 Z C3		17-40-12
46162038445	6203 Z P6		17-40-12
46162038454	6203 ZP66		17-40-12
46162038481	8203 Z TBH		17-40-12
46162038650	6203 Z N	150203	17-40-12
46162038712	6203 ZZ	80203	17-40-12
46162038721	6203 ZZ P6		17-40-12
46162038744	6203 ZZ P66		17-40-12
46162038768	6203 ZZ P6 E		17-40-12

1	2	3	4
461 6203 877 7	6203 ZZ P6 E 66		17-40-12
461 6203 879 5	6203 ZZP52		17-40-12
461 6203 884 8	6203 Z TNH C3 LDS18 ЧЕРТ. 221792		17-40-12
461 6203 917 5	6203 RS	160203	17-40-12
461 6203 925 5	6203 RSP6		17-40-12
461 6203 936 2	6203 2 RS	180203	17-40-12
461 6203 937 1	6203 2RSP6		17-40-12
461 6204 000 4	6204	204	20-47-14
461 6204 550 1	6204 T		20-47-14
461 6204 560 1	6204 C3		20-47-14
461 6204 563 7	6204 C 6	204 III	20-47-14
461 6204 600 8	6204 MA C3		20-47-14
461 6204 653 6	6204 P6	6-204	20-47-14
461 6204 655 4	6204 P66		20-47-14
461 6204 667 0	6204 T P6		20-47-14
461 6204 710 3	6204 P5		20-47-14
461 6204 720 1	6204 T P5		20-47-14
461 6204 749 8	6204 P4	4-204	20-47-14
461 6204 835 2	6204 N	50204	20-47-14
itbl 6204 840 5	6204 Z	60204	20-47-14
461 6204 841 4	6204 Z T		20-47-14
461 6204 843 2	6204 Z P6		20-47-14
461 6204 844 1	6204 Z C3		20-47-14
461 6204 845 0	6204 Z P66		20-47-14
461 6204 850 3	6204 Z P6 E		20-47-14
461 6204 853 0	6204 Z TBH		20-47-14
461 6204 865 7	6204 Z N	150204	20-47-14
461 6204 866 6	6204 Z N P6		20-47-14
461 6204 872 8	6204 ZZ	80204	20-47-14

1	2	3	4
46162048746	6204 ZZ C6	80204 III	20-47-14
46162048755	6204 ZZ P6		20-47-14
46162048764	6204 ZZ P6E66		20-47-14
46162048773	6204 ZZP6 54		20-47-14
46162048782	6204 ZZ P6E		20-47-14
46162048791	6204 ZZP52		20-47-14
46162048808	6204 ZZP4	4-80204	20-47-14
46162049171	6204 RS	160204	20-47-14
46162049206	6204 RS P6		20-47-14
46162049369	6204 2 RS	180204	20-47-14
46162049420	6204 2 RS C6		20-47-14
46162049430	6204 2 RS P6		20-47-14
46162049458	6204 2 RS P66		20-47-14
46162050000	6205	205	25-52-15
46162055508	6205T		25-52-15
46162055562	6205 MA		25-52-15
46162055571	6205 C3		25-52-15
46162055598	6205 C5		25-52-15
46162055615	6205 P6	6-205	25-52-15
46162055633	6205 P66		25-52-15
46162056022	6205 MAS		25-52-15
46162056176	6205 MASC3 SO		25-52-15
46162056200	6205 MASC4		25-52-15
46162056677	6205 TP6		25-52-15
46162066757	6205 MP6		25-52-15
46162057108	6205 P5	5-205	25-52-15
46162057208	6205 TP5		25-52-15
46162057496	6205 P4	4-205	25-52-15
46162058359	6205 N	50205	25-52-15

1	2	3	4
461 6205 840 1	6205 Z	60205	25-52-15
461 6205 842 9	6205 Z P6		25-52-15
461 6205 845 7	6205 Z P66		25-52-15
461 6205 850 7	6205 Z P6 E		25-52-15
461 6205 865 3	6205 Z N	150205	25-52-15
461 6205 872 4	6205 ZZ	80205	25-52-15
461 6205 874 2	6205 ZZ C6	80205 III	25-52-15
461 6205 875 1	6205 ZZ P6		25-52-15
461 6205 876 0	6205 ZZ P66		25-52-15
461 6205 878 9	6205 ZZ P6 E		25-52-15
461 6205 879 8	6205 ZZ P6 E 66		25-52-15
461 6205 917 8	6205 RS	160205	25-52-15
461 6205 925 8	6205 RS P6		25-52-15
461 6205 936 5	6205 2 RS	180205	25-52-15
461 6205 943 6	6205 2 RS P6		25-52-15
461 6206 000 7	6206	206	30-62-16
461 6206 550 4	6206 T	206 E	30-62-16
461 6206 560 2	6206 C3		30-62-16
461 6206 561 1	6206 C4		30-62-16
461 6206 617 2	6206 MASC3 SO		30-62-16
461 6206 653 9	6206 P6	6-206	30-62-16
461 6206 660 7	6206 P66		30-62-16
461 6206 667 3	6206 T P6		30-62-16
461 6206 710 6	6206 P5	5-206	30-62-16
461 6206 720 4	6206 T P5		30-62-16
461 6206 749 2	6206 P4	4-206	30-62-16
461 6206 835 5	6206 N	50206	30-62-16
461 6206 840 8	6206 Z	60206	30-62-16
461 6206 845 3	6206 Z C3		30-62-16

1	2	3	4
46162068506	6206 Z P6		30-62-16
46162068650	6206 Z N	150206	30-62-16
46162068720	6206 ZZ	80206	30-62-16
46162068738	6206 ZZP6		30-62-16
46162068749	6206 ZZ C6	80206 III	30-62-16
46162068758	6206 ZZ P6 E		30-62-16
46162068767	6206 ZZ P66		30-62-16
46162068776	6206 ZZ P6 E66		30-62-16
46162068874	6206 ZZT 9H HGC2 RJ=1,5 MK		30-62-16
46162069174	6206 RS	160206	30-62-16
46162069254	6206 RSP6		30-62-16
46162069361	6206 2 RS	180206	30-62-16
46162069370	62062RSP6		30-62-16
46162070003	6207	207	35-72-17
46162075500	6207 T		35-72-17
46162075609	6207 C3		35-72-17
46162075654	6207 M C4		35-72-17
46162076535	6207 P6	6-207	35-72-17
46162076671	6207 TP6		35-72-17
46162077102	6207 P5	5-207	35-72-17
46162077200	6207 TP5		35-72-17
46162077499	6207 P4		35-72-17
46162078351	6207 N	50207	35-72-17
46162078370	6207 NP6		35-72-17
46162078404	6207 Z	60207	35-72-17
46162078458	6207 Z C6		35-72-17
46162078502	6207 Z P6		35-72-17
46162078656	6207 Z N	150207	35-72-17
46162078665	6207 ZNP6		35-72-17

1	2	3	4
461 6207 872 7	6207 ZZ	80207	35-72-17
461 6207 874 5	6207 ZZ C6		35-72-17
461 6207 875 4	6207 ZZ P6		35-72-17
461 6207 876 3	6207 ZZ P6 S1		35-72-17
461 6207 877 2	6207 ZZ P6 E 66		35-72-17
461 6207 878 1	6207 ZZ P66		35-72-17
461 6207 880 7	6207 ZZ P5		35-72-17
461 6207 887 0	6207 ZZ T9H UP R929		35-72-17
461 6207 917 0	6207 RS	160207	35-72-17
461 6207 930 3	6207 RS P5		35-72-17
461 6207 936 8	6207 2 RS	180207	35-72-17
461 6207 937 7	6207 2RS P6		35-72-17
461 6208 000 9	6208	208	40-80-18
461 6208 550 7	6208 T	208 E	40-80-18
461 6208 653 1	6208 P6	6-208	40-80-18
461 6208 655 8	6208 P66		40-80-18
461 6208 660 2	6208 MA P63		40-80-18
461 6208 667 6	6208 T P6	6-208 E	40-80-18
461 6208 710 9	6208 P5	5-208	40-80-18
461 6208 720 7	6208 T P5	5-208 E	40-80-18
461 6208 835 8	6208 N	50208	40-80-18
461 6208 840 0	6208 Z	60208	40-80-18
461 6208 845 6	6208 Z C3		40-80-18
461 6208 847 4	6208 Z P6		40-80-18
461 6208 865 2	6208 Z N	150208	40-80-18
461 6208 872 3	6208 ZZ	80208	40-80-18
461 6208 875 0	6208 ZZ P6		40-80-18
461 6208 880 3	6208 ZZ P6 E 66		40-80-18
461 6208 887 7	6208 ZZ T9H UP R929		40-80-18

1	2	3	4
461 6208 9177	6208 RS	160208	40-80-18
461 6208 925 7	6208 RS P6		40-80-18
461 6208 930 0	6208 RS P5		40-80-18
461 6208 936 4	6208 2RS	180208	40-80-18
461 6208 945 3	6208 2RS P6		40-80-18
461 6209 000 6	6209	209	45-85-19
461 6209 550 3	6209 T	209 E	45-85-19
461 6209 556 8	6209 MA		45-85-19
461 6209 560 1	6209 C3		45-85-19
461 6209 653 8	6209 P6	6-209	45-85-19
461 6209 668 1	6209 TBP6		45-85-19
461 6209 710 5	6209 P5	5-209	45-85-19
461 6209 713 2	6209 P53		45-85-19
461 6209 720 3	6209 TP5	5-209 E	45-85-19
461 6209 721 2	6209 TBP5		45-85."
461 6209 750 8	6209TBP4		45-85-19
461 6209 835 4	6209 N	50209	45^85-19
461 6209 840 7	6209 Z	60209	45-85-19
461 6209 845 2	6209 Z C3		45-85-19
461 6209 865 9	6209 Z N	150209	45-85-19
461 6209 872 1	6209 ZZ	80209	45-85-19
461 6209 917 3	6209 RS	160209	45-85-19
461 6209 936 0	6209 2RS	180209	45-85-19
461 6210 000 4	6210	210	50-90-20
461 6210 550 1	6210 T		50-90-20
461 6210 556 6	6210 MA		50-90-20
461 6210 557 5	6210 C3		50-90-20
461 6210 560 6	6210 MA C3		50-90-20
461 6210 577 1	6210 T C3		50-90-20

1	2	3	4
461 6210 653 6	6210 P6	6-210	50-90-20
461 6210 670 5	6210 TBP63		50-90-20
461 6210 710 3	6210 P5	5-210	50-90-20
461 6210 715 9	6210 P 53		50-90-20
461 6210 720 1	6210 T P5		50-90-20
461 6210 835 2	6210 N	50210	50-90-20
461 6210 840 5	6210 Z	60210	50-90-20
461 6210 850 3	6210 Z C3		50-90-20
461 6210 865 7	6210 Z N	150210	50-90-20
461 6210 872 8	6210 ZZ		50-90-20
461 6210 917 1	6210 RS		50-90-20
461 6210 936 9	6210 2RS		50-90-20
461 6211 000 0	6211	211	55-100-21
461 6211 550 8	6211 T		55-100-21
461 6211 560 6	6211 C3		55-100-21
461 6211 563 3	6211 C6	211 III	55-100-21
461 6211 6532	6211 P6	6-211	55-100-21
461 6211 667 7	6211 T P6		55-100-21
461 6211 710 2	6211 P5	5-211	55-100-21
461 6211 720 8	6211 T P5		55-100-21
461 6211 835 9	6211 N	50211	55-100-21
461 6211 840 1	6211 Z	60211	55-100-21
461 6211 865 3	6211 ZN		55-100-21
461 6211 872 4	6211 ZZ	80211	55-100-21
461 6211 917 8	6211 RS	160211	55-100-21
461 6211 936 5	6211 2RS	180211	55-100-21
461 6212 000 7	6212	212	60-110-22
461 6212 550 4	6212 T		60-110-22 60-
461 6212 556 9	6212 MA		1 10-22 60-
461 6212 560 2	6212 C3		110-22

1	2	3	4
461 6212 561 1	6212 C4		60-110-22
461 6212 600 0	6212 MA C3		60-110-22
461 6212 653 9	6212 P6	6-212	60-110-22
461 6212 667 3	6212 TP6		60-110-22
461 6212 710 6	6212 P5	5-212	60-110-22
461 6212 720 4	6212 TP5		60-110-22
461 6212 835 5	6212 N	50212	60-110-22
461 6212 840 8	6212 Z	60212	60-110-22
461 6212 865 4	6212 ZN	150212	60-110-22
461 6212 872 0	6212 ZZ	80212	60-110-22
461 6212 917 4	6212 RS		60-110-22
461 6212 936 1	6212 2RS		60-110-22
461 6213 000 3	6213	213	65-120-23
461 6213 600 7	6213 MA C3		65-120-23
461 6213 653 5	6213 P6	6-213	65-120-23
461 6213 710 2	6213 P5	5-213	65-120-23
461 6213 819 1	6213 K+ H 213		60-120-40
461 6213 835 1	6213 N	50213	65-120-23
461 6213 840 4	6213 Z	60213	65-120-23
461 6213 865 6	6213 ZN	150213	65-120-23
461 6213 872 7	6213 ZZ	80213	65-120-23
461 6213 917 0	6213 RS		65-120-23
461 6213 936 8	6213 2RS		65-120-23
461 6214 000 3	6214	214	70-125-24
461 6214 551 6	6214 M	214 II	70-125-24
461 6214 560 5	6214 C3		70-125-24
461 6214 561 4	6214 M C3		70-125-24
461 6214 653 1	6214 P6	6-214	70-125-24
461 6214 710 9	6214 P5	5-214	70-125-24

1	2	3	4
461 6214 835 8	6214 N		70-125-24
461 6214 840 0	6214 Z	60214	70-125-24
461 6214 865 2	6214 Z N		70-125-24
461 6214 872 3	6214 ZZ		70-125-24
461 6214 936 4	6214 2RS		70-125-24
461 6215 000 6	6215	215	75-130-25
461 6215 560 1	6215 C3		75-130-25
461 6215 561 0	6215 C4		75-130-25
461 6215 653 8	6215 P6	6-215	75-130-25
461 6215 710 5	6215 P5	5-215	75-130-25
461 6215 835 4	6215 N		75-130-25
461 6215 840 7	6215 Z		75-130-25
461 6215 872 6	6215 ZZ	80215	75-130-25
461 6216 000 2	6216	216	80-140-26
461 6216 560 8	6216 C3		80-140-26
461 6216 653 4	6216 P6	6-216	80-140-26
461 6216 710 1	6216 P5	5-216	80-140-26
461 6216 835 0	6216 N	50216	80-140-26-
461 6216 840 3	6216 Z		80-140-26
461 6216 872 6	6216 ZZ		80-140-26
461 6217 000 9	6217	217	85-150-28
461 6217 560 4	6217 C3		85-150-28
461 6217 561 3	6217 C4		85-150-28
461 6217 835 7	6217 N	50217	85-150-28
461 6217 840 0	6217 Z		85-150-28
461 6217 865 1	6217 ZN		85-150-28
461 6217 872 2	6217 ZZ		85-150-28
461 6218 000 5	6218	218	90-160-30
461 6218 653 7	6218 P6	6-218	90-160-30

1	2	3	4
461 6218 710 4	6218 P5	5-218	90-160-30
461 6218 835 3	6218 N	50218	90-160-30
461 6218 840 6	6218 Z		90-160-30
461 6218 872 9	6218 ZZ	80218	90-160-30
461 6218 936 3	6218 2RS		90-160-30
461 6219 000 1	6219	219	95-170-32
461 6219 560 7	6219 C3		95-170-32
461 6219 653 3	6219 P6	6-219	95-170-32
461 6219 710 0	6219 P5	5-219	95-170-32
461 6219 835 1	6219 N		95-170-32
461 6219 840 2	6219 Z		95-170-32
461 6220 000 8	6220	220	100-180-34
461 6220 551 6	6220 M	220 Л	100-180-34
461 6220 560 5	6220 C3		100-180-34
461 6220 561 4	6220 C4		100-180-34
461 6220 590 3	6220 M C3		100-180-34
461 6220 653 1	6220 P6	6-220	100-180-34
461 6220 710 9	6220 P5	5-220	100-180-34
461 6220 840 0	6220 Z	60220	100-180-34
461 6220 872 3	6220 ZZ		100-180-34
461 6220 936 4	6220 2 RS		100-180-34
461 6221 000 6	6221	221	105-190-36
461 6222 000 2	6222	222	110-200-38
461 6222 840 3	6222 Z		110-200-38
461 6222 845 9	6222 C3		110-200-38
461 6222 850 1	6222 C4		110-200-38
461 6224 000 5	6224	224	120-215-40
461 6224 550 2	6224 C3		120-215-40
461 6224 556 7	6224 MA		120-215-40

1	2	3	4
461 6224 618 2	6224 MAS C4 SO		120-215-40
461 6224 685 0	6224 MAS P63		120-215-40
461 6226 000 8	6226	226	130-230-40
461 6226 553 2	6226 C4		130-230-40
461 6226 604 8	6226 MAS C3		130-230-40
461 6226 605 7	6226 MAS P63 SO		130-230-40
461 6226 609 3	6226 MA C3 F59		130-230-40
461-6226 872 1	6226 ZZ		130-230-40
461 6228 000 0	6228	228	140-250-42
461 6228 551 7	6228 M	228 II	140-250-42
461 6228 604 0	6228 MAS C3		140-250-42
461 6230 000 5	6230	230	150-270-45
461 6230 551 1	6230 M		150-270-45
461 6230 750 7	6230 MAS C4 F59		150-270-45
461 6232 000 8	6232	232	160-290-48
461 6232 556 2	6232 MA		160-290-48
461, 6232 557 9	6232 MB		160-290-48
461 6232 560 3	6232 C3		160-290-48
461 6232 570 1	6232 M C 3		160-290-48
461 6232 600 1	6232 MA C3		160-290-48
461 6234 000 0	6234	234	170-310-52
461 6234 557 1	6234 MB		170-310-52
"61 6236 000 3	6236	236	180-320-52
461 (236 557 4	6236 MB		180-320-52
4fcl 6238 000 6	6238	238	190-340-55
461 6238 557 7	6238 MB		190-340-55
461 6240 000 0	6240		200-360-58
461 6240 557 1	6240 MB		200-360-58
461 6241 000 7	6244	244	220-400-65

1	2	3	4
461 6241 551 3	6244 M		220-400-65
461 6242 000 3	6248		240-440-72
461 6242 551 5	6248 M		240-440-72
461 6243 000 7	6252		260-480-80
461 6243 551 6	6252 M		260-480-80
461 63	Вид: Лагери сачмени	радиално—аксиални едноредни	
	средна серия		
461 6300 000 3	6300	300	10-35-11
461 6300 653 5	6300 P6		10-35-11
461 6300 840 4	6300 Z	60300	10-35-11
461 6300 872 7	6300 ZZ		10-35-11
461 6300 917 0	6300 RS		10-35-11
461 6300 936 8	6300 2RS		10-35-11
461 6301 000 8	6301	301	12-37-12
461 6301 840 0	6301 Z	60301	12-37-12
461 6301 872 3	6301 ZZ		12-37-12
461 6301 917 7	6301 RS		12-37-12
461 6301 936 4	6301 2RS		12-37-12
461 6302 000 6	6302	302	15-42-13
461 6302 550 3	6302 T	302 E	15-42-13
461 6302 710 5	6302 P5	5-302	15-42-13
461 6302 720 3	6302 TBP5		15-42-13
461 6302 835 4	6302 N		15-42-13
461 6302 840 7	6302 Z	60302	15-42-13
461 6302 872 0	6302 ZZ	80302	15-42-13
461 6302 873 9	6302 ZZ P6		15-42-13
461 6302 874 8	6302 ZZ P66		15-42-13
461 6302 876 6	6302 ZZ P6 S4		15-42-13

1	2	3	4
461 6302 9173	6302 RS	160302	15-42-13
461 6302 9208	6302 RS P6		15-42-13
461 6302 9360	63022RS	180302	15-42-13
461 6302 9549	6302 2RS ^{VP6Y}		15-42-13
461 6303 0002	6303	303	17-47-14
461 6303 5500	6303 T	303 E	17-47-14
461 6303 6679	6303 TP6		17-47-14
461 6303 7101	6303 P5	5-303	17-47-14
461 6303 8350	6303 N	50303	17-47.14
461 6303 8403	6303 Z	60303	17-47.14
461 6303 8726	6303 ZZ	80303	17-47.14
461 6303 8735	6303 ZZ C3		17-47-14
461 6303 8744	6303 ZZ C6	80303 UI	17-47-14
461 6303 9172	6303 RS	160303	17-47-14
461 6303 9367	63032RS	180303	17-47-14
461 6304 0009	6304	304	20-52-15
461 6304 5506	6304 T		20-52-15
461 6304 6049	6304 MAS C3		20-52-15
461 6304 6183	6304 MAS C4 SO		20.52-15
461 6304 6325	6304 GB		20-52-15
461 6304 6530	6304 P6	6-304	20-52-15
461 6304 8357	6304 N	50304	20-52-15
461'63048405	6304 Z	60304	20-52-15
461 6304 8455	6304ZN		20-52-15
461 6304 8722	6304 ZZ	80304	20-52-15
461 6304 9176	6304 RS	160304	20.52.15
461 6304 9363	6304 2RS	180304	20-52-15
461 6304 9425	6304 2 RS C6		20-52-15
461 6305 0005	6305	305	25-62-17

1	2	3	4
46163055502	6305 T	305 E	25-62-17
46163055600	6305 C3		25-62-17
46163055638	6305 C6	305 III	25-62-17
46163056045	6305 MAS	C3	25-62-17
46163056170	6305 MAS	C3 SO	25-62-17
46163056537	6305 P6	6-305	25-62-17
46163056582	6305 P66		25-62-17
46163056680	6305 TBP6		25-62-17
46163057104	6305 P5	5-305	25-62-17
46163057202	6305 TP5		25-62-17
46163058353	6305 N	50305	25-62-17
46163058406	6305 Z	60305	25-62-17
46163058433	6305 ZP6		25-62-17
46163058451	6305 ZP66		25-62-17
46163058504	6305 ZP6E		25-62-17
46163058658	6305 ZN		25-62-17
46163058729	6305 ZZ	80305	25-62-17
46163058738	6305 ZZP6		25-62-17
46163058747	6305 ZZ C6	80305 III	25-62-17
46163058756	6305 ZZP6E		25-62-17
46163059000	6305 ZZP6E66		25-62-17
46163059172	6305 RS	160305	25-62-17
46163059368	6305 2RS	180305	25-62-17
46163059501	6305 2RS P6		25-62-17
46163060001	6306	306	30-72-19
46163065509	6306 T	306 E	30-72-19
46163065518	6306 M		30-72-19
46163065607	6306 C3		30-72-19
46163065634	6306 C6	306 III	30-72-19

1	2	3	4
461 6306 604 1	6306 MAS C3		30-72-19
461 6306 616 8	6306 MAS C3 F 59		30-72-19
461 6306 653 3	6306 P6	6-306	30-72-19
461 6306 658 9	6306 P66		30-72-19
461 6306 667 8	6306 T P6		30-72-19
461 6306 710 0	6306 P5	5.306	30-72-19
461 6306 819 0	6306 K + H 306		25-72-31
461 6306 835 6	6306 N	50306	30-72-19
461 6306 840 2	6306 Z	60306	30-72-19
461 6306 844 9 '	6306 Z C3		30-72-19
461 6306 845 8	6306 Z C6		30-72-19
461 6306 865 4	6306 Z N		30-72-19
461 6306 872 5	6306 ZZ	80306	30-72-19
461 6306 874 3	6306 ZZ C6	80306 III	30-72-19
461 6306 917 9	6306 RS	160306	30-72-19
461 6306 936 6	6306 2RS	180306	30-72-19
461 6307 000 8	6307	307	35-80-21
461 6307 550 5	6307 T		35-80-21
461 6307 604 8	6307 MAS C3		35-80-21
461 6307 653 4	6307 P6	6-307	35-80-21
461 6307 654 9	6307 TBP6		35-80-21
461 6307 656 7	6307 P63		35-80-21
461 6307 710 7	6307 P5	5-307	35-80-21
461 6307 749 3	6307 P4	4-307	35-80-21 **
461 6307 835 6	6307 N	50307	35-80-21
461 6307 838 3	6307 NMASC3 S0		35-80-21
461 6307 840 9	6307 Z	60307	35-80-21
461 6307 865 0	6307 Z N	150307	35-80-21
461 6307 872 1	6307 ZZ	80307	35-80-21

1	2	3	4
461 63079175	6307 RS	160307	35-80-21
461 63079362	63072RS	180307	35-80-21
461 63080004	6308	308	40-90-23
461 63085600	6308 C3		40-90-23
461 63085637	6308 C6	308 III	40-90-23
461 63086536	6308 P6	6-308	40-90-23
461 63086563	6308 P63		40-90-23
461 63086607	6308 P66		40-90-23
461 63086670	6308 TP6	6-308 E	40-90-23
461 63087103	6308 P5	5-308	40-90-23
461 63087210	6308 TB P5		40-90-23
461 63088352	6308 N	50308	40-90-23
461 63088405	6308 Z	60308	40-90-23
461 63088414	6308 ZP6		40-90-23
461 63088423	6308 Z P63		40-90-23
461 63088450	6308 Z C6	60308 III	40-90-23
461 63088503	6308 Z P66		40-90-23
461 63088657	6308ZN	150308	40-90-23
461 63088728	6308 ZZ	80308	40-90-23
461 63088746	6308 ZZ C6	80308 III	40-90-23
461 63088755	6308 ZZ P66		40-90-23
461 63088764	6308 ZZ P6		40-90-23
461 63088773	6308 ZZ P6 E 66		40-90-23
461 63089171	6308 RS	160308	40-90-23
461 63089369	6308 2RS	180308	40-90-23
461 63090000	6309	309	45-100-25
461 63095508	6309 T	309E	45-100-25
461 63095526	6309 TP6		45-100-25
461 63095553	6309 M C4		45-100-25

1	2	3	4
461 6309 560 6	6309 C3		45-100-25
461 6309 653 2	6309 P6	6-309	45-100-25
461 6309 660 3	6309 P66		45-100-25
461 6309 675 7	6309 M P6		45-100-25
461 6309 710 7	6309 P5	5-309	45-100-25
461 6309 728 0	6309 M P5	5-309 ІІ	45-100-25
461 6309 750 2	6309 MA C3		45-100-25
461 6309 835 9	6309 N	50309	45-100-25
461 6309 840 1	6309 Z	60309	45-100-25
461 6309 846 6	6309 Z P6		45-100-25
461 6309 847 5	6309 Z P66		45-100-25
461 6309 865 3	6309 Z N	150309	45-100-25
461 6309 872 4	6309 ZZ	80309	45-100-25
461 6309 873 3	6309 ZZ P6		45-100-25
461 6309 874 2	6309 ZZ C6	80309 III	45-100-25
461 6309 875 1	6309 ZZ P66		45-100-25
461 6309 880 4	6309 ZZ P6 E 66		45-100-25
461 6309 917 8	6309 RS	160309	45-100-25
461 6309 936 5	6309RS	180309	45-100-25
461 6310 000 9	6310	310	50-110-27
461 6310 550 6	6310 T	310 E	50-110-27
461 6310 560 4	6310 C3		50-110-27
461 6310 561 3	6310 M C4		50-110-27
461 6310 653 0	6310 P6	6-310	50-110-27
461 6310 657 7	6310 P64		50-110-27
461 6310 668 4	6310 TBP6		50-110-27
461 6310 710 8	6310 P5	5-310	50-110-27
461 6310 835 7	6310 N	50310	50-110-27
461 6310 840 0	6310 Z	60310	50-110-27

1	2	3	4
461 6310 850 8	6310 Z C3		50-110-27
461 6310 865 1	6310 Z N	150310	50-110-27
461 6310 872 2	6310 ZZ	80310	50-110-27
461 6310 917 6	6310 RS		50-110-27
461 6310 936 3	6310 2RS	180310	50-110-27
461 6311 000 5	6311	311	55-120-29
461 6311 550 2	6311 T		55-120-29
461 6311 560 0	6311 C3		55-120-29
461 6311 563 8	6311 C6	311 III	55-120-29
461 6311 653 7	6311 P6	6-311	55-120-29
461 6311 835 3	6311 N	50311	55-120-29
461 6311 840 6	6311 Z	60311	55-120-29
461 6311 865 8	6311 Z N	150311	55-120-29
461 6311 872 9	6311 ZZ		55-120-29
461 6311 9172	6311 RS		55-120-29
461 6311 936 2	6311 2RS		55-120-29
461 6312 000 1	6312	312	60-130-31
461 6312 550 9	6312 T	312 E	60-130-31
461 6312 560 7	6312 C3		60-130-31
461 6312 563 4	6312 C6	312III	60-130-31
461 6312 565 2	6312 P6	6-312	60-130-31
461 6312 570 5	6312 P66	6-312 III	60-130-31
461 6312 720 9	6312 T P5	5-312 E	60-130-31
461 6312 835 0	6312 N		60-130-31
461 6312 840 2	6*312Z	60312	60-130-31
461 6312 865 4	6312 Z N		60-130-31
461 6312 872 5	6312 ZZ		60-130-31
461 6312 9179	6312 RS		60-130-31
461 6312 936 6	6312 2RS		60-130-31

1	2	3	4
461 6313 000 8	6313	313	65-140-33
461 6313 550 5	6313 T	313 E	65-140-33
461 6313 560 3	6313 C3		65-140-33
461 6313 653 9	6313 P6	6-313	65-140-33
•*	6313 P66		65-140-33
461 6313 710 7	6313 P5	5-313	65-140-33
461 6313 835 6	6313 N	50313	65-140-33
461 6313 840 9	6313 Z		65-140-33
461 6313 872 1	6313 22		65-140-33
461 6313 917 5	6313 RS		65-140-33
461 6313 936 2	6313 2RS		65-140-33
461 6314 000 4	6314	314	70-150-35
461 6314 560 5	6314 C3		70-150-35
461 6314 561 9	6314 C4		70-150-35
461 6314 563 7	6314 C6		70-150-35
461 6314 606 2	6314 MAS C5		70-150-35
461 6314 617 0	6314 MAS C3 SO		70-150-35
461 6314 653 6	6314 P6	6-314	70-150-35
461 6314 835 2	6314 N	50314	70-150-35
461 6314 840 5	6314 Z	60314	70-150-35
461 6314 872 8	6314 ZZ		70-150-35
461 6315 000 0	6315	315	75-160-37
461 6315 560 6	6315 C3		75-160-37
461 6315 563 3	6315 C6		75-160-37
461 6315 840 1	6315 Z		75-160-37
461 6316 000 7	6316	316	80-170-39
461 6316 560 2	6316 C3		80-170-39
461 6316 563 4	6316 C6		80-170-39
461 6316 601 1	6316 MA C4		80-170-39

1	2	3	4
461 6316 835 5	6316 N		80-170-39
461 6316 840 8	6316 Z		80-170-39
461 6317 000 3	6317	317	85-180-41
461 6317 560 9	6317 C3		85-180-41
461 6317 561 8	6317 C4		85-180-41
461 6317 835 1	6317 N		85-180-41
461 6317 840 4	6317 Z		85-180-41
461 6318 000 2	6318	318	90-190-43
461 6318 560 5	6318 C3		90-190-43
461 6318 561 4	6318 C4		90-190-43
461 6318 604 0	6318 MAS C3		90-190-43
461 6318 840 0	6318 Z		90-190-43
461 6318 872 3	6318 ZZ		90-190-43
461 6319 000 6	6319	319	95-200-45
461 6319 551 2	6319 M	319 Л	95-200-45
461 6319 560 1	6319 C3		95-200-45
461 6319 561 0	6319 C4		95-200-45
461 6319 565 7	6319 P53		95-200-45
461 6320 000 4	6320	320	100-215-47
461 6320 560 0	6320 C3		100-215-47
461 6320 561 9	6320 C4		100-215-47
461 6320 840 5	6320 Z		100-215-47
461 6320 872 8	6320 ZZ		100-215-47
461 6321 000 0	6321	321	105-225-49
461 6321 551 7	6321 M	321 Л	105-225-49
461 6322 000 7	6322	322	110-240-50
461 6322 560 2	6322 C3		110-240-50
461 6322 565 8	6322 C4		110-240-50
461 6322 601 6	6322 MA C4		110-240-50

1	2	3	4
461 6324 000 7	6324	324	120-260-55
461 6324 560 5	6324 C3		120-260-55
461 6324 580 1	6324 MA C4		120-260-55
461 6324 747 7	6324 MAS P5 SO		120-260-55
461 6326 000 2	6326	326	130-280-58
461 6326 556 4	6326 MA		130-280-58
461 6326 598 5	6326 MA C5		130-280-58
461 6326 696 4	6326 MAS P65 SO		130-280-58
461 6328 000 5	6328		140-300-62
461 6328 551 1	6328 M		140-300-62
461 6328 560 0	6328 C3		140-300-62
461 6330 000 1	6330	330	150-320-65
461 6330 556 1	6330 MA		150-320-65
461 6330 590 7	6330 M C3		150-320-65
461 6332 000 2	6332		160-340-68
461 6332 556 4	6332 MA		160-340-68
461 6332 557 3	6332MB		160-340-68
461 6334 000 5	6334		170-360-72
461 6340 000 5	6340		200-420-80
46164	Вид: Лагери сачмени		радиално-аксиални едноредни
	тежка серия		
461 6403 000 7	6403	403	17-62-17
461 6404 000 3	6404		20-72-19
461 6404 835 1	6404 N		20-72-19
461 6405 000 7	6405	405	25-80-21
461 6405 550 7	6405 T		25-80-21
461 6405 835 8	6405 N		25-80-21

1	2	3	4
461 6406 0006	6406	406	30-90-23
461 6406 5503	6406 T		30-90-23
461 6406 5601	6406 C3		30-90-23
461 6406 8354	6406 N	50406	30-90-23
461 6406 9360	64062B5		30-90-23
461 6407 0002	6407	407	35-100-25
461 6407 6187	6407 MA5 C4 50		35-100.25
461 6407 8350	6407 N		35-100-25
461 6408 0009	6408	408	40-110-27
461 6408 5604	6408 C3		40-110-27
461 6408 8357	6408 N	50408	40-110-27
461 6409 0005	6409	409	45-120-29
461 6409 5600	6409 C3		45-120-29
461 6409 8353	6409 N	50409	45-120-29
461 6410 0003	6410	410	50-130-31
461 6410 8351	6410 N	50410	50-130-31
461 6410 8870	6410 P52		50-130-31
461 6410 8899	6410 P52 50		50-130-31
461 6411 0001	6411	411	55-140-33
461 6411 8358	6411 N	50411	55-140-33
461 6412 0006	6412	412	60-150-35
461 6412 5601	6412 C3		60-150-35
461 6412 8354	6412 N	50412	60-150-35
461 6413 0002	6413	413	65-160-37
461 6413 5608	6413 C3		65-160-37
461 6413 8350	6413 N		65-160-37
461 6414 0009	6414	414	70-180-42
461 6414 8357	6414 N		70-180-42
461 6415 0005	6415		75-190-45

1	2	3	4
461 6415 551 1	6415 M		75-190-45
461 6415 835 3	6415 N		75-190-45
461 6416 000 1	6416	416	80-200-48
461 6416 835 0	6416 N	50416	80-200-48
461 6417 000 8	6417	417	85-210-52
461 6418 000 4	6418		90-225-54
461 6418 552 6	6418 F		90-225-54
461 6419 000 0	6419		95-240-55
461 6424 000 4	6424		120-310-72
461 6426 000 7	6426		130-340-78
461 6428 000 6	6428		140-360-82
461 66	Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни		

особено лека тясна серия

461 6601 000 3	16001	7000101	12-28-7
461 6602 000 5	16002	7000102	15-32-8
461 6602 653 1	16002 P6	6-7000102	15-32-8
461 6602 710 9	16002 P5	5-7000102	15-32-8
461 6603 000 6	16003	7000103	17-35-8
461 6603 551 2	16003 M	7000103 Л	17-35-8
461 6603 653 8	16003 P6	6-7000103	17-35-8
461 6604 000 2	16004		20.42-8
461 6604 653 4	16004 P6	6-7000104	20-42-8
461 6604 710 1	16004 P5	5-7000104	20-42-8
461 6604 840 3	16004 Z		20-42-8
461 6605 000 9	16005	7000105	25-47-8
461 6605 551 5	16005 M	7000105 Л	25-47-8
461 6605 653 0	16005 P6	6-7000105	25-47-8
461 6605 710 8	16005 P5	5-7000105	25-47-8

1	2	3	4
46166060005	16006	7000106	30-55-9
46166065511	16006 M		30-55-9
46166066537	16006 P6	6-7000106	30-55-9
46166067051	16006 P62	66-7000106	30-55-9
46166067300	16006 P52	65-7000106	30-55-9
46166068406	16006 Z		30-55-9
46166070001	16007	7000107	35-62-9
46166075518	16007 M		35-62-9
46166076533	16007 P6	6-7000107	35-62-9
46166077100	16007 P5	5-7000107	35-62-9
46166080008	16008	7000108	40-68-9
46166085514	16008 M	7000108 Л	40-68-9
46166085630	16008 C6	7000108 III	40-68-9
46166086531	16008 P6	6-7000108	40-68-9
46166087054	16008 P62	66-7000108	40-68-9
46166090004	16009	7000109	45-75-10
46166095510	16009 M	7000109 Л	45-75-10
46166100002	16010	7000110	50-80-10
46166106534	16010 P6	6-7000110	50-80-10
46166110009	16011	7000111	55-90-11
46166115515	16011 M	7000111 Л	55-90-11
46166116530	16011 P6	6-7000111	55-90-11
46166117008	16011 MP6	6-7000111 Л	55-90-11
46166117108	16011 P5	5-7000111	55-90-11
46166120005	16012	7000112	60-95-11
46166126537	16012 P6	6-7000112	60-95-11
46166127051	16012 P62	66-7000112	60-95-11
46166130001	16013	7000113	65-100-11
46166135518	16013 M	7000113 Л	65-100-11

1	2	3	4
461 6613 700 2	16013 P6	6-7000113	65-100-11
461 6613 710 0	16013 P5	5-7000113	65-100-11
461 6614 000 8	16014	7000114	70-110-13
461 6615 000 4	16015	7000115	75-115-13
461 6615 557 5	16015 MB	7000115 Л	75-115-13
461 6615 653 6	16015 P6	6-7000115	75-115-13
461 6616 000 0	16016	7000116	80-125-14
461 6616 551 7	16016 M	7000116 Л	80-125-14
461 6617 000 7	16017		85-130-14
461 6617 557 8	16017 MB	7000117 Л	85-130-14
461 6618 000 3	16018		90-140-16
461 6618 557 4	16018 MB	7000118 Л	90-140-16
461 6618 728 3	16018 MB P5	5-7000118 Л	90-140-16
461 6619 000 0	16019		95-145-16
461 6620 000 8	16020		100-150-16
461 6620 557 9	16020 MB	7000120 Л	100-150-16
461 6620 681 6	16020 MB P63	76-7000120 Л	100-150-16
461 6621 000 4	16021		105-160-18
461 6622 000 0	16022		110-170-19
461 6622 557 1	16022 MB	7000122 Л	110-170-19
461 6624 000 3	16024		120-180-19
461 6624 557 4	16024 MB		120-180-19
461 6624 681 1	16024 MB P63	76-7000124 Л	120-180-19
461 6626 000 6	16026		130-200-22
461 6628 000 9	16028		140-210-22
461 6630 000 3	16030		150-225-24
461 6632 000 6	16032		160-240-25
461 6634 000 9	16034		170-260-28
461 6636 000 1	16036		180-280-31

1	2	3	4
461 6638 000 4	16038		190-290-31
461 6640 000 9	16040		200-310-34
461 6641 000 5	16044	7000144	220-340-37
461 6641 551 1	16044 M	7000144 Л	220-340-37
461 6642 000 1	16048	7000148	240-360-37
461 6642 556 3	16048 MA	7000148 Л	240-360-37
461 6642 605 0	16048 MA SC4		240-360-37
461 6642 606 4	16048 MA SC4 50		240-360-37
461 6644 557 5	16056 MB	7000156 Л	280-420-44
461 6645 000 0	16060		300-460-50
461 6645 552 6	16060 MA		300-460-50
461 6646 000 7	16064	7000164	320-480-50
461 6646 557 8	16064 MB	7000164 Л	320-480-50
461 6646 673 5	16064 MB P6	6-7000164 Л	320-480-50
461 67	Вид: Лагери сачмени радиално— аксиални едноредни		

особено лека широка серия

461 6700 000 1	16100	10-28-8
461 6700 872 5	16100 ZZ	10-28-8
461 6701 000 8	16101	12-30-8
461 6701 872 1	16101 ZZ	12-30-8
461 6702 000 4	16102	15-42-11
461 6714 000 2	16114	70-105-11
461 6714 551 9	16114 M	70-105-11
461 6715 000 9	16115	75-110-12
461 6717 000 1	16117	85-125-13
461 6718 000 8	16118	90-35-14
461 6726 000 0	16126	130-190-19

1	2	3	4
46168	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни		
свръх лека серия- 61800/1000800			
4616800006	61800	1000800	10-19-5
4616800507	S 6800 SSA	1910 X 10	10-19-5
4616800605	S 6800 ZZ P4	X10 ZZ P4	10-19-5
46168010002	61801	1000801	12-21-5
46168016534	61801 P6	6-1000801	12-21-5
46168017101	61801 P5		12-21-5
46168020009	61802	1000802	15-24-5
46168030005	61803		17-26-5
46168040001	61804		20-32-7
46168050008	61805	1000805	25-37-7
46168056530	61805 P6	6-1000805	25-37-7
46168060004	61806	1000806	30-42-7
46168067103	61806 P5		30-42-7
46168070000	61807	1000807	35-47-7
46168076532	61807 P6	6-1000807	35-47-7
46168080007	61808		40-52-7
46168090003	61809		45-58-7
46168100001	61810		50-65-7
46168110008	61811		55-72-9
46168120004	61812		60-78-10
46168130000	61813	1000813	65-85-10
46168135517	61813 M	1000813 Л	65-85-10
46168140007	61814	1000814	70-90-10
46168165516	61816 M	1000816 Л	80-100-10
46168167289	61816 M P5	5-1000816 Л	80-100-10
46168170006	61817	1000817	85-110-13

1	2	3	4
46168180002	61818	1000818	90.115.13
46168184558	61818 Р6	6.1000818	90-115-13
46168200007	61820		100-125-13
46168210003	61821	1000821	105-130-13
46168215510	61821 М	1000821 Л	105-130.13
46168215654	61821 MP6	6-1000821 Л	105.130-13
46168217283	61821 MP5	5-1000821 Л	105-130-13
46168220002	61822	1000822	110.140-16
46168226531	61822 Р6	6-1000822	110-140-16
46168245519	61824 М	1000824 Л	120-150-16
46168260005	61826		130-165.18
46168285514	61828 М	1000828 Л	140-175-18
46168285659	61828 MP6	6-1000828 Л	140.175.18
46168300002	61830	1000830	150-190-20
46168305519	61830 М	1000830 Л	150-190-20
46168320005	61832		160-200-20
46168340008	61834	1000834	170-215-22
46168345514	61834 М		170-215-22
46168365517	61836 М	1000836 Л	180-225-22
46168367001	61836 MP6	6-1000836 Л	180-225-22
46168380003	61838		190-240-24
46168405514	61840 М	1000840 Л	200-250-24
46168408721	61840 ZZ	306870 528602	200-250-24
46168410004	61844	1000844	220-270-24
46168425562	61844 MA		220-270-24
46168430007	61852		260-320-28
46168445510	61856 М	1000856 Л	280-350-33
46168445654	61856 MP6	6-1000856 Л	280.350-33
46168465512	61864 М	1000864 Л	320-400-38

1	2	3	4
461 6846 563 9	61864 P6	6-1000864	320-400-38
461 6846 565 7	61864 MP6	6-1000864 Л	320-400-38
461 6847 570 6	61868 T P6	6-1000868 Е	340-420-38
461 6856 000 1	61892	1000892	460-580-56
461 6856 551 8	61892 M		460-580-56
461 69	Вид: Лагери	сачмени радиално-аксиални едноредни	
		свръх лека серия - 61900/1000900	
461 6900 000 0	61900	1000900	10-22-6
461 6900 653 2	61900 P6	6-1000900	10-22-6
461 6901 000 7	61901	1000901	12-24-6
461 6902 000 3	61902	1000902	15-28-7
461 6902 653 5	61902 P6	6-1000902	15-28-7
461 6903 000 2	61903	1000903	17-30-7
461 6904 000 6	61904	1000904	20-37-9
461 6904 551 2	61904 M	1000904 Л	20-37-9
461 6905 000 2	61905	1000905	25-42-9
461 6906 000 9	61906	1000906	30-47-9
461 6906 551 5	61906 M	1000906 Л	30-47-9
461 6907 000 5	61907	1000907	35-55-10
461 6908 000 1	61908	1000908	40-62-12
461 6909 000 8	61909	1000909	45-68-12
461 6909 653 9	61909 P6	6-1000909	45-68-12
461 6909 710 7	61909 P5	5-1000909	45-68-12
461 6911 000 2	61911	1000911	55-80-13
461 6912 000 9	61912	1000912	60-85-13
461 6912 551 5	61912 M	1000912 Л	60-85-13
461 6913 000 5	61913	1000913	65-90-13
461 6914 000 1	61914		70-100-16

1	2	3	4
461 6915 000 8	61915	1000915	75-105-16
461 6916 000 4	61916	1000916	80-110-16
461 6916 710 3	61916P5	5-1000916	80-110-16
461 6917 551 7	61917 М	10009 17 Л	85-120-18
461 6917 728 0	61917 MP5	5-10009 17 Л	85-120-18
461 6918 000 7	61918	1000918	90-125-18
461 6918 551 3	61918 М	1000918 Л	90-125-18
461 6919 551 5	61919 М	1000919 Л	95-130-18
461 6919 728 3	61919 MP5	5-1000919 Л	95-130-18
461 6920 551 8	61920 М	1000920 Л	100-140-20
461 6920 728 1	61920 M P5	5-1000920 Л	100-140-20
461 6921 000 8	61921	1000921	105-145-20
461 6922 000 4	61922	1000922	110-150-20
461 6922 551 0	61922 М	1000922 Л	110-150-20
461 6924 000 7	61924	1000924	120-165.22
461 6924 710 6	61924 P5	1000924 Л	120-165.22
461 6926 000 1	61926		130-180.24
461 6926 551 6	61926 М	1000926 Л	130-180-24
461 6926 565 0	61926 M P6	6-1000926 Л	130-180-24
461 6928 000 2	61928	1000928	140-190-24
461 6928 551 9	61928 М	1000928 Л	140-190.24
461 6930 551 3	61930 М	1000930 Л	150-210-28
461 6932 000 6	61932	1000932	160-220-28
461 6932 551 6	61932 М	1000932 Л	160-220-28
461 6934 000 2	61934	1000934	170-230-28
461 6934 653 4	61934 P6	6-1000934	170-23028
461 6936 000 5	61936		180-250-33
461 6940 551 9	61940 М	1000940 Л	200-280-38
461 6941 000 9	61944	1000944	220-300-38

1	2	3	4
461 6941 551 5	61944 М	1000944 Л	220-300-38
461 6942 551 1	61948 М	1000948 Л	240-320-38
461 6943 551 8	61952 М	1000952 Л	260-360-46
461 6944 000 8	61956	1000956	280-380-46
461 6944 565 9	61956 М Р6	6-1000956 Л	280-380-46
461 6946 000 0	61964	1000964	320-440-56
461 6946 551 7	61964 М	1000964 Л	320-440-56
461 6947 551 3	61968 М	1000968 Л	340-460-56
461 6948 000 3	61972		360-480-56
461 6952 000 0	61988		440-600-74
461 6953 000 7	61992		460-620-74

461 70 Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални с
контактен ъгъл и скосяване на едната или двете гравни

- единични
- комплект
- с повишен клас на точност

461 71 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл

- миниатюрни 700
- особено лека серия 7000

461 7100 085 9	A 708 CTA P4	8-22-7
461 7100 088 6	A 708 ATA P4	8-22-7
461 7100 095 7	A 709 CTA P4	9-24-7
461 7100 098 4	A 709 ATA P4	9-24-7
461 7100 260 1	A 7000 CTA P4	10-26-8
461 7100 380 5	A 7000 ATA P4	10-26-8
461 7101 260 8	A 7001 CTA P4	12-28-8
461 7101 261 7	S 6001 CTB HG LDS18	12-28-8

1	2	3	4
461 7101 380 1	A 7001 ATA P4		12-28-8
461 7102 000 0	B 7002 G	36102	15-32-9
461 7102 260 4	A 7002 CTA P4		15-32-9
461 7102 380 8	A 7002 ATA P4		15.32-9
461 7102 410 8	B 7002 E TPA P4 UL		15-32-9
461 7103 000 7	B 7003 C	36103	17-35-10
461 7103 200 1	B 7003 CT	36103 E	17-35-10
461 7103 230 6	B 7003 CT P4	4-36103 E	17-35-10
461 7103 260 0	A 7003 CTA P4		17-35-10
461 7103 261 6	S 6003 TB HG LDS 18		17-35-10
461 7103 380 4	A 7003 ATA P4		17-35-10
461 7103 410 4	B 7003 ETPAP4 UL		17-35-10
461 7104 200 8	B 7004 CT	36104 E	20-42-12
461 7104 260 7	A 7004 CTA P4		20-42-12
461 7104 295 7	B 7004 C TPAP5 UL		20-42-12
461 7104 300 5	B 7004 C TPAP4 UL		20-42-12
461 7104 320 1	7004 AC/P4 DBA		20-42-12
461 7104 380 0	A 7004 ATA P4		20-42-12
461 7105 200 4	B 7005 CT	36105 E	25-47-12
461 7105 260 3	A 7005 CTA P4		25-47-12
461 7105 300 1	B 7005 C TPA P4 UL		25-47-12
461 7105 320 8	7005 AC/P4 DBA		25-47-12
461 7105 380 7	A 7005 ATA P4		25-47-12
461 7106 190 7	B 71906 C TPA P4		30-47-9
461 7106 200 0	B 7006 CT	36106 E	30-55-13
461 7106 230 5	B 7006 CT P4	4-36106 E	30-55-13
461 7106 260 0	A 7006 CTA P4		30-55-13
461 7106 270 8	B 7006 CTBP4		30-55-13
461 7106 295 4	B 7006 C TPAP5 UL		30-55-13

1	2	3	4
461 7106 300 4	B 7006 C TPAP4 UL		30-55-13
461 7106 330 2	B 7006 AT	46106 E	30-55-13
461 7106 340 0	B 7006 AT P6	6-46106 E	30-55-13
461 7106 380 3	A 7006 ATA P4		30-55-13
461 7106 385 9	B 7006 ATBP4	4-46106 E	30-55-13
461 7107 200 7	B 7007 CT	36107 E	35-62-14
461 7107 270 4	B 7007 CTBP4	4-36107 E	35-62-14
461 7107 295 6	B 7p07 C TPAJP5 UL		35-62-14
461 7107 300 4	B 7007 C TPAP4 UL		35-62-14
461 7107 320 0	7007 AC/P4 DBA		35-62-14
461 7107 385 5	B 7007 ATBP4	4-46107 E	35-62-14
461 7108 190 7	B 71908 C TPA P4		40-68-15
461 7108 260 2	A 7008 CTA P4		40-68-15
461 7108 270 0	B 7008 CTBP4	4-36108 E	40-68-15
461 7108 320 7	7008 AC/P4 DBA		40^68-15
461 7108 335 0	B 7008 AM	46108 Л	40-68-15
461 7108 345 9	B 7008 AM P6	6-46108 Л	40-68-15
461 7108 355 7	B 7008 AM P5	5-46108 Л	40-68-15
461 7108 365 5	B 7008 AM P4	4-46108 Л	40-68-15
461 7108 385 1	A 7008 ATBP4		40-68-15
461 7109 270 7	B 7009 CTBP4	4-36109 E	45-75-16
461 7109 300 7	B 7009 C TPA P4 UL		45-75-16
461 7109 320 3	7009 AC/P4 DBA		45-75-16
461 7109 350 8	B 7009 AT P5	5-46109 E	45-75-16
461 7109 360 6	B 7009 AT P4	4-46109 E	45-75-16
461 7109 385 8	B 7009 ATBP4		45-75-16
461 7110 190 4	B 71910 C TPAP4		50-72-12
461 7110 270 5	B 7010 CTBP4	4-36110 E	50-72-12
461 7110 300 5	B 7010 C TPA P4 UL		50-80-16

1	2	3	4
461 7110 301 4	B 7010 C TPA P4 K5 UL		50-80-16
461 7110 305 0	B 7010 C TPA HG UL		50-80-16
461 7110 310 3	B 7010 AC/P4 TB TA		50-80-16
461 7110 319 5	7010 AC/P5 DBA		50-80-16
461 7110 320 1	7010 AC/P4 DBA		50-80-16
461 7110 385 6	B 7010 ATB P4	46110 E	50-80-16
461 7111 335 1	B 7011 AM	46111 Л	55-90-18
461 7111 345 0	B 7011 AM P6	6-46111 Л	55-90-18
461 7111 355 8	B 7011 AM P5	5-46111 Л	55-90-18
461 7111 365 6	B 7011 AM P4	4-46111 Л	55-90-18
461 7111 385 2	B 7011 ATBP4	4-46111 E	55-90-18
461 7111 400 9	B 7011 CTB HG UL		55-90-18
461 7112 335 8	B 7012 AM	46112 Л	60-95-18
461 7112 345 6	B 7012 AM P6	6-46112 Л	60-95-18
461 7112 355 4	B 7012 AM P5	5-46112 Л	60-95-18
461 7112 410 3	B 7012 E TPA P4 UL		60-95-18
461 7113 270 4	B 7013 CTBP4	4-36113 E	65-100-18
461 7113 300 4	B 7013 C TPA P4 UL		65-100-18
461 7113 306 3	7013 AC/P4		65-100-18
461 7114 260 2	A 7014 CTA P4		70-110-20
461 7114 270 0	B 7014 CTBP4	4-36114 E	70-110-20
461 7114 305 6	B 7014 C TPA HG K5	UL	70-110-20
461 7114 335 0	B 7014 AM	46114 Л	70-110-20
461 7114 345 9	B 7014 AM P6	6-46114 Л	70-110-20
461 7114 355 7	B 7014 AM P5	5-46114 Л	70-110-20
461 7114 365 5	B 7014 AM P4	4-46114 Л	70-110-20
461 7114 385 1	B 7014 ATBP4	4-46114 E	70-110-20
461 7114 410 6	B 7014 E TPA P4 UL		70-110-20
461 7115 325 9	B 7015 A	46115	75-115-20

1	2	3	4
461 7115 335 7	B 7015 AM	46115 Л	75-115-20
461 7115 355 3	B 7015 AM P5	5-46115 Л	75-115-20
461 7115 365 1	B 7015 AM P4	4-46115 Л	75-115-20
461 7116 270 3	B 7016 CTBP4	4-36116 Е	80-125-22
461 7116 300 3	B 7016 C TPAP4 UL		80-125-22
461 7116 335 3	B 7016 AM	46116 Л	80-125-22
461 7116 345 1	B 7016 AM P6	6-46116 Л	80-125-22
461 7116 355 0	B 7016 AM P5	5-46116 Л	80-125-22
461 7116 385 4	B 7016 ATBP4	4-46116 Е	80-125-22
461 7117 190 9	B 71917 C TPA P4 UL		85-120-18
461 7117 335 9	B 7017 AM	46117 Л	85-130-22
461 7117 345 8	B 7017 AM P6	6-46117 Л	85-130-22
461 7117 355 6	B 7017 AM P5	5-46117 Л	85-130-22
461 7117 365 4	B 7017 AM P4	4-46117 Л	85-130-22
461 7117 410 5	B 7017 E TPA P4UL		85-130-22
461 7118 325 8	B 7018 A	46118	90-140-24
461 7118 330 0	B 7018 AT	46118 Е	90-140-24
461 7118 335 6	B 7018 AM	46118 Л	90-140-24
461 7118 355 2	B 7018 AM P5	5-46118 Л	90-140-24
461 7118 365 0	B 7018 AM P4	4-46118 Л	90-140-24
461 7118 410 1	B 7018 E TPA P4 UL		90-140-24
461 7120 300 0	B 7020 C TPA P4 UL		100-150-24
461 7120 315 4	B 7020 AC/P4 TB TB		100-150-24
461 7120 325 2	B 7020 A		100-150-24
461 7120 335 0	6 7020 AM	46120 Л	100-150-24
461 7120 355 7	B 7020 AM P5	5-46120 JL	100-150-24
461 7120 365 5	B 7020 AM P4	4-46120 Л	100-150-24
461 7121 409 6	B 7021 E TPAP5 UL		105-160-26
461 7122 205 1	B 7022 CM	36122 Л	110-170-28

1	2	3	4
461 7122 215 6	B 7022 CM P6	6-36122 Л	110-170-28
461 7122 300 3	B 7022 C TPA P4 UL		110-170-28
461 7122 315 7	B 7022 AC/P4TB TB		110-170-28
461 7122 335 3	B 7022 AM	46122 Л	110-170-28
461 7122 345 1	B 7022 AM P6	6-46122 Л	110-170-28
461 7122 355 5	B 7022 AM P5	5-46122 Л	110-170-28
461 7124 205 4	B 7024 CM	36124 Л	120-180-28
461 7124 215 2	B 7024 CM P6	6-36124 Л	120-180-28
461 7124 330 0	B 7024 AT	46124 Б	120.180-28
461 7124 335 6	B 7024 AM	46124 Л	120-180-28
461 7124 340 9	B 7024 AT P6	6-46124 Б	120-180-28
461 7124 345 4	B 7024 AM P6	6-46124 Л	120-180-28
461 7124 355 2	B 7024 AM P5	5-46124 Л	120-180-28
461 7124 365 0	B 7024 AM P4	4-46124 Л	120-180-28
461 7124 425 5	B 7024 BT	66124 Б	120-180-28
461 7126 205 7	B 7026 CM	36126 Л	130-200-33
461 7126 215 5	B 7026 CM P6	6-36126 Л	130.200-33
461 7126 330 3	B 7026 AT	46126 Е	130-200-33
461 7126 335 9	B 7026 AM	46126 Л	130-200-33
461 7126 345 7	B 7026 AM P6	6-46126 Л	130-200-33
461 7126 355 5	B 7026 AM P5	5-46126 Л	130-200-33
461 7126 365 3	B 7026 AM P4	4-46126 Л	130-200-33
461 7128 430 3	B 7028 BM	66128 Л	140-210-33
461 7130 335 6	B 7030 AM	46130 Л	150-225-35
461 7130 345 4	B 7030 AM P6	6-46130 Л	150-225-35
461 7132 335 9	B 7032 AM	46132 Л	160-240-38
461 7132 430 0	B 7032 BM	66132 Л	160-240-38
461 7134 335 1	B 7034 AM	46134 Л	170-260-42
461 7136 445 4	7036 B		180-280-46

1	2	3	4
461 7140 551 6	7040 BM		200-310-51
461 72	Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални		
с контактен ъгъл - лека серия			
461 7200 250 8	B 7200 CATBP5	5-36200 E	10-30-9
461 7200 265 1	B 7200 CAГВР4	4-36200 E	10-30-9
461 7200 275 1	B 7200 CBTBP4		10-30-9
461 7200 390 8	B 7200 AT P4	4-46200 E	10-30-9
461 7200 446 9	B 7200 BEM/B20		10-30-9
,461 7200 530 3	B 7200 A O	246200	10-30-18
461 7200 617 8	7200 C MAS C3 S0		10-30-9
461 7201 200 3	B 7201 CT	36201 E	12-32-10
461 7201 210 1	B 7201 CT P6	6-36201 E	12-32-10
461 7201 230 8	B 7201 CT P4	4.36201 E	12-32-10
461 7201 250 4	B 7201 CATBP5	5-36201 E	12-32-10
461 7201 265 8	B 7201 CATBP4	4-36201 E	12-32-10
461 7201 275 6	B 7201 CBTBP4	4-36201 E	12-32-10
461 7201 360 4	B 7201 AT P4	4-46201 E	12-32-10
461 7201 595 4	B 7201 CT T	436201 E	12-32-20
461 7202 000 5	B 7202 C	36202	15-35-11
461 7202 255 6	B 7202 C AT B P5	5-36202 E	15-35-11
461 7202 265 4	B 7202 CATBP4	4-36202 E	15-35-11
461 7202 275 2	B 7202 CBTBP4	4-36202 E	15-35-11
461 7202 280 5	B 7202 C T P4	4-36202 E	15-35-11
461 7202 325 9	B 7202 A	46202	15-35-11
461 7202 330 1	B 7202 AT	46202 E	15-35-11
461 7202 390 0	B 7202 AT P 4	4-46202 E	15-35-11
461 7202 445 2	7202 B		15-35-11
461 7202 495 3	7202 BG		15-35-11
461 7202 615 2	B 7202 AT T	446202 E	15-35-22

1	2	3	4
461 7203 200 6	B 7203 C T	36203 E	17-40-12
461 7203 205 1	B 7203 CM	36203 Л	17-40-12
461 7203 220 2	B 7203 CT P5	5-36203 E	17-40-12
461 7203 250 7	B 7203 CATBP5	5-36203 E	17-40-12
461 7203 265 0	B 7203 C AT B P4	4-36203 E	17-40-12
461 7203 275 9	B 7203 CBTBP4	4-36203 E	17-40-12
461 7203 280 1	H 7203 C T P4	4-36203 E	17-40-12
461 7203 325 5	B 7203 A	46203	17-40-12
461 7203 390 7	B 7203 AT P4	4-46203 E	17-40-12
461 7203 445 9	7203 B		17-40-12
461 7203 470 8	7203 BTNG P6		17-40-12
461 7203 475 3	7203 BTNG P5		17-40-12
461 7203 500 8	B 7203 CT O	236203 E	17-40-24
461 7203 5104	B 7203 CT P5 O	5-236203 E	17-40-24
461 7203 595 7	B 7203 CT T	436203 E	17-40- 1
461 7203 605 0	B 7203 CT P5 T	5-436203 E	17-40-24
461 7203 610 3	B 7203 CT P4 T	4-436203 E	17-40-24
461 7204 000 8	B 7204 C	36204	20-47-14
461 7204 200 2	B 7204 C T	36204 E	20-47-14
461 7204 205 8	B 7204 CM	36204 Л	20-47-14
461 7204 220 9	B 7204 CT P5	5-36204 E	20-47-14
461 7204 225 4	B 7204 CM P5	5-36204 Л	20-47-14
461 7204 250 3	B 7204 C AT B P5	5-36204 E	20-47-14
461 7204 265 7	B 7204 CAT B P4	4-36204 E	20-47-14
461 7204 275 5	B 7204 CBTBP4	4-36204 E	20-47-14
461 7204 280 8	B 7204 CT P4	4-36204 E	20-47-14
461 7204 330 4	B 7204 AT	46204 E	20-47-14
461 7204 335 3	B 7204 AM	46204 Л	20-47-14
461 7204 390 3	B 7204 AT P4	4-46204 E	20-47-14

1	2	3	4
461 7204 445 5	7204 B		20-47-14
461 7204 455 3	7204 B P6		20-47-14
461 7204 460 6	7204 B P5		20-47-14
461 7204 465 1	7204 BTNG		20-47-14
461 7204 470 4	7204 BTNG P6		20-47-14
461 7204 475 2	7204 BTNG P5		20-47-14
461 7204 495 6	72Q4BG		20-47-14
461 7204 500 4	B 7204 CT O	236204 £	20-47-28
461 7204 510 2	B 7204 CT P5 O	5-236204 E	20-47-28
461 7204 595 3	B 7204 CT T	436204 E	20-47-28
461 7204 605 7	B 7204 CT P5 T	5-436204 E	20-47-28
461 7204 610 6	B 7204 CT P4 T	4-436204 E	20-47-28
461 7205 000 4	B 7205 C	36205	25-52-15
461 7205 200 9	B 7205 CT	36205 E	25-52-15
461 7205 205 4	B 7205 CM	36205 Л	25-52-15
461 7205 210 7	B 7205 CT P6	6-36205 E	25-52-15
461 7205 220 5	B 7205 CT P5	5-36205 E	25-52-15
461 7205 230 3	B 7205 CT P4	4-36205 E	25-52-15
461 7205 250 8	B 7205 CATBP5	5-36205 E	25-52-15
461 7205 265 3	B 7205 CATBP4	4-36205 E	25,52-15
461 7205 275 1	B 7205 CBTBP4	4-36205 E	25-52-15
461 7205 305 1	B 7205 C TPA HG UL		25-52-15
461 7205 335 6	B 7205 AM	46205 Л	25-52-15
461 7205 337 4	B 7205 A P6	6-46205	25-52-15
461 7205 360 5	B 7205 AT P4	4-46205 E	25-52-15
461 7205 365 0	B 7205 AM P4	4-46205 Л	25-52-15
461 7205 445 1	7205 B		25-52-15
461 7205 465 8	7205 BTNG		25-52-15
461 7205 470 0	7205 BTNG P6		25-52-15

1	2	3	4
461 7205 475 6	7205 BTNG P5		25-52-15
461 7205 495 2	7205 BG		25-52-15
461 7205 505 6	B 7205 CM O	236205 Л	25-52-30
461 7205 515 4	B 7205 CM P5 O	5-236205 Л	25-52-30
461 7205 570 8	B 7205 AM X	346205 Л	25-52-30
461 7205 595 0	B 7205 CT T	436205 Е	25-52-30
461 7205 600 8	B 7205 CM T	436205 Л	25-52-30
461 7205 605 3	B 7205 CT P5 T	5-436205 Е	25-52-30
461 7206 200 5	B 7206 CT	36206 Е	30-62-16
461 7206 205 0	B 7206 CM	36206 Л	30-62-16
461 7206 215 9	B 7206 CM P6	6-36206 Л	30-62-16
461 7206 220 1	B 7206 CT P5	5-36206 Е	30-62-16
461 7206 225 7	B 7206 CM P5	5-36206 Л	30-62-16
461 7206 230 6	B 7206 CT P4	4-36206 Е	30-62-16
461 7206 235 5	B 7206 CM P4	4-36206 Л	30-62-16
461 7206 250 6	B 7206 CATB P5	5-36206 Е	30-62-16
461 7206 265 0	B 7206 CATBP4	4-36206 Е	30-62-16
461 7206 275 8	B 7206 CBTBP4	4-36206 Е	30-62-16
461 7206 330 7	B 7206 AT	46206 Е	30-62-16
461 7206 335 2	B 7206 AM	46206 Л	30-62-16
461 7206 340 5	B 7206 AT P6	6-46206 Е	30-62-16
461 7206 355 9	B 7206 AM P5	5-46206 Л	30-62-16
461 7206 390 6	B 7206 AT P4	4-46206 Е	30-62-16
461 7206 445 8	7206 B		30-62-16
461 7206 465 4	7206 BTNG		30-62-16
461 7206 470 7	7206 BTNG P6		30-62-16
461 7206 475 2	7206 BTNG P5		30-62-16
461 7206 495 9	7206 BG		30-62-16
461 7206 500 7	B 7206 CT O	236206 Е	30-62-32

1	2	3	4
461 7206 505 2	B 7206 CM O	236206 Л	30-62-32
461 7206 515 0	B 7206 CM P5 0	5-236206 Л	30-62-32
461 7206 560 6	B 7206 A X	346206	30-62-32
461 7206 595 6	B 7206 CT T	436206 E	30-62-32
461 7206 605 7	B 7206 CT P5 T	5-436206 E	30-62-32
461 7206 610 2	B 7206 CT P4 T	4-436206 E	30-62-32
461 7206 620 0	B 7206 AM T	446206 Л	30-62-32
461 7206 625 6	B 7206 AM P5 T	5-446206 Л	30-62-32
461 7207 000 7	B 7207 C	36207	35-72-17
461 7207 200 1	B 7207 CT	36207 E	35-72-17
461 7207 205 7	B 7207 CM	36207 Л	35-72-17
461 7207 230 6	B 7207 CT P4	4-36207 E	35-72-17
461 7207 250 2	B 7207 CAT B P5	5-36207 E	35-72-17
461 7207 265 6	B 7207 CATBP4	4-36207 E	35-72-17
461 7207 275 4	B 7207 CBTBP4	4-36207 E	35-72-17
461 7207 330 3	B 7207 AT	46207 E	35.72-17
461 7207 340 1	B 7207 AT P6	6-46207 E	35-72-17
461 7207 350 3	B 7207 AT P5	5-46207 E	35-72-17
461 7207 390 2	B 7207 AT P4	4-46207 E	35-72-17
461 7207 410 4	B 7207 E TPA P4 UL		35-72-17
461 7207 445 4	7207 B		35-72-17
461 7207 495 5	7207 BG		35-72-17
461 7207 500 3	B 7207 CT O	236207 E	35-72-34
461 7207 520 1	B 7207 CT P4 O	4-236207 E	35-72-34
461 7207 595 2	B 7207 CT T	436207 E	35-72-34
461 7207 610 9	B 7207 CT P4 T	4-436207 E	35-72-34
461 7207 615 4	B 7207 AT T	446207 E	35-72-34
461 7208 200 8	B 7208 CT	36208 E	40-80-18
461 7208 205 3	B 7208 CM	36208 Л	40-80-18

1	2	3	4
461 7208 220 4	B 7208 CT P5	5-36208 E	40-80-18
461 7208 250 9	B 7208 CATBP5	5-36208 E	40-80-18
461 7208 265 2	B 7208 CATBP4	4-36208 E	40-80-18
461 7208 275 0	B 7208 CBTBP4	4-36208 E	40-80-18
461 7208 280 3	B 7208 CT P4	4-36208 E	40-80-18
461 7208 295 7	B 7208 C TPA P5	UL	40-80-18
461 7208 301 4	B 7208 C TPA P4	K5 UL	40-80-18
461 7208 330 1	B 7208 AT	46208 E	40-80-18
461 7208 335 5	B 7208 AM	46208 Л	40-80-18
461 7208 340 8	B 7208 AT P6	6-46208 E	40-80-18
461 7208 390 9	B 7208 AT P4	4-46208 E	40-80-18
461 7208 445 0	7208 B		40-80-18
461 7208 500 0	B 7208 CT O	236208 E	40-80-36
461 7208 505 5	B 7208 CM O	236208 Л	40-80-36
461 7208 515 3	B 7208 CM P5 O	5-236208 Л	40.80-36
461 7208 595 9	B 7208 CT T	436208 E	40-80-36
461 7208 610 5	B 7208 CT P4 T	4-436208 E	40-80-36
461 7208 615 0	B 7208 AT T	446208 E	40-80-36
461 7209 000 2	B 7209 C	36209	45-85-19
461 7209 200 4	B 7209 CT	36209 E	45-85-19
461 7209 205 5	B 7209 CM	36209 Л	45-85-19
461 7209 250 5	B 7209 CATBP5	5-36209 E	45-85-19
461 7209 265 9	B 7209 C AT B P4	4-36209 E	45-85-19
461 7209 275 7	B 7209 CBTBP4	4-36209 E	45-85-19
461 7209 280 0	B 7209 CT P4	4-36209 E	45-85-19
461 7209 300 1	B 7209 C TPA P4	UL	45-85-19
461 7209 330 6	B 7209 AT	46209 E	45-85-19
461 7209 335 1	B 7209 AM	46209 Л	45-85-19
461 7209 345 4	B 7209 AM P6	6-46209 Л	45-85-19

1	2	3	4
461 7209 350 2	B 7209 AT P5	5-46209 E	45-85-19
461 7209 355 8	B 7209 AM P5	5-46209 Л	45-85-19
461 7209 390 5	B 7209 AT P4	4-46209 E	45-85-19
461 7209 410 7	B 7209 E TPA P4 UL		45-85-19
461 7209 445 7	7209 B		45-85-19
461 7209 495 8	7209 B 6		45-85-19
461 7209 510 4	B 7209 CT P5 O	5-236209 E	45-85-38
461 7209 565 0	B 7209 AT X	346209 E	45-85-38
461 7209 595 5	B 7209 CT T	436209 E	45-85-38
461 7209 615 7	B 7209 AT T	446209 E	45-85-38
461 7210 200 2	B 7210 CT	36210 E	50-90-20
461 7210 220 9	B 7210 CT P5	5-36210 E	50-90-20
461 7210 230 7	B 7210 CT P4	4-36210 E	50-90-20
461 7210 250 3	B 7210 CATBP5	5-36210 E	50-90-20
461 7210 265 7	B 7210 C AT B P4	4-36210 E	50-90-20
461 7210 275 5	B 7210 CBTBP4	4-36210 E	50-90-20
461 7210 330 4	B 7210 AT	46210 E	50-90-20
461 7210 335 8	B 7210 AM	46210 Л	50-90-20
461 7210 345 8	B 7210 AM P6	6-46210 Л	50-90-20
461 7210 390 3	B 7210 AT P4	4-46210 E	50-90-20
461 7210 445 5	7210 B		50-90-20
461 7210 495 6	7210 BG		50-90-20
161 7210 500 4	B 7210 CT O	236210 E	50-90-40
461 7210 520 0	B 7210 CT P4 O	4-236210 E	50-90-40
461 7210 595 3	B 7210 CT T	436210 E	50-90-40
461 7210 615 5	B 7210 AT T	446210 E	50-90-40
461 7211 200 9	B 7211 CT	36211 E	55-100-21
461 7211 220 5	B 7211 CT P5	5-36211 E	55-100-21
461 7211 230 3	B 7211 CT P4	4-36211 E	55-100-21

1	2	3	4
461 7211 250 2	B 7211 CATBP5	5-36211 E	55-100-21
461 7211 265 3	B 7211 CATBP4	4-36211 E	55-100-21
461 7211 270 6	B 7211 CTBP4	4-36211 E	55-100-21
461 7211 275 1	B 7211 CBTBP4	4-36211 E	55-100-21
461 7211 330 0	B 7211 AT	46211 E	55-100-21
461 7211 350 7	B 7211 AT P5	5-46211 E	55-100-21
461 7211 390 1	B 7211 AT P4	4-46211 E	55-100-21
461 7211 410 1	B 7211 E TPA P4 UL		55-100-21
461 7211 445 1	7211 B		55-100-21
461 7211 495 2	7211 BC		55-100-21
461 7211 500 0	B 7211 CT O	236211 E	55-100-42
461 7211 595 4	B 7211 CT T	436211 E	55-100-42
461 7211 615 1	B 7211 AT T	446211 E	55-100-42
461 7212 200 5	B 7212 CT	36212 E	60-110-22
461 7212 210 3	B 7212 CT P6	6-36212 E	60-110-22
461 7212 220 1	B 7212 CT P5	5-36212 E	60-110-22
461 7212 250 6	B 7212 CATB P5	5-36212 E	60-110-22
461 7212 265 5	B 7212 CATB P4	4-36212 E	60-110-22
461 7212 270 2	B 7212 CTBP4	4-36212 E	60-110-22
461 7212 275 8	B 7212 CBTBP4	4-36212 E	60-110-22
461 7212 335 2	B 7212 AM	46212 Л	60-110-22
461 7212 390 6	B 7212 AT P4	4-46212 E	60-110-22
461 7212 595 6	B 7212 CT T	436212 E	60-110-44
461 7212 615 8	B 7212 AT T	446212 E	60-110-44
461 7213 200 1	B 7213 CT	36213 E	65-120-23
461 7213 2502	B 7213 CATB P5	5-36213 E	65-120-23
461 7213 265 6	B 7213 CATBP4	4-36213 E	65-120-23
461 7213 270 9	B 7213 CTBP4	4-36213 E	65-120-23
461 7213 330 3	B 7213 AT	46213 E	65-120-23

1	2	3	4
461 7213 335 9	B 7213 AM	46213 Л	65-120-23
461 7213 385 2	B 7213 ATBP4	4-46213 Е	65-120-23
461 7213 595 2	B 7213 CT T	436213 Е	65-120-46
461 7213 615 4	B 7213 AT T	446213 Е	65-120-46
461 7214 200 8	B 7214 CT	36214 Е	70-125-24
461 7214 205 3	B 7214 CM	36214 Л	70-125-24
461 7214 220 4	B 7214 CT P5	5-36214 Е	70-125-24
461 7214 230 2	B 7214 CT P4	4-36214 Е	70-125-24
461 7214 250 9	B 7214 CATBP5	5-36214 Е	70-125-24
461 7214 265 2	B 7214 CATBP4	4-36214 Е	70-125-24
461 7214 270 5	B 7214 CTBP4	4-36214 Е	70-125-24
461 7214 275 0	B 7214 CBTBP4	4-36214 Е	70-125-24
461 7214 380 0	B 7214 ATBP4	4-46214 Е	70-125-24
461 7214 445 0	7214 B		70-125-24
461 7214 500 4	B 7214 CT O	236214 Е	70-125-48
461 7215 250 5	B 7215 CATBP5	5-36215 Е	75-130-25
461 7215 265 9	B 7215 CATBP4	4-36215 Е	75-130-25
461 7215 270 1	B 7215 CTBP4	4-36215 Е	75-130-25
461 7215 325 3	B 7215 A	46215	75-130-25
461 72*5 330 6	B 7215 AT	46215 Е	75-130-25
461 7215 335 1	B 7215 AM	46215 Л	75-130 25
461 7215 345 9	B 7215 AM P6	6-46215 Л	75-130-25
461 7215 365 6	B 7215 AM P4	4-46215 Л	75-130-25
461 7215 385 2	B 7215 ATBP4	4-46215 Е	75-130-25
461 7215 430 3	B 7215 BM	66215 Л	75-130-25
461 7215 445 7	7215 B		75-130-25
461 7215 495 8	7215 BO		75-130-25
461 7215 595 5	B 7215 CT T	436215 Е	75-130-50
461 7215 615 7	B 7215 AT T	446215 Е	75-130-50

1	2	3	4
461 7216 200 0	B 7216 CT	36216 E	80-140-26
461 7216 205 6	B 7216 CM	36216 Л	80-140-26
461 7216 270 8	B 7216 CTBP4	4-36216 E	80-140-26
461 7216 335 8	B 7216 AM	46216 Л	80-140-26
461 7216 385 9	B 7216 ATBP4	4-46216 E	80-140-26
461 7216 410 3	B 7216 E TPA P4 UL		80-140-26
461 7216 480 0	7216 BMB		80-140-26
461 7216 510 0	B 7216 AM O	246216 Л	80-140-52
461 7216 540 5	B 7216 AMP6 0	6-246216 Л	80-140-52
461 7216 545 0	B 7216 AM P5 O	5-246216 Л	80-140-52
461 7216 615 3	B 7216 AT T	446216 E	80-140-52
461 7216 620 6	B 7216 AM T	446216 Л	80-140-52
461 7217 200 7	B 7217 CT	36217 E	85-150-28
461 7217 210 5	B 7217 CT P6	6-36217 E	85-150-28
461 7217 250 8	B 7217 CATBP5	5-36217 E	85-150-28
461 7217 265 1	B 7217 CATBP4	4-36217 E	85-150-28
461 7217 330 9	B 7217 AT	46217 E	85-150-28
461 7217 480 7	7217 BMB		85-150-28
461 7217 500 9	B 7217 CT 0	236217 E	85-150-56
461 7218 200 3	B 7218 CT	36218 E	90-160-30
461 7218 210 1	B 7218 CT P6	6-36218 E	90-160-30
461 7218 330 5	B 7218 AT	46218 E	90-160-30
461 7218 335 0	B 7218 AM	46218 Л	90-160-30
461 7218 355 7	B 7218 AM P5	5-46218 Л	90-160-30
461 7218 480 3	7218 BMB		90-160-30
461 7219 200 8	B 7219 CT	36219 E	95-170-32
461 7219 210 8	B 7219 CT P6	6-36219 E	95-170-32
461 7219 215 3	B 7219 CM P6	6-36219 Л	95-170-32
461 7219 325 9	B 7219 A	46219	95-170-32

1	2	3	4
461 7219 430 9	B 7219 BM	66219 Л	95-170-32
461 7219 500 1	B 7219 CT 0	236219 Е	95-170-64
461 7220 345 3	B 7220 AM P6	6-46220 Л	100-180-34
461 7220 480 8	7220 BMB		100-180-34
461 7220 615 0	B 7220 AT T	446220 Е	100-180-68
461 7221 430 3	B 7221 BM	66221 Л	105-190-36
461 7222 205 6	B 7222 CM	36222 Л	110-200-38
461 7222 235 0	B 7222 CM P4	4-36222 Л	110-200-38
461 7222 335 8	B 7222 AM	46222 Л	110-200-38
461 7222 345 6	B 7222 AM P6	6-46222 Л	110-200-38
461 7222 355 4	B 7222 AM P5	5-46222 Л	110-200-38
461 7222 570 5	B 7222 AM X	346222 Л	110-200-76
461 7224 003 6	7224 C/P4		120-215-40
461 7224 445 6	7224 BMP		120-215-40
461 7226 335 3	B 7226 AM	46226 Л	130-230-40
461 7226 345 1	B 7226 AM P6	6-46226 Л	130-230-40
461 7228 445 1	7228 BMP		140-250-42
461 7230 335 0	B 7230 AM	46230 Л	150-270-45
461 7230 345 9	B 7230 AM P6	6-46230 Л	150-270-45
461 7234 205 4	B 7234 CM	36234 Л	170-310-52
461 7234 335 6	B 7234 AM	46234 Л	170-310-52
461 7234 540 3	B 7234 AM 0	246234 Л	170-310-104
461 7236 205 7	B 7236 CM	36236 Л	180-320-52
461 7238 445 7	7238 B		190-340-55
461 7240 205 4	B 7240 CM	36240 Л	200-360-58
461 7240 225 0	B 7240 CM P5	5-36240 Л	200-360-58
461 7244 335 1	B 7244 AM	46244 Л	220-400-65
461 7244 560 5	B 7244 A X	346244	220-400-130

1	2	3	4
461 73	Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални		
с контактен ъгъл - средна серия			
461 7300 445 4	7300 BMP		10-35-11
461 7301 445 0	7301 B TUP		12-37-12
461 7302 200 4	B 7302 CT	36302 E	15-42-13
461 7302 235 4	A 7302 CMA P4		15-42-13
461 7302 260 3	A 7302 CTA P4		15-42-13
461 7303 205 6	B 7303 CM	36303 L	17-47-14
461 7303 260 8	A 7303 CTA P4		17-47-14
461 7303 330 2	B 7303 AT	46303 E	17-47-14
461 7304 260 6	A 7304 CTA P4		20-52-15
461 7304 330 9	B 7304 AT	46304 E	20-52-15
461 7304 340 7	B 7304 AT P6	6-46304 E	20-52-15
461 7304 445 9	7304 B		20-52-15
461 7304 495 0	7304 B6		20-52-15
461 7305 235 3	A 7305 CMA P4		25-62-17
461 7305 260 2	A 7305 CTA P4		25-62-17
461 7305 330 5	B 7305 AT	46305 E	25-62-17
461 7305 335 0	B 7305 AM	46305 L	25-62-17
461 7305 345 9	B 7305 AM P6	6-46305 L	25-62-17
461 7305 355 7	B 7305 AM P5	5-46305 L	25-62-17
461 7305 445 6	7305 B		25-62-17
461 7305 465 2	7305 BTNG		25-62-17
461 7305 470 5	7305 BTNG P6		25-62-17
461 7305 475 0	7305 BTNG P5		25-62-17
461 7305 495 7	7305 BG		25-62-17
461 7305 620 9	B 7305 AM T	446305 L	25-62-34
461 7306 235 7	A 7306 CMA P4		39-72-19
461 7306 260 9	A 7306 CTA P4		30-72-19

1	2	3	4
461 7306 335 7	B 7306 AM	46306 Л	30-72-19
461 7306 345 5	B 7306 AM P6	6-46306 Л	30-72-19
461 7306 445 2	7306 B		30-72-19
461 7306 455 0	7306 B P6		30-72-19
461 7306 460 3	7306 B P5		30-72-19
461 7306 465 9	7306 BTNG		30-72-19
461 7306 470 1	7306 BTNG P6		30-72-19
461 7306 475 7	7306 BTNG P5		30-72-19
461 7306 477 5	7306 B TVP P5 UA		30-72-19
461 7306 495 3	7306 BG		30-72-19
461 7306 620 5	B 7306 AM Т	446306 Л	30-72-38
461 7307 235 6	A 7307 CMA P4		35-80-21
461 7307 260 5	A 7307 CTA P4		35-80-21
461 7307 335 3	B 7307 AM	46307 Л	35-80-21
461 7307 345 1	B 7307 AM P6	6-46307 Л	35-80-21
461 7307 445 9	7307 B		35-80-21
461 7307 495 3	7307 BG		35-80-21
461 7307 540 0	B 7307 AM 0	246307 Л	35-80-42
461 7308 205 8	B 7308 CM	36308 Л	40-90-23
461 7308 235 2	A 7308 CMA P4		40-90-23
461 7308 260 1	A 7308 CTA P4		40-90-23
461 7308 335 2	B 7308 AM	46308 Л	40-90-23
461 7308 355 6	B 7308 AM P5	5-46308 Л	40-90-23
461 7308 445 5	7308 B		40-90-23
461 7308 495 6	7308 BG		40-90-23
461 7308 570 1	B 7308 AM X	346308 Л	40-90-46
461 7308 575 7	B 7308 AM P6 X	6-346308 Л	40-90-46
461 7308 615 5	B 7308 A T T	446308	40-90-46
461 7309 260 8	A 7309 CTA P4		45-100-25

1	2	3	4
461 7309 330 0	B 7309 AT	46309 E	45-100-25
461 7309 445 1	7309 B		45-100-25
461 7309 455 0	7309 B P6		45-100-25
461 7309 460 2	7309 B P5		45-100-25
461 7309 476 5	7309 B TVP UO		45-100-25
461 7309 495 2	7309 BO		45-100-25
461 7310 235 7	A 7310 CMA P4		50-110-27
461 7310 260 6	A 7310 CTA P4		50-110-27
461 7310 325 6	B 7310 A	46310	50-110-27
461 7310 335 4	B 7310 AM	46310 Л	50-110-27
461 7310 355 0	B 7310 AM P5	5-46310 Л	50-110-27
461 7310 445 3	7310 B		50-110-27
461 7310 495 0	7310 BO		50-110-27
461 7310 565 3	B 7310 AT X	346310 E	50-110-54
461 7311 235 3	B 7311 CMAP4		55-120-29
461 7311 260 2	A 7311 CTAP4		55-120-29
461 7311 445 6	7311 B		55-120-29
461 7311 455 4	7311 BP6		55-120-29
461 7311 460 7	7311 BP5		55-120-29
461 7312 325 9	B 7312 A	46312	60-130-31
461 7312 335 7	B 7312 AM	46312 Л	60-130-31
461 7312 345 5	B 7312 AM P6	6-46312 Л	60-130-31
461 7312 445 2	7312 B		60-130-31
461 7312 495 3	7312 BG		60-130-31
461 7312 565 6	B 7312 AT X	346312 E	60-130-62
461 7312 615 2	B 7312 AT T	446312 E	60-130-62
461 7313 495 8	7313 BG		65-140-33
461 7313 570 5	B 7313 AM X	346313 Л	65-140-66

1	2	3	4
461 7314 335 7	B 7314 AM	46314 Л	70-150-35
461 7314 430 1	B 73Д4 BM	66314 Л	70-150-35
461 7314 445 5	7314 B		70-150-35
461 7314 495 6	7314 BG		70-150-35
461 7315 327 6	B 7315 A P5	5-46315	75-160-37
461 7315 445 1	7315 B		75-160-37
461 7315 476 5	7315 B TVP P5 UO		75-160-37
461 7315 495 2	7315 BO		75-160-37
461 7315 630 2	B 7315 BM T	466315 Л	75-160-74
461 7316 445 8	7316 B TVP		80-170-39
461 7317 445 4	7317 B		85-180-41
461 7317 446 3	7317 B UO		85-180-41
461 7318 205 3	B 7318 CM	36318 Л	90-190-43
461 7318 330 5	B 7318 AT	46318 E	90-190-43
461 7318 580 5	B 7318 BT X	366318 E	90-190-86
461 7318 615 0	B 7318 AT T	446318 E	90-190-86
461 7319 445 7	7319 BMP		95-200-45
461 7320 480 2	7320 BMB		100-215-47
461 7320 485 8	7320 BMB P6		100-215-47
461 7320 486 7	7320 BMB P5		100-215-47
461 7321 445 1	7321 BMP		105-225-49
461 7322 425 1	B 7322 BT	66322 E	110-240-50
461 7322 430 4	B 7322 BM	66322 Л	1 10-240-50
461 7322 480 5	7322 BMB		110-240-50
461 7322 485 0	7322 BMB P6		110-240-50
461 7322 490 3	7322 BMB P5		110-240-50
461 7322 565 1	B 7322 AT X	346322 E	110-240-100
461 7322 580 2	B 7322 BT X	366322 E	110-240-100
461 7322 585 8	B 7322 BM X	366322 Л	110-240-100

1	2	3	4
461 7322 630 9	B 7322 BM T	466322 Л	110-240-100
461 7324 445 0	7324 BMP		120-260-55
461 7326 445 3	7326 BMP		130-280-58
461 7328 445 6	7328 BMA		140-300-62
461 7330 335 5	B 7330 AM	46330 Л	150-320-65
461 7330 430 7	B 7330 BM	66330 Л	150-320-65
461 7330 575 2	B 7330 AM P6 X	6-346330 Л	150-320-130
461 7330 620 3	B 7330 AM T	446330 Л	150-320-130
461 7330 630 1	B 7330 BM T	466330 Л	150-320-130
461 7336 445 9	7336 BMP		180-380-75
461 74	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с контактен ъгъл - тежка серия		
461 7406 430 3	xB 7406 BM	66406 Л	30-90-23
461 7406 440 1	B 7406 BM P6	6-66406 Л	30-90-23
461 7408 430 6	B 7408 BM	66408 Л	40-110-27
461 7408 580 4	B 7408 BT X	366408 Е	40-110-54
461 7409 420 4	B 7409 B	66409	45-120-29
461 7409 430 2	B 7409 BM	66409 Л	45-120-29
461 7409 630 7	B 7409 BM T	466409 Л	45-120-58
461 7410 430 0	B 7410 BM	66410 Л	50-130-31
461 7412 430 3	B 7412 BM	66412 Л	60-150-35
461 7412 585 7	B 7412 BM X	366412 Л	60-150-70
461 7414 430 6	B 7414 BM	66414 Л	70-180-42
461 7416 327 7	B 7416 A P5	5-46416	80-200-48
461 7416 330 1	B 7416 AT	46416 Е	80-200-48
461 7416 335 7	B 7416 AM	46416 Л	80-200-48
461 7416 340 5	B 7410 AT P6	6-46416 Е	80-200-48

1	2	3	4
461 7418 335 6	B 7418 AM	46418 Л	90-225-54
461 7418 430 1	B 7418 BM	66418 Л	90-225-54
461 7432 430 4	B 7432 BM	66432 Л	160-400-88
461 7432 630 9	B 7432 BM T	466432 Л	160-400-176

461 80 Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални
с четириточков контакт

461 81 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални с четириточков контакт, с
разделна външна гравна - лека серия

461 8102 000 4	0202		15-35-11
461 8103 000 0	0 203		17-40-12
461 8104 000 7	0 204	116204	20-47-14
461 8105 000 3	0 205	116205	25-52-15
461 8106 000 7	0 206	116206	30-62-16
461 8107 000 6	0207	116207	35-72-17
461 8108 000 2	0208	116208	40-80-18
461 8108 550 9	0 208 T	116208 E	40-80-18
461 8109 000 9	0 209	116209	45-85-19
461 8110 000 7	0 210	116210	50-90-20
461 8110 653 9	0 210 P6	6-116210	50-90-20
461 8110 710 6	0 210 P5	5-116210	50-90-20
461 8111 000 3	0 211	116211	55-100-21
461 8112 000 1	0 212	116212	60-110-22
461 8112 653 1	0 212 P6	6-116212	60-110-22
461 8113 000 6	0 213	116213	65-120-23
461 8113 600 4	0 213 MA C3		65-120-23
461 8113 653 8	0 213 P6	6-116213	65-120-23
461 8114 000 2	0214	116214	70-125-24

1	2	3	4
461 8115 000 9	Q215	116215	75-130-25
461 8116 000 5	Q 216	116216	80-140-26
461 8116 557 6	Q 216 MB	116216 Л	80-140-26
461 8116 600 9	Q 216 MA C3		80-140-26
461 8117 000 1	Q 217	11621-7	85-150-28
461 8117 557 2	Q 217 M	116217 Л	85^150-28
461 8117 600 5	Q 217 MA C3		85-150-28
461 8118 000 8	Q218	116218	90-160-30
461 8118 653 8	Q 218 P6	6-116218	90-160-30
461 8119 000 4	Q 219		95-170-32
461 8120 000 2	Q 220	116220	100-180-34
461 8120 600 6	Q 220 MA C3		100-180-34
461 8121 000 9	Q 221		105-190-36
461 8122 000 5	Q 222	116222	110-200-38
461 8122 557 6	Q 222 MB	116222 Л	110-200-38
461 8122 653 7	Q 222 P6	6-116222	110-200-38
461 8124 000 8	Q 224		120-215-40
461 8124 557 9	Q 224 MB		120-215-40
461 8124 600 1	Q 224 MA C3		120-215-40
461 8126 000 0	Q 226	116226	130-230-40
461 8126 557 1	Q 226 MB	116226 Л	130-230-40
461 8128 000 3	Q 228	116228	140-250-42
461 8128 557 4	Q 228 MB	116228 Л	140-250-42
461 8130 000 8	Q 230	116230	150-270-45
461 8130 557 9	Q 230 MB	116230 Л	150-270-45
461 8132 000 0	Q 232	116232	160-290-48
461 8132 557 1	Q 232 MB	116232 Л	160-290-48
461 8134 000 3	Q 234	116234	170-310-52
461 8134 557 4	Q 234 MB	116234 Л	170-310-52

1	2	3	4
461 8136 000 6	Q 236	116236	180-320-52
461 8136 557 7	Q 236 MB	116236 Л	180-320-52
461 8140 000 3	Q 240	116240	200-360-58
461 8140 557 4	Q 240 MB	116240 Л	200-360-58
461 8148 557 5	Q 248 MB	116248 Л	240-440-72
461 82	Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални с четирироточков контакт с разделна външна гривна - средна серия		
461 8201 000 2	Q 301		12-37-12
461 8202 000 9	Q 302		15-42-13
461 8203 000 5	Q 303	116303	17-47-14
461 8204 000 1	Q 304	116304	20-52-15
461 8205 000 8	Q 305	116305	25-62-17
461 8205 600 1	Q 305 MA C3		25-62-17
461 8206 000 4	Q 306	116306	30-72-19
461 8206 556 6	Q 306 MA	116306 Л	30-72-19
461 8206 644 7	Q 306 MA 5C3		30-72-19
461 8207 000 0	Q307	116307	35-80-21
461 8207 550 8	Q 307 T	116307 E	35-80-21
461 8207 690 8	Q 307 T P6	6-116307 E	35-80-21
461 8208 000 7	Q 308	116308	40-90-23
461 8208 550 4	Q 308 T	116308 E	40-90-23
461 8209 000 3	Q309	116309	45-100-25
461 8209 653 5	Q309 P6	6-116309	45-100-25
461 8210 000 1	Q 310	116310	50-110-27
461 8211 000 8	Q311	116311	55-120-29
461 8212 000 4	Q 312	116312	60-130-31
461 8213 000 0	Q313	116313	65-140-33
461 8214 000 7	Q 314	116314	70-150-35

1	2	3	4
461 8215 000 3	Q 315	116315	75-160-37
461 8216 000 0	Q 316	116316	80-170-39
461 8217 000 6	Q 317	116317	85-180-41
461 8217 557 7	Q 317 MB	116317 Л	85-180-41
461 8218 000 2	Q 318	116318	90-190-43
461 8218 557 3	Q 318 MB	116318 Л	90-190-43
461 8220 000 7	Q 320	116320	100-215-47
461 8220 557 8	Q 320 MB	116320 Л	100-215-47
461 8222 000 5	Q 322	116322	110-240-50
461 8222 557 0	Q 322 MB	116322 Л	110-240-50
461 8224 000 2	Q 324	116324	120-160-55
461 8224 557 3	Q 324 MB	116324 Л	120-160-55
461 8224 681 0	Q 324 MB P6	3 π	76- 116324
461 8226 000 5	Q 326	116326	130-280-58
461 8226 557 6	Q 326 MB	116326 Л	130-280-58
461 8228 000 8	Q 328	116328	140-300-62
461 8228 557 9	Q 328 MB	116328 Л	140-300-62
461 8230 000 2	Q 330	116330	150-320-65
461 8230 557 3	Q 330 MB	116330 Л	150-320-65
461 8230 600 6	0Q 330 MB C3		150-320-65
461 8232 557 6	Q 332 MB	116332 Л	160-340-38
461 83	Вид: Лагери	сачмени радиално-аксиални с четириточков	
		контакт с разделна вътрешна	гривна - лека серия
461 8305 000 2	QJ 205	176205	25-52-15
461 8305 550 7	QJ 205 T	176205 E	25-52-15
461 8306 000 9	QJ 206		30-62-16
461 8307 000 5	QJ 207		35-72-17
461 8308 000 1	QJ 208	176208	40-80-18

1	2	3	4
461 8309 000 8	QJ 209		45-85-19
461 8309 556 5	QJ 209 MA		45-85-19
461 8310 000 6	QJ 210		50-90-20
461 8311 000 2	QJ 211	176211	55-100-21
461 8311 551 9	QJ 211 M	176211 Л	55-100-21
461 8312 000 9	QJ 212	176212	60-110-22
461 8312 556 0	QJ 212 MA		60-110-22
461 8313 000 5	QJ 213		65-120-23
461 8314 000 1	QJ 214		70-125-24
461 8314 618 6	QJ 214 MAS/C4 SO		70-125-24
461 8315 000 8	QJ 215		75-130-25
461 8315 556 0	QJ 215 MA		75-130-25
461 8316 000 4	QJ 216		80-140-26
461 8316 556 6	QJ 216 MA		80-140-26
461 8317 000 0	QJ 217		85-150-28
461 8317 556 2	QJ 217 MA		85-150-28
461 8318 000 7	QJ 218	176218	90-160-30
461 8318 551 3	QJ 218 M	176218 Л	90-160-30
461 8318 6000 0	QJ 218 MPAS/C4		90-160-30
461 8319 000 3	QJ 219 MPA		95-170-32
461 8320 000 1	QJ 220	176220	100-180-34
461 8320 551 8	QJ 220 M	176220 Л	100-180-34
461 8320 565 2	QJ 220 M P6	6-176220	100-180-34
461 8320 606 5	QJ 220 N2 MA		100-180-34
461 8320 645 3	QJ 220 MPA/C4		100-180-34
461 8322 000 4	QJ 222	176222	110-200-38
461 8322 551 0	QJ 222 M	176222 Л	110-200-38
461 8322 728 4	QJ 222 M P5	5-176222 Л	110-200-38

1	2	3	4
4618324 000 7	GJ 224	176224	120.215.40
461 8324 607 4	OJ 224 MAS C3ZSSO		120-215-40
461 8324 613 6	QJ 224 N2 MA/C3		120-215-40
461 8324 636 8	QJ 224 N2 MA/C4 B20		120-215-40
461 8324 645 9	QJ 224 N2/MPAS/C4 B20		120-215-40
461 8326 000 4	QJ 226	176226	130-230-40
461 8326 551 6	OJ 226 M	176226 Л	130-230-40
461 8326 556 1	QJ 226 MA	176226 Л	130-230-40
461 8326 613 9	QJ 226 N2/MA C3		130-230-40
461 8326 618 4	QJ 226 N2 MA/C4 B20		130-230-40
461 8326 625 5	OJ 226 N2 MPAS/C4 SO		130-230-40
461 8328 000 2	QJ 228	176228	140-250-42
461 8328 551 9	QJ 228 M	176228 Л	140-250-42
461 8328 626 7	QJ 228 N2 MA		140-250-42
461 8330 000 7	QJ 230	176230	150-270-45
461 8330 562 0	QJ 230 N2 MA/C4 B20		150-270-45
461 8330 645 9	OJ 230 N2/MPAS/C4		150-270-45
461 8332 000 9	QJ 232	176232	160-290-48
461 8332 551 6	QJ 232 M	176232 Л	160-290-48
461 8334 000 2	QJ 234	176234	170-310-52
461 8334 551 9	QJ 234 M	176234 Л	170-310-52
461 8336 000 5	QJ236	176236	180-320-52
461 8336 550 2	QJ 236 N2 MA		180-320-52
461 8338 000 8	QJ 238	176238	190-340-55
461 8338 565 9	QJ 238 M P6	6-176238 Л	190-340-55
461 8338 626 2	QJ 238 N2 MA		190-340-55
461 8340 000 2	QJ 240	176240	200-360-58
461 8344 626 2	QJ 244 N2 MA		220-400-65

1	2	3	4
461 84	Вид: Лагери сачмени радиално— аксиални с четириточков контакт с разделна вътрешна гривна — средна серия		
461 8405 000 7	QJ 305	176305	25-62-17
461 8405 550 4	QJ 305 T	176305 E	25-62-17
461 8405 553 1	QJ 305 MP		25-62-17
461 8406 000 3	OJ 306	176306	30-72-19
461 8407 000 4	QJ 307	176307	35-80-21
461 8407 550 7	QJ 307 T	176307 E	35-80-21
461 8408 000 6	QJ 308	176308	40-90-23
461 8408 551 2	QJ 308 M	176308 J1	40-90-23
461 8408 607 3	QJ 308 MPAS/C3		40-90-23
461 8408 617 1	QJ 308 MPAS/C4		40-90-23
461 8409 000 2	QJ 309	176309	45-100-25
461 8409 450 2	QJ 309 T	176309 E	45-100-25
461 8409 559 1	QJ 309 C2		45-100-25
461 8410 000 0	QJ 310	176310	50-110-27
461 8410 450 0	QJ 310 T	176310 E	50-110-27
461 8411 000 7	QJ 311	176311	55-120-29
461 8411 450 7	QJ 311 T	176311 E	55-120-29
461 8412 000 3	QJ 312		60-130-31
461 8413 000 9	QJ 313	176313	65-140-33
461 8414 450 6	QJ 314 T	176314 E	70-150-35
461 8415 450 2	QJ 315 T	176315 E	75-160-37
461 8417 450 5	QJ 317 T	176317 E	85-180-41
461 8418 618 6	QJ 318 N2 MA		90-190-43
461 8419 610 2	QJ 319N2JMPA		95-200-45
461 8420 000 6	QJ 320	176320	100-215-47
461 8420 450 6	QJ 320 T	176320 E	100-215-47
461 8422 620 9	QJ 322 N2 MA/C4		110-240-50

1	2	3	4
46184245106	QJ 324 N 2 MA		120-260-55
461 8424 630 9	QJ 324 N2 MPA P63		120-260-55
461 8430 510 6	QJ 330 N2 MA		150-320-65
461 8438 610 4	QJ 338 N2 MPA		190-400-78
461 8460 605 7	QJ 1034 MAS C4		170-260-42
461 90	Подгрупа: Лагери сачмени радиално- аксиални едноредни с две защитни металогумени шайби		
461 94	Вид: Лагери сачмени радиално— аксиални едноредни — лека широка серия		
46194009363	62200-2 RS	180500	10-30-14
46194019368	62201-2 RS	180501	12-32-14
461 9401 939 7		180501 K C5	12-32-14
46194029366	62202-2 RS	180502	15-35-14
461 9402 940 0		180502 K C9	15-35-14
46194039362	62203-2 RS	180503	17-40-16
461 9403 939 7		180503 K C5	17-40-16
46194049369	62204-2 RS	180504	20-47-18
461 9404 946 7			20-47-18
46194059365	62205-2 RS	180205	25-52-18
461 9405 950 7		6-180505 Y C17	25-52-18
46194069361	62206-2 RS		30-62-20
46194079368	62207-2 RS		35-72-23
461 9408 048 5		180508 K C9	40-80-23
46194089364	62208-2 RS		40-80-23
461 9409 936 0	62209-2 RS		45-85-23
46194119365	62211-2 RS		55-100-25
46194129361	62212-2 RS		60-110-28
461 9413 000 3	62213-2 RS		65-120-31

1	2	3	4
461 9414 936 4	62214-2 RS		70-125-31
461 9431 936 6	62301-2 RS		12-37-17
461 9432 936 2	62302-2 RS	180602	15-42-17
461 9433 936 9	62303-2 RS	180603	17-47-19
461 9433 952 9		180603 K C9	17-47-19
461 9434 936 5	62304-2 RS		20-52-21
461 9434 950 7		6-180604 III1 C9	20-52-21
461 9435 936 1	62305-2 RS		25-62-24
461 9435 950 3		6-180605 III1 C9	25-62-24
461 9436 936 8	62306-2 R S	180606	30-72-27
461 9437 936 4	62307-2 RS		35-80-31
461 9438 936 0	62308-2 RS		40-90-33
461 9439 936 7	62309-2 RS	180609	45-100-36
461 9441 936 1	62311-2 RS	180611	55-120-43
461 9442 936 8	62312-2 RS		60-130-46
461 9444 000 6	62314-2 RS		70-150-51

1	2	3	4
462		Група: ЛАГЕРИ САЧМЕНИ РАДИАЛНИ ДВУРЕДНИ	
462 10		Подгрупа: Лагери сачмени радиални двуредни самонагаждаци се	
		Вид: Лагери самонагаждаци се - малогабаритни	
462 11			
462 1188 000 3	135	1005	5-19-6
462 1189 000 6	126	1006	6-19-6
462 1190 000 8	127	1007	7-22-7
462 1191 000 4	108	1008	8-22-7
462 1192 000 O	129	1009	9-26-8
462 12		Вид: Лагери самонагаждаци се - лека серия - с цилиндричен отвор - с конусен отвор и натегателна втулка К-Н	
462 1200 000 3	1200	1200	10-30-9
462 1201 000 9	1201	1201	12-32-10
462 1202 000 6	1202	1202	15-35-11
462 1203 000 2	1203	1203	17-40-12
462 1204 000 9	1204	1204	20-47-14
462 1204 653 0	1204P6	6-1204	20-47-14
462 1204 817 9	1204K		20-47-141
462 1204 819 7	1204K H204		17-47-24.
462 1205 000 5	1205	1205	25-52-15
462 1205 817 5	1205K	111205	25-52-15
462 1205 819 3	1205K H205	11204	20-52-26
462 1206 000 1	1206	1206	30-62-16
462 1206 653 3	1206P6	6-1206	30-62-16
462 1206 817 1	1206K	111206	30-62-16
462 1206 810 0	1206K H206	11205	25-62-27
462 1207 000 8	1207	1207	35-72-17
462 1207 817 8	1207K	111207	35-72-17

1	2	3	4
462 1207 819 6	1207 K H207	11206	30-72-29
462 1208 000 4	1208	1208	40-80-18
462 1208 817 4	1208K	111208	40-80-18
462 1208 819 2	1208 K H208	11207	35-80-31
62 1209 000 0	1209	1209	45-85-19
462 1209 817 0	1209K	111209	45-85-19
162 1209 819 9	1209K H209	11208	40-85-33
62 1210 000 9	1210	1210	50-90-20
462 1210 817 9	1210K	111210	50-90-20
462 1210 819 7	1210K H210	11209	45-90-35
462 1211 000 5	1211	1211	55-100-21
462 1211 817 5	12 UK	111211	55-100-21
462 1211 819 3	1211K H211	11210	50-100-37
462 1212 000 1	1212	1212	60-110-22
462 1212 817 1	1212K	111212	60-110-22
462 1212 819 5	1212K H212	11211	55-110-38
462 1213 000 8	1213	1213	65-120-23
462 1213 817 8	1213K	111213	65-120-23
462 1213 819 6	1213K H213	11212	60-120-40
462 1214 000 4	1214	1214	70-125-24
462 1214 817 4	1214K		70-125-24
462 1214 819 2	1214K H214		60-125-41
462 1215 000 0	1215	1215	75-130-25
462 1215 817 0	1215K	111215	75-130-25
462 1215 819 9	1215K H215	11213	65-130-43
462 1216 000 7	1216	1216	80-140-26
462 1216 817 7	1216K	111216	80-140-26
462 1216 819 5	1216K H216	11214	70-140-46
462 1217 000 3	1217	1217	85-150-28
462 1217 817 3	1217K	111217	85-150-28

1	2	3	4
462 1217 819 1	1217K H217	11215	75-150-50
462 1218 000 3	1218	1218	90- 160-30
462 1218 817 2	1218K	111218	90-160-30
462 1218 819 8	1218K H218	11216	80-160-52
462 1219 000 6	1219		95-170-32
462 1219 817 6	1219K	111219	95-170-32
462 1219 819 4	1219K H219	11217	85-170-55
462 1220 000 4	1220	1220	100-180-34
462 1220 817 4	1220K	111220	100-180-34
462 1220 819 2	1220K H220	11218	90-180-58
462 1221 000 0	1221		105-190-36
462 1221 817 0	122 IK		105-190-36
462 1221 819 9	1221K H221		95-190-60
462 1222 000 7	1222	1222	110-200-38
462 1222 817 7	1222 K		110-200-38
462 1222 819 5	1222 K H222	11220	100-200-63
462 1224 000 8	1224	1224	120-215-42
462 1224 817 7	1224 K		120-215-42
462 1224 819 8	1224K H3124		110-215-88
462 1226 000 2	1226	1226	130-230-46
462 1226 817 2	1226 K		130-230-46
462 1226 819 0	1226K H3126		115-230-92
4\$2 1228 000 5	1228	1228	140-250-50
462 1228 817 5	1228 K		140-250-50
462 1228 819 3	1228K H3128		125-250-97
462 1230 000 2	1230	1230	150-270-54
462 1230 817 1	1230K		150-270-54
462 1230 819 8	1230K H3130		145-270-111

1	2	3	4
462 13	Вид: Лагери самонагаждачи се		-средна серия
		- с цилиндричен отвор	
		- с конусен отвор и натегателна втулка К Н	
462 1300 0008	1300	1300	10-35-11
462 1301 0004	1301	1301	12-37-12
462 1302 0000	1302	1302	15-42-13
462 1303 0007	1303	1303	17-47-14
462 1304 0003	1304	1304	20-52-15
462 1304 8173	1304K		20-52-15
462 1304 8191	1304K H304		17-52-28
462 1305 0008	1305	1305	25-62-17
462 1305 8177	1205K		25-62-17
462 1305 8198	1305K H305		20-62-29
462 1306 0006	1306	1306	30-72-19
462 1306 8176	1306K	111306	30-72-19
462 1306 8194	1306K H306	11305	25-72-31
462 1307 0002	1307	1307	35-80-21
462 1307 8172	1307K	111307	35-80-21
462 1307 8190	1307K H307	11306	30-80-35
462 1308 0009	1308	1308	40-90-23
462 1308 8179	1308K	111308	40-90-23
462 1308 8197	1308K H308	11307	35-90-36
462 1309 0005	1309	1309	45-100-25
462 1309 8175	1309K	111309	45-100-25
462 1309 8193	1309K H309	11308	40-100-39
462 1310 0003	1310	1310	50-110-27
462 1310 8173	1310K	111310	50-110-27
462 1310 8191	1310K H310	11309	45-110-42
462 1311 0002	1311	1311	55-120-29
462 1311 8171	1311K	111311	55-120-29

1	2	3	4
462 1311 8198	1311K H311	11310	50-120-45
462 1312 0006	1312	1312	60-130-31
462 1312 8176	1312K	111312	60-130-31
462 1312 8194	1312K H312	11311	55-130-47
462 1313 0002	1313	1313	65-140-33
462 1313 8172	1313K	111313	65-140-33
462 1313 8190	1313K H313	11312	60-140-50
462 1314 0009	1314	1314	70-150-35
462 1314 8179	1314K		70-150-35
462 1314 8197	1314KH314,		60-150-52
462 1315 0005	1315	1315	75-160-37
462 1315 8175	1315K	111315	75-160-37
462 1315 8193	1315K H315	11313	65-160-55
462 1316 0001	1316	1316	80-170-39
462 1316 8171	1316K	111316	80-170-39
462 1316 8194	1316K H316	11314	70-170-59
462 1317 0008	1317	1317	85-180-41
462 1317 8178	1317K		85-180-41
462 1317 8196	1317K H317		75-180-63
462 1318 0004	1318	1318	90-190-43
462 1318 8174	1318K	111318	90-190-43
462 1318 8192	1318K H318	11316	80-190-65
462 1319 0000	1319		95-200-45
462 1319 8170	1319K		95-200-45
462 1319 8190	1319K H319		85-200-68
462 1320 0009	1320	1320	100-215-47
462 1320 8179	1320K	111320	100-215-47
462 1320 8197	1320K H320	11318	90-215-71
462 1321 0005	1321		105-225-49
462 1321 8175	1321 K		105-225-49

1	2	3	4
462 1321 819 3	1321K H321		95-225-74
462 1322 000 1	1322	1322	110-240-50
462 1322 817 1	1322K		110-240-50
462 1322 819 9	1322K H322		100-240-77
462 1324 000 4	1324	1324	120-260-55
462 1324 817 4	1324K		120-260-55
462 1324 819 2	1324K H3124		110-260-88
462 1326 000 7	1326		130-280-58
462 1326 817 7	1326K		130-280-58
462 1326 819 5	1326K H3126		115-280-92
462 1328 000 7	1328		140-300-62
462 1328 817 6	1328K		140-300-62
462 1328 819 8	1328K H3128		125-300-97

462 17 Вид: Лагери самонагаждящи се - лека широка серия

- с цилиндричен отвор

- с конусен отвор и натегателна втулка К Н

462 1700 000 6	2200	1500	10-30-14
462 1701 000 2	2201		12-32-14
462 1702 000 9	2202	1502	15-35-14
462 1703 000 5	2203	1503	17-40-16
462 1704 000 1	2204	1504	20-47-18
462 1704 817 1	2204 K	111504	20-47-18
462 1704 819 6	2204K H304		17-47-28
462 1705 000 8	2205	1505	25-52-18
462 1705 817 8	2205K	111505	25-52-18
462 1705 819 6	2205K H305		20-52-29
462 1706 000 4	2206	1506	30-62-20
462 1706 817 4	2206K	111506	30-62-20

1	2	3	4
46217068192	2206K H306	11505	25-62-31
46217070000	2207	1507	35-72-23
46217078170	2207K	111507	35-72-23
46217078199	2207KH307	11506	30-72-35
46217080007	2208	1508	40-80-23
46217088177	2208K	111508	40-80-23
46217088195	2208K H308		35-80-36
46217090003	2209	1509	45-85-23
4621Y098173	2209K	111509	45-85-23
46217098191	2209K H309		40-85-39
46217100001	2210	1510	50-90-23
46217108171	2210K	111510	50-90-23
46217108190	2210K H310		45-90-42
46217110008	2211	1511	55-100-25
46217118178	2211K	111511	55-100-25
46217118196	2211K H311		50-100-45
46217120004	2212	1512	60-110-28
46217128174	2212K	111512	60-110-28
46217128192	2212K H312		55-110-47
46217130000	2213	1513	65-120-31
46217138170	2213K	111513	65-120-31
46217138199	2213K H313		60-120-50
46217140007	2214	1514	70-125-31
46217148177	2214K	111514	70-125-31
46217148195	2214K H314		60-125-52
46217150003	2215	1515	75-130-31
46217158173	2215K	111515	75-130-31
46217158191	2215K H315		65-130-55
46217160009	2216	1516	80-140-33
46217168178	2216K	111516	80-140-33

1	2	3	4
462 1716 819 8	2216K H316		70-140-59
462 1717 000 6	2217	1517	85-150-36
462 1717 817 6	2217K	111517	85-150-36
462 1717 819 4	2217K H317		75-150-63
462 1718 000 2	2218	1518	90-160-40
462 1718 817 2	2218K	111518	90-160-40
462 1718 819 0	2218K H318		80-160-65
462 1719 000 9	2219	1519	95-170-43
462 1719 817 9	2219K	111519	95-170-43
462 1719 819 7	2219K H319		85-170-68
462 1720 000 7	2220	1520	100-180-46
462 1720 8177	2220K		100-180-46
462 1720 819 5	2220K H320		90-180-71
462 1721 000 3	2221		105-190-50
462 1721 817 3	2221 K		105-190-50
462 1721 819 1	222 IK H321		95-190-74
462 1722 000 3	2222	1522	110-200-53
462 1722 817 2	2222K	111522	110-200-53 -
462 1722 819 8	2222K H322		100-200-77
462 1724 000 2	2224		120-215-58
462 1724 817 2	2224K		120-215-58
462 1724 819 0	2224 K H 3124		110-215-88
462 1726 000 5	2226		130-230-64
462 1728 000 8	2228		140-250-68
462 1730 000 2	2230		150-270-73

1	2	3	4
46218	Вид: Лагери самонагаждящи се -		средна широка серия
	- с цилиндричен отвор		
	-с конусен отвор и натегателна втулка К Н		
4621800000	2300		10-35-17
46218010007	2301		12-37-17
46218020003	2302		15-42-17
46218030003	2303		. 17-47-19
46218040006	2304	1604	20-52-21
46218048176	2304K	111604	20-52-21
46218048194	2304K H2304		17-52-31
46218050002	2305	1605	25-62-24
46218058172	2305K	111605	25-62-24
46218058190	2305K H2305		20-62-35
46218060009	2306	1606	30-72-27
46218068179	2306K	111606	30-72-27
46218068197	2306K H2306	11605	25-72-38
46218070005	2307	1607	35-80-31
46218078175	2307K	111607	35-80-31
46218078193	2307K H2307	11606	30-80-43
46218080001	2308	1608	40-90-33
46218088171	2308K	111608	40-90-33
46218088195	2308K H2308		35-90-46
46218090008	2309	1609	45-100-36
46218098178	2309K	111609	45-100-36
46218098196	2309K H2309		40-100-50
46218100006	2310	1610	50-110-40
46218105623	2310 F C 4 /тестови/		50-110-40
46218108176	2310K	111610	50-110-40
46218108194	2310K H2310	11609	45-110-55

1	2	3	4
462 1811 000 2	2311	1611	55-120-43
462 1811 817 2	2311K	111611	55-120-43
462 1811 819 0	2311K H2311		50-120-59
462 1812 000 9	2312	1612	60-130-46
462 1812 817 9	2312K	111612	60-130-46
462 1812 819 7	2312K H2312	11611	60-130-62
462 1813 000 5	2313	1613	65-140-48
462 1813 817 5	2313K	111613	65-140-48
462 1843 819 3	2313K H2313		60-140-65
462 1814 000 1	2314	1614	70-150-51
462 1814 817 1	2314K		70-150-51
462 1814 819 0	2314K H2314		60-150-68
462 1815 000 8	2315	1615	75-160-55
462 1815 817 8	2315K	111615	75-160-55
462 1815 819 6	2315K H2315		65-160-73
462 1816 000 4	2316	1616	80-170-58
462 1816 817 4	2316K	111616	80-170-58
462 1816 819 2	2316K H2316		70-170-78
462 1817 000 0	2317	1617	85-180-60
462 1817 817 0	2317K	111617	85-180-60
462 1817 819 9	231Ж H2317		75-180-82
462 1818 000 7	2318	1618	90-190-64
462 1818 817 7	2318K	111618	90-190-64
462 1818 819 5	2318K H2318		80-190-85
462 1819 000 3	2319	1619	95-200-67
462 1819 817 3	2319K	111619	95-200-67
462 1819 819 1	2319K H2319		85-200-90
462 1820 000 1	2320	1620	100-215-73
462 1820 817 1	2320K	111620	100-215-73

1	2	3	4
462 1820 819 4	2320K H2320		90-215-97
462 1821 000 8	2321		105-225-77
462 1822 000 4	2322		110-240-80
462 1822 817 4	2322K	111622	110-240-80
462 1822 819 2	2322K H2322		100-240-105
462 1824 000 7	2324		120-260-86
462 1826 000 2	2326		130-280-93
46220	Подгрупа: Лагери - сачмени радиални двуредни само-нагаждящи се с удължена вътрешна гривна		
46222	Вид: Лагери самонагаждящи се с удължена вътрешна гривна - лека серия		
462 2204 000 2	11204		20-47-14/40
462 2205 000 9	11205		25-52-15/44
462 2206 000 5	11206		30-62-16/48
462 2207 000 1	11207		35-72-17/52
462 2208 000 8	11208		40-80-18/56
462 2209 000 4	11209		45-85-19/58
462 2210 000 2	11210		50-90-20/58
462 2211 000 9	11211		55-100-21/60
462 2212 000 5	11212		60-110-22/62
462 23	Вид: Лагери самонагаждящи се с удължена вътрешна гривна - средна серия		
462 2304 000 7	11304		20-52-15/44
462 2305 000 3	11305		25-62-17/48
462 2306 000 1	11306		30-72-19/52
462 2307 000 6	11307		35-80-21/56

1	2	3	4
462 2308 000 2	11308		40-90-23/58
462 2309 000 9	11309		45-100-25/60
462 2310 000 7	11310		50-110-27/62
462 30	Подгрупа: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни с контактни ъгли		
462 32	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни - лека серия		
462 3200 000 0	3200	3056200	10-30-14
462 3200 840 1	32002		10-30-14
462 3200 872 4	320022		10-30-14
462 3201 000 7	3201	3056201	12-32-15,9
462 3202 000 3	3202	3056202	15-35-15,9
462 3203 000 6	3203		17-40-17,5
462 3204 000 6	3204	3056204	20-47-20,6
462 3204 936 0	3204 2RS		20-47-20,6
462 3205 000 2	3205	3056205	25-52-20,6
462 3205 565 3	32050		25-52-20,6
462 3206 000 9	3206	3056206	30-62-23,8
462 3206 936 3	3206 2RS		30-62-23,8
462 3207 000 5	3207	3056207	35-72-27
462 3207 101 1	3207 SKF		35-72-27
462 3207 840 6	3207 Z		35-72-27
462 3207 872 9	3207 ZZ		35-72-27
462 3208 000 1	3208	3056208	40-80-30,2
462 3209 000 8	3209	3056209	45-85-30,2
462 3209 101 4	3209 SKF		45-85-30,2
462 3210 000 6	3210	3056210	50-90-30,2

1	2	3	4
462 3211 000 2	3211	3056211	55-100-33,3
462 3212 000 9	3212	3056212	60-110-36,5
462 3213 000 5	3213	3056213	65-120-38,1
462 3214 000 1	3214	3056214	70-125-39,7
462 3215 000 8	3215		75-130-41,3
462 3216 000 4	3216	3056216	80-140-44,4
462 3217 000 0	3217	3056217	85-150-49,2
462 3218 000 7	3218		90-160-52,4
462 3219 000 3	3219		95-170-55,6
462 3220 000 1	3220		100-180-60,3
462 3221 000 8	3221		105-190-65,1
462 3222 000 4	3222		110-200-69,8
462 3224 000 7	3224		120-215-76

46233 Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни

	- средна	серия	
462 3302 000 8	3302	3056302	15-42-19
462 3303 000 4	3303	3056303	17-47-22,2
462 3304 000 0	3304	3056304	20-52-22,2
462 3304 565 1	3304 D	3086304	20-52-22,2
462 3305 000 7	3305	3056305	25-62-25,4
462 3305 565 8	3305 D		25-62-25,4
462 3306 000 3	3306	3056306	30-72-30,2
462 3306 565 4	3306 D		30-72-30,2
462 3306 840 4	3306 Z		30-72-30,2
462 3306 872 7	3306 ZZ		30-72-30,2
462 3307 000 5	3307	3056307	35-80-34,9
462 3307 560 5	3307 C3		35-80-34,9

1	2	3	4
462 3307 565 0	3307 D		35-80-34,9
462 3308 000 6	3308	3056308	40-90-36,5
462 3308 560 1	3308C3		40-90-36,5
462 3308 565 7	3308 D	3086308	40-90-36,5
462 3309 000 2	3309	3056309	45-100-39,7
462 3309 565 3	3309 D	3086309	45-100-39,7 .
462 3310 000 0	3310	3056310	50-110-44,4
462 3310 560 6	3310 C3		50-110-44,4
462 3310 565 1	3310 D		50-110-44,4
462 3311 000 7	3311	3056311	55-120-49,2
462 3311 565 8	3311 D		55-120-49,2
462 3312 000 3	3312	3056312	60-130-54
462 3312 565 4	3312 D		60-130-54
462 3313 000 0	3313	3056313	65-140-58,7
462 3313 565 0	3313 D	3086313	65-140-58,7
462 3314 000 6	3314		70-150-63,5
462 3314 565 7	3314 D		70-150-63,5
462 3315 000 2	3315		75-160-68,3
462 3316 000 9	3316	3056316	80-170-68,3
462 3317 000 5	3317		85-180-73
462 3318 000 1	3318		90-190-73
462 3319 000 8	3319		95-200-77,8
462 3320 000 6	3320		100-215-82,6
462 3322 000 9	3322		110-240-92,1

1	2	3	4
462 40	Подгрупа: Лагери сачмени радиални двуредни		
462 42	Вид: Лагери сачмени	с отвор за поставяне на сачмите радиални - лека серия	
462 4200 0004	4200		10-30-14
462 4201 0000	4201		12-32-14
462 4202 0007	4202		15-32-14
462 4203 0003	4203		17-40-16
462 4204 0000	4204		20-47-18
462 4205 0006	4205		25-52-18
462 4206 0002	4206		30-62-20
462 4207 0009	4207		35-72-23
462 4208 0005	4208		40-80-23
462 4209 0001	4209		45-85-23
462 4210 0004	4210		50-90-23
462 4211 0006	4211		55-100-25
462 4212 0002	4212		60-110-28
462 4213 0009	4213		65-120-31
462 4214 0005	4214		70-125-31
462 4215 0001	4215		75-130-31
462 4216 0008	4216		80-140-33
462 4217 0004	4217		85-150-36
462 4218 0000	4218		90-160-40
462 43	Вид: Лагери сачмени	радиални — средна серия	
462 4301 0005	4301		12-37-17
462 4302 0001	4302		15-42-17
462 4303 0008	4303		17-47-19
462 4304 0004	4304		20-52-21

1	2	3	4
462 4305 000 0	4305		25-62-24
462 4306 000 7	4306		30-72-27
462 4307 000 3	4307		35-80-31
462 4308 000 9	4308		40-90-33
462 4309 000 6	4309		45-100-36
462 4310 000 4	4310		50-110-40
462 4311 000 0	4311		55-120-43
462 4312 000 7	4312		60-130-46
462 4313 000 3	4313		65-140-48
462 4314 000 3	4314		70-150-51

1	2	3	4
463	Група: ЛАГЕРИ САЧМЕНИ АКСИАЛНИ		
463 10	Подгрупа: Лагери сачмени аксиални едноредни		
463 11	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни		
	- особено лека серия		
463 1100 000 1	51100	8100	10-24-9
463 1101 000 8	51101	8101	12-26-9
463 1102 000 4	51102	8102	15-28-9
463 1102 653 6	51102P6	6-8102	15-28-9
463 1103 000 0	51103	8103	17-30-9
463 1103 653 2	51103P6	6-8103	17-30-9
463 1103 710 7	51103P5	5.8103	17-30-9
463 1104 000 7	51104	8104	20-35-10
463 1104 653 9	51104P6	6-8104	20-35-10
463 1104 710 6	51104P5	5-8104	20-35-10
463 1105 000 3	51105	8105	25-42-11
463 1105 653 5	51105P6	6-8105	25-42-11
463 1105 710 2	51105P5	5-8105	25-42-11
463 1106 000 8	51106	8106	30-47-11
463 1106 653 1	51106P6	6-8106	30-47-11
463 1106 7109	51106P5	5-8106	30-47-11
463 1107 000 6	51107X	8107	35-52-12
463 1107 653 8	51107P6	6-8107	35-52-12
463 1107 710 5	51107P5	5-8107	35-52-12
463 1108 000 2	51108	8108	40-60-13
463 1108 653.4	51108P6	6-8108	40-60-13
463 1108 710 1	51108P5	5-8108	40-60-13
463 1109 000 9	51109	8109	45-65-14
463 1109 653 0	51109P6	6-8109	45-65-14

1	2	3	4
463 11097108	51109P5	5-8109	45-65-14
463 11100007	51110	8110	50-70-14
463 11106539	51110P6	6-8110	50-70-14
463 11107106	51110P5	5-8110	50-70-14
463 11110003	51111	8111	55-78-16
463 11116535	51111P6	6-8111	55-78-16
463 11117102	51111P5	5-8111	55-78-16
463 11120002	5 П12	8112	60-85-17
463 11126531	51112P6	6-8112	60-85-17
463 11127109	51112P5	5-8112	60-85-17
463 11130006	51113	8113	65-90-18
463 11136538	51113P6	6-8113	65-90-18
463 11137105	51113P5	5-8113	65-90-18
463 11140002	51114	8114	70-95-18
463 11146534	51114P6	6-8114	70-95-18
463 11147101	51114P5	5-8114	70-95-18
463 11150009	51115	8115	75-100-19
463 11156530	51115P6	6-8115	75-100-19
463 11157108	51115P5	5-8115	75,100-19
463 11160005	51116	8116	80-105-19
463 11166537	51116P6	6-8116	80-105-19
463 11167104	51116P5	5.8116	80-105-19
463 11170001	51117	8117	85-110-19
463 11176533	51117P6	6-8117	85-110-19
463 11177100	51117P5	5-8117	85-110-19
463 11180008	51118	8118	90-120-22
463 11186539	51118P6	6-8118	90-120-22
463 11187107	51118P5	5-8118	90-120-22

1	2	3	4
463 1120 000 2	51120	8120	100-135-25
463 1120 653 4	51120P6	6-8120	100-135-25
463 1120 7Ю 1	51120P5	5-8120	100-135-25
463 1122 000 5	51122	8122	110-145-25
463 1122 551 1	51122M		110-145-25
463 1122 653 7	51122P6	6-8122	110-145-25
463 1122 710 4	51122P5	1.05.8122 г.	110-145-25
463 1124 000 8	51124	8124	120-155-25
463 1124 653 3	51124P6	6-8124	120-155-25
463 1124 710 7	51124P5	5.8124	120-155-25
463 1126 000 0	51126	8126	130-170-30
463 1126 653 2	51126P6	6.8126	130-170.30
463 1126 710 6	51126P5	5-8126	130-170-30
463 1128 000 3	51128		140-180-31
463 1128 551 5	51128M	8128 Л	140.180-31
463 1128 653 5	51128P6	6-8128	140-180-31
463 1130 000 8	51130		150-190-31
463 1130 551 4	51130M	8130Л	150-190-31
463 1130 653 8	51130P6	6-8130	150-190-31
463 1130 710 7	51130P5	5-8130	150-190-31
463 1132 000 0	51132	8132	160-200-31
463 1132 551 7	51132M	8132Л	160-200-31
463 1132 653 2	51132P6	6-8132	160-200-31
463 1132 710 0	51132P5	5-8132	160-200-31
463 1134 000 3	51134		170-215-34
463 1134551 0	51134M	8134Л	170-215-34
463 1134 653 5	51134P6	6-8134	170-215-34
463 1134 710 2	51134P5	5-8134	170-215-34
463 1136 000 6	51136		180-225-34

1	2	3	4
463 1136 551 2	51136M	8136Л	180-225-34
463 1136. 653 8	51136P6	6-8136	180-225-34
463 1136 710 5	51136P5	5-8136	180-225-34
463 1138 000 9	51138		190-240-37
463 1140 000 3	51140		200-250-37
463 1140 551 4	51140M	8140Л	200-250-37
463 1141 000 6	51144		220-270-37
463 1141 551 6	51144M	8144Л	220-270-37
463 1142 000 6	51148		240-300-45
463 1142 551 2	51148M	8148Л	240-300-45
463 1143 000 2	51152		260-320-45
463 1143 551 9	51152M	8152Л	260-320-45
463 1143 653 4	51152P6	6-8152	260-320-45
463 1144 000 9	51156		280-350-53
463 1144 551 5	51156M	8156Л	280-350-53
463 1145 000 5	51160		300-380-62
463 1145 551 1	51160M		300-380-62
463 1146 000 1	51164		320-400-63
463 1146 551 8	51164M	8164Л	320-400-63
463 1147 000 8	51168		340-420-64
463 1147 551 4	51168M	8168Л	340-420-64
463 1148 000 4	51172		360-440-65
463 1148 551 0	51172M	8172 Л	360-440-65
463 1149 000 0	51176		380-460-65
463 1150 000 9	51180		400-480-65
463 1151 000 5	51184		420-500-65
463 1156 000 7	51192		460-560-80
463 1160 016 7	511/500	81/500 Г	500-600-80
463 1166 016 5	511/670	81/670 Г	670-800-105

1	2	3	4
463 12	Вид: Лагери сачмени аксиални	едноредни	
— лека серия			
463 12000006	51200		10-26-11
463 1201 0002	51201	8201	12-28-11
463 1201 6534	51201P6	6-8201	12-28-11
463 1202 0009	51202	8202	15-32-12
463 1202 6530	51202P6	6-8202	15-32-12
463 1202 7108	51202P5		15-32-12
463 1203 0005	51203		17-35-12
463 1204 0001	51204	8204	20-40-14
463 1204 6533	51204P6	6-8204	20-40-14
463 1204 7100	51204P5		20-40-14
463 1205 0008	51205	8205	25-47-15
463 1205 6533	51205P6	6-8205	25-47-15
463 1205 7107	51205P5	5-8205	25-47-15
463 1206 0004	51206X	8206	30-52-16
463 1206 6536	51206P6	6-8206	30-52-16
463 1206 7103	51206P5	5-8206	30-52-16
463 1207 0000	51207	8207	35-62-18
463 1207 6532	51207P6	6-8207	35-62-18
463 1207 7106	51207P5	5-8207	35-62-18
463 1208 0007	51208	8208	40-68-19
463 1208 6539	51208P6	6-8208	40-68-19
463 1208 7106	51208P5		40-68-19
463 1209 0003	51209	8209	45-73-20
463 1209 6535	51209P6	6-8209	45-73-20
463 1209 7102	51209P5	5-8209	45-73-20
463 1210 0001	51210	8210	50-78-22

463 1210 710 0	51210P5	5-8210	50-78-22
463 1211 000 8	51211	8211	55-90-25
463 1211 653 8	51211P6		55-90-25
463 1211 710 7	51211P5	5-8211	55-90-25
463 1212 000 4	51212	8212	60-95-26
463 1212 710 3	51212P5	5-8212	60-95-26
463 1213 000 0	51213	8213	65-100-27
463 1213 710 0	51213P5	5-8213	65-100-27
463 1214 000 7	51214	8214	70-105-27
463 1215 000 3	51215	8215	75-110-27
463 1216 000 1	51216	8216	80-115-28
463 1217 000 6	51217	8217	85-125-31
463 1218 000 2	51218	8218	90-135-35
463 1220 000 7	51220	8220	100-150-38
463 1220 551 3	51220 М	8220 Л	100-150-38
463 1220 653 9	51220P6		100-150-38
463 1220 710 6	51220P5	5-8220	100-150-38
463 1222 000 6	51222	8222	110-160-38
463 1222 551 6	51222М	8222Л	110-160-38
463 1224 000 2	51224	8224	120-170-39
463 1224 551 9	51224М	8224Л	120-170-39
463 1226 000 5	51226	8226	130-190-45
463 1226 551 1	51226М	8226Л	130-190-45
463 1228 000 8	51228	8228	140-200-46
463 1228 551 4	51228М		140-200-46
463 1230 000 2	51230		150-215-50
463 1230 551 9	51230М	8230 Л	150-215 50
463 1232 000 5	51232		160-225-51

1	2	3	4
463 1232 551 1	51232M		160-225-51
463 1234 000 8	51234		170-240-55
463 1234 551 4	51234M		170-240-55
463 1236 000 0	51236	8236	180-250-56
463 1236 551 7	51236M	8236Л	180-250-56
463 1238 000 3	51238		190-270-62
463 1238 551 9	51238M		190-270-62
463 1240 000 8	51240		200-280-62
463 1240 551 4	51240M	8240Л	200-280-62
463 1241 000 4	51244		220-300-63
463 1241 551 0	51244M	8244Л	220-300-63
463 1242 000 0	51248		240-340-78
463 1243 000 7	51252		260-360-79
463 1244 000 3	51256		280-380-80
463 1244 551 3	51256M	8256Л	280-380-80
463 1245 016 2	51260	8260Г	300-420-95
463 1246 000 6	51264		320-440-95
463 1247 000 2	51268		340-460-96'
463 1247 551 9	51268M	8268Л	340-460-96
463 1248 016 1	51272	8272Г	360-500-110
463 1256 016 4	51292	8292Г	460-620-130
463 1258 551 0	51296M	829 6Л	480-650-135
463 13	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни		
	- средна серия		
463 1305 000 2	51305	8305	25-52-18
463 1305 653 4	51305P6	6-8305	25-52-18

1	2	3	4
463 1305 710 1	51305P5		25-52-18
463 1306 000 9	51306	8306	30-60-21
463 1306 710 8	51306P5	5-8306	30-60-21
463 1307 000 5	51307	8307	35-68-24
463 1307 653 7	51307P6	6-8307	35-68-24
463 1307 710 4	51307P5	5-8307	35-68-24
463 1308 000 1	51308	8308	40-78-26
463 1308 710 0	51308P5	5-8308	40-78-26
463 1309 000 8	51309	8309	45-85-28
463 1309 653 2	51309P6	6-8309	45-85-28
463 1309 710 7	51309P5		45-85-28
463 1310 000 6	51310	8310	50-95-31
463 1311 000 2	51311	8311	55-105-35
463 1311 653 4	51311P6	6-8311	55-105-35
463 1311 710 1	51311P5		55-105-35
463 1312 000 9	51312	8312	60-110-35
463 1312 710 8	51312P5	5-8312	60-110-35
463 1313 000 5	51313	8313	65-115-36
463 1314 000 1	51314	8314	70-125-40
463 1314 551 8	51314M	8314Л	70-125-40
463 1315 000 8	51315	8315	75-135-44
463 1316 000 4	51316	8316	80-140-44
463 1316 653 6	51316P6	6-8316	80-140-44
463 1317 000 0	51317		85-150-49
463 1318 000 7	51318	8318	90-155-50
463 1320 000 1	51320		100-170-55
463 1320 551 8	51320M	8320Л	100-170-55
463 1322 000 4	51322	8322	110-190-63

1	2	3	4
463 1322 551 0	51322 M		110^190-63
463 1324 000 7	51324	8324	120-210-70
463 1326 000 5	51326		130-225-75
463 1326 551 6	51326M	8326Л	130-225-75
463 1328 000 2	51328		140-240-80
463 1328 551 9	51328M		140-240-80
463 1330 000 7	51330	8330	150-250-80
463 1330 551 3	51330M	8330Л	150-250-80
463 1332 000 0	51332		160-270-87
463 1334 000 2	51334		170-280-87
463 1336 000 5	51336		180-300-95
463 1336 551 1	51336M	8336Л	180-300-95
463 1338 900 8	51338		190-320-105
463 1340 000 2	51340		200-340-110
463 1340 551 9	51340M	8 340 Л	200-340-110
463 1341 000 9	51344		220-360-112
463 1342 000 5	51348		240-380-112
463 1343 000' 1	51352		260-420-130
463 1344 000 8	51356		280-440-130
463 1347 016 3	51368	8368Г	340-540-160

463 14 Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни

- тежка серия

463 1405 000 7	51405	25-60-24
463 1405 653 9	51405P6	25-60-24
463 1406 000 3	51406	30-70-28
463 1407 000 5	51407	35-80-32

1	2	3	4
463 1407 653 1	51407P6		35-80-32
463 1408 000 6	51408		40-90-36
463 1409 000 2	51409		45-100-39
463 1410 000 0	51410		50-110-43
463 1411 000 7	51411		55-120-48
463 1412 000 3	51412		60-130-51
463 1412 551 8	51412M		60-130-51
463 1413 000 0	51413		65-140-56
463 1413 551 6	51413M	8413Л	65-140-56
463 1414 000 6	51414		70-150-60
463 1414 551 2	51414 M		70-150-60
463 1415 000 2	51415		75-160-65
463 1415 551 9	51415M		75-160-65
463 1416 000 9	51416		80-170-68
463 1417 000 5	51417		85-180-72
463 1417 551 1	51417M		85-180-72
463 1418 000 1	51418		90-190-7~7
463 1418 551 8	51418M		90-190-77
463 1420 000 6	51420		Ю 0-2 10-85
463 1420 551 2	51420M	8420Л	100-210-85
463 1422 000 9	51422		110-230-95
463 1424 000 1	51424		120-250-102
463 1426 000 4	51426		130-270-110
463 1426 551 0	51426M	8426Л	130-270-110
463 1428 000 7	51428		140-280-112
463 1430 000 1	51430		150-300-120
463 1452 000 5	51452		260-480-175

1	2	3	4
463 15	Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни със и без подложни сферични шайби - лека серия		
463 15000004	53200		10-26-11,6
463 15005679	53200 U		10-28-13
463 15010006	53201		12-28-11,4
463 15015675	53201 U		12-30-13
463 15020002	53202		15-32-13,3
463 15025671	53202 U		15-35-15
463 15030009	53203		17-35-13,2
463 15035678	53203 U		17-38-15
463 15040005	53204		20-40-14, 7
463 15045674	53204 U	18204	20-42-17
463 15050001	53205		25-47-16,7
463 15055670	53205 U	18205	25-50-19
463 15060008	53206X		30-52-17,8
463 15065677	53206XU		30-55-20
463 15070004	53207		35-62-19,9
463 15075673	53207 U	18207	35-65-22
463 15080000	53208		40-68-20,3
463 15085671	53208 U	18208	40-72-23
463 15090007	53209		45-73-21,3
463 15095676	53209U	18209	45-78-24
463 15100005	53210		50-78-23,5
463 15105674	53210 U	18210	50-82-26
463 15110001	53211		55-90-27,3
463 15115670	53211U	18211	55-95-30
463 15120008	53212		60-95-28
463 15125677	53212 U	18212	60-100-31

1	2	3	4
463 1513 0004	53213		65-100-28,7
463 1513 5510	53213M		65-100-28,7
463 1513 5673	53213 U	18213	65-105-32
463 1514 0000	53214		70-105-28,8
463 1514 5676	53214U	18214	70-110-32
463 1515 0007	53215		75-110-28,4
463 1515 5676	53215U		75-115-32
463 1516 0003	53216		80-115-29,5
463 1516 5672	53216U		80-120-33
463 1517 0009	53217		85-125-33,1
463 1517 5679	53217 U	18217	85-130-37
463 1518 0006	53218		90-135-38,5
463 1518 5675	53218U		90-140-42
463 1520 0000	53220		100-150-40,9
463 1520 5517	53220M		100-150-40,9
463 1520 5670	53220 U	18220	100-155-45
463 1522 0003	53222		110-160-40,2
463 1522 5672	53222 U	18222	110-165-45
463 1524 0006	53224		120-170-40,8
463 1524 5675	53224 U	18224	120-175-46
463 1526 0009	53226		130-190-47,9
463 1526 5678	53226 U	18226	130-195-53
463 1528 0001	53228		140-200-48,6
463 1528 5670	53228 U	18228	140-210-55
463 1530 0006	53230		150-215-53-3
463 1530 5675	53230U		150-225-60
463 1532 0009	53232		160-225-54,7
463 1532 5678	53232U		160-235-61

1	2	3	4
463 1534 0001	53234		170-240-58,7
463 1534 5518	53234 M		170-240-58,7
463 1534 5670	53234U		170-250-65
463 1536 0004	53236		180-250-58,2
463 1538 9007	53238		190-270-65,6
463 1540 0001	53240		200-280-65,3
463 1541 0008	53244		220-300-65,6
463 1541 5514	53244M		220-300-65,6
463 16	Вид: Лагери сачмени аксиални		едноредни със и без
	подложки сферични шайби		- средна серия
463 1605 0006	53305		25-52-19,8
463 1605 5675	53305 U		25-55-22
463 1606 0002	53306		30-60-22,6
463 1606 5671	53306 U		30-62-25
463 1607 0009	53307		35-68-25,6
463 1607 5678	53307 U		35-72-28
463 1608 0005	53308		40-78-28,5
463 1608 5674	53308 U		40-82-31
463 1609 0001	53309		45-85-30,1
463 1609 5670	53309 U		45-90-33
463 1610 0008	53310		50-95-34,3
463 1610 5679	53310 U		50-100-37
463 1611 0006	53311		55-105-39,3
463 1611 5675	53311 U		55-110-42
463 1612 0002	53312		60-110-38,3
463 1612 5671	53312 U	18312	60-115-42
463 1613 0009	53313		65-115-39,4

1	2	3	4
463 1613 567 8	53313 U		65-120-43
463 1614 000 5	53314		70-125-44,2
463 1614 567 4	53314 U		70-130-48
463 1615 000 1	53315		75-135-48,1
463 1615 567 0	53315 U		75-140-52
463 1616 000 8	53316		80-140-47,6
463 1616 567 7	53316 U		80-145-52
463 1617 000 4	53317		85-150-53,1
463 1617 567 3	53317 U		85-155-58
463 1618 000 0	53318		90-155-54,6
463 1618 567 5	53318 U		90-160-59
463 1620 000 5	53320		100-170-59,2
463 1620 567 4	53320 U	18320	100-175-64
463 1622 000 8	53322		110-190-67,2
463 1622 567 7	53322 U	18322	110-195-72
463 1624 000 0	53324		120-210-74,1
463 1624 567 0	53324 U	18324	120-220-80
463 1626 000 3	53326		130-225-80,3
463 1626 551 0	53326 M		130-225-80,3
463 1626 567 2	53326 U		130-235-86
463 1628 000 6	53328		140-240-84,9
463 1628 567 5	53328 U		140-250-92
463 1630 000 0	53330		150-250-83,7
463 1630 567 4	53330 U		150-260-92
463 1632 000 3	53332		160-270-91,7
463 1640 000 6	53340		200-340-118,4
463 1640 567 5	53340 U		200-350-130

1	2	3	4
463 17	Вид: Лагери сачмени аксиални		едноредни със и без
	подложни сферични шайби		- тежка серия
463 1705 0000	53405		25-60-26,4
463 1705 5670	53405 U		25-62-29
463 1706 0007	53406		30-70-30,1
463 1706 5676	53406 U		30-75-33
463 1707 0003	53407		35-80-34
463 1707 5672	53407 U		35-85-37
463 1708 0002	53408		" 40-90-38,2
463 1708 5679	53408 U		40-95-42
463 1709 0006	53409		45-100-42,4
463 1709 5675	53409 U		45-105-46
463 1710 0004	53410		50-110-45,6
463 1710 5673	53410 U		50-115-50
463 1711 0000	53411		55-120-50,5
463 1711 5674	53411 U		55-125-55
463 1712 0007	53412		60-130-54
463 1712 5676	53412 U		60-135-58
463 1713 0003	53413		65-140-60,2
463 1713 5515	53413M		65-140-60,2
463 1713 5672	53413 U		65-145-65
463 1714 0007	53414		70-150-63,6
463 1714 5516	53414M		70-150-63,6
463 1714 5679	53414 U		70-150-69
463 1715 0006	53415		75-160-69
463 1715 5675	53415 U		75-165-75
463 1716 0002	53416		80-170-72,2

1	2	3	4
463 1716 567 1	53416 U		80-175-78
463 1717 000 9	53417		85-180-77
463 1718 000 5	53418		90-190-81,2
463 1718 567 4	53418 U		90-195-88
463 1720 000 1	53420		100-210-90
463 1720 551 6	53420 M		100-210-90
463 1720 567 9	53420 U		100-220-98
463 1722 000 2	53422		110-230-99,7
463 1722 551 9	53422M		110-230-99,7
463 1722 567 1	53422 U		110-240-109
463 1724 000 5	53424		120-250-107,3
463 1724 567 4	53424 U		120-260-118
463 1726 000 8	53426		130-270-115,2
463 1726 567 7	53426 U	18426	130-280-128

463 20 Подгрупа: Лагери сачмени аксиални двуредни

463 22 Вид: Лагери сачмени аксиални
двуредни
— лека серия

463 2202 000 2	52202		10-32-22
463 2204 000 5	52204	38204	15-40-26
463 2205 000 1	52205	38205	20-47-28
463 2206 000 8	52206X		25-52-29
463 2207 000 4	52207	38207	30-62-34
463 2208 000 0	52208	38208	30-68-36
463 2208 653 2	52208P6	6-38208	30-68-36
463 2208 710 0	52208P5		30-68-36
463 2209 000 7	52209	38209	35-73-37

1	2	3	4
463 2210 000 5	52210	38210	40-78-39
463 2211 000 1	52211	38211	45-90-45
463 2212 000 8	52212	38212	50-95-46
463 2213 000 4	52213		55-100-47
463 2214 000 0	52214	38214	55-105-47
463 2215 000 7	52215		60-110-47
463 2216 000 3	52216	38216	65-115-48
463 2217 000 5	52217	38217	70-125-55
463 2218 000 6	52218		75-135-62
463 2220 000 0	52220		85-150-67
463 2220 710 9	52220P5		85-150-67
463 2222 000 3	52222		95-160-67
463 2222 551 8	52222M		95-160-67
463 2224 000 6	52224	38224	100-170-68
463 2224 551 2	52224M		100-170-68
463 2226 000 9	52226		110-190-80
463 2226 551 5	52226 M		110-190-80
463 2228 000 1	52228		120-200-81
463 2230 000 6	52230		130-215-89
463 2232 000 9	52232		140-225-90
463 2232 551 5	52232M		140-225-90
463 2234 000 1	52234		150-240-97
463 2236 000 4	52236		150-250-98
463 2238 000 7	52238		160-270-109
463 2240 000 1	52240		170-280-109
463 2241 000 8	52244		190-300-110

1	2	3	4
463 23	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни - средна серия		
463 2305 000 6	52305		20-52-34
463 2306 000 2	52306		25-60-38
463 2307 000 9	52307		30-68-44
463 2308 000 5	52308		30-78-49
463 2309 000 1	52309		35-85-52
463 2310 000 4	52310		40-95-58
463 2311 000 6	52311		45-105-64
463 2312 000 2	52312		50-110-64
463 2313 000 9	52313		55-115-65
463 2314 000 5	52314		60-135-72
463 2315 000 1	52315		60-135-79
463 2316 000 8	52316	38316	65-140-79
463 2317 000 4	52317		70-150-87
463 2318 000 0	52318		75-155-88
463 2320 000 5	52320		85-170-97
463 2320 551 1	52320 M		85-170-97
463 2322 000 8	52322		95-190-110
463 2322 551 4	52322 M		95-190-110
463 2324 000 0	52324		100-210-123
463 2326 000 3	52326		110-225-130
463 2328 000 6	52328		120-240-140
463 2328 551 2	52328 M		120-240-140
463 2330 000 0	52330		130-250-140

1	2	3	4
463 24	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни — тежка серия		
463 2405 000 0	52405		15-60-45
463 2406 000 7	52406		20-70-52
463 2406 653 9	52406 P6		20-70-52
463 2407 000 3	52407		25-80-59
463 2408 000 9	52408		30-90-65
463 2409 000 6	52409		35-100-72
463 2410 000 4	52410		40-110-78
463 2411 000 0	52411		45-120-87
463 2412 000 7	52412		50-130-93
463 2413 000 3	52413		50-140-101
463 2413 551 1	52413 M		50-140-101
463 2414 000 3	52414		55-150-107
463 2415 000 6	52415		60-160-115
463 2415 551 2	52415 M		60-160-115
463 2416 000 2	52416		65-170-120
463 2417 000 9	52417		65-180-128
463 2417 551 5	52417 M		65-180-128
463 2418 000 5	52418		70-190-135
463 2420 000 8	52420		80-210-150
463 2420 551 6	52420 M		80-210-150
463 2422 000 2	52422		90-230-166
463 2424 000 5	52424		95-250-177

463 25 Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни с или без
две подложки сферични шайби — лека серия

463 2502 000 6 54202 10-32-24,6

1	2	3	4
463 2502 567 5	54202 U		10-35-28
463 2504 000 9	54204		15-40-27,4
463 2504 567 8	54204 U		15-42-32
463 2505 000 5	54205		20-47-31,4
463 2505 567 4	54205 U		20-50-36
463 2506 000 1	54206 X		25-52-32,6
463 2506 567 0	54206 XU		25-55-37
463 2507 000 8	54207		30-62-37,8
463 2507 567 7	54207 U		30-65-42
463 2508 000 4	54208		30-68-38,6
463 2508 567 3	54208 U		30-72-44
463 2509 000 0	54209		35-73-39,6
463 2509 567 5	54209 U		35-78-45
463 2510 000 9	54210		40-78-42
463 2510 567 8	54210U		40-82-47
463 2511 000 5	54211		45-90-49,6
463 2511 567 4	54211 U		45-95-55
463 2512 000 1	54212		50-95-50
463 2512 567 0	54212U		50-100-56
463 2513 000 8	54213		55-100-50,4
463 2513 567 7	54213 U		55-105-57
463 2514 000 4	54214		55-105-50,6
463 2514 567 3	54214U		55-110-57
463 2515 000 0	54215		60-110-49,6
463 2515 567 0	54215U		60-115-57
463 2516 000 7	54216		65-115-51
463 2516 567 6	54216U		65-120-58
463 2517 000 3	54217		70-125-59,2
463 2517 567 2	54217U		70-130-67

1	2	3	4
46325180002	54218		75-135-69
46325185679	542180		75-140-76
46325200004	54220		85-150-72,8
46325205673	54220 K		85-155-81
46325220007	54222		95-160-71,4
46325225676	54222 U		95-165-81
46325240007	54224		100-170-71,6
46325245679	54224 U		100-175-82
46325260002	54226		110-190-85,8
46325265671	54226 U		110-195-96
46325280005	54228		120-200-86,2
46325285674	54228 U		120-210-99
46325300001	54230		130-215-95,6
46325305679	54230 U		130-225-109
46325320002	54232		140-225-97,4
46325325671	54232 U		140-235-110
46325340005	54234		150-240-104,4
46325345674	54234 U		150-250-117
46326	Вид: Лагери сачмени аксиални		двуредни без или с две подложни сферични шайби — средна серия
46326050007	54305		20-52-37,6
46326055679	54305 U		20-55-42
46326060006	54306		25-60-41,3
46326065675	54306 U		25-62-46
46326070002	54307		30-68-47,2
46326075671	54307 U		30-72-52
46326080009	54308		30-78-54,1

1	2	3	4
46326085678	54308 U		30-82-59
46326090005	54309		35-85-56,3
46326095674	54309 U		35-90-62
46326100003	54310		40-95-64,7
46326105672	54310 U		40-100-70
46326110001	54311		45-105-72,6
46326115679	54311 U		45-110-78
46326120006	54312		50-110-70,7
46326125675	54312 U		50-115-78
46326130002	54313		55-115-71,9
46326135671	54313 U		55-120-79
46326140009	54314		55-125-80,3
46326145678	54314 U		55-130-88
46326150005	54315		60-135-87,2
46326155674	54315 U		60-140-95
46326160001	54316		65-140-86,1 7
46326165670	54316 U		65-145-96
46326170008	54317		70-150-95,2
46326175677	54317 U		70-155-105
46326180004	54318		75-155-97,1
46326185510	54318 M		75-155-97,1
46326185673	54318 U		75-160-106
46326200009	54320		85-170-105,4
46326205678	54320 U		85-175-115
46326220001	54322		95-190-118,4
46326225670	54322 U		95-195-128
46326240004	54324		100-210-131,2
46326245673	54324 U		100-220-143

1	2	3	4
46327	Вид: Лагери сачмени аксиални двуредни без или с две подложни сферични		шайби - тежка серия
46327050004	54405		15-60-49,7
46327055673	54405 U		15-62-55
46327060000	54406		20-70-56,2
46327065673	54406 U		20-75-62
46327070007	54407		25-80-63,1
46327075676	54407 U		25-85-69
46327080003	54408		30-90-69,5
46327085672	54408 U		30-95-77
46327090006	54409		35-100-78,9
46327095679	54409 U		35-105-86
46327100008	54410		40-110-83,2
46327105677	544101 U		40-115-92
46327110004	54411		45-120-92
46327115673	54411 U		45-125-101
46327120000	54412		50-130-99
46327125678	544120		50-135-107
46327130007	54413		50-140-109,4
46327135676	5441311		50-145-119
46327140003	54414		55-150-114,1
46327145672	54414 U		55-155-125
46327150000	54415		60-160-123
46327155679	54415 U		60-165-135
46327160006	54416		65-170-128,5
46327165512	54416 M		65-170-128,5
46327165675	54416 U		65-175-140
46327170002	54417		65-180-138

1	2	3	4
463 2717 567 1	54417 U		65-185-150
463 2718 000 9	54418		70-190-143,5
463 2718 551 5	54418 M		70-190-143,5
463 2718 567 8	54418 U		70-195-157
463 2720 000 3	54420		80-210-159,9
463 2720 567 2	54420 U		80-220-176
463 28	Нестандартна	серия: Лагери сачмени аксиални, едно—	
		редни, специални единични	
463 2805 000 9	905	808205	25-48-15,5
463 2808 000 8	908	808208	40-64-18
463 2809 000 4	909	808209	45-73-22
463 2811 000 9	911	808211	55-88-24,5
463 2812 000 5	912	808212	60-90-24,5
463 2814 000 8	914	808214	70-103-27
463 2816 000 0	916	808216	80-115-29
463 2820 000 8	920	808220	100-150-32,5
463 29	Нестандартна	серия: Лагери сачмени аксиални, едно—	
		редни, специални единични	
463 2900 000 1	2900	808100	10-26-12
463 2906 000 4	2906	808106	30-50-14
463 2907 000 6	2907	808107	35-55-16
463 2908 000 2	2908	808108	40-60-16
463 3020 000 5	3920	808320	100-172-57
463 3020 551 1	3920M	808320Л	100-172-57

1	2	3	4
464	Група: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ РАДИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ		
464 10	Подгрупа: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки		
464 12	Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки — лека серия		
464 1201 201 9	NU 22/32 NC6		32-65-21
464 1202 100 9	N 202		15-35-11
464 1202 110 7	N202 M		15-35-11
464 1202 200 6	NU 202	32202	15-35-11
464 1202 300 3	NJ 202	42202	15-35-11
464 1202 400 0	NF202		15-35-11
464 1202 800 9	RNU202		20-35-11
464 1203 100 5	N203		17-40-12
464 1203 201 1	NU203		17-40-12
464 1203 260 1	NU203 MASC3		17-40-12
464 1203 300 1	NJ203		17-40-12
464 1203 400 7	NF203		17-40-12
464 1203 410 5	NF203 M		17-40-12
464 1203 500 4	NUP203		17-40-12
464 1203 900 3	NP203		17-40-12
464 1203 990 7	NUB203 C3		17-40-16
464 1204 100 1	N 204	2204	20-47-14
464 1204 200 9	Nil 204	32204	20-47-14
464 1204 219 9	NU204 C3		20-47-14
464 1204 300 6	NJ-204	42204	20-47-14
464 1204 400 3	NF204	12204	20-47-14
464 1204 500 0	NUP204		20-47-14
464 1204 523 4	NUP204 C3F59		20-47-14
464 1204 700 5	NH 204		20-47-14/17

1	2	3	4
464 1204 800 2	RNU204		27-47-14
464 1204 999 5	NUB204 C3		20-47-18
464 1205 100 8	N205		25-52-15
464 1205 200 5	NU205	32205	25-52-15
464 1205 300 2	NJ 205	42205	25-52-15
464 1205 400 7	NF205		25-52-15
464 1205 500 7	NUP205		25-52-15
464 1205 700 1	NH205		25-52-15/18
464 1205 800 9	RNU 205	292205	32-52-15
464 1205 900 6	NP205		25-52-15
464 1205 999 1	NUB 205 C3		25-52-18
464 1206 100 4	N 206	2206	30-62-16
464 1206 200 1	NU 206	32206	30-62-16
464 1206 228 0	NU206 P62SO		30-62-16
464 1206 248 7	NU206 MAC3F59		30-62-16
464 1206 298 8	NU206 KC3+H		25-62-27
464 1206 300 9	NJ206	42206	30-62-16
464 1206 400 6	NF206		30-62-16
464 1206 500 3	NUP206	92206	30-62-16
464 1206 700 8	NH206		30-62-16/20
464 1206 800 5	RNU 206	292206	38,5-62-16
464 1206 900 2	NP206		30-62-16
464 1206 999 8	NUB206 C3		30-62-20
464 1207 100 0	N 207	2207	35-72-17
464 1207 119 0	N 207 C3		35-72-17
464 1207 200 8	NU207	32207	35-72-17
464 1207 300 5	NJ 207	42207	35-72-17
464 1207 400 2	NF207	12207	35-72-17
464 1207 500 2	NUP207		35-72-17
464 1207 512 6	NUP207 MA		35-72-17

1	2	3	4
464 1207 700 4	NH207		35-72-17/21
464 1207 800 1	RNU207	292207	43,8-72-17
464 1207 900 9	NP 207		35-72-17
464 1207 999 4	NUB207 C3		35-72-23
464 1208 100 7	N 208	2208	40-80-18
464 1208 200 4	NU 208	32208	40-80-18
464 1208 215 8	NU208 P6		40-80-18
464 1208 230 9	NU208P52SO		40-80-18
464 1208 256 9	NU208 MAP63		40-80-18
464 1208 258 8	NU208 KC3 + H		35-80-31
464 1208 300 1	NJ 208	42208	40-80-18
464 1208 334 2	NJ 208 MC3		40-80-18
464 1208 400 9	NF 208	12208	40-80-18
464 1208 500 6	NUP208		40-80-18
464 1208 700 0	NH208		40-80-18/23
464 1208 800 8	RNU208	292208	50-80-18
464 1208 999 0	NUB 208 C3		40-80-23
464 1209 100 3	N 209	2209	45-85-19
464 1209 108 6	N 209 N		45-85-19
464 1209 110 1	N209 M		45-85-19
464 1209 117 5	N209 P5		45-85-19
464 1209 200 0	NU209	32209	45-85-19
464 1209 217 2	NU209 P5		45-85-19
464 1209 240 3	NU209 MACS		45-85-19
464 1209 330 2	N J 209	42209	45-85-19
464 1209 400 5	NF209		45-85-19
464 1209 500 2	NUP209		45-85-19
464 1209 534 3	NUP209 MC3		45-85-19
464 1209 700 7	NH 209		45-85-19/24
464 1209 800 4	R N U 209	292209	55-85-19

1	2	3	4
464 1209 900 1	NP209		45-85-19
464 1209 999 7	NUB 209 C3		45-85-23
464 1210 100 1	N 210	2210	50-90-20
464 1210 200 9	NU210	32210	50-90-20
464 1210 210 7	NU210 M		50-90-20
464 1210 300 6	NJ 210	42210	50-90-20
464 1210 319 6	NJ 210 C 3	70-42210	50-90-20
464 1210 400 3	NF 210	12210	50-90-20
464 1210 419 3	NF210 C3		50-90-20
464 1210 500 0	NUP210		50-90-20
464 1210 700 5	NH 210		50-90-20/25
464 1210 999 5	NUB 210 C3		50-90-23
464 1211 100 6	N211	2211	55-100-21
464 1211 200 5	NU211	32211	55-100-21
464 1211 217 7	NU 211 P5		55-100-21
464 1211 219 5	NU211 C3		55-100-21
464 1211 240 8	NU 211 MACS		55-100-21
464 1211 300 2	NJ 211	42211	55-100-21
464 1211 400 1	NF211	12211	55-100-21
464 1211 500 7	NUP211		55-100-21
464 1211 508 8	NUP211N		55-100-21
464 1211 700 1	NH211		55-100-21/27
464 1211 800 9	RNU211	292211	66,5-100-21
464 1211 900 6	NP211		55-100-21
464 1211 999 1	NUB211 C3		55-100-25
464 1212 100 4	N 212	2212	60-110-22
464 1212 110 2	N212 M		60-110-22
464 1212 117 6	N 212 P5		60-110-22
464 1212 200 1	NU 212	32212	60-110-22
464 1212 215 5	NU 212 P6		60-110-22

1	2	3	4
464 1212 217 3	NU 212 P5		60-110-22
464 1212 240 4	NU 212 MAC 3		60-110-22
464 1212 300 9	NJ 212	42212	60-110-22
464 1212 400 6	NF212	12212	60-110-22
464 1212 410 4	NF212 M		60-110-22
464 1212 500 3	NUP212		60-110-22
464 1212 519 3	NUP212 C3		60-110-22
464 1212 700 8	NH212		60-110-22/28
464 1212 800 5	RNU212	292212	73,5-110-22
464 1212 999 8	NUB 212 C3		60-110-28
464 1213 100 0	N213	2213	65-120-23
464 1213 200 8	NU 213	32213	65-120-23
464 1213 240 0	NU213 MACS		65-120-23
464 1213 300 5	NJ 213	42213	65-120-23
464 1213 310 3	NJ 213 M		65-120-23
464 1213 319 5	NJ 213 C3		65-120-23
464 1213 340 8	NJ 213 MACS		65-120-23
464 1213 400 2	NF213	12213	65-120-23
x464 1213 500 7	NUP213		65-120-23
464 1213 700 4	NH213		65-120-23/29
464 1213 800 1	RNU213	292213	79,6-120-23
464 1213 900 9	NP213		65-120-23
464 1214 100 7	N214	2214	70-125-24
464 1214 117 9	N214P5		70-125-24
464 1214 200 4	NU214	32214	70-125-24
464 1214 234 5	NU214 MC3		70-125-24
464 1214 240 7	NU214 MACS		70-125-24
464 1214 300 1	NJ 214		70-125-24
464 1214 400 9	NF214		70-125-24
464 1214 500 6	NUP214		70-125-24

1	2	3	4
464 1214 700 0	NH214		70-125-24/31
464 1214 800 8	RNU214		84,5-125-24
464 1215 100 3	N 215	2215	75-130-25
464 1215 200 0	NU 215	32215	75-130-25
464 1215 219 0	NU215 C3		75-130-25
464 1215 273 5	NU215 MASC3ZSSO		75-130-25
464 1215 300 8	NJ 215	42215	75-130-25
464 1215 340 0	NJ 215 MAC3		75-130-25
464 1215 400 5	NF215		75-130-25
464 1215 500 2	NUP215		75-130-25
464 1215 700 7	NH215		75-130-25/32
464 1215 800 4	RNU215	292215	88,5-130-25
464 1215 900 1	NP215		75-130-25
464 1215 999 7	NUB215 C3		75-130-31
464 1216 100 5	N216	2216	80-140-26
464 1216 115 3	N216 P6		80-140-26
464 1216 200 7	NU 216	32216	80-140-26
464 1216 215 0	NU216 P6		80-140-26
464 1216 217 9	NU216 P5		80-140-26
464 1216 219 7	NU216 C3		80-140-26
464 1216 260 6	NU216 MASC3		80-140-26
464 1216 300 4	NJ2-16	42216	80-140-26
464 1216 315 8	NJ216P6		80-140-26
464 1216 400 1	NF216		80-140-26
464 1216 410 2	NF216 M		80-140-26
464 1216 500 9	NUP216		80-140-26
464 1216 700 3	NH216		80-140-26/34
464 1217 100 6	N 217	2217	85-150-28
464 1217 110 4	N 217 M		85-150-28
464 1217 200 3	NU217		85-150-28

1	2	3	4
464 1217 219 3	NU217C3		85-150-28
464 1217 258 7	NU217 MAP63		85-150-28
464 1217 270 0	NU217 MASP63SO		85-150-28
464 1217 300 0	NJ 217	42217	85-150-28
464 1217 400 8	NF217		85-150-28
464 1217 500 5	NUP217	92217	85-150-28
464 1217 510 3	NUP217 M		85-150-28
464 1217 519 5	NUP217 C3		85-150-28
464 1217 560 4	NUP217 MASC3		85-150-28
464 1217 700 8	NH217		85-150-28/36
464 1217 710 8	NH217M		85-150-28/36
464 1217 999 4	NUB217C3		85-150-36
464 1218 100 2	N218	2218	90-160-30
464 1218 110 0	N218 M		90-160-30
464 1218 200 0	NU218	32218	90-160-30
464 1218 248 5	NU218 MAC3F59		90-160-30
464 1218 300 7	NJ218	42218	90-160-30
464 1218 312 3	NJ 218 MA		90-160-30
464 1218 400 4	NF218	12218	90- 160-30
464 1218 500 1	NUP218	92218	90-160-30
464 1218 510 8	NUP218 M	92218 Л	90-160-30
464 1218 560 0	NUP218 MASC3		90-160-30
464 1218 700 6	NH218		90-160-30/39
464 1218 800 3	RNU218	292218	107-160-30
464 1219 100 9	N219		95-170-32
464 1219 110 7	N219 M		95-170-32
464 1219 200 6	NU219	32219	95-170-32
464 1219 208 9	NU219N		95-170-32
464 1219 210 4	NU219 M	32219 Л	95-170-32
464 1219 215 3	NU219 P6		95-170-32

1	2	3	4
464 1219 219 6	NU 219 C3		95-170-32
464 1219 220 2	NU 219 C4		95-170-32
464 1219 300 3	NJ 219	42219	95-170-32
464 1219 334 4	NJ 219 MC3		95-170-32
464 1219 400 0	NF219		95-170-32
464 1219 420 7	NF219 C4		95-170-32
464 1219 500 8	NUP219	92219	95-170-32
464 1219 700 2	NH219		95-170-32/41
464 1219 800 3	RNU219		113,5-170-32
464 1220 100 7	N 220	2220	100-180-34
464 1220 110 5	N 220 M		100-180-34
464 1220 200 4	NU220	32220	100-180-34
464 1220 219 4	NU 220 C3		100-180-34
464 1220 226 5	NU220P53		100-180-34
464 1220 240 7	NU220 MACS		100-180-34
464 1220 260 3	NU220 MASC3		100-180-34
464 1220 263 0	NU220 MASP53		100-180-34
464 1220 300 1	NJ 220		100-180-34
464 1220 312 8	NJ 220 MA		100-180-34
464 1220 400 9	NF220		100-180-34
464 1220 500 6	NUP220	92220	100-180-34
464 1220 519 6	NUP220 C3		100-180-34
464 1220 560 5	NUP220 MASC3		100-180-34
464 1220 700 0	NH220		100-180-34/44
464 1220 800 8	RNU220		120-180-34
464 1220 900 5	NP220		100-180-34
464 1221 100 3	N221		105-190-36
464 1221 110 1	N221 M		105-190-36
464 1221 200 0	NU221	32221	105-190-36
464 1221 300 8	NJ 221	42221	105-190-36

1	2	3	4
464 1221 400 5	NF221		105-190-36
464 1221 500 2	NUP221		105-190-36
464 1221 700 7	NH221		105-190-36/46
464 1222 100 0	N 222	2222	110-200-38
464 1222 110 8	N222 M		110-200-38
464 1222 119 8	N222 C3		110-200-38
464 1222 200 7	N U 222	32222	110-200-38
464 1222 210 5	NU222 M		110-200-38
464 1222 219 7	NU222 C3		110-200-38
464 1222 222 1	NU222 C6		110-200-38
464 1222 240 9	NU222 MAC 3		110-200-38
464 1222 248 2	NU222MAC3F59		110-200-38
464 1222 266 0	NU222 MASC3SO		110-200-38
464 1222 300 4	NJ222		110-200-38
464 1222 350 5	NJ222 MAC3SO		110-200-38
464 1222 400 1	NF222		110-200-38
464 1222 410 7	N F 222 M		110-200-38
464 1222 500 9	NUP222	92222	110-200-38
464 1222 700 3	NH 222		110-200-38/49
464 1224 100 2	N 224	2224	120-215-40
464 1224 200 5	NU224	32224	120-215-40
464 1224 210 8	NU 224 M		120-215-40
464 1224 240 2	NU224 MACS		120-215-40
464 1224 273 4	NU224 MASC3ZSSO		120-215-40
464 1224 274 3	NU224 MASP63ZSSO		120-215-40
464 1224 300 7	NJ 224	42224	120-215-40
464 1224 310 5	NJ 224 M		120-215-40
464 1224 362 4	NJ 224 M ASP 6 3		120-215-40
464 1224 400 4	NF224		120-215-40

1	2	3	4
464 1224 500 1	NUP224	92224	120-215-40
464 1224 510 2	NUP224 M		120-215-40
464 1224 700 6	NH224		120-215-40/51
464 1226 100 5	N 226	2226	130-230-40
464 1226 200 2	NU226	32226	130-230-40
464 1226 210 0	NU226 M		130-230-40
464 1226 219 2	NU226 C3		130-230-40
464 1226 248 8	NU 226 MAC3F59		130-230-40
464 1226 258 6	NU226 MAP63		130-230-40
464 1226 273 7	NU226 MASC3ZSSO		130-230-40
464 1226 300 0	NJ 226	42226	130-230-40
464 1226 310 8	NJ 226 M		130-230-40
464 1226 400 7	NF 226		130-230-40
464 1226 500 4	NUP226		130-230-40
464 1226 510 2	NUP226 M		130-230-40
464 1226 600 1	NUJ 226		130-230-40/51
464 1226 700 9	NH 226		130-230-40/51
464 1226 710 7	N H 226 M		130-230-40/51
464 1228 100 8	N 228	2228	140-250-42
464 1228 200 5	NU228	32228	140-250-42
464 1228 212 1	N U 228 MA		140-250-42
464 1228 219 5	NU 228 C3		140-250-42
464 1228 258 9	N U 228 MAP63		140-250-42
464 1228 273 0	NU228 MASC3ZSSO		140-250-42
464 1228 300 2	N J 228	42228	140-250-42
464 1228 3100	NJ 228 M		140-250-42
464 1228 400 6	NF 228	12228	140-250-42
464 1228 410 8	N F 228 M		MO-250-42
464 1228 500 7	NUP228		140-250-42
464 1230 100 2	N 230	2230	150-270-45

1	2	3	4
464 1230 110 0	N 230 M		150-270-45
464 1230 200 0	NU 230	32230	150-270-45
464 1230 210 8	NU 230 M		150-270-45
464 1230 240 2	NU 230 MACS		150-270-45
464 1230 260 9	NU 230 MASC3		150-270-45
464 1230 300 7	NJ 230	42230	150-270-45
464 1230 310 5	NJ 230 M		150-270-45
464 1230 400 4	NF 230		150-270-45
464 1230 500 1	NUP230	92230	150-270-45
464 1230 510 7	NUP230 M		150-270-45
464 1230 700 6	NH 230		150-270-45/57
464 1232 100 5	N 232	2232	160-290-48
464 1232 200 2	NU232	32232	160-290-48
464 1232 210 0	NU 232 M		160-290-48
464 1232 240 5	NU 232 MACS		160-290-48
464 1232 300 5	NJ 232		160-290-48
464 1232 310 8	NJ 232 M		160-290-48
464 1232 400 7	NF 232		160-290-48
464 1232 500 4	NUP232		160-290-48
464 1232 510 2	NUP232 M		160-290-48
464 1234 100 8	N 234	2234	170-310-52
464 1234 110 6	N 234 M		170-310-52
464 1234 200 5	NU 234	32234	170-310-52
464 1234 212 1	NU234 MA		170-310-52
464 1234 234 6	NU 234 MC3		170-310-52
464 1234 300 2	NJ 234	42234	170-310-52
464 1234 310 0	NJ 234 M		170-310-52
464 1234 400 0	NF 234		170-310-52
464 1234 500 7	NUP 234		170-310-52
464 1236 100 0	N 236		180-320-52

1	2	3	4
464 1236 110 9	N 236 M		180.320.52
464 1236 200 8	NU 236		180-320-52
464 1236 210 6	NJ 236 M		180-320-52
464 1236 300 5	NJ 236		180-320.52
464 1236 310 3	NJ 236 M		180.320-52
464 1236 400 2	NF 236		180-320-52
464 1236 500 6	NUP236		180.320-52
464 1236 510 8	NUP236 M		180-320-52
464 1238 100 3	N 238		190-340^55
464 1238 110 1	N 238 M		190-340-55
464 1238 200 0	NU 238		190-340-55
464 1238 300 8	NJ 238		190-340-55
464 1238 312 4	N J 238 MA		190-340-55
464 1238 400 5	NF238		190-340-55
464 1238 500 2	NUP238		190-340-55
464 1240 100 8	N 240		200-360-5.8
464 1240 110 6	N240 M		200-360-58
464 1240 200 5	NU240	32240	200-360-58
464 1240 210 3	NU240 M		200-360-58
464 1240 300 2	NJ 240	42240	200-360-58
464 1240 310 0	NJ 240 M		200-360-58
464 1240 400 5	NF 240		200-360-58
464 1240 500 7	NUP240	92240	200-360-58
464 1240 510 5	N UP240 M		200-360-58
464 1244 100 3	N 244		220-400-65
464 1244 110 1	N 244 M		220-400-65
464 1244 200 0	NU244	32244	220-400-65
464 1244 300 8	NJ 244	42244	220-400-65
464 1244 310 6	N J 244 M		220-400-65

1	2	3	4
464 1244 500 2	NUP 244		220-400-65
464 1244 510 0	NUP 244 M		220-400-65
464 1248 200 6	NU 248		240-440-72
464 1248 210 4	NU 248 M		240-440-72
464 1248 300 3	NJ 248		240-440-72
464 1248 310 1	NJ 248 M		240-440-72
464 1248 500 8	NUP 248		240-440-72
464 1252 200 3	NU 252		260-480-80
464 1252 210 1	NU 252 M		260-480-80
464 1252 219 3	NU252C3		260-480-80
464 1252 300 0	NJ 252		260-480-80
464 1252 310 9	NJ 252 M		260-480-80
464 1260 200 6	NU 260		300-540-85
464 1264 200 1	NU 264		320-580-92
464 1264 210 4	NU 264 M		320-580-92

464 13

Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - средна серия

464 1302 100 3	N 302		15-42-13
464 1302 200 0	NU 302	32302	15-42-13
464 1302 300 8	NJ 302		15-42-13
464 1302 400 5	NF302	12302	15-42-13
464 1303 100 0	N 303		17-47-14
464 1303 200 7	NU 303		17-47-14
464 1303 300 4	NJ 303		17-47-14
464 1303 400 1	NF 303		17-47-14
464 1303 500 9	NUP 303		17-47-14
464 1304 100 6	N 304		20-52-15
464 1304 110 4	N 304 M		20-52-15

1	2	3	4
464 1304 200 3	NU 304		20-52-15
464 1304 300 0	NJ 304		20-52-15
464 1304 366 4	NJ 304 MASC3S0		20-52-15
464 1304 400 8	NF 304		20-52-15
464 1304 500 5	NUP304		20-52-15
464 1304 700 2	NH 304		20-52-15/19
464 1305 100 2	N 305	2305	25-62-17
464 1305 200 5	NU 305		25-62-17
464 1305 210 8	N U 305 M		25-62-17
464 1305 219 3	NU 305 C3		25-62-17
464 1305 248 5	NU305 NMAC3F59		25-62-17
464 1305 260 9	NU305 MASC3		25-62-17
464 1305 273 4	NU 305 MASC3ZSS0		25-62-17
464 1305 300 7	NJ 305	42305	25-62-17
464 1305 400 4	N F 305	12305	25-62-17
464 1305 500 1	NUP305	92305	25-62-17
464 1305 700 6	NH305		25-62-17/21
464 1305 800 3	RNU305		35-62-17
464 1305 900 0	NP305		25-62-17
464 1306 100 9	N 306	2306	30-72-19
464 1306 110 7	N 306 M		30-72-19
464 1306 119 9	N 306 C3		30-72-19
464 1306 200 6	NU306	32306	30-72-19
464 1306 240 9	NU306 MACS		30-72-19
464 1306 273 0	NU 306 MASC3ZSS0		30-72-19
464 1306 300 3	NJ 306	42306	30-72-19
464 1306 400 0	NF 306		30-72-19
464 1306 500 8	NUP 306		30-72-19
464 1306 700 2	NH 306		30-72-19/24
464 1306 800 8	RNU 306	292306	42-72-19

1	2	3	4
464 1306 910 5	NP 306 M		30-72-19
464 1307 100 5	N 307	2307	35-80-21
464 1307 200 2	NU 307		35-80-21
464 1307 219 2	NU 307 C3		35-80-21
464 1307 240 5	NU 307 MACS		35-80-21
464 1307 248 8	NU 307 MAC3F59		35-80-21
464 1307 295 1	NU307 K+H		35-80-21
464 1307 300 0	NJ 307	42307	35-80-21
464 1307 315 3	NJ 307 P6		35-80-21
464 1307 400 7	NF307	12307	35-80-21
464 1307 500 4	NUP307		35-80-21
464 1307 700 9	NH 307		35-80-21/27
464 1307 800 6	RNU 307		46,2-80-21
464 1307 900 3	NP307		35-80-21
464 1308 100 1	N 308	2308	40-90-23
464 1308 200 9	N U 308	32308	40-90-23
464 1308 219 9	NU 308 C3		40-90-23
464 1308 273 3	NU 308 MASC3ZSS0		40-90-23
464 1308 300 6	NJ 308	42308	40-90-23
464 1308 334 7	NJ 308 MC3		40-90-23
464 1308 400 3	NF308	12308	40-90-23
464 1308 500 0	NUP308		40-90-23
464 1308 700 5	NH 308		40-90-23/30
464 1308 800 2	RNU308	292308	53,5-90-23
464 1308 900 3	NP308		40-90-23
464 1309 100 8	N 309	2309	45-100-25
464 1309 119 8	N 309 C3		45-100-25
464 1309 122 2	N 309 C6		45-100-25
464 1309 154 5	N 309 MP5		45-100-25
464 1309 200 5	NU309	32309	45-100-25

1	2	3	4
464 1309 201 4	NU 309 B		45-100-25
464 1309 208 8	NU 309 N		45-100-25
464 1309 219 5	NU 309 C3		45-100-25
464 1309 234 6	NU309 MC3		45-100-25
464 1309 300 2	NJ 309		45-100-25
464 1309 400 6	NF 309	12309	45-100-25
464 1309 500 7	NUP 309		45-100-25
464 1309 600 4	NUJ 309	52309	45-100-25/32
464 1309 640 7	NUJ 309 MACS		45-100-25/32
464 1309 700 1	NH 309		45-100-25/32
464 1309 800 9	RNU 309		58,5-100-25
464 1309 900 6	NP 309		45-100-25
464 1310 100 6	N 310	2310	50-110-27
464 1310 200 3	NU310	32310	50-110-27
464 1310 208 6	NU 310 N		50-110-27
464 1310 219 3	NU 310 C3		50-110-27
464 1310 224 6	NU 310 P63		50-110-27
464 1310 300 0	NJ 310	42310	50-110-27
464 1310 400 8	NF 310	12310	50-110-27
464 1310 410 6	NF 310 M		50-110-27
464 1310 500 5	NUP 310		50-110-27
464 1310 700 7	NH 310	62310	50-110-27/35
464 1310 800 7	RNU 310	292310	65-110-27
464 1311 100 2	N 311	2311	55-120-29
464 1311 119 2	N 311 C3		55-120-29
464 1311 122 7	N 311 C6		55-120-29
464 1311 152 1	N 311 MP6		55-120-29
464 1311 200 0	NU 311	32311	55-120-29
464 1311 208 2	NU 311 N		55-120-29
464 1311 219 8	NU 311 C3		55-120-29

1	2	3	4
464 1311 234 0	NU 311 MC3		55-120-29
464 1311 268 1	NU 311 MASC3F59		55-120-29
464 1311 300 7	NJ 311	42311	55-120-29
464 1311 400 4	NF 311	12311	55-120-29
464 1311 500 1	NUP311		55-120-29
464 1311 535 1	NUP311NMC3		55-120-29
464 1311 700 6	NH311		55-120-29/38
464 1311 800 3	RNU311		70,5-120-29
464 1311 900 0	NP 311		55-120-29
464 1312 100 9	N 312	2312	60-130-31
464 1312 110 7	N 312 M		60-130-31
464 1312 119 9	N 312 C3		60-130-31
464 1312 122 3	N 312 C6		60-130-31
464 1312 200 6	NU312	32312	60-130-31
464 1312 219 6	NU 312 C3		60-130-31
464 1312 234 7	NU 312 MC3		60-130-31
464 1312 300 3	NJ 312	42312	60-130-31
464 1312 310 1	NJ 312 M		60-130-31
464 1312 400 0	NF 312	12312	60-130-31
464 1312 500 8	NUP 312	92312	60-130-31
464 1312 540 0	NUP312 MACS		60-130-31
464 1312 700 2	NH312		60-130-31/40
464 1312- 800 2	RNU312		77-130-31
464 1313 100 5	N 313	2313	65-140-33
464 1313 115 9	N 313 P6		65-140-33
464 1313 122 9	N 313 C6		65-140-33
464 1313 200 2	NU313	32313	65-140-33
464 1313 248 8	NU 313 MAC3F59		65-140-33
464 1313 300 5	NJ 313		65-140-33
464 1313 400 7	NF 313		65-140-33

1	2	3	4
464 1313 500 4	NUP313		65-140-33
464 1313 700 9	NH 313	62313	65-140-33/43
464 1313 900 3	NP 313 M		65-140-33
464 1314 100 1	N 314	2314	70-150-35
464 1314 119 1	N314C3		70-150-35
464 1314 122 6	N 314 C6		70-150-35
464 1314 200 9	NU314	32314	70-150-35
464 1314 215 2	NU 314 P6		70-150-35
464 1314 217 0	NU 314 P5		70-150-35
464 1314 219 9	NU 314 C3		70-150-35
464 1314 224 1	NU 314 P63		70-150-35
464 1314 258 2	NU 314 MAP63		70-150-35
464 1314 260 8	NU 314 MASC3		70-150-35
464 1314 300 6	NJ 314	42314	70-150-35
464 1314 400 3	NF 314		70-150-35
464 1314 500 0	NUP314	92314	70-150-35
464 1314 510 9	NUP 314 M		70-150-35
464 1314 514 5	NUP 314 E NMA		70-150-35
464 1314 541 2	NUP 314 ENMAC3		70-150-35
464 1314 700 5	NH 314	62314	70-150-35/45
464 1314 900 8	NP314		70-150-35
464 1315 100 8	N 315	2315	75-160-37
464 1315 119 8	N315C3		75-160-37
464 1315 200 5	NU315	32315	75-160-37
464 1315 219 5	NU315 C3		75-160-37
464 1315 300 2	NJ315	42315	75-160-37
464 1315 315 6	NJ 315 P6		75-160-37
464 1315 334 3	NJ315 MC3		75-160-37
464 1315 400 0	NF315		75-160-37
464 1315 500 7	NUP315		75-160-37

1	2	3	4
464 1315 700 1	NH 315	62315	75-160-37/48
464 1316 100 4	N 316	2316	80-170-39
464 1316 119 4	N 316 C3		80-170-39
464 1316 122 9	N 316 C6		80-170-39
464 1316 200 1	NU316	32316	80-170-39
464 1316 210 0	NU 316 M		80-170-39
464 1316 219 1	NU316C3		80-170-39
464 1316 234 2	NU316MC3		80-170-39
464 1316 240 4	NU 316 MAC3		80-170-39
464 1316 252 0	NU 316 MP6		80-170-39
464 1316 255 8	NU 316 MP63		80-170-39
464 1316 262 9	NU316 MASP63		80-170-39
464 1316 300 9	NJ 316		80-170-39/50
464 1316 400 6	NF 316	12316	85-180-41
464 1316 500 3	NUP316		85-180-41
464 1316 510 1	NUP316 M		85-180-41
464 1316 700 8	NH 316		85-180-41
464 1317 100 0	N 317	2317	85-180-41
464 1317 110 9	N317 M		85-180-41
464 1317 119 0	N317 C3		85-180-41
464 1317 122 5	N317 C6		85-180-41
464 1317200 8	NU317	32317	85-180-41
464 1317 219 8	NU317C3		85-180-41
464 1317 234 9	NU317 MC3		85-180-41
464 1317 300 5	NJ 317	42317	85-180-41
464 1317 400 2	NF317		85-180-41
464 1317 500 6	NUP317	92317	85-180-41
464 1317 700 4	NH317		85-180-41/53
464 1317 710 2	NH317 M		85-180-41/53
464 1317 900 9	NP317		85-180-41

1	2	3	4
464 1318 100 7	N 318	2318	90-190-43
464 1318 119 7	N 318 C3		90-190-43
464 1318 200 4	NU318	32318	90-190-43
464 1318 219 4	NU 318 C3		90-190-43
464 1318 240 7	NU 318 MAC3		90-190-43
464 1318 242 5	NU 318 MAC4		90-190-43
464 1318 259 7	NU318 MAP64		90-190-43
464 1318 273 9	NU318 MASC3ZSS0		90-190-43
464 1318 300 1	NJ 318		90-190-43
464 1318 310 6	NJ 318 M		90-190-43
464 1318 360 0	NJ 318 MASC3		90-190-43
464 1318 400 9	NF318	12318	90-190-43
464 1318 500 6	NUP318		90-190-43
464 1318 700 0	NH 318	62318	90-190-43/55
464 1318 736 8	NH 318 MC4		90-190-43/55
464 1318 800 8	RNU318	292318	115-190-43
464 1319 100 3	N 319	2319	95-200-45
464 1319 119 3	N 319 C3		95-200-45
464 1319 200 0	NU319	32319	95-200-45
464 1319 219 0	NU 319 C3		95-200-45
464 1319 248 6	NU 319 MACS F 59		95-200-45
464 1319 300 8	NJ 319		95-200-45
464 1319 310 6	NJ 319 M		95-200-45
464 1319 400 5	NF 319		95-200-45
464 1319 500 2	NUP319		95-200-45
464 1319 700 7	NH319		95-200-45/58
464 1320 100 1	N 320	2320	100-215-47
464 1320 110 0	N 320 M		100-215-47
464 1320 119 1	N 320 C3		100-215-47
464 1320 124 4	N 320 P63		100-215-47

1	2	3	4
464 1320 200 9	NU 320	32320	100.215-47
464 1320 215 2	NU320P6		100-215-47
464 1320 219 9	NU 320 C3		100-215-47
464 1320 260 8	NU 320 MASC3		100-215-47
464 1320 273 3	NU 320 MASC3ZSS0		100-215-47
464 1320 300 6	NJ 320	42320	100-215-47
464 1320 400 3	NF 320	12320	100-215-47
464 1320 500 0	NUP320	92320	100-215-47
464 1320 700 5	NH 320		100-215-47/60
464 1S20 900 2	NP 320		100-215-47
464 1320 910 8	NP 320 M		100-215-47
464 1321 100 8	N 321		105-225-49
464 1321 110 6	N 321 M		105-225-49
464 1321 200 5	NU 321		103-225-49
464 1321 210 3	NU 321 M		105-225-49
464 1321 248 0	NU321 MAC3F59		105-225-49
464 1321 300 2	NJ 321		105-225-49
464 1321 400 5	NF 321		105-225-49
464 1321 500 7	NUP321		105-225-49
464 1321 510 5	NUP321 M		105-225-49
464 1321 700 1	NH 321		105-225-49/62
464 1322 100 4	N 322	2322	110-240-50
464 1322 110 2	N 322 M		110-240-50
464 1322 200 1	N U 322	32322	110-240-50
464 1322 210 5	NU 322 M		110-240-50
464 1322 240 4	NU 322 MACS		110-240-50
464 1322 258 5	NU 322 MAP63		110-240-50
464 1322 300 9	NJ 322	42322	110-240-50
464 1322 310 7	NJ 322 M		110-240-50
464 1322 315 2	N J 322 P6		110-240-50

1	2	3	4
464 1322 400 6	NF 322		110-240-50
464 1322 500 3	NUP 322		110-240-50
464 1322 700 8	NH322		110-240-50/64
464 1324 100 7	N 324	2324	120-260-55
464 1324 119 7	N 324 C3		120-260-55
464 1324 200 4	NU 324	32324	120-260-55
464 1324 210 2	NU 324 M		120-260-55
464 1324 219 4	NU324C3		120-260-55
464 1324 240 7	NU 324 MACS		120-260-55
464 1324 300 1	NJ 324	42324	129-260-55
464 1324 312 8	NJ 324 MA		120-260-55
464 1324 400 9	NF 324		120-260-55
464 1324 500 6	NUP 324		120-260-55
464 1324 700 0	NH 324		120-260-55/69
464 1326 100 9	N 326	2326	130-280-58
464 1326 200 7	NU 326	32326	130-280-58
464 1326 210 5	NU 326 M		130-280-58
464 1326 234 8	NU 326 MC3		130-280-58
464 1326 273 1	NU326 MASC3ZSS0		130-280-58
464 1326 300 4	N J 326	42326	130-280-58
464 1326 400 1	NF 326		130-280-58
464 1326 500 9	NUP 326		130-280-58
464 1326 510 7	NUP 326 M		130-280-58
464 1326 900 8	NP326		130-280-58
464 1328 100 2	N 328		140-300-62
464 1328 110 0	N 328 M		140-300-62
464 1328 200 4	NU 328	32328	140-300-62
464 1328 210 8	NU328 M		140-300-62
464 1328 212 6	NU328 MA		140-300-62
464 1328 219 2	NU328 C3		140-300-62

1	2	3	4
464 1328 240 2	NU 328 MACS		140-300-62
464 1328 262 7	NU 328-MASP63		140-300-62
464 1328 273 4	NU328 MASC3ZSS0		140-300-62
464 1328 300 7	NJ328	42328	140-300-62
464 1328 310 5	NJ 328 M		140-300-62
464 1328 400 4	NF328		140-300-62
464 1328 500 1	N UP 328	92328	140-300-62
464 1328 510 1	N UP 328 M		140-300-62
464 1328 700 6	NH328		140.300-62/77
464 1330 100 7	N330		150-320-65
464 133C 110 5	N330 M		150-320-65
464 1330 200 4	NU330	32330	150-320-65
464 1330 210 2	NU330M		150-320-65
464 1330 236 3	NU 330 MC4		150-320-65
464 1330 300 1	NJ 330	42330	150-320-65
464 1330 310 5	NJ 330 M		150-320-65
464 1330 400 9	NF330		150-320-65
464 1330 500 6	NUP330		150-320-65
464 1330 800 8	RNU 330		193-320-65
464 1332 100 3	N 332		160-340-68
464 1332 200 7	NU 332	32332	160-340-68
464 1332 210 5	NU332 M		160-340-68
464 1332 242 8	NU332 MAC 4		160-340-68
464 1332 300 4	NJ 332		160-340-68
464 1332 312 0	N J 332 MA		160-340-68
464 1332 342 5	NJ 332 MAC 4		160-340-68
464 1332 500 9	NUP332		160-340-68
464 1334 100 2	N334		170-360-72
464 1334 200 9	NU334	32334	170-360-72
464 1334 210 8	NU334 M		170-360-72

1	2	3	4
464 1334 300 7	NJ 334		170-360-72
464 1334 500 1	NUP334		170-360-72
464 1336 100 5	N336		180-380-75
464 1336 110 3	N336 M		180-380-75
464 1336 200 2	NU336	32336	180-380-75
464 1336 210 0	NU336 M		180-380-75
464 1336 300 4	NJ 336	42336	180-380-75
464 1336 500 4	NUP336		180-380-75
464 1338 100 8	N338		190-400-78
464 1338 200 5	NU338		190-400-78
464 1338 234 6	NU338 MC3		190-400-78
464 1338 300 2	NJ 338		190-400-78
464 1338 500 7	NUP338		190-400-78
464 1340 100 2	N340		290-420-80
464 1340 200 3	NU 340	32340	200-420-80
464 1340 210 8	NU340 M		200-420-80
464 1340 300 7	NJ340		200-420-80
464 1340 310 5	NJ 340 M		200-420-80
464 1340 500 1	NUP340		200-420-80
464 1344 210 3	NU 344 M		220-460-88
464 1344 300 2	NJ 344		220-460-88
464 1344 310 0	NJ 344 M		220-460-88

464 14 Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с
къси цилиндрични ролки — тежка серия.

464 1405 100 7	N405	25-80-21
464 1405 200 4	NU405	25-80-21
464 1405 300 1	NJ405	25-80-21
464 1405 500 6	NUP405	25-80-21

1	2	3	4
464 1405 700 0	NH 405		25-80-21/27
464 1406 100 3	N 406		30-90-23
464 1406 200 0	NU406		30-90-23
464 1406 210 9	NU406 M		30-90-23
464 1406 300 8	NJ 406		30-90-23
464 1406 400 5	NF406		30-90-23
464 1406 500 2	NUP406		30-90-23
464 1406 512 9	NUP406 MA		30-90-23
464 1406 540 5	NUP406 MAC3		30-90-23
464 1406 700 7	NH406		30-90-23/30
464 1407 100 9	N407		35-100-25
464 1407 108 2	N 407 N		35-100-25
464 1407 200 7	NU407		35-100-25
464 1407 208 5	NU407 N		35-100-25
464 1407 210 5	NU407 M		35-100-25
464 1407 300 4	NJ 407		35-100-25
464 1407 310 2	NJ 407 M		35-100-25
464 1407 400 1	NF407		35-100-25
464 1407 500 9	NUP407		35-100-25
464 1407 508 1	NUP407 N		35-100-25
464 1407 700 3	NH 407		35-100-25/33
464 1407 719 3	NH 407 C3		35-100-25/33
464 1408 100 6	N408		40-110-27
464 1408 110 4	N408 M		40-110-27
464 1408 200 3	NU408		40-110-27
464 1408 300 0	NJ 408	42408	40-110-27
464 1408 400 8	NF 408		40-110-27
464 1408 500 5	NUP408		40-110-27
464 1408 700 1	NH 408		40-110-27/35
464 1409 100 2	N 409		45--120-29

1	2	3	4
464 1409 110 0	N 409 M		45-120-29
464 1409 200 4	NU409		45-120-29
464 1409 208 2	NU409N		45-120-29
464 1409 300 7	NJ 409	42409	45-120-29
464 1409 400 4	NF409		45-120-29
464 1409 500 1	NUP409		45-120-29
464 1409 508 4	N UP 409 N		45-120-29
464 1409 700 6	NH 409		45-120-29/37
464 1410 100 0	N 410		50-130-31
464 1410 200 8	NU410	32410	50-130-31
464 1410 219 8	NU 410 C3		50-130-31
464 1410 240 0	NU410 MAC 3		50-130-31
464 1410 300 5	NJ 410	42410	50-130-31
464 1410 400 2	NF410		50-130-31
464 1410 500 5	NUP410		50-130-31
464 1410 510 8	NUP410 M		50-130-31
464 1410 700 4	NH 410		50-130-31/40
464 1411 100 7	N 411	2411	55-140-33
464 1411 200 4	NU 411		55-140-33
464 1411 300 1	NJ 411	42411	55-140-33
464 1411 310 5	NJ 411 M		55-140-33
464 1411 400 9	NF 411		55-140-33
464 1411 500 6	NUP411		55-140-33
464 1411 700 0	NH411		55-140-33/43
464 1412 100 3	N 412		60-150-35
464 1412 200 0	NU412	32412	60-150-35
464 1412 300 8	NJ412	42412	60-150-35
464 1412 340 0	NJ412 MAC3		60-150-35
464 1412 400 5	NF412		60-150-35
464 1412 500 2	NUP412	92412	60-150-35

1	2	3	4
464 1412 700 7	NH412		60-150-35/45
464 1413 100 3	N 413	2413	65-160-37
464 1413 200 7	NU413	32413	65-160-37
464 1413 300 4	NJ 413	42413	65-160-37
464 1413 400 1	NF 413		65-160-37
464 1413 500 9	NUP413		65-160-37
464 1413 700 3	NH413		65-160-37/48
464 1414 100 6	N 414		70-180-42
464 1414 110 4	N414 M		70-180-42
464 1414 200 3	NU414	32414	70-180-42
464vl414 210 1	NU 414 M		70-180-42
464 1414 300 0	NJ 414		70-180-42
464 1414 400 8	NF 414		70-180-42
464 1414 500 5	NUP414		70-180-42
464 1414 700 6	NH414	62414	70-180-42/54
464 1415 100 2	N 415		75-190-45
464 1415 200 9	NU415		75-190-45
464 1415 210 8	NU 415 M		75-190-45
464 1415 300 7	NJ 415	42415	75-190-45
464 1415 310 5	NJ 415 M		75-190-45
464 1415 400 4	NF 415	12415	75-190-45
464 1415 410 2	NF 415 M		75-190-45
464 1415 500 1	NUP415		75-190-45
464 1415 700 6	NH415	62415	75-190-45/58
464 1416 100 9	N416	2416	80-200-48
464 1416 110 7	N416 M		80-200-48
464 1416 200 6	NU416	32416	80-200-48
464 1416 210 4	NU416 M		80-200-48
464 1416 236 5	NU416 MC4		80-200-48
464 1416 300 3	NJ 416		80-200-48

1	2	3	4
464 1416 400 0	NF416	12416	80-200-48
464 1416 500 8	NUP416		80-200-48
464 1416 700 2	NH416		80-200-48/61
464 1416 710 0	NH416 M		80-200-48/61
464 1417 100 5	N417		85-210-52
464 1417 110 3	N417 M		85-210-52
464 1417 200 2	NU417	32417	85-210-52
464 1417 210 0	NU417 M		85-210-52
464 1417 300 4	NJ417	42417	85-210-52
464 1417 310 8	NJ417 M		85-210-52
464 1417 400 7	NF417		85-210-52
464 1417 500 4	NUP417	92417	85-210-52
464 1417 510 2	NUP417 M		85-210-52
464 1417 536 3	NUP417 MC4		85-210-52
464 1417 537 2		80-92417 K M	85-210-52
464 1417 700 9	NH417		85-210-52/66
464 1417 720 5	NH417C4		85-210-52/66
464 1418 100 1	N418		90-225-54
464 1418 110 4	N418 M		90-225-54
464 1418 200 9	NU418	32418	90-225-54
464 1418 210 7	NU418 M		90-225-54
464 1418 300 6	NJ418		90-225-54
464 1418 310 4	NJ418 M		90-225-54
464 1418 400 3	NF418	12418	90-225-54
464 1418 500 0	NUP418		90-225-54
464 1419 100 8	N419		95-240-55
464 1419 110 6	N419 M		95-240-55
464 1419 200 5	NU419	32419	95-240-55
464 1419 201 4		80-32419 Л	95-240-55
464 1419 300 2	NJ419		95-240-55

1	2	3	4
464 1419 400 0	NF 419		95-240-55
464 1419 500 7	NUP419		95-240-55
464 1420 100 6	N 420		100-250-58
464 1420 110 4	N420 M		100-250-58
464 1420 200 3	NU420		100-250-58
464 1420 210 1	NU 420 M		100-250-58
464 1420 300 0	NJ 420	42420	100-250-58
464 1420 310 9	NJ 420 M		100-250-58
464 1420 400 8	NF 420		100-250-58
464 1420 500 5	NUP420		100-250-58
464 1421 200 3	NU421	32421	105-260-60
464 1421 210 8	NU421 M		105-260-60
464 1421 300 7	NJ 421		105-260-60
464 1421 310 5	NJ 421 M		105-260-60
464 1421 338 4	NJ 421 MC5		105-260-60
464 1421 500 1	N UP421		105-260-60
464 1422 100 9	N 422		110-280-65
464 1422 200 6	NU 422	32422	110-280-65
464 1422 210 4	NU422 M		110-280-65
464 1422 300 3	NJ422	42422	110-280-65
464 1422 310 1	NJ 422 M		110-280-65
464 1422 500 8	NUP422		110-280-65
464 1422 700 2	NH422		110-280-65/82
464 1424 200 9	NU 424	32424	120-310-72
464 1424 210 7	NU424 M		120-310-72
464 1424 236 8	NU424 MC4		120-310-72
464 1424 300 6	NJ 424		120-310-72
464 1424 500 0	NUP424		120-310-72
464 1424 510 9	N UP424 M		120-310-72

1	2	3	4
464 1426 100 4	N 426		130-340-78
464 1426 110 2	N 426 M		130-340-78
464 1426 200 1	NU 426	32426	130-340-78
464 1426 210 4	NU 426 M		130-340-78
464 1426 300 9	NJ 426	42426	130-340-78
464 1426 500 3	N U P 426	92426	130-340-78
464 1426 510 1	N UP 426 M		130-340-78
464 1426 700 8	NH 426		130-340-78/96
464 1428 200 4	N U 428	32428	140-360-82
464 1428 300 1	NJ 428	42428	140-360-82
464 1428 500 6	NUP428	92428	140-360-82
464 1428 510 4	N UP 428 M		140-360-82
464 1430 200 9	NU430		150-380-85
464 1430 300 6	NJ 430		150-380-85
464 1430 500 0	NUP430		150-380-85

464 15 Вид: Лагери ролкови радиални ЕДНОРЕДНИ С КЪСИ

цилиндрични ролки - особено лека серия

464 1505 200 9	NU 1005		25-47-12
464 1506 200 5	NU 1006	32106	30-55-13
464 1507 200 1	NU 1007		35-62-14
464 1507 210 4	NU 1007 M		35-62-14
464 1508 200 8	NU 1008		40-68-15
464 1508 212 4	NU1008 MA		40-68-15
464 1509 200 4	NU1009	32109	45-75-16
464 1509 210 2	NU 1009 M		45-75-16
464 1510 200 2	NU1010	32110	50-80-16
464 1510 210 0	NU1010 M		50-80-16
464 1510 800 6	RNU 1010	292110	57,5-80-16

1	2	3	4
464 1511 200 9	NU 1011	32111	55-90-18
464 1512 200 5	NU1012		60-95-18
464 1512 210 3	NU 1012 M		60-95-18
464 1513 200 1	NU 1013		65-100-18
464 1513 212 8	NU1013 MA		65-100-18
464 1514 200 8	NU1014	32114	70-110-20
464 1514 210 6	NU1014 M		70-110-20
464 1514 800 1	RNU1014	292114	80-110-20
464 1515 200 4	NU 1015		75-115-20
464 1515 210 2	NU 1015 M		75-115-20
464 1515 215 8	NU 1015 MP6		75-115-20
464 1515 254 1	NU 1015 MP5		75-115-20
464 1516 200 0	NU1016	32116	80-125-22
464 1516 210 9	NU 1016 M		80-125-22
464 1516 215 4	NU1016P6	6-32116	80-125-22
464 1516 252 5	NU 1016 MP6		80-125-22
464 1517 200 7	NU 1017		85-130-22
464 1517 210 5	NU 1017 M		85-130-22
464 1518 200 3	NU 1018	32118	90-140-24
464 1518 210 1	NU 1018 M		90-140-24
464 1519 200 8	NU 1019	32119	95-145-24
464 1519 210 8	NU 1019 M		95-145-24
464 1520 200 8	NU1020		100-150-24
464 1520 210 6	NU 1020 M		100-150-24
464 1521 200 4	NU1021	32121	105-160-26
464 1522 200 0	NU1022	32122	110-170-28
464 1522 300 8	NJ1022		110-170-28
464 1524 200 3	NU1024	32124	120-180-28
464 1524 210 1	NU 1024 M		120-180-28
464 1524 240 6	NU1024 MAC 3		120-180-28

1	2	3	4
464 1526 200 6	NU1026	32126	130-200-33
464 1526 210 4	NU 1026 M		130-200-33
464 1526 278 6	NU1026	MASC4ZSB20	130-200-33
464 1528 200 9	NU 1028	32128	140-210-33
464 1528 210 7	NU1028	M	140-210-33
464 1530 200 3	NU1030	32130	150-225-35
464 1530 210 1	NU 1030	M	150-225-35
464 1530 268 5	NU1030	MASC3F59	150-225-35
464 1532 200 6	NU1032	32132	160-240-38
464 1532 217 8	NU1032	P5	160-240-38
464 1532 240 9	NU 1032	MAC 3	160-240-38
464 1532 254 3	NU 1032	MP5	160-240-38
464 1532 264 1	NU 1032	MASP54	160-240-38
464 1532 272 1	NU 1032	MASP54SO	160-240-38
464 1532 286 6	NU1032	NC3MASNAGR-1,2,3	160-240-38
464 1534 200 9	NU 1034	32134	170-260-42
464 1534 212 5	NU 1034	MA	170-260-42
464 1534 234 5	NU1034	MC3	170-260-42
464 1534 236 8	NU1034	MC4	170-260-42
464 1534 240 1	NU1034	MACS	170-260-42
464 1534 248 4	NU1034	MAC 3 F 59	170-260-42
464 1536 200 1	NU1036		180-280-46
464 1536 210 8	NU1036	M	180-280-46
464 1536 234 2	NU1036	MC3	180-280-46
464 1536 240 4	NU1036	BMAC3	180-280-46
464 1536 270 9	NU 1036	MASP63SO	180-280-46
464 1538 200 4	NU 1038		190-290-46
464 1538 210 2	NU 1038	M	190-290-46
464 1538 214 9	NU1038	NMA	190-290-46
464 1538 288 2	NU 1038	NC3MASNAJ9 0-0, 022.0, 01M	190-290-46

1	2	3	4
464 1538 290 8	NU1038 NC3MASNA	190-0,012-0MK	190-290-46
464 1540 200 9	NU 1040	32140	200-31'0-51
464 1540 210 7	NU 1040 M	32140 Л	200-310-51
464 1540 236 8	NU 1040 MC4		200-310-51
464 1540 276 0	NU 1040 MASC3ZSB20		200-310-51
464 1540 536 9	NUP1040 MC4		200-310-51
464 1544 200 4	NU1044	32144	220-340-56
464 1544 210 2	NU 1044 M		220-340-56
464 1544 240 7	NU1044 MACS		220-340-56
464 1544 276 6	NU1044 MASC3ZSB20		220-340-56
464 1548 200 1	NU1048		240-360-56
464 1548 210 8	NU 1048 M		240-360-56
464 1552 200 7	NU 1052	32152	260-400-65
464 1552 210 5	NU1052 M		260-400-65
464 1552 250 8	NU1052 MPAC3SO		260-400-65
464 1552 300 4	NJ 1052	42152	260-400-65
464 1552 800 0	RNU1052	292152	296-400-65
464 1556 200 2	NU1056		280-420-65
464 1556 210 0	NU1056 M		280-420-65
464 1560 200 0	NU1060	32160	300-460-74
464 1560 210 8	NU1060 M		300-460-74
464 1560 234 0	NU1060-MC3		300-460-74
464 1560 334 8	NJ 1060 MC3		300-460-74
464 1560 734 7	NH1060 MC3		300-460-74/93
464 1564 200 5	NU1064		320-480-74
464 1568 200 0	NU1068		340-520-82
464 1572 200 8	NU1072		360-540-82
464 1572 210 6	NU1072 M		360-540-82
464 1576 200 3	NU1076		380-560-82

1	2	3	4
464 1580 200 0	NU1080		400-600-90
464 1580 210 9	NU1080 M		400-600-90
464 1584 200 6	NU1084		420-620-90
464 1588 200 1	NU1088		440-650-94
464 1592 200 9	NU1092		460-680-100
464 1596 200 4	NU1096		480-700-100
464 16	Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - свръх лека тясна серия		
464 1650 280 4	NU 1948 MPASP63ZSB20		240-320-38
464 1652 270 9	NU1952 MAP63SO		260-360-46
464 1652 276 3	NU 1952 MPASC3ZSB20		260-360-46
464 1681 319 9	NJ2004 FC3		20-42-14
464 17	Лагери ролкови радиални едноредни с къси ролки — лека широка.		
464 1703 200 5	NU2203		17-40-16
464 1703 300 2	NJ 2203		17-40-16
464 1703 500 7	NUP2203		17-40-16
464 1703 510 5	NUP 2203 M		17-40-16
464 1704 200 1	N U 2204		20-47-18
464 1704 300 9	NJ 2204		20-47-18
464 1704 336 8	NJ 2204 MC4		20-47-18
464 1704 500 3	N UP 2204		20-47-18
464 1704 700 8	NH 2204		20-47-18/21
464 1705 100 0	N 2205	2505	25-52-18
464 1705 200 8	NU2205		25-52-18
464 1705 240 0	NU2205 MAC 3		25-52-18

1	2	3	4
464 1705 300 5	NJ 2205		25-52-18
464 1705 342 6	NJ 2205 MAC 4		25-52-18
464 1705 400 2	NF 2205		25-52-18
464 1705 500 8	NUP2205		25-52-18
464 1705 700 4	NH 2205		25-52-18/21
464 1705 800 1	RNU2205		32-52-18
464 1706 100 7	N 2206		30-62-20
464 1706 200 4	NU 2206		30-62-20
464 1706 220 0	Nil 2206 C4		30-62-20
464 1706 300 1	N J 2206	42506	30-62-20
464 1706 320 8	NJ 2206 C4		30-62-20
464 1706 336 0	NJ 2206 MC4		30-62-20
464 1706 400 9	NF2206		30-62-20
464 1706 500 6	NUP2206		30-62-20
464 1706 700 0	NH2206		30-62-20/24
464 1706 800 8	RNU2206		38,5-62-20
464 1706 810 6	RNU 2206 M		38,5-62-20
464 1707 100 3	N 2207		35-72-23
464 1707 200 0	NU2207	32507	35-72-23
464 1707 212 7	NU2207 MA		35-72-23
464 1707 300 8	NJ 2207		35-72-23
464 1707 400 5	NF2207	12507	35-72-23
464 1707 500 2	NUP2207		35-72-23
464 1707 700 7	NH2207		35-72-23/27
464 1707 800 4	RNU 2207		43,8-72-23
464 1707 900 1	NP2207		35-72-23
464 1708 100 6	N 2208		40-80-23
464 1708 200 7	NU 2208	32508	40-80-23
464 1708 300 4	NJ 2208		40-80-23

1	2	3	4
464 1708 400 1	NF 2208		40-80-23
464 1708 500 9	NUP2208		40-80-23
464 1708 700 3	NH 2208		40-80-23/28
464 1708 800 0	RNU 2208		50-80-23
464 1709 100 6	N 2209		45-85-23
464 1709 119 6	N 2209 C3		45-85-23
464 1709 200 3	NU 2209		45-85-23
464 1709 215 7	NU 2209 P6		45-85-23
464 1709 300 0	NJ 2209		45-85-23
464vl709 400 8	NF 2209		45-85-23
464 1709 500 5	N UP 2209		45-85-23
464 1709 700 9	NH 2209		45-85-23/28
464 1710 100 4	N 2210		50-90-23
464 1710 110 2	N 2210 M		5,0-90-23
464 1710 200 1	NU2210		50-90-23
464 1710 300 9	NJ 2210		50-90-23
464 1710 400 6	NF2210		50-90-23
464 1710 410 4	NF2210 M		50-90-23
464 1710 500 3	NUP2210		50-90-23
464 1710 700 8	NH 2210		50-90-23/28
464 1710 800 5	RNU 2210		60,4-90-23
464 1711 100 0	N 2211		55-100-25
464 1711 200 8	NU 2211		55-100-25
464 1711 300 5	NJ 2211		55-100-25
464 1711 400 2	NF 2211		55-100-25
464 1711 500 2	NUP2211		55-100-25
464 1711 700 4	NH 2211		55-100-25/31
4641711 800 1	RNU 2211		66,5-100-25
464 1711 900 9	NP 2211		55-100-25

1	2	3	4
464 1712 100 7	N 2212		60-110-28
464 1712 200 4	NU 2212	32512	60-110-28
464 1712 300 1	NJ 2212		60-110-28
464 1712 310 2	NJ 2212 M		60-110-28
464 1712 400 9	NF 2212		60-110-28
464 1712 500 6	NUP2212		60-110-28
464 1712 700 0	NH 2212		60-110-28/34
464 1713 100 3	N 2213		65-120-31
464 1713 200 0	NU2213		65-120-31
464 1713 300 8	NJ 2213		65-120-31
464 1713 400 5	NF2213		65-120-31
464 1713 500 2	NUP2213		65-120-31
464 1713 700 7	NH 2213		65-120-31/37
464 1713 710 5	NH 2213 M		65-120-31/37
464 1713 719 7	NH 2213 C3		65-120-31/37
464 1713 900 1	NP2213		65-120-31
464 1714 100 0	N 2214		70-125-31
464 1714 200 7	NU 2214		70-125-31
464 1714 210 5	NU 2214 M		70-125-31
464 1714 300 4	NJ 2214		70-125-31
464 1714 400 1	NF 2214		70-125-31
464 1714 500 9	NUP2214		70-125-31
464 1714 700 3	NH 2214		70-125-31/38
464 1715 100 6	N 2215		75-130-31
464 1715 200 3	NU2215		75-130-31
464 1715 300 0	NJ 2215		75-130-31
464 1715 310 9	NJ 2215 M		75-130-31
464 1715 400 8	NF 2215		75-130-31
464 1715 500 5	NUP2215		75-130-31

1	2	3	4
464 1715 700 3	NH 2215		75-130-31/38
464 1715 800 7	RNU 2215		88,5-130-31
464 1716 100 2	N 2216		80-140-33
464 1716 200 6	NU 2216		80-140-33
464 1716 300 7	NJ 2216		80-140-33
464 1716 334 8	NJ 2216 MC3		80-140-33
464 1716 400 4	NF 2216		80-140-33
464 1716 500 1	NUP2216		80-140-33
464 1716 700 6	NH 2216		80-140-33/41
464 1716 980 6	NJP2216 MC3F74		80-140-33
464 1717 100 9	N 2217		85-150-36
464 1717 110 7	N 2217 M		85-150-36
464 1717200 6	NU 2217		85-150-36
464 1717 210 4	NU 2217 M		85-150-36
464 1717240 9	NU 2217 MAC3		85-150-36
464 1717 300 3	NJ 2217		85-150-36
464 1717 310 1	NJ 2217 M		85-150-36
464 1717 400 0	NF 2217		85-150-36
464 1717 500 8	NUP2217		85-150-36
464 1717 510 6	NUP2217 M		85-150-36
464 1717 519 8	NUP2217 C3		85-150-36
464 1717 534 9	NUP 2217 MC3		85-150-36
464 1717 540 0	N UP 2217 MAC3		85-150-36
464 1718 100 5	N 2218		90-160-40
464 1718 200 2	NU 2218	32518	90-160-40
464 1718 201 1		80-32518 ЛМ	90-160-40
464 1718 210 0	NU 2218 M		90-160-40
464 1718 219 2	NU 2218 C3		90-160-40
464 1718 234 3	NU 2218 MC3		90-160-40

1	2	3	4
464 1718 300 1	NJ 2218		90-160-40
464 1718 310 8	NJ 2218 M		90-160-40
464 1718 400 7	NF 2218		90-160-40
464 1718 500 4	NUP2218	92518	90-160-40
464 1718 510 2	NUP2218 M		90-160-40
464 1718 519 4	NUP2218 C3		90-160-40
464 1719 100 1	N 2219	2519	95-170-43
464 1719 110 1	N 2219 M		95-170-43
464 1719 200 9	NU 2219		95-170-43
464 1719 210 7	NU 2219 M		95-170-43
464 1719 219 9	NU 2219 C3		95-170-43
464 1719 300 6	NJ 2219		95-170-43
464 1719 310 4	NJ 2219 M		95-170-43
464 1719 400 3	NF 2219		95-170-43
464 1719 500 0	NUP2219		95-170-43
464 1719 510 9	NUP2219 M		95-170-43
464 1719 800 2	RNU 2219		113,5-170-43
464 1720 100 5	N 2220		100-180-46
464 1720 110 8	N 2220 M		100-180-46
464 1720 200 7	NU 2220	32520	100-180-46
464 1720 210 5	NU2220 M		100-180-46
464 1720 260 6	NU 2220 MASC3		100-180-46
464 1720 300 4	NJ 2220	42520	100-180-46
464 1720 310 2	NJ 2220 M		100-180-46
464 1720 360 3	NJ 2220 MASC3		100-180-46
464 1720 400 1	NF 2220		100-180-46
464 1720 434 2	NF 2220 MC3		100-180-46
464 1720 500 9	N UP 2220		100-180-46
464 1720 510 7	N UP 2220 M		100-180-46

1	2	3	4
464 1720 982 1	NJP2220 MC3F74		100-180-46
464 1722 100 2	N 2222		110-200-53
464 1722 110 0	N 2222 M		110-200-53
464 1722 200 0	NU 2222		110-200-53
464 1722 210 8	NU 2222 M		110-200-53
464 1722 280 5	NU 2222 MASP63ZSB20		1 10-200-53
464 1722 300 7	NJ 2222		1 10-200-53
464 1722 400 4	NF2222		110-200-53
464 1722 500 1	NUP2222		110-200-53
464 1722 512 8	N UP 2222 MA		110-200-53
464 1724 100 5	N 2224	2524	120-215-58
464 1724 200 2	NU2224	32524	120-215-58
464 1724 210 0	NU 2224 M		120-215-58
464 1724 280 8	NU 2224 MASP63ZSB20		120-215-58
464 1724 300 6	NJ 2224	42524	120-215-58
464 1724 310 8	N J 2224 M		120-215-58
464 1724 400 7	NF2224		120-215-58
464 1724 500 4	NUP2224		120-215-58
464 1724 510 2	NUP2224 M		120-215-58
464 1726 100 8	N 2226		130-230-64
464 1726 110 6	N 2226 M		130-230-64
464 1726 119 8	N 2226 C3		130-230-64
464 1726 200 5	NU2226		130-230-64
464 1726 210 3	NU 2226 M		130-230-64
464 1726 240 8	NU2226 MAC 3		130-230-64
464 1726 258 9	NU 2226 MAP63		130-230-64
464 1726 266 9	NU2226 MAS C 350		130-230-64
464 1726 300 2	NJ 2226	42526	130-230-64
464 1726 310 0	NJ 2226 M		130-230-64

1	2	3	4
464 1726 400 1	NF 2226	12526	130-230-64
464 1726 410 8	NF 2226 M		130-230-64
464 1726 500 7	NUP2226		130-230-64
464 1726 510 5	NUP2226 M		130-230-64
464 1728 100 0	N 2228		140-250-68
464 1728 110 9	N 2228 M		140-250-68
464 1728 200 8	NU 2228		140-250-68
464 1728 210 6	NU2228 M		140-250-68
464 1728 212 4	NU 2228 MA		140-250-68
464 1728 300 5	N J 2228		140-250-68
464 1728 310 3	NJ 2228 M		140-250-68
464 1728 400 2	NF2228		140-250-68
464 1728 500 7	NUP2228		140-250-68
464 1730 100 5	N 2230		150-270-73
464 1730 200 2	NU2230		150-270-73
464 1730 210 0	NU2230 M		150-270-73
464 1730 300 0	NJ 2230		150-270-73
464 1730 400 7	NF 2230		150-270-73
464 1730 500 4	N UP 2230		150-270-73
464 1732 200 5	NU 2232	32532	160-290-80
464 1732 210 3	NU 2232 M		160-290-80
464 1732 236 4	NU 2232 MC4		160-290-80
464 1732 300 2	NJ 2232	42532	160-290-80
464 1732 312 9	NJ 2232 MA		160-290-80
464 1732 500 7	NUP 2232		160-290-80
464 1734 200 8	NU 2234		170-310-86
464 1734 210 6	NU 2234 M		170-310-86
464 1734 300 5	NJ 2234		170-310-86
464 1734 310 3	NJ 2234 M		170-310-86
464 1734 500 1	NUP 2234		170-310-86

1	2	3	4
464 1736 200 0	NU 2236		180-320-86
464 1736 210 9	NU2236 M		180-320-86
464 1736 300 8	NJ 2236	42536	180-320-86
464 1736 310 6	NJ 2236 M		180-320-86
464 1736 500 2	NUP2236		180-320-86
464 1738 200 3	NU2238		190-340-92
464 1738 300 0	NJ 2238		190-340-92
464 1738 419 8	NF 2238 C3		190-340-92
464 1738 500 5	NUP2238		190-340-92
464 1738 510 3	NUP 2238 M		190-340-92
464 1740 200 8	NU 2240		200-360-98
464 1740 210 6	NU 2240 M		200-360-98
464 1740 300 5	NJ 2240		200-360-98
464 1740 500 6	NUP 2240		7200-360-98
464 1744 200 3	NU 2244		220-400-108
464 1748 200 9	NU 2248		240-440-120
464 1748 212 5	N U 2248 MA		240-440-120
464 1748 500 0	NUP2248		240-440-120
464 1756 100 4	N 2256	2556	280-500-130
464 18	Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - средна широка серия.		
464 1804 100 9	N 2304		20-52-21
464 1804 200 6	NU2304		20-52-21
464 1804 300 3	NJ 2304		20-52-21
464 1804 500 8	NUP 2304		20-52-21
464 1804 700 2	NH 2304		20-52-21/25
464 1804 800 3	RNU 2304		28,5-52-21
464 1805 100 5	N 2305		25-62-24

1	2	3	4
464 1805 110 3	N 2305 M		25-62-24
464 1805 200 2	NU2305	32605	25-62-24
464 1805 300 6	NJ 2305		25-62-24
464 1805 400 7	NF 2305		25-62-24
464 1805 500 4	NUP2305		25-62-24
464 1805 700 9	NH 2305		25-62-24/28
464 1806 100 1	N 2306		30-72-27
464 1806 200 9	NU2306		30-72-27
464 1806 300 6	NJ 2306	42606	30-72-27
464 1806 310 4	NJ 2306 M		30-72-27
464 1806 400 3	NF 2306		30-72-27
464 1806 500 0	NUP2306		30-72-27
464 1806 700 5	NH 2306		30-72-27/32
464 1807 100 8	N 2307		35-80-31
464 1807 110 6	N 2307 M		35-80-31
464 1807 200 5	NU2307	32607	35-80-31
464 1807 266 9	NU 2307 MASC3SO		35-80-31
464 1807 300 2	NJ 2307	42607	35-80-31
464 1807 400 1	NF 2307		35-80-31
464 1807 500 7	NUP2307		35-80-31
464 1807 700 1	NH 2307		35-80-31/37
464 1807 800 9	RNU2307	292607	46,2-80-31
464 1808 100 4	N2308		40-90-33
464 1808 110 2	N 2308 M		40-90-33
464 1808 200 1	NU2308	32608	40-90-33
464 1808 300 9	NJ 2308		40-90-33
464 1808 400 6	N F 2308		40-90-33
464 1808 500 3	NUP2308		40-90-33
464 1808 700 8	NH 2308		40-90-33/40

1	2	3	4
464 1808 800 5	RNU 2308		53,5-90-33
464-1809 100 0	N 2309	2609	45-100-36
464 1809 200 8	NU2309		45-100-36
464 1809 300 5	NJ 2309		45-100-36
464 1809 319 5	NJ 2309 C3	70-42609 MI	45-100-36
464 1809 400 2	NF 2309	12609	45-100-36
464 1809 419 2	NF 2309 C3	70-12609 K	45-100-36
464 1809 500 7	NUP2309		45-100-36
464 1809 700 4	NH2309		45-100-36/43
464 1810 100 9	N 2310		50-110-40
464 1810 110 7	N 2310 M		50-110-40
464 1810 200 6	NU2310	32610	50-110-40
464 1810 300 3	NJ 2310		50-110-40
464 1810 400 0	NF 2310		50-110-40
464 1810 500 8	NUP2310		50-110-40
464 1810 700 2	NH 2310		50-110-40/48
464 1811 100 5	N 2311	2611	55-120-43
464 1811 200 2	NU2311		55-120-43
464 1811 270 1	NU 2311 MASP63SO		55-120-43
464 1811 295 1	NU2311 KH-AHX2311		50-120-54
464 1811 300 0	NJ 2311		55-120-43
464 1811 400 7	NF 2311		55-120-43
464 1811 500 4	NUP2311		55-120-43
464 1811 700 9	NH 2311		55-120-43/52
464 1812 100 1	N 2312	2612	60-130-46
464 1812 110 0	N 2312 M		60-130-46
464 1812 200 9	NU2312	32612	60-130-46
464 1812 219 9	NU2312 C3		60-130-46
464 1812 300 6	NJ2312	42612	60-130-46

1	2	3	4
464 1812 400 3	NF2312		60-130-46
464 1812 410 1	NF2312 M		60-130-46
464 1812 500 0	NUP2312		60-13(5-46
464 1812 519 0	NUP2312 C3		60-130-46
464 1812 700 5	NH2312	62612	60-130-46/55
464 1812 800 2	R-NU2312	292612	77-130-46
464 1813 100 8	N 2313		65-140-48
464 1813 200 5	NU2313	32613	65-140-48
464 1813 219 5	NU 2313 C3		65-140-48
464 1813 300 2	NJ 2313	42613	60-140-48
464 1813 400 6	NF 2313	12613	65-140-48
464 1813 500 7	NUP2313		65-140-48
464 1813 700 1	NH 2313	62613	65-140-48/58
464 1813 710 3	NH2313 M		65-140-48/58
464 1814 100 4	N 2314	2614	70-150-51
464 1814 200 1	NU2314		70-150-51
464 1814 210 6	NU2314 M		70-150-51
464 1814 219 1	NU2314C3		70-150-51
464 1814 234 2	NU2314 MC3		70-150-51
464 1814 256 7	NU2314 MP53		70-150-51
464 1814 300 9	NJ 2314	42614	70-150-51
464 1814 400 6	NF 2314		70-150-51
464 1814 410 4	NF 2314 M		70-150-51
464 1814 500 3	NUP2314	92614	70-150-51
464 1814 700 8	NH 2314		70-150-51/61
464 1815 100 0	N 2315		75-160-55
464 1815 110 9	N 2315 M		75-160-55
464 1815 200 8	NU2315	32615	75-160-55
464 1815 210 6	NU2315 M		75-160-55

1	2	3	4
464 1815 219 8	NU 2315 C3		75-160-55
464 1815 260 7	NU 2315 MASC3		75-160-55
464 1815 300 5	NJ2315	42615	75-160-55
464 1815 400 2	NF2315		75-160-55
464 1815 410 0	NF 2315 M		75-160-55
464 1815 500 1	NUP2315	92615	75-160-55
464 1815 519 0	NUP2315 C3		75-160-55
464 1815 700 4	NH 2315		75-60-55/66
464 1815 800 1	RNU2315	292615	95,5-160-55
464 1816 100 7	N 2316		80-170-58
464 1816 200 4	NU 2316	32616	80-170-58
464 1816 300 1	NJ2316	42616	80-170-58
464 1816 400 9	NF 2316		80-170-58
464 1816 410 7	NF 2316 M		80-170-58
464 1816 500 6	NUP2316	92616	80-170-58
464 1816 700 0	NH2316		80-170-58/69
464 1817 100 3	N 2317		85-180-60
464 1817 200 0	NU2317	32617	85-180-60
464 1817 274 4	NU2317 MASP63ZSSO		85-180-60
464 1817 295 5	NU2317 K + AH2317		80-180-74
464 1817 300 8	NJ 2317		85-180-60
464 1817 334 9	NJ 2317 MC3		85-180-60
464 1817 400 5	NF 2317		85-180-60
464 1817 500 2	NUP2317	92617	85-180-60
464 1817 538 5	NUP2317 MC5		85-180-60
464 1817 634 0	NUJ 2317 MC3		85-180-60/72
464 1817 700 7	NH 2317		85-180-60/72
464 1818 100 0	N 2318		90-190-64
464 1818 200 7	N U 2318		90-190-64

1	2	3	4
464 1818 210 5	NU2318 M		90-190-64
464 1818 260 6	NU 2318 MASC3		90-190-64
464 1818 270 4	NU 2318 MASP63S0		90-190-64
464 1818 300 4	NJ 2318	42618	90-190-64
464 1818 310 2	NJ 2318 M		90-190-64
464 1818 400 1	NF 2318		90-190-64
464 1818 500 9	NUP2318		90-190-64
464 1818 700 3	NH 2318		90-190-64/76
464 1819 100 6	N 2319		95-200-67
464 1819 110 4	N 2319 M		95-200-67
464 1819 200 3	NU2319	32619	95-200-67
464 1819 210 1	NU 2319 M		95-200-67
464 1819 219 3	NU 2319 C3		95-200-67
464 1819 257 8	NU2319 MAP6		95-200-67
464 1819 300 0	N J 2319		95-200-67
464 1819 360 6	NJ 2319 MACS		95-200-67
464 1819 400 8	NF2319		95-200-67
464 1819 500 5	NUP2319		95-200-67
464 1819 700 2	NH 2319		95-200-67/80
464 1820 100 4	N 2320		100-215-73
464 1820 200 1	N U 2320		100-215-73
464 1820 210 0	N U 2320 M		100-215-73
464 1820 240 4	NU 2320 MACS		100-215-73
464 1820 270 9	NU 2320 MASP63S0		100-215-73
464 1820 300 9	NJ 2320	42620	100-215-73
464 1820 400 6	NF 2320		100-215-73
464 1820 500 3	NUP2320		100-215-73
464 1820 510 1	NUP2320 M		100-215-73
464 1820 700 8	NH2320		100-215-73/86
464 1822 100 7	N 2322		110-240-80

1	2	3	4
464 1822 200 4	N U 2322	32622	110-240-80
464 1822 210 2	N U 2322 M		110-240-80
464 1822 212 0	N U 2322 MA		110-240-80
464 1822 258 8	NU 2322 MAP63		110-240-80
464 1822 274 8	NU 2322 MASP63ZSSO		110-240-80
464 1822 300 1	NJ 2322	42622	110-240-80
64 1822 310 6	NJ 2322 M		110-240-80
464 1822 400 9	NF2322		110-240-80
464 1822 500 6	N UP 2322		110-240-80
464 1824 100 4	N 2324		120-260-86
464 1824 200 7	N U 2324	326 24	120-260-86
464 1824 210 5	NU 2324 M		120-260-86
464 1824 270 4	NU 2324 MASP63SO		120-260-86
464 1824 300 4	NJ 2324	42624	120-260-86
464 1824 310 2	NJ 2324 M		120-260-86
464 1824 400 1	NF 2324	12624	120-260-86
464 1824 500 9	NUP2324		120-260-86
464 1824 540 1	NUP2324 MACS		120-260-86
464 1826 100 2	N 2326	2626	130-280-93
464 1826 110 0	N 2326 M		130-280-93
464 1826 200 0	N U 2326		130-280-93
464 1826 210 8	NU2326 M		130-280-93
464 1826 300 7	NJ 2326	42626	130-280-93
464 1826 310 5	NJ 2326 M		130-280-93
464 1826 320 3	NJ 2326 C4		130-280-93
464 1826 410 2	N F 2326 M		130-280-93
464 1826 500 1	NUP 2326		130-280-93
464 1826 510 7	NUP 2326 M		130-280-93
464 1828 100 5	N 2328		140-300-102

1	2	3	4
464 1828 200 2	NU 2328		140-300-102
464 1828 209 4	NU 2328 F		140-300-102
464 1828 234 3	NU2328 MC3		140-300-102
464 1828 300 5	NJ 2328		140-300-102
464 1828 310 8	NJ 2328 M		140-300-102
464 1828 320 6	NJ 2328 C4		140-300-102
464 1828 500 4	NUP2328		140-300-102
464 1828 510 2	NUP2328 M		140-300-102
464 1828 600 1	NUJ 2328		140-300-102/117
464 1828 610 2	NUJ 2328 M		140-300-102/117
464 1828 620 8	NUJ 2328 C4		140-300-102/117
464 1828 919 3	NP2328 C3		140-300-102
464 1830 100 9	N 2330		150-320-108
464 1830 200 7	NU2330	32630	150-320-108 '
464 1830 210 5	NU2330 M		150-320-108
464 1830 300 4	NJ 2330	42630	150-320-108
464 1830 310 2	NJ 2330 M		150-320-108
464 1830 500 9	NUP2330		150-320-108
464 1832 100 2	N 2332		160-340-114
464 1832 200 4	NU 2332		160-340-114
464 1832 210 8	NU 2332 M		160-340-114
464 1832 240 2	NU 2332 MAC 3		160-340-114
464 1832 300 7	NJ 2332		160-340-114
464 1832 500 1	NUP 2332		160-340-114
464 1834 100 5	N 2334	2634	170-360-120
464 1834 110 3	N 2334 M		170-360-120
464 1834 200 2	NU 2334	32634	170-360-120
464 1834 210 0	NU2334 M		170-360-120
464 1834 300 0	NJ 2334		170-360-120

1	2	3	4
464 1834 500 4	NUP 2334		170-360-120
464 1836 200 5	NU 2336		180-380-126
464 1836 210 3	NU 2336 M		180-380-126
464 1836 300 2	NJ 2336		180-380-126
464 1836 500 7	NUP 2336		180-380-126
464 1838 200 8	NU 2338		190-400-132
464 1838 300 5	NJ 2338		190-400-132
464 1838 500 0	NUP 2338		190-400-132
464 1840 200 2	NU 2340		200-420-138
464 1840 300 4	NJ 2340		200-420-138
464 1840 500 4	NUP 2340		200-420-138
464 19 /1/	Вид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки — специална серия за товарни автомоболи, без реборди на външната гривна		
464 1916 000 4	NG 160		160-240-25
464 1917 000 0	NG 170		170-260-28
464 1918 000 7	NG 180		180-280-31
464 19 /4/	Лагери ролкови радиални едноредни с къси цилиндрични ролки - особено лека свръхширока серия		
464 1940 234 8	NU 6040 MC3		200-310-200
464 1948 219 8	NU 6048 C3		240-360-218
464 1948 234 9	NU6048MC3		240-360-218

1	2	3	4
464 19 /6/	Vид: Лагери ролкови радиални едноредни с къси циркуляционни ролки — специална свръхлека серия		
464 1960 280 3	NU 2948 MPASP63ZSB20		240-320-48
464 1962 220 7	NU 29/850 C4		850-1120-155
464 1962 520 9	N UP 29/850 C4		850-1120-155
464 1963 220 3	NU 29/900 C4		900-1180-165
464 1963 520 5	NUP 29/900 C4		900-1180-165
464 1964 220 9	NU 29/1180 C4		1180-1540-206
464 1964 520 1	NUP 29/1180 C4		1180-1540-206

465

Група: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ РАДИАЛНИ ДВУРЕДНИ

ЗА ШПИНДЕЛИ

465 30

Подгрупа: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели без реборди външната гривна —

лека серия

465 32

Вид: Лагери ролкови радиални двуредни без реборди на външната гривна, с конусен отвор и клас на

точност

465 3205 750 2	NN 3005 KP41	25-47-16
465 3205 772 7	NN 3005 KP2	25-47-16
465 3205 777 2	NN 3005 K5P	25-47-16
465 3206 711 5	NN 3006 KP51	30-55-19
465 3206 750 9	NN 3006 KP41	30-55-19
465 3206 772 3	NN 3006 KP2	30-55-19
465 3206 777 9	NN 3006 K5P	30-55-19
465 3207 711 1	NN 3007 KP51	35-62-20
465 3207 750 5	NN 3007 KP41	35-62-20
465 3207 772 8	NN 3007 KP2	35-62-20
465 3207 777 5	NN 3007 K5P	35-62-20
465 3208 711 8	NN3008 KP51	40-68-21
465 3208 750 1	NN3008 KP41	40-68-21
465 3208 772 6	NN 3008 KP2	40-68-21
465 3208 777 1	NN 3008 K5P	40-68-21
465 3209 711 4	NN 3009 KP51	45-75-23
465 3209 750 8	NN 3009 KP41	45-75-23
465 3209 772 2	NN 3009 KP2	45-75-23
465 3209 777 8	NN3009 K5P	45-75-23
465 3210 711 2	NN 3010 KP51	50-80-23
465 3210 750 6	NN 3010 KP41	50-80-23

1	2	3	4
465 3210 772 0	NN3010 KP2		50-80-23
465 3210 777 6	NN3010 KSP		50-80-23
465 3211 711 9	NN3011 KP51		55-90-26
465 3211 750 2	NN3011 KP41		55-90-26
465 3211 772 7	NN3011 KP2		55-90-26
465 3211 7772	NN 3011 KSP		55-90-26
465 3212 711 5	NN 3012 KP51		60-95-26
465 3212 750 9	NN 3012 KP41		60-95-26
465 3212 772 3	NN 3012 KP2		60-95-26
465 3212 777 9	NN 3012 KSP		60-95-26
465 3212 800 5	NN 3012 KSP W33		60-95-26
465 3213 711 1	NN 3013 KP51		65-100-26
465 3213 750 5	NN 3013 KP41		65-100-26
465 3213 772 2	NN3013 KP2		65-100-26
465 3213 777 5	NN3013 KSP		65-100-26
465 3214 711 8	NN 3014 KP51		70-110-30
465 3214 750 1	NN3014 KP41		70-110-30
465 3214 772 6	NN 3014 KP2		70-110-30
465 3214 777 1	NN 3014 KSP		70-110-30
465 3215 711 4	NN 3015 KP51		75-115-30
465 3215 750 8	NN 3015 KP41		75-115-30
465 3215 772 2	NN 3015 KP2		75-115-30
465 3215 777 8	NN 3015 KSP		75-115-30
465 3216 711 0	NN3016 KP51		80-125-34
465 3216 750 4	NN3016 KP41		80-125-34
465 3216 772 9	NN 3016 KP2		80-125-34
465 3216 777 4	NN 3016 KSP		80-125-34
465 3216 800 0	NN 3016 KSP W33		80-125-34
465 3217 711 7	NN 3017 KP51		85-130-34

1	2	3	4
465 3217 750 0	NN3017 KP41		85-130-34
465 3217 772 5	NN3017 KP2		85-130-34
465 3217 777 0	NN3017KS P		85-130-34
465 3218 711 3	NN3018 KP51		90-140-37
465 3218 750 7	NN3018 KP41		90-140-37
465 3218 772 1	NN3018 KP2		90-140-37
465 3218 777 7	NN3018 KSP		90-140-37
465 3219 711 0	NN3019 KP51		95-145-37
465 3219 750 3	NN3019 KP41		95-145-37
465 3219 772 8	NN 3019 KP2		95-145-37
465 3219 777 3	NN 3019 KSP		95-145-37
465-3220 711 8	NN3020 KP51		100-150-37
465 3220 750 1	NN 3020 KP41		100-150-37
465 3220 772 6	NN3020 KP2		100-150-37
465 3220 777 1	NN3020 KSP		100-150-37
465 3220 800 8	NN 3020 KSP W33		100-150-37
465 3221 711 4	NN3021 KP51		105-160-41
465 3221 750 8	NN 3021 KP41		105-160-41
465 3221 772 2	NN3021 KP2		105-160-41
465 3221 777 8	NN3021 KSP		105-160-41
465 3222 711 0	NN3022 KP51		110-170-45
465 3222 750 4	NN 3022 KP41		110-170-45
465 3222 772 9	NN 3022 KP2		110-170-45
465 3222 777 4	NN3022 KSP		110-170-45
465 3222 800 0	NN3022 KSP W33		110-170-45
465 3224 711 3	NN 3024 KP51		120-180-46
465 3224 750 7	NN3024KP41		120-180-46
465 3224 772 1	NN3024KP2		120-180-46
465 3224 777 7	NN3024KSP		120-180-46

1	2	3	4
465 3226 711 6	NN3026 KP51		130-200-52
465 3226 750 2	NN3026 KP41		130-200-52
465 3226 772 4	NN 3026 KP2		130-200-52
465 3226 777 9	NN3026 KSP		130-200-52
465 3228 711 9	NN3028 KP51		140-210-53
465 3228 750 2	NN3028 KP41		140-210-53
465 3228 772 7	NN3028 KP2		140-210-53
465 3228 777 2	NN3028 KSP		140-210-53
465 3230 711 3	NN3030 KP51		150-225-56
465 3230 750 7	NN 3030 KP41		150-225-56
465 3230 772 1	NN 3030 KP2		150-225-56
465 3230 777 7	NN3030 KSP		150-225-56
465 3232 711 6	NN 3032 KP51		160-240-60
465 3232 750 7	NN 3032 KP41		160-240-60
465 3232 772 4	NN 3032 KP2		160-240-60
465 3232 777 3	NN 3032 KSP		160-240-60
465 3234 711 9	NN 3034 KP51		170-260-67
465 3234 750 2	NN 3034 KP41		170-260-67
465 3234 772 7	NN 3034 KP2		170-260-67
465 3234 777 2	NN 3034 KSP		170-260-67
465 3236 711 1	NN 3036 KP51		180-280-74
465 3236 750 5	NN 3036 KP41		180-280-74
465 3236 772 1	NN 3036 KP2		180-280-74
465 3236 777 5	NN 3036 KSP		180-280-74
465 3238 711 4	NN 3038 KP51		190-290-75
465 3238 750 8	NN 3038 KP41		190-290-75
465 3238 772 2	NN 3038 KP2		190-290-75
465 3238 777 8	NN 3038 KSP		190-290-75
465 3240 711 9	NN 3040 KP51		200-310-82

1	2	3	4
465 3240 750 2	NN 3040 KP41		200-310-82
465 3240 772 7	NN 3040 KP2		200-310-82
465 3240 777 2	NN 3040 KSP		200-310-82
465 3241 711 5	NN 3044 KP51		220-340-90
465 3241 750 9	NN 3044 KP41		220-340-90
465 3241 772 3	NN 3044 KP2		220-340-90
46532417779	NN 3044 KSP		220-340-90
465 3242 711 1	NN 3048 KP51		240-360-92
465 3242 750 5	NN 3048 KP41		240-360-92
465 3242 772 6	NN 3048 KP2		240-360-92
465 3242 777 5	NN 3048 KSP		240-360-92
465 3243 711 8	NN 3052 KP51		260-400-104
465 3243 750 1	NN 3052 KP41		260-400-104
465 3243 772 6	NN 3052 KP2		260-400-104
465 3243 777 1	NN 3052 KSP		260-400-104
465 3244 711 4	NN 3056 KP51		280-420-106
465 3244 750 8	NN 3056 KP41		280-420-106
465 3244 772 2	NN 3056 KP2		280-420-106
465 3244 777 8	NN 3056 KSP		280-420-106
465 3245 711 0	NN 3060 KP51		300-460-118
465 3245 750 4	NN 3060 KP41		300-460-118
465 3245 772 9	NN 3060 KP2		300-460-118
4653245 777 4	NN 3060 KSP		300-460-118
4653246 711 7	NN 3064 KP51		320-480-121
465 3246 750 0	NN 3064 KP41		320-480-121
465 3246 772 5	NN 3064 KP2		320-480-121
465 3246 777 0	NN 3064 KSP		320-480-121
465 3248 711 4	NN 3072 KP51		360-540-134
465 3248 772 8	NN 3072 KP2		360-540-134

1	2	3	4
465 3250 750 8	NN3080 KP41		NN3092 KP51
465 3257 711 9	NN3092 KP51		460-680-163
465 40	Подгрупа: Лагери ролкови радиални двуредни за шпин-дели без реборди на вътрешната гривна — особено лека серия		
465 42	Вид: Лагери ролкови радиални двуредни за без реборди на вътрешната гривна -с цилиндричен отвор		
465 4220 711 1	NNU 4920 P51		100-140-40
465 4220 749 9	NNU 4920 P4		100-140-40
465 4221 7118	NNU 4921 P51		105-145-40
465 4221 749 5	NNU 4921 P4		105-145-40
465 4222 000 6	NNU 4922		110-150-40
465 4222 551 2	NNU 4922 M		110-150-40
465 4222 711 4	NNU 4922 P51		110-150-40
465 4222 749 1	NNU 4922 P4		110-150-40
465 4224 711 7	NNU 4924 P51		120-165-45
465 4224 749 4	NNU 4924 P4		120-165-45
465 4226 711 9	NNU 4926 P51		130-180-50
465 4226 749 7	NNU 4926 P4		130-180-50
465 4228 711 2	NNU 4928 P51		140-190-50
465 4228 749 2	NNU 4928 P4		140-190-50
465 4230 711 7	NNU 4930 P51		150-210-60
465 4230 749 4	NNU 4930 P4		150-210-60
465 4232 711 3	NNU 4932 P51		160-220-60
465 4234 711 2	NNU 4934 P51		170-230-60
465 4238 711 8	NNU 4938 P51		190-260-69
465 4240 711 2	NNU 4940 P51		200-280-80

1	2	3	4
465 4241 711 9	NNU 4944 P51		220-300-80
465 4242 711 5	NNU 4948 P51		240-320-80
465 4243 711 1	NNU 4952 P51		260-360-100
465 4244 711 8	NNU 4956 P51		280-380-100
465 4245 711 4	NNU 4960 P51		300-420-118
465 4246 711 0	NNU 4964 P51		320-440-118
465 4247 711 7	NNU 4968 P51		340-460-118
465 4248 711 3	NNU 4972 P51		360-480-118
465 4249 711 8	NNU 4976 P51		380-520-140
465 4250 711 8	NNU 4980 P51		400-540-140
465 4252 711 0	NNU 4984 P51		420-560-140
465 4254 711 3	NNU 4988 P51		440-600-160
465 4256 711 6	NNU 4952 P51		460-620-160
465 4258 711 9	NNU 4996 P51		480-650-170
465 4260 711 3	NNU 49/500 P51		500-670-170

Вид: Лагери ролкови радиални двуредни за шпиндели
без реборди на вътрешната гривна -с конусен отвор

465 43

465 4320 711 6	NNU 4920 KP51	100-140-40
465 4321 711 2	NNU 4921 KP51	105-145-40
465 4322 711 9	NNU 4922 KP51	110-150-40
465 4324 711 1	NNU 4924 KP51	120-165-45
465 4326 711 4	NNU 4926 KP51	130-180-50
465 4328 711 7	NNU 4928 KP51	140-190-50
465 4330 711 1	NNU 4930 KP51	150-210-60
465 4332 711 4	NNU 4932 KP51	160-220-60
465 4334 711 7	NNU 4934 KP51	170-230-60
465 4336 711 2	NNU 4936 KP51	180-250-69

1	2	3	4
465 4338 711 2	NNU 4938 KP51		190-260-69
465 4340 711 7	NNU 4940 KP51		200-280-80
465 4341 711 3	NNU 4944 KP51		220-300-80
465 4342 711 7	NNU 4948 KP51		240-320-80
465 4343 711 6	NNU 4952 KP51		260-360-100
465 4344 711 2	NNU 4956 KP51		280-380-100
465 4345 711 9	NNU 4960 KP51		300-420-118
465 4346 711 5	NNU 4964 KP51		320-440-118
465 4347 711 1	NNU 4968 KP51		340-460-118
465 4348 711 8	NNU 4972 KP51		360-480-118
465 4349 711 4	NNU 4976 KP51		380-520-140
465 4350 711 2	NNU 4980 KP51		400-540-140
465 4352 711 5	NNU 4984 KP51		420-560-140
465 4354 711 8	NNU 4988 KP51		440-600-160
465 4356 711 0	NNU 4992 KP51		460-620-160
465 4358 711 3	NNU 4996 KP51		480-650-170

466

Група: ЛАГЕРИ ИГЛЕНИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА
ИГЛЕНИ ЛАГЕРИ

466 10

Подгрупа: Лагери иглени радиални без гривни

- Втулки вътреши за иглени лагери
- Кафези иглени К
- Кафези иглени плоски /лентови/
- Кафези иглени — широка серия

466 1104 000 5	IR 7x10x10,5	7-10-10,5
466 1105 000 1	IR 7x10x12	7-10-12
466 1106 000 8	IR 7x10x16	7-10-16
466 1107 000 4	IR 8x12x10	8-12-10
466 1108 000 0	IR 8x12x10,5	8-12-10,5
466 1109 000 7	IR 8x12x12,5	8-12-12,5
466 1110 000 5	IR 9x12x12	9-12-12
466 1111 000 1	IR 9x12x16	9-12-16
466 1114 000 0	IR 10x14x13	10-14-13
466 1115 000 7	IR 10x14x16	10-14-16
466 1117 000 7	IR 12x15x12	12-15-12
466 1119 000 2	IR 12x15x16	12-15-16
466 1120 000 0	IR 12x15x16,5	12-15-16,5
466 1121 000 7	IR 12x15x22,5	12-15-22,5
466 1123 000 1	IR 12x16x12	12-16-12
466 1126 000 9	IR 12x16x16	12-16-16
466 1127 000 5	IR 12x16x20	12-16-20
466 1128 000 1	IR 14x17x17	14-17-17
466 1130 000 6	IR 15x18x16	15-18-16
466 1130 101 2	IR 15x18x16,5	15-18-16,5
466 1131 000 2	IR 15x19x16	15-19-16

1	2	3	4
466 1133 000 5	IR 15x20x13		15-20-13
466 1135 000 8	IR 15x20x23		15-20-23
466 1137 000 0	IR 17x20x16,5		17-20-16,5
466 1138 000 7	IR 17x20x20		17-20-20
466 1139 000 3	IR 17x20x20,5		17-20-20,5
466 1140 000 1	IR 17x20x30,5		17-20-30,5
466 1141 000 8	IR 17x21x16		17-20-30,5
466 1142 000 4	IR 17x21x20		17-21-20
466 1145 000 3	IR 17x22x16		17-22-16
466 1147 000 6	IR 20x24x16		20-24-16
466 1148 000 2	IR 20x24x20		20-24-20
466 1150 000 7	IR 20x25x16		20-25-16
466 1152 000 5	IR 20x25x16,5		20-25-16,5
466 1150 101 3	IR 20x25x17		20-25-17
466 1154 000 2	IR 20x25x20		20-25-20
466 1156 000 5	IR 20x25x20,5		20-25-20,5
466 1157 000 1	IR 20x25x26,5		20-25-26,5
466 1158 000 8	IR 20x25x30		20-25-30
466 1159 000 4	IR 20x25x38,5		20-25-38,5
466 1162 000 5	IR 22x26x16		22-26-16
466 1163 000 1	IR 22x26x20		22-26-20
466 1164 000 8	IR 22x28x17		22-28-17
466 1165 000 4	IR 22x28x20,5		22-28-20,5
466 1166 000 0	IR 22x28x30		22-28-30
466 1168 000 3	IR 25x29x20		25-29-20
466 1169 000 0	IR 25x29x30		25-29-30
466 1170 000 8	IR 25x30x12,5		25-30-12,5
466 1171 000 4	IR 25x30x17		25-30-17
466 1172 000 0	IR 25x30x20		25-30-20

1	2	3	4
466 1172 150 9	IR	25x30x20,5	25-30-20,5
466 1174 000 3	IR	25x30x26,5	25-30-26,5
466 1177000 2	IR	25x30x38,5	25-30-38,5
466 1181 000 9	IR	28x32x30	28-32-30
466 1183 000 2	IR	30x35x16	30-35-16
466 1184 000 9	IR	30x35x17	30-35-17
466 1185 000 5	IR	30x35x18	30-35-18
466 1186 000 1	IR	30x35x20	30-35-20
466 1188 000 4	IR	30x35x20,5	30-35-20,5
466 1190 000 9	IR	30x35x30	30-35-30
466 1193 000 8	IR	32x37x30	32-37-30
466 1204 000 1	IR	35x40x20	^5-40-20
466 1206 000 2	IR	35x40x20,5	35-40-20,5
466 1208 000 5	IR	35x40x30	35-40-30
466 1209 000 1	IR	35x42x20	35-42-20
466 1211 000 6	IR	35x42x21	35-42-21
466 1213 000 9	IR	35x42x36	35. 42-36
466 1218 000 0	IR	40-45-20	40-45-20
466 1220 000 5	IR	40-45-20,5	40-45-20, 5
466 1221 000 1	IR	40x45x30	40-45-30
466 1224 000 0	IR	40x50x20	40-50-20
466 1225 000 7	IR	40x50x22	40-50-22
466 1226 000 3	IR	42x47x20	42-47-20
466 1230 000 0	IR	45x50x20	45-50-20
466 1230 050 1	IR	45x50x20,5	45-50-20,5
466 1231 000 7	IR	45x50x25	45-50-25
466 1232 000 3	IR	45x50x25,5	45-50-25,5
466 1234 000 6	IR	45x52x40	45-52-40
466 1236 000 9	IR	45x55x22	45-55-22

1	2	3	4
46612370005			45-55-40
	IR 45x55x40		
46612380001	IR 50x55x20		50-55-20
46612400006	IR 50x55x25		50-55-25
46612410002	IR 50x55x35		50-55-35
46612430005	IR 50x60x25		50-60-25
46612440001	IR 50x60x28		50-60-28
46612460004	IR 55x60x35		55-60-35
46612510008	IR 60x70x25		60-70-25
46612540007	IR 65x75x28		65-75-28
46612570006	IR 70x80x30		70-80-30
46612600007	IR 75x85x30		75-85-30
46612630006	IR 80x90x35		80-90-35
4661210009	IR 85x100x35		85-100-35
46612730001	IR 90x100x26		90-100-26
46612790003	IR 95x110x35		95-110-35
46612810004	IR 100x110x30		100-110-30

46614040009	K 5x8x8 TN	5-8-8
46614080004	K 6x9x8 TN	6-9-8
46614090000	K 6x9x10 TN	6-9-10
46614150000	K 8x11x10 TN	8-11-10
46614200004	K 9x12x10 TN	9-12-10
46614250006	K 10x13x10 TN	10-13-10
46614270009	K 10x13x13 TN	10-13-13
46614290001	K 10x14x10 TN	10-14-10
46614300003	K 10x14x13 TN	10-14-13
46614340005	K 12x15x9	12-15-9
46614350001	K 12x15x10	12-15-10

1	2	3	4
46614360008	K	12x15x13	12-15-13
46614360302	K	12x15x20 ZW	12-15-20
46614360509	K	12x16x13	12-16-13
46614370004	K	12x17x13	12-17-13
46614500000	K	14x18x10	14-18-10
46614520003	K	14x18x13	14-18-13
46614540006	K	14x18x17	14-18-17
46614550002	K	14x19x13	14-19-13
46614560009	K	14x20x12	14-20-12
46614650008	K	15x19x10.	15-19-10
46614660004	K	15x19x13	15-19-13
46614680007	K	15x19x17	15-19-17
46614700001	K	16x20x10	16-20-10
46614710008	K	16x20x13	16-20-13
46614730000	K	16x20x17	16-20-17
46614740007	K	16x20x20	16-20-20
46614780002	K	16x22x12	16-22-13
46614790009	K	16x22x16	16-22-16
46614810003	K	16x24x20	16-24-20
46614820006	K	17x21x10	17-21-10
46614830006	K	17x21x13	17-21-13
46614850009	K	17x21x17	17-21-17
46614880008	K	18x22x13	18-22-13
46614900002	K	18x22x17	18-22-17
46614930001	K	18x24x12	18-24-12
46614940008	K	18x24x13	18-24-13
46615010004	K	18x26x20	18-26-20
46615050009	K	20x24x10	20-24-10
46615060006	K	20x24x12	20-24-12
46615070002	K	20x24x13	20-24-13

1	2	3	4
466 1511 0003	K	20x25x20	20-25-20
466 1513 0002	K	20x25x40 ZW	20-25-40
466 1515 0005	K	20x26x17	20-26-17
466 1516 0001	K	20x26x20	20-26-20
466 1519 0000	K	20x30x30	20-30-30
466 1525 0000	K	22x26x10	22-26-10
466 1526 0007	K	22x26x13	22-26-13
466 1527 0003	K	22x26x17	22-26-17
466 1528 0008	K	22x28x17	22-28-17
466 1529 0006	K	23x28x24	23-28-24
466 1530 0004	K	24x28x10	24-28-10
466 1532 0007	K	24x28x17	24-28-17
466 1533 0003	K	24x30x17	24-30-17
466 1535 0006	K	25x29x10	25-29-10
466 1536 0002	K	25x29x13	25-29-13
466 1537 0009	K	25x29x17	25-29-17
466 1540 0007	K	25x30x13	25-30-13
466 1542 0002	K	25x30x17	25-30-17
466 1543 0009	K	25x30x20	25-30-20
466 1549 0007	K	25x31x17	25-31-17
466 1549 0508	K	25x32x16	25-32-16
466 1550 0005	K	25x33x20	25-33-20
466 1554 0000	K	26x30x13	26-30-13
466 1555 0007	K	26x30x17	26-30-17
466 1560 0000	K	28x33x13	28-30-13
466 1565 0002	K	28x36x20	28-36-20
466 1568 0001	K	30x35x13	30-35-13
466 1569 0008	K	30x35x17	30-35-17
466 1570 0006	K	30x35x18	30-35-18
466 1574 0001	K	30x35x26 ZW	30-35-26

1	2	3	4
466 1575 000 8	K	30x35x27	30-35-27
466 1580 000 1	K	30x37x16	30-37-16
466 1583 000 0	K	30x40x30	30-40-30
466 1587 000 6	K	32x37x17	32-37-17
466 1587 050 7	K	32x38x26 TN	32-38-26
466 1588 000 2	K	32x40x25	32-40-25
466 1592 000 0	K	35x40x13	35-40-13
466 1593 000 6	K	35x40x17	35-40-17
466 1595 000 9	K	35x40x25 ZW	35-40-25
466 1597 000 1	K	35x40x27	35-40-27
466 1601 000 9	K	35x40x30 ZW	35-40-30
466 1607 000 7	K	35x41x40 ZW	35-41-40
466 1609 000 8	K	35x42x18	35-42-18
466 1610 000 8	K	35x42x20	35-42-20
466 1612 000 0	K	35x42x30	35-42-30
466 1615 000 2	K	35x45x20	35-45-20
466 1620 000 3	K	40x45x17	40-45-17
466 1622 000 6	K	40x45x27	40-45-27
466 1625 000 5	K	40x46x40 ZW	40-46-40
466 1626 000 1	K	40x47x18	40-47-18
466 1626 050 2	K	40x47x20	40-47-20
466 1627 000 8	K	40x48x20	40-48-20
466 1629 000 0	K	42x47x13	42-47-13
466 1630 000 9	K	42x47x17	42-47-17
466 1632 000 1	K	42x50x20	42-50-20
466 1638 000 1	K	45x49x19	45-49-19
466 1639 000 6	K	45x50x13	45-50-13
466 1640 000 4	K	45x50x17	45-50-17
166 1641 000 0	K	45x50x27	45-50-27

1	2	3	4
46616450006	K	45x52x18	45-52-18
46616480005	K	45x52x21	45-52-21
46616490001	K	45x53x28	45-53-28
46616500000	K	47x52x27	47-52-27
46616590007	K	48x53x17	48-53-17
46616650007	K	50x55x20	50-55-20
46616660003	K	50x55x30	50-55-30
46616680006	K	50x57x18	50-57-18
46616690002	K	50x58x20	50-58-20
46616700000	K	50x58x25	50-58-25
46616730000	K	52x58x19 TN	52-58-19
46616780001	K	55x60x20	55-60-20
46616790008	K	55x62x18	55-62-18
46616810002	K	55x63x20	55-63-20
46616830005	K	55x63x25	55-63-25
46616850008	K	55x63x32	55-63-32
46616880007	K	58x63x17	58-63-17
46616880508	K	58x64x19	58-64-19
46616890003	K	58x65x18	58-65-18
46616910008	K	60x65x20	60-65-20
46616940007	K	60x68x17	60-68-17
46616950003	K	60x68x20	60-68-20
46616960009	K	60x68x25	60-68-25
46617030006	K	63x70x21	63-70-21
46617050009	K	65x70x20	65-70-20
46617060005	K	65x70x30	65-70-30
46617100002	K	68x74x20	68-74-20
46617120005	K	68x76x20	68-76-20
46617140008	K	70x76x20	70-76-20
46617150004	K	70x76x30	70-76-30

1	2	3	4
466 1721 000 4	K	72x80x20	72-80-20
466 1724 000 3	K	75x81x30	75-81-30
466 1726 000 6	K	75x83x20	75-83-20
466 1727 000 2	K	75x83x23	75-83-23
466 1728 000 9	K	75x83x30	75-83-30
466 1733 000 2	K	80x88x25	80-88-25
466 1735 000 5	K	80x88x30	80-88-30
466 1736 000 1	K	80x88x40 ZW	80-88-40
466 1740 000 9	K	85x92x20	85-92-20
466 1741 000 5	K	85x92x30	85-92-30
466 1742 000 1	K	85x93x30	85-93-30
466 1748 000 5	K	90x98x25	90-98-25
466 1749 000 6	K	90x98x27	90-98-27
466 1750 000 4	K	90x98x30	90-98-30
466 1755 000 6.	K	95x103x40 ZW	95-103-40
466 1756 000 2	K	100x107x21	100-107-21
466 1758 000 5	K	100x108x30	100-108-30
466 1765 000 1	K	110x118x30	110-118-30
466 1768 000 0	K	120x127x24	120-127-24
466 1772 000 8	K	135x143x35	135-143-35
466 1774 000 0	K	135x150x38	135-150-38
466 1785 000 2	K	150x160x43	150-160-43
466 1785 050 3	K	150x160x46	150-160-46
466 1786 000 9	K	155x163x26	155-163-26
466 1787 000 5	K	165x173x26	165-173-26
466 1788 000 1	K	165x173x32	165-173-32
466 1790 000 6	K	170x180x46	170-180-46
466 1794 000 1	K	195x205x37	195-205-37

1	2	3	4
466 1806 020 6	FF 2010		10-32
466 1806 050 0	FF 2025 ZW		25-32
466 1807 020 2	FF 2515		15-45
466 1808 020 9	FF 3020		20-60
466 1809 020 5	FF 3525		25-75
466 1810 020 3	FF 3555 ZW		55-75
466 1844 000 9	WA 1008		8-14-20
466 1846 000 1	WA 1010		10-16-20
466 1850 000 9	WA 1020		20-28-20
466 1852 000 1	WA 1025		25-33-20
466 1854 000 4	WA 1030		30-38-20
466 1855 000 0	WA 1032		32-40-20
466 1856 000 7	WA 1035		35-45-20
466 1857 000 3	WA 1038		38-48-20
466 1858 000 9	WA 1040		40-50-20
466 1860 000 4	WA 1045		45-55-20
466 1861 000 0	WA 1050		50-60-32
466 1862 000 7	WA 1055		55-65-32
466 1863 000 3	WA 1060		60-72-32
466 1865 000 6	WA 1070		70-85-40
466 1868 000 5	WA 1085		85-100-50
466 1869 000 1	WA 1090		90-105-50

1	2	3	4
466 1875 000 1	WA 2020		20-30-30
466 1877 000 4	WA 2025		25-35-30
466 1879 000 7	WA 2030		30-42-30
466 1881 000 1	WA 2035		35-50-40
466 1882 000 8	WA 2040		40-55-40
466 1884 000 0	WA 2050		50-68-45
466 1885 000 7	WA 2055		55-73-45
466 1886 000 3	WA 2060		60-80-50

466 20 Подгрупа: Лагери иглени радиални едноредни и двуредни, със и без вътрешна гривна

466 21 Вид: Лагери иглени радиални едноредни с реборд без вътрешна гривна - лека серия

466 2101 000 6	NK 5/10	5-10-10
466 2102 000 6	NK 5/12	5-10-12
466 2103 000 2	NK 6/10	6-12-10
466 2104 000 9	NK 6/12	6-12-12
466 2105 000 5	NK 7/10	7-14-10
466 2106 000 1	NK 7/12	7-14-12
466 2107 000 8	NK 8/12	8-15-12
466 2108 000 4	NK 8/16	8-15-16
466 2109 000 0	NK 9/12	9-16-12
466 2110 000 9	NK 9/16	9-16-16
466 2111 000 5	NK 10/12	10-17-12
466 2112 000 1	NK 10/16	10-17-16
466 2113 000 8	NK 12/12	12-19-12
466 2114 000 4	NK 12/16	12-19-16
466 2115 000 0	NK 14/16	14-22-16
466 2116 000 7	NK 14/20	14-22-20
466 2117 000 3	NK 15/16	15-23-16

1	2	3	4
466 2118 000 0	NK	15/20	15-23-20
466 2120 000 4	NK	16/16	16-24.16
466 2121 000 0	NK	16/20	16-24-20
466 2122 000 7	NK	17/16	17-25-16
466 2123 000 3	NK	17/20	17-25-20
466 2124 000 5	NK	18/16	18-26-16
466 2125 000 6	NK	18/20	18-26-20
466 2126 000 2	NK	19/16	19-27-16
466 2127 000 9	NK	19/20	19-27-20
466 2128 000 5	NK	20/16	20-28-16
466 2129 000 1	NK	20/20	20-28-20
466 2130 000 0	NK	21/16	21-29-16
466 2131 000 6	NK	21/20	21-29-20
466 2132 000 2	NK	22/16	22-30-16
466 2133 000 9	NK	22/20	22-30-20
466 2134 000 5	NK	24/16	24-32-16
466 2135 000 1	NK	24/20	24-32-20
466 2136 000 8	NK	25/16	25-33-16
466 2137 000 4	NK	25/20	25-33-20
466 2139 000 7	NK	26/16	26-34-16
466 2140 000 5	NK	26/20	26-34-20
466 2142 000 8	NK	28/20	28-37-20
466 2143 000 4	NK	28/30	28-37-30
466 2144 000 0	NK	29/20	29-38-20
466 2145 000 7	NK	29/30	29-38-30
466 2146 000 3	NK	30/20	30-40-20
466 2148 000 6	NK	30/30	30-40-30
466 2150 000 0	NK	32/20	32-42-20
466 2151 000 7	NK	32/30	32-42-30
466 2153 000 9	NK	35/20	35-45-20

1	2	3	4
466 2154 000 6	NK 35/30		35-45-30
466 2155 000 2	NK 37/20		37-47-20
466 2156 000 9	NK 37/30		37-47-30
466 2157 000 5	NK 38/20		38-48-20
466 2158 000 1	NK 38/30		38-48-30
466 2159 000 8	NK 40/20		40-50-20
466 2160 000 6	NK 40/30		40-50-30
466 2161 000 2	NK 42/20		42-52-20
466 2162 000 9	NK 42/30		42-52-30
466 2164 000 1	NK 43/30		43-53-30
466 2165 000 8	NK 45/20		45-55-20
466 2166 000 4	NK 45/30		45-55-30
466 2167 000 0	NK 47/20		47-57-20
466 2168 000 7	NK 47/30		47-57-30
466 2170 000 1	NK 50/25		50-62-25
466 2171 000 8	NK 50/35		50-62-35
466 2172 000 4	NK 55/25		55-68-25
466 2173 000 0	NK 55/35		55-68-35
466 2174 000 7	NK 60/25		60-72-25
466 2175 000 3	NK 60/35		60-72-35"
466 2176 000 8	NK 65/25		65-78-25
466 2177 000 6	NK 65/35		65-78-35
466 2178 000 2	NK 68/25		68-82-25
466 2179 000 9	NK 68/35		68-82-35
466 2180 000 7	NK 70/25		70-85-25
466 2181 000 3	NK 70/35		70-85-35
466 2182 000 2	NK 73/25		73-90-25
466 2183 000 6	NK 73/35		73-90-35
466 2184 000 2	NK 75/25		75-92-25
466 2185 000 9	NK 75/35		75-92-35
466 2186 000 5	NK 80/25		80-95-25

1	2	3	4
466 2187 000 1	NK	80/35	80-95-35
466 2188 000 8	NK	85/25	85-105-25
466 2189 000 4	NK	85/35	85-105-35
466 2191 000 9	NK	90/35	90-110-25
466 2193 000 1	NK	95/36	95-110-36
466 2196 000 0	NK	100/26	100-120-26

466 22

Вид: Лагери иглени радиални едноредни без

- средна серия NKS
 - лека тясна серия RNA 4800
 - лека серия RNA 4900

466 2201 000 4	NKS	8	8-16-13
466 2202 000 0	NKS	10	10-19-13
466 2203 000 7	NKS	12	12-22-16
466 2204 000 3	NKS	14	14-25-16
466 2205 000 5	NKS	15	15-26-16
466 2206 000 6	NKS	16	16-28-16
466 2208 000 9	NKS	18	18-30-16
466 2209 000 5	NKS	20	20-32-20
466 2210 000 3	NKS	22	22-35-20
466 2211 000 0	NKS	24	24-37-20
466 2211 050 0	RNAK 17		24-7-37-20
466 2212 000 6	NKS	25	25-38-20
466 2213 000 2	NKS	25	25-38-20
466 2214 000 9	N KS	30	30-45-22
466 2215 000 5	NKS	32	32-47-22
466 2216 000 1	NKS	35	35-50-22
466 2217 000 8	NKS	37	37-52-22

1	2	3	4
466 2218 000 4		NKS 40	40-55-22
466 2219 000 0		NKS 43	43-58-22
466 2220 000 9		NKS 45	45-60-22
466 2221 000 5		NKS 50	50-65-22
466 2222 000 1		NKS 55	55-72-22
466 2223 000 8		NKS 60	60-80-28
466 2224 000 4		NKS 65	65-85-28
466 2225 000 0		NKS 70	70-90-28
466 2226 000 7		NKS 75	75-95-28
466 2227 000 3		NKS 80	80-100-28
466 2228 000 4		NKS 85	85-105-32
466 2229 000 6		NKS 90	90-110-32
466 2230 000 4		NKS 95	95-115-32
466 2231 000 0		NKS 100	100-120-32
466 2232 000 7	RNAK 90	NKS 105	105-125-32
466 2233 000 3		NKS 110	110-130-32
466 2234 000 9		NKS 115	115-135-32
466 2235 000 6		NKS 135	135-160-40
466 2236 000 2		NKS 150	150-180-52
466 2237 000 9		NKS 160	160-190-52
466 2238 000 5		NKS 170	170-200-52
466 2250 105 8	RNA 4822		120-140-30
466 2250 107 6	RNA 4824		130-150-30
466 2250 108 5	RNA 4826		145-165-35
466 2250 109 4	RNA 4828		155-175-35
466 2250 110 0	RNA 4830		165-190-40

1	2	3	4
466 2250 111 0	RNA 4832		175-200-40
466 2250 115 6	RNA 4836		195-225-45
466 2251 000 1	RNA 4900		14-22-13
466 2252 000 8	RNA 4901		16-24-13
466 2253 000 4	RNA 4902		20-28-13
466 2254 000 0	RNA 4903		22-30-13
466 2255 000 7	RNA 4904		25-37-17
466 2256 000 3	RNA 49/22		28-39-17
466 2257 000 8	RNA 4905		30-42-17
466 2258 000 6	RNA 49/28		32-45-17
466 2259 000 2	RNA 4906		35-47-17
466 2259 101 9	RNA 49/32		40-52-20
466 2261 000 7	RNA 4907		42-55-20
466 2262 000 3	RNA 4908		48-62-22
466 2263 000 2	RNA 4909		52-68-28
466 2264 000 6	RNA 4910		58-72-22
466 2265 000 2	RNA 4911		63-80-25
466 2266 000 9	RNA 4912		68-85-25
466 2267 000 5	RNA 4913		72-90-25
466 2268 000 1	RNA 4914		80-100-30
466 2269 000 8	RNA 4915		85-105-30
466 2270 000 6	RNA 4916		90-110-30
466 2271 000 2	RNA 4917		100-120-35
466 2272 000 9	RNA 4918		105-125-35
466 2273 000 5	RNA 4919		110-130-35
466 2274 000 1	RNA 4920		115-140-40
466 2275 000 8	RNA 4922		125-150-40

1	2	3	4
466 2276 000 4	RNA 4924		135-165-45
466 2277 000 0	RNA 4926		150-180-50
466 2278 000 7	RNA 4928		160-190-50
466 23	Вид: Лагери иглени радиални двуредни без вътрешна гривна- лека широка серия		RNA 6900
466 2301 000 9	RNA 6900		14-24-22
466 2302 000 5	RNA 6901		16-24-22
466 2303 000 1	RNA 6902		20-28-23
466 2304 000 8	RNA 6903		22-30-23
466 2305 000 4	RNA 6904		25-37-30
466 2306 000 0	RNA 69/22		28-39-30
466 2307 000 7	RNA 6905		30-42-30
466 2308 000 3	RNA 69/28		32-45-30
466 2309 000 4	RNA 6906		35-47-30
466 2310 000 8	RNA 69/32		40-52-36
466 2311 000 4	RNA 6907		42-55-36
466 2312 000 0	RNA 6908		48-62-40
466 2313 000 7	RNA 6909		52-68-40
466 2314 000 3	RNA 6910		58-72-40
466 2315 000 9	RNA 6911		63-80-45
466 2316 000 6	RNA 6912		68-85-45
466 2317 000 2	RNA 6913		72-90-45
466 2318 000 9	RNA 6914		80-100-54
466 2319 000 5	RNA 6915		85-105-54
466 2320 000 3	RNA 6916		90-110-54
466 2321 000 3	RNA 6917		100-120-63
466 2322 000 6	RNA 6918		105-125-63
466 2323 000 2	RNA 6919		110-130-63

1	2	3	4
466 24	Вид: Лагери иглени радиални вътрешна гривна - лека	едноредни с реборд и серия NKI	
466 2401 000 3	NKI 5/12		5-15.12
466 2402 000 3	NKI 5/16		5-15-16
466 2403 000 6	NKI 6/12		6-16-12
466 2404 000 2	NKI 6/16		6-16-16
466 2405 000 9	NKI 7/12		7-17-12
466 2406 000 5	NKI 7/16		7-17-16
466 2407 000 1	NKI 9/12		9-19-12
466 2408 000 8	NKI 9/16		9-19-16
466 2409 000 4	NKI 10/12		10-22-12
466 2410 000 2	NKI 10/16		10-22-16
466 2411 000 9	NKI 10/20		10-22-20
466 2412 000 5	NKI 12/16		12-24-16
466 2413 000 1	NKI 12/20		12-24-20
466 2414 000 8	NKI 15/16		15-27-16
466 2415 000 4	NKI 15/20		15-27-20
466 2416 000 0	NKI 17/16		17-29-16
466 2417 000 7	NKI 17/20		17-29-20
466 2418 000 3	NKI 20/16		20-32-16
466 2419 000 8	NKI 20/20		20-32-20
466 2420 000 8	NKI 22/16		22-34-16
466 2421 000 4	NKI 22/20		22-34-20
466 2422 000 0	NKI 25/20		25-38-20
466 2424 000 3	NKI 25/30		25-38-30
466 2426 000 6	NKI 28/20		28-42-20
466 2427 000 2	NKI 28/30		28-42-30
466 2428 000 9	NKI 30/20		30-45-20
466 2429 000 5	NKI 30/30		30-45-30

1	2	3	4
466 2430 000 3	NKI 32/20		32-47-20
466 2431 000 7	NKI 32/30		32-47-30
466 2432 000 6	NKI 35/20		35-50-20
466 2433 000 2	NKI 35/30		35-50-30
466 2434 000 9	NKI 38/20		38-53-20
466 2435 000 5	NKI 38/30		38-53-30
466 2436 000 1	NKI 40/20		40-55-20
466 2437 000 8	NKI 40/30		40-55-30
466 2438 000 4	NKI 42/20		42-57-20
466 2439 000 0	NKI 42/30		42-57-30
466 2440 000 9	NKI 45/25		45-62-25
466 2441 000 5	NKI 45/35		45-62-35
466 2442 000 1	NKI 50/25		50-68-25
466 2443 000 8	NKI 50/35		50-68-35
466 2444 000 4	NKI 55/25		55-72-25
466 2445 000 0	NKI 55/35		55-72-35
466 2446 000 7	NKI 60/25		60-82-25
466 2447 000 3	NKI 60/35		60-82-35
466 2448 000 1	NKI 65/25		65-90-25
466 2449 000 6	NKI 65/35		65-90-35
466 2451 000 0	NKI 70/25		70-95-25
466 2452 000 7	NKI 70/35		70-95-35
466 2453 000 3	NKI 75-25		75-105-25
466 2454 000 6	NKI 75-35		75-105-35
466 2455 000 6	NKI 80/25		80-110-25
466 2456 000 2	NKI 80/35		80-110-35
466 2457 000 9	NKI 85/26		85-115-26
466 2458 000 5	NKI 85/36		85-115-36
466 2459 000 1	NKI 90/26		90-120-26
466 2460 000 0	NKI 90/36		90-120-36

1	2	3	4
466 2462 000 2	NKI 95/26		95-125-26
466 2463 000 9	NKI 95/36		95-125-36
466 2464 000 5	NKI 100/30		100-130-30
466 2465 000 1	NKI 100/40		100-130-40
466 25	Лагери иглени радиални едноредни с реборд вътрешна гривна - средна серия NAK/ NKIS - лека тясна серия NA 4800		

466 2501 000 8	NAK 6	NKIS 6	6-19-13
466 2502 000 4	NAK 7	NKIS 7	7-22-16
466 2503 000 0	NAK 8	NKIS 8	8-25-16
466 2504 000 7	NAK 9	NKIS 9	9-26-16
466 2505 000 3	NAK 10	NKIS 10	10-28-16
466 2506 000 2	NAK 12	NKIS 12	12-30-16
466 2507 000 6	NAK 15	NKIS 15	15-35-20
466 2508 000 2	NAK 17	NKIS 17	17-37-20
466 2509 000 9	NAK 20	NKIS 20	20-42-20
466 2510 000 7	NAK 25	NKIS 25	25-47-22
466 2511 000 3	NAK 30	NKIS 30	30-52-22
466 2512 000 7	NAK 35	NKIS 35	35-58-22
466 2513 000 6	NAK 40	NKIS 40	40-65-22
466 2514 000 2	NAK 45	NKIS 45	45-72-22
466 2515 000 9	NAK 50	NKIS 50	50-80-28
466 2516 000 5	NAK 55	NKIS 55	55-85-28
466 2517 000 1	NAK 60	NKIS 60	60-90-28
466 2518 000 8	NAK 65	NKIS 65	65-95-28
466 2519 000 4	NAK 70	NKIS 70	70-100-28
466 2520 000 2	NAK 75	NKIS 75	75-110-32
466 2521 000 9	NAK 80	NKIS 80	80-115-32

1	2	3	4
466 2522 000 5	NAK 85	NKIS 85	85-120-32
466 2523 000 1	NAK 90	NKIS 90	90-125-32
466 2524 000 8	NAK 95	NKIS 95	95-130-32
466 2525 000 4	NAK 100	NKIS 100	100-135-32
466 2527 000 7		NKIS 110	110-150-40
466 2529 000 1		NKIS 120	120-160-40
466 2531 000 4		NKIS 130	130-180-52
466 2532 000 0		NKIS 140	140-190-52
466 2533 000 7		NKIS 150	150-200-52
466 2536 000 6	NA 4822		110-140-30
466 2538 000 9	NA 4824		120-150-30
466 2540 000 3	NA 4826		130-165-35
466 2542 000 6	NA 4828		140-175-35
466 2544 000 9	NA 4830		150-190-40
466 2546 000 1	NA 4832		160-200-40
466 2548 000 4	NA 4834		170-215-45
466 2550 000 9	NA 4836		180-225-45
466 2552 000 1	NA 4838		190-240-50
466 2554 000 4	NA 4840		200-250-50
466 2556 000 7	NA 4844		220-270-50
466 2558 000 5	NA 4848		240-300-60
466 2560 000 4	NA 4852		260-320-60
466 2561 000 0	NA 4856		280-350-69
466 2562 000 7	NA 4860		300-380-80
466 2563 000 3	NA 4864		320-400-80
466 2564 000 0	NA 4868		340-420-80
466 2565 000 6	NA 4872		360-440-80

1	2	3	4
466 2566 000 2	NA 4876		380-480-100
466 26	Лагери иглени радиални едноредни и двуредни с реборд и вътрешна гривна - лека серия NA 4900 - лека широка серия NA 6900		
466 2601 000 2	NA 4900		10-22-13
466 2601 917 6	NA 4900 RS		10-22-13
466 2601 936 7	NA 4900.2RS		10-22-13
466 2602 000 9	NA 4901		12-24-13
466 2602 917 6	NA 4901 RS		12-24-13
466 2602 936 3	NA 4901.2RS		12-24-13
466 2603 000 5	NA 4902		15-28-13
466 2603 917 2	NA 4902 RS		15-28-13
466 2603 936 1	NA 4902.2RS		15-28-13
466 2604 000 1	NA 4903		17-30-13
466 2604 917 9	NA 4903 RS		17-30-13
466 2604 936 6	NA 4903.2 RS		17-30-13
466 2605 000 8	NA 4904		20-37-17
466 2605 917 5	NA 4904 RS		20-37-17
466 2605 936 2	NA 4904.2RS		20-37-17
466 2605 936 2	NA 49/22		22-39-17
466 2607 000 0	NA 4905		25-42-17
466 2607 917 8	NA 4905 RS		25-42-17
466 2607 936 5	NA 4905.2 RS		25-42-17
466 2608 000 7	NA 49/28		28-45-17
466 2609 000 3	NA 4906		30-47-17
466 2609 917 0	NA 4906 RS		30-47-17

1	2	3	4
466 2609 936 8	NA 4906.2RS		30-47-17
466 2610 000 1	NA 49/32		32-52-20
466 2611 000 8	NA 4907		35-55-20
466 2611 917 5	NA 4907 RS		35-55-20
466 2611 936 2	NA 4907.2 RS		35-55-20
466 2612 000 4	NA 4908		40-62-22
466 2612 917 1	NA 4908 RS		40-62-22
466 2612 936 9	NA 4908.2RS		40-62-22
466 2613 000 0	NA 4909		45-68-22
466 2613 917 8	NA 4909 RS		45-68-22
466 2613 936 5	NA 4909.2 RS		45-68-22
466 2614 000 7	NA 4910		50-72-22
466 2614917 4	NA 4910 RS		50-72-22
466 2614 936 1	NA 4910.2RS		50-72-22
466 2615 000 3	NA 4911		50-80-25
466 2616 000 6	NA 4912		60-85-25
466 2617 000 6	NA 4913		65-90-25
466 2618 000 2	NA 4914		70-100-30
466 2619 000 9	NA 4915		75-105^.30
466 2620 000 7	NA 4916		80-110-30
466 2621 000 3	NA 4917		85-120-35
466 2622 000 0	NA 4918		90-125-35
466 2623 000 6	NA 4919		95-130-35
466 2624 000 2	NA 4920		100-140-40
466 2625 000 9	NA 4922		110-150-40
466 2626 000 5	NA 4924		120-165-45
466 2627 000 1	NA 4926		130-180-50
466 2628 000 8	NA 4928		140-190-50
466 2629 000 4	NA 4930		150-210-60

1	2	3	4
46626510004	NA 6901		12-24-22
46626520006	NA 6902		15-28-23
46626530002	NA 6903		17-30-23
46626540009	NA 6904		20-37-30
46626550005	NA 69/22		22-39-30
46626560001	NA 6905		25-42-30
46626570008	NA 69/28		28-45-30
46626580004	NA 6906		30-47-30
46626590000	NA 69/32		32-52-36
46626600009	NA 6907		35-55-36
46626610005	NA 6908		40-62-40
46626620001	NA 6909		45-68-40
46626630008	NA 6910		50-72-40
46626640004	NA 6911		55-80-45
46626650000	NA 6912		60-85-45
46626660007	NA 6913		65-90-45
46626670003	NA 6914		70-100-54
46626680009	NA 6915		75-105-54
46626690006	NA 6916		80-110-54
46626700004	NA 6917		85-120-63
46626710000	NA 6918		90-125-63
46626720007	NA 6919		95-130-63

Вид: Лагери илени едноредни "НАДЕЛА" с
вътрешна гривна NA

46627080001	NA 1017 S/BI	17-35-15
46627090008	NA 1020 S/BI	20-42-18

1	2	3	4
466 2710 000 6	NA 1025 S/BI		25-47-18
466 2711 000 2	NA 1030 S/BI		30-52-18
466 2712 000 9	NA 1035 S/BI		35-58-18
466 2713 000 5	NA 1040 S/BI		40-65-18
466 2714 000 1	NA 1045 S/BI		45-72-18
466 2715 000 8	NA 1050 S/BI		50-80-20
466 2716 000 4	NA 1055 S/BI		55-85-20
466 2717 000 0	NA 1060 S/BI		60-90-20
466 2718 000 7	NA 1065 S/BI		65-95-20
466 2719 000 3	NA 1070 S/BI		70-100-20
466 2720 000 1	NA 1075 S/BI		75-110-24
466 2721 000 8	NA 1080 S/BI		80-115-24
466 2731 000 3	NA 3030 S/BI		30-62-30
466 2733 000 6	NA 3040 S/BI		40-80-36
466 2734 000 2	NA 3045 S/BI		45-85-38
466 2735 000 9	NA 3050 S/BI		50-90-38
466 2738 000 8	NA 3065 S/BI		65-105-38
466 2739 000 4	NA 3070 S/BI		70-110-38

466 30 Подгрупа: Лагери иглени радиални едноредни и двуредни със и без вътрешна грифна

— специална конфигурация
Вид: Лагери иглени радиални без реборд и без вътрешна гривна
едноредни и двуредни

466 3101 000 3	RNAF 5x10x8 TN	5-10-8
466 3102 000 0	RNAF 6x13x8 TN	6-13-8
466 3103 000 6	RNAF 7x14x8 TN	7-14-8
466 3104 000 2	RN AF 7x15x15 TN	7-15-15
466 3105 000 9	RNAF 8x15x10 TN	8-15-10
466 3106 000 5	RNAF 9x16x10	9-16-10
466 3107 000 1	RN AF 10x17x10	10-17-10

1	2	3	4
46631070502	RNAF	10x17x20	10-17-20
46631080008	RNAF	10x20x12	10-20-12
46631090004	RNAF	12x19x10	12-19-10
46631090505	RNAF	12x19x20	12-19-20
46631110009	RNAF	12x22x12	12-22-12
46631120005	RNAF	14x22x13	14-22-13
46631120506	RNAF	14x22x20	14-22-20
46631130001	RNAF	14x26x12	14*26-12
46631140008	RNAF	15x23x13	15-23-13
46631140509	RNAF	15x23x20	15-23-20
46631150004	RNAF	16x24x13	16-24-13
46631150505	RNAF	16x24x20	16-24-20
46631160000	RNAF	16x28x12	16-28-12
46631170007	RNAF	17x25x13	17-25-13
46631170508	RNAF	17x25x20	17-25-20
46631180003	RNAF	18x26x13	18-26-13
46631180504	RNAF	18x26x20	18-26-20
46631190004	RNAF	18x30x12	18-30-12
46631190500	RNAF	18x30x24	18-30-24
46631200008	RNAF	20x28x13	20-28-13
46631210004	RNAF	20x32x12	20-32-12
46631210505	RNAF	20x32x24	20-32-24
46631220000	RNAF	22x30x13	22-30-13
46631220501	RNAF	22x30x26	22-30-26
46631230007	RNAF	22x35x16	22-35-16
46631240003	RNAF	25x35x17	25-35-17
46631240504	RNAF	25x35x26	25-35-26
46631250009	RNAF	25x37x16	25-37-16
46631250500	RNAF	25x37x32	25-37-32
46631260006	RNAF	26x39x13	26-39-13

1	2	3	4
466 3126 050 7	RNAF	28x40x16	28-40-16
466 3127 000 2	RNAF	28x40x32	28-40-32
466 3130 000 3	RNAF	30x40x17	30-40-17
466 3130 050 4	RNAF	30x40x26	30-40-26
466 3131 000 3	RNAF	30x42x16	30-42-16
466 3131 050 0	RNAF	30x42x32	30-42-32
466 3132 000 6	RNAF	32x42x13	32-42-13
466 3135 000 5	RNAF	35x45x17	35-45^17
466 3135 050 6	RNAF	35x45x26	35-45-26
466 3136 000 1	RNAF	35x47x16	35-47-16
466 3137 000 8	RNAF	35x47x18	35-47-18
466 3137 050 9	RNAF	35x47x32	35-47-32
466 3139 000 0	RNAF	37x52x18	37-52-18
466 3140 000 9	RNAF	40x50x17	40-50-17
466 3140 050 2	RNAF	40x50x34	40-50-34
466 3142 000 1	RNAF	40x55x20	40-55-20
466 3142 050 2	RNAF	40x55x40	40-55-40
466 3143 000 8	RNAF	42x57x20	42-57-20
466 3144 000 4	RNAF	45x55x17	45-55-17
466 3144 050 5	RNAF	45x55x34	45-55-34
,466 3145 000 0	RNAF	45x62x20	45-62-20
466 3147 000 3	RNAF	50x62x20	50-62-20
466 3148 000 8	RNAF	50x65x20	50-65-20
466 3148 050 0	RNAF	50x62x40	50-62-40
466 3149 000 6	RNAF	55x72x20	55-72-20
466 3150 000 4	RNAF	55x68x20	55-68-20
466 3151 000 0	RNAF	55x68x25	55-68-25
466 3152 000 7	RNAF	60x78x20	60-78-20
466 3153 000 3	RNAF	65x85x30	65-85-30
466 3154 000 2	RNAF	70x90x30	70-90-30

1	2	3	4
466 3155 000 6	RNAF	75x95x30	75-95-30
466 3156 000 2	RNAF	80x100x30	80-100-30
466 3157 000 9	RNAF	85x105x25	85-105-25
466 3158 000 5	RNAF	85x105x30	85-105-30
466 3159 000 1	RNAF	90x105x26	90-105-26
466 3160 000 7	RNAF	90x110x30	90-110-30
466 32	Вид: Лагери иглени радиални без реборд с вътрешна гривна - едноредни и двуредни		
			NAF / NAO
466 3201 000 8	NAF	6x17x10	6-17-10
466 3203 000 0	NAF	8x19x10	8-19-10
466 3205 000 3	NAF	10x22x13	10-22-13
466 3206 000 9	NAF	10x26x12	10-26-12
466 3207 000 6	NAF	12x24x13	12-24-13
466 3208 000 2	NAF	12x28x12	12-28-12
466 3209 000 9	NAF	15x28x13	15-28-13
466 3210 000 7	NAF	15x32x12	15-32-12
466 3211 000 3	NAF	17x30x13	17-30-13
466 3212 000 3	NAF	17x35x16	17-35-16
466 3213 000 6	NAF	20x35x17	20-35-17
466 3214 000 2	NAF	20x37x16	20-37-16
466 3215 000 9	NAF	25x40x17	25-40-17
466 3216 000 5	NAF	25x40x26	25-40-26
466 3217 000 1	NAF	25x42x16	25-42-16
466 3220 000 2	NAF	30x45x17	30-45-17
466 3221 000 9	NAF	30x47x16	30-47-16
466 3222 000 5	NAF	30x47x18	30-47-18
466 3223 000 1		NAO 30x52x18	30-52-18
466 3225 000 4	NAF	35x50x17	35-50-17

1	2	3	4
466 3226 000	0	NAF 35x55x20	NAO 35x55x20 35-55-20
466 3227 000	7	NAF 35x55x40	NAO 35x55x40 35-55-40
466 3229 000	8	NAF 40x55x17	NAO 40x55x17 40-55-17
466 3230 000	8	NAF 40x62x20	NAO 40x62x20 40-62-20
466 3232 000	0	NAF 45x62x20	NAO 45x62x20 45-62-20
466 3232 101	7	NAF 45x62x40	45-62-40
466 3233 000	7	NAF 45x72x20	NAO 45x72x20 45-72-20
466 3234 000	3	NAF 50x68x20	NAO 50x68x20 50-68-20
466 33		-Вид: Лагери иглени радиални едноредни без вътрешна гривна - Иглени лагери НК - Иглени лагери "НАДЕЛА" DL - Иглени буксови лагери "НАДЕЛА" DLF - Иглени лагери NAB	
466 3302 000 9		HK 0408 T N	4-8-8
466 3303 000 5		HK 0509	5-9-9
466 3304 000 1		HK 0609	6-10-9
466 3305 000 8		HK 0709	7-11-9
466 3306 000 4		HK 0810	8-12-10
4663307 000 0		HK 0910	9-13-10
46633080007		HK 0912	9-13-12
466 3309 000 3		HK 1010	10-14-10
466 3310 000 1		HK 1012	10-14-12
466 3311 000 8		HK 1015	10-14-15
466 3312 000 4		HK 1210	12-16-10
466 3313 000 0		HK 1212	12-18-12
466 3315 000 3		HK 1312	13-19-12
466 3316 000 2		HK 1412	14-20-12
466 3318 000 2		HK 1512	15-21-12

1	2	3	4
466 3319 000 9	HK 1516		15-21-16
466 3319 101 5	HK 1522		15-21-22
466 3320 000 7	HK 1612		16-22-12
466 3321 000 3	HK 1616		16-22-16
466 3321 101 9	HK 1622		16-22-22
466 3322 000 7	HK 1712		17-23-12
466 3325 000 9	HK 1812		18-24-12
466 3326 000 5	HK 1816		18-24-16
466 3327 000 1	HK 2012		20-26-12
466 3328 000 8	HK 2016		20-26-16
466 3329 000 4	HK 2020		20-26-20
466 3329 101 0	HK 2030		20-26-30
466 3330 000 2	HK 2212		22-28-12
466 3331 000 9	HK 2216		22-28-16
466 3332 000 5	HK 2220		22-28-20
466 3334 000 8	HK 2512		25-32-12
466 3335 000 4	HK 2516		25-32-16
466 3336 000 0	HK 2520		25-32-20
466 3337 000 7	HK 2526		25-32-26
466 3337 101 3	HK 2538		25-32-38
466 3338 000 3	HK 2816		28-35-16
466 3339 000 1	HK 2820		28-35-20
466 3340 000 8	HK 3012		30-37-12
466 3341 000 4	HK 3016		30-37-16
466 3342 000 0	HK 3020		30-37-20
466 3344 000 3	HK 3026		30-37-26
466 3345 000 6	HK 3038		30-37-38
466 3346 000 6	HK 3512		35-42-12
466 3347 000 2	HK 3516		35-42-16
466 3348 000 9	HK 3520		35-42-20

1	2	3	4
466 3349 000 5	HK 4012		40-47-12
466 3350 000 3	HK 4016		40-47-16
466 3351 000 0	HK 4020		40-47-20
466 3353 000 2	HK 4516		45-52-16
466 3354 000 9	HK 4520		45-52-20
466 3355 000 5	HK 5020		50-58-20
466 3356 000 1	HK 5025		50-58-25
466 3360 000 9	DL 1012		10-16-12
466 3362 000 1	DL 1412		14-20-12
466 3364 000 4	DL 1612		16-22-12
466 3366 000 7	DL 1712		17-23-12
466 3368 000 5	DL 2016		20-26-16
466 3370 000 4	DLF2016		20-26-16
466 3372 000 7	DL 2516		25-33-16
466 3374 000 0	DL 2520		25-33-20
466 3376 000 2	DLH 2520		25-33-20
466 3378 000 5	DLF 2520		25-33-20
466 3380 000 4	DL 3016		30-38-16
466 3382 000 2	DL 3020		30-38-20
466 3384 000 5	DLF 3020		30-38-20
466 3386 000 8	DL 3025		30-38-25
466 3388 000 0	DL 3520		35-43-20
466 3390 000 5	DL 4416		44-52-16

1	2	3	4
466 3395 010 5	NAB 10		10-18-13
466 3395 012 3	NAB 12		12-20-13
466 3395 014 1	NAB 14		14-22-13
466 3395 016 8	NAB 16		16-24-13
466 3395 018 8	NAB 18		18-26-13
466 3395 20 3	NAB 20		20-28-13
466 3395 022 1	NAB 22		22-32-18
466 3395 025 9	NAB 25		25-35-18
466 3395 028 6	NAB 28		28-38-18
466 3395 030 1	NAB 30		30-40-18
466 3395 032 4	NAB 32		32-42-18
466 3395 035 7	NAB 35		35-45-18
466 3395 038 4	NAB 38		38-50-22
466 3395 040 2	NAB 40		40-52-22
466 3395 042 8	NAB 42		42-54-22
466 3395 045 5	NAB 45		45-57-22
466 3395 050 8	NAB 50		50-62-22
466 3395 055 3	NAB 55		55-67-22
466 3395 060 6	NAB 60		60-72-22
466 34	Лагери иглени радиални едноредни с вътрешна гривна HKI		
466 3403 000 7	HKI 0710		7-12-10
466 3406 000 9	HKI 0810		8-16-10
466 3407 000 5	HKI 0812		8-16-12
466 3408 000 1	HKI 1012		10-19-12
466 3409 000 8	HKI 1212		12-21-12
466 3410 000 6	HKI 1216		12-21-16
466 3411 000 2	HKI 1222		12-21-22

1	2	3	4
466 3413 000	5 HKI 1516		15-24-16
466 3415 000	8 HKI 1716		17-26-16
466 3416 000	4 HKI 1720		17-26-20
466 3417 000	0 HKI 1730		17-26-30
466 3419 000	3 HKI 2020		20-32-20
466 3420 000	1 HKI 2026		20-32-26
466 3421 000	8 HKI 2038		20-32-38
466 3423 000	0 HKI 2220		20-35-20
466 3425 000	3 HKI 2520		25-37-20
466 3426 000	6 HKI 2526		25-37-26
466 3427 000	6 HKI 2538		25-37-38
466 3429 000	9 HKI 3020		30-42-20
466 3431 000	3 HKI 3520		35-47-20
466 3432 000	0 HKI 4020		40-52-20
466 3433 000	6 HKI 4525		45-58-25

466 35 Вид: Лагери иглени радиални едноредни
без вътрешна гравя /иглени букси/ ВК

466	3502	000	8	BK	0408	4-8-8
466	3503	000	4	BK	0509	5-9-9
466	3504	000	0	BK	0609	6-10-9
466	3505	000	7	BK	0709	7-11-9
466	3507	000	6	BK	0810	8-12-10
466	3508	000	6	BK	0910	9-13-10
466	3509	000	2	BK	0912	9-13-12
466	3510	000	0	BK	1010	10-14-10
466	3511	000	7	BK	1012	10-14-12
466	3512	000	3	BK	1015	10-14-15
466	3513	000	0	BK	1210	12-16-10
466	3514	000	6	BK	1212	12-18-12

1	2	3	4
46635150002	BK	1312	13-19-12
46635160009	BK	1412	14-20-12
46635170005	BK	1512	15-21-12
46635180001	BK	1516	15-21-16
46635190008	BK	1612	16-22-12
46635200006	BK	1616	16-22-16
46635210002	BK	1712	17-23-12
46635230005	BK	1812	18-24-12
46635240001	BK	1816	18-24-16
46635250008	BK	2012	20-26-12
46635260004	BK	2016	20-26-16
46635270000	BK	2020	20-26-20
46635280007	BK	2212	22-28-12
46635290003	BK	2216	22-28-16
46635300001	BK	2220	22-28-20
46635310008	BK	2512	25-32-12
46635320004	BK	2516	25-32-16
46635330000	BK	2520	25-32-20
46635340007	BK	2526	25-32-26
46635350003	BK	2816	28-35-16
46635360000	BK	2820	28-35-20
46635370006	BK	3012	30-37-12
46635380002	BK	3016	30-37-16
46635390009	BK	3020	30-37-20
46635400007	BK	3026	30-37-26
46635401013	BK	3028	30-37-38
46635410003	BK	3512	35-42-12
46635420004	BK	3516	35-42-16
46635430006	BK	3520	35-42-20

1	2	3	4
466 3544 000 2	BK	4012	40-47-12
466 3545 000 9	BK	4016	40-47-16
466 3546 0005	BK	4020	40-47-20
466 3547 000 1	BK	4516	40-52-16
466 3548 000 8	BK	4520	40-52-20
466 3549 000 4	BK	5020	50-58-20
466 3550 000 2	BK	5025	50-58-25
466 36	Вид: Лагери иглени радиални едноредни с гривна /иглени букси/ BKI Лагери иглени радиални самонагаждящи се с външни гривни със и без вътрешна гривна RPNA/PNA		
466 3603 000 9	BKI	0712	7-14-12
466 3605 000 1	BKI	0810	8-16-10
466 3608 000 0	BKI	1212	12-21-12
466 3609 000 7	BKI	1216	12-21-16
466 3612 000 8	BKI	1516	15-24-16
466 3614 000 0	BKI	1716	17-26-16
466 3615 000 7	BKI	1720	17-26-20
466 3618 000 6	BKI	2020	20-32-20
466 3620 000 0	BKI	2520	25-37-20
466 3625 000 2	BKI	3520	35-47-20
466 3662 000 5	RPNA 15/28		15-28-12
466 3663 000 1	RPNA 18/32		18-32-16
466 3664 000 8	RPNA 20/35		20-35-16
466 3665 000 4	RPNA 25/42		25-42-20

1	2	3	4
466 3666 000 0	RPNA 28/44		28-44-20
466 3667 000 7	RPNA 30/47		30-47-20
466 3668 000 3	RPNA 35/52		35-52-20
466 3669 000 2	RPNA 40/55		40-55-20
466 3670 000 8	RPNA 45/62		45-62-20
466 3681 000 1	PNA 12/28		12-28-12
466 3682 000 6	PNA 15/32		15-32-16
466 3683 000 2	PNA 17/35		17-35-16
466 3684 000 9	PNA 20/42		20-42-20
466 3685 000 5	PNA 22/44		22-44-20
466 3686 000 1	PNA 25/47		25-47-20
466 3687 000 8	PNA 30/52		30-52-20
466 3688 000 4	PNA 35/55		35-55-20
466 3689 000 0	PNA 40/62		40-62-20
466 40	Подгрупа: Лагери комбинирани радиално-аксиални иглено-сачмени, аксиални, със и без шайби		
466 41	Вид: Лагери комбинирани радиално-аксиални иглено-сачмени		
	Лека серия без вътрешни гривна NX		
		- Средна серия без вътрешна гривна NK X	
		- Средна тясна серия с вътрешна гривна NK A	
		- Средна тясна серия с разрязана вътрешна гривна NK B	
466 4101 000 7	NX 7TN		7-14-18
466 4101 050 8	NX 7 ZTN		7-14-18
466 4102 000 3	NX 10		10-19-18
466 4102 050 4	NX 10 Z		10-19-18

1	2	3	4
466 4103 000 3	NX	12	12-21-18
466 4103 050 0	NX	12 Z	12-21-18
466 4104 000 6	NX	15	15-24-28
466 4104 050 7	NX	15 Z	15-24-28
466 4105 000 2	NX	17	17-26-28
466 4105 050 3	NX	17Z	17-26-28
466 4106 000 9	NX	20	20-30-28
466 4106 050 8	NX	20 Z	20-30-28
466 4107 000 5	NX	25	25-37-30
466 4107 050 6	NX	25Z	25-37-30
466 4108 000 1	NX	30	30-42-30
466 4108 050 2	NX	30Z	30-42-30
466 4109 000 8	NX	35	35-47-30
466 4109 050 9	NX	35 Z	35-47-30

466 4110 000 6	NAX	1023	NKX	10	10-24/19-23
466 4110 050 7	NAX	1023 Z	NKX	10 Z	10-24/19-23
466 4112 000 9	NAX	1223	NKX	12	12-26/21-23
466 4112 050 2	NAX	1223 Z	NKX	12 Z	12-26/21-23
466 4115 000 8	NAX	1523	NKX	15	15-28/24-23
466 4115 050 9	NAX	1523 Z	NKX	15 Z	15-28/24-23
466 4117 000 0	NAX	1725	NKX	17	17-30/26-25
466 4117 050 1	NAX	1725 Z	NKX	17 Z	17-30/26-25
466 4120 000 1	NAX	2030	NKX	20	20-35/30-30
466 4120 050 2	NAX	2030 Z	NKX	20 Z	20-35/30-30
466 4125 000 3	NAX	2530	NKX	25	25-42/37-30

1	2	3	4
466 4125 050 4	MAX 2530 Z	NKX 25Z	25-42/37-30
466 4130 000 7	NAX 3030	NKX 30	30-47/42-30
466 4130 050 8	MAX 3030 Z	NKX 30 Z	30-47/42-30
466 4135 000 9	NAX 3530	NKX 35	35-52/47-30
466 4135 050 1	NAX 3530 Z	NKX 35Z	35-52/47-30
466 4140 000 2	NAX 4032	NKX 40	40-60/52-32
466 4140 050 3	NAX 4032 Z	NKX 40 Z	40-60/52-32
466 4145 000 4	NAX 4532	NKX 45	45-65/58-32
466 4145 050 5	NAX 4532 Z	NKX 45 Z	45-65/58-32
466 4150 000 8	NAX 5035	NKX 50	50-70/62-35
466 4150 050 9	NAX 5035 Z	NKX 50 Z	50-70/62-35
466 4150 200 2	NAX 6040	NKX 60	60-85/72-40
466 415. 250 3	NAX 6040 Z	NKX 60 Z	60-85/72-40
466 4150 300 2	NAX 7040	NKX 70	70-95/85-40
466 4150 350 0	NAX 7040 Z	NKX 70 Z	70-95/85-40
466 4152 000 0	DNIA 5901	NKIA 5901	12-24-16
4664153 000 7	DNIA 5902	NKIA 5902	15-28-18
466 4154 000 3	DNIA 5903	NKIA 5903	17-30-18
466 4155 000 6	DNIA 5904	NKIA 5904	20-37-23
466 4156 000 6	DNIA 59/22	NKIA 59/22	22-39-23
466 4157 000 2	DNIA 5905	NKIA 5905	25-42-23
466 4158 000 9	DNIA 5906	NKIA 5906	30-47-23
466 4159 000 5	DNIA 5907	NKIA 5907	35-55-27
466 4160 000 3	DNIA 5908	NKIA 5908	40-62-30
466 4161 000 0	DNIA 5909	NKIA 5909	45-68-30
466 4162 000 6	DNIA 5910	NKIA 5910	50-72-30
466 4163 000 2	DNIA 5911	NKIA 5911	55-80-34

1	2	3	4
466 4164 000 9	DNIA 5912	NKIA 5912	60-85-34
466 4165 000 5	DNIA 5913	NKIA 5913	65-90-34
466 4166 000 1	DNIA 5914	NKIA 5914	70-100-40
466 4173 000 8	DNIB 5902	NKIB 5902	15-28-18/20
466 4174 000 4	DNIB 5903	NKIB 5903	17-30-18/20
466 4175 000 0	DNIB 5904	NKIB 5904	20-37-23/25
466 4176 000 7	DNIB 59/22	NKIB 59/22	22-39-23/25
466 4177 000 3	DNIB 5905	NKIB 5905	25-42-23/25
466 4178 000 5	DNIB 5906	NKIB 5906	30-47-23/25
466 4179 000 6	DNIB 5907	NKIB 5907	35-55-27/30
466 4180 000 4	DNIB 5908	NKIB 5908	40-62-30/34
466 4181 000 0	DNIB 5909	NKIB 5909	45-68-30/34
466 4182 000 7	DNIB 5910	NKIB 5910	50-72-30/34
466 4183 000 3	DNIB 5911	NKIB 5911	55-80-34/38
466 4184 000 0	DNIB 5912	NKIB 5912	60-85-34/38
466 4185 000 6	DNIB 5913	NKIB 5913	65-90-34/38
466 4186 000 2	DNIB 5914	NKIB 5914	70-100-40/45

466 42 Вид: Лагери иглени аксиални едноредни без шайби АХК

Лагери иглени аксиални едноредни със шайби 81000

466	4201	000	1	ANK	1024		10-24-2	
466	4202	000	8	ANK	1226		12-26-2	
466	4203	000	4	ANK	1528	AXK	1528	15-28-2
466	4204	000	0	ANK	1730	AXK	1730	17-30-2
466	4205	000	7	ANK	2035	AXK	2035	20-35-2
466	4206	000	3	ANK	2542	AXK	2542	25-42-2

1	2	3	4
466 4207 000 2	A N K 3047	AXK 3047	30-47-2
466 4208 000 6	A N K 3552	AXK 3552	35-52-2
466 4209 000 2	A N K 4060	AXK 4060	40-60-3
466 4210 000 0	A N K 4565	AXK 4565	45-65-3
466 4211 000 7	A N K 5070	AXK 5070	50-70-3
466 4212 000 3	A N K 5578	AXK 5578	55-78-3
466 4213 000 7	A N K 6085	AXK 6085	60-85-3
466 4214 000 6	A N K 6590	AXK 6590	65-90-3
466 4215 000 2	A N K 7095	AXK 7095	70-95-4
466 4216 000 9	A N K 75100	AXK 75100	70-100-4
466 4217 000 5	A N K 80105	AXK 80105	80-105-4
466 4218 000 1	A N K 85110	AXK 85110	85-110-4
466 4219 000 8	A N K 90120	AXK 90120	90-120-4
466 4220 000 6	A N K 100135	AXK 100135	100-135-4
466 4221 000 2	A N K 110145	AXK 110145	110-145-4
466 4222 000 9	A N K 120155	AXK 120155	120-155-4
466 4225 000 8	A N K 150190	AXK 150190	150-190-5
466 4227 000 0	A N K 28,6x45,75x3F	23182	28,6-45,75-3
466 4230 000 1	NTA 1423 TOR		22,28-36,25-1,984
466 4230 010 7	TRD 1423 TOR	540048	22,28-36,25-3,170
466 4257 000 7	81102 TN		15-28-9
466 4258 000 3	81103 TN		17-30-9
466 4259 000 5	81104 TN		20-35-10
466 4259 101 6	K 81104 TN		20-35-4,5

1	2	3	4
466 4260 000 8	81105 TN		25-42-11
466 4261 000 4	81106 TN		30-47-11
466 4262 000 0	81107 TN		35-52-12
466 4263 000 7	81108 TN		40-60-13
466 4264 000 3	81109 TN		45-65-14
466 4265 000 0	81110 TN		50-70-14
466 4266 000 6	81111 TN		55-78-16
466 4266 101 2	K 81111	AZK 55786	55-78-6
466 4267-000 2	81112 TN		60-85-17
466 4268 000 9	81113 TN		65-90-18
466 4269 000 5	81114 TN		70-95-18
466 4270 000 3	81115		75-100-19
466 4271 000 4	81116		80-105-19
466 4271 101 6	K 81116		85-105-7,5
466 4272 000 6	81117		85-110-19
466 4274 000 9	81126		130-170-30
466 4275 000 5	81128		140-180-31
466 4276 000 1	81156		280-350-53
466 4278 000 4	81206 TN		30-52-16
466 4279 000 0	81207		35-62-18
466 4280 000 9	81208		40-68-19
466 4281 000 5	81209		45-73-20
466 4282 000 1	81210		50-78-22
466 4283 000 8	81211 TN		55-90-25
466 4284 000 4	81212		60-95-26
466 4285 000 0	81213		65-100-27
466 4286 000 7	81214		70-105-27

1	2	3	4
466 4288 000 9		81216	80-115-28
466 4296 000 2		81236	180-250-56
466 43	Вид:	Шайби за аксиални иглени лагери AS, GS, WS	
466 4301 000 6	AS	0619	6-19-1
466 4302 000 2	AS	0821	8-21-1
466 4303 000 9	AS	1024	10-24-1
466 4303 050 6	AS	1226	12-26-1
466 4314 000 0	AS	1528	15-28-1
466 4316 000 3	AS	1730	17-30-1
466 4316 050 4	AS	2035	20-35-1
466 4318 000 6	AS	2542	25-42-1
466 4319 000 2	AS	3047	30-47-1
466 4320 000 0	AS	3552	35-52-1
466 4321 000 7	AS	4060	40-60-1
466 4322 000 3	AS	4565	45-65-1
466 4323 000 0	AS	5070	50-70-1
466 4324 000 6	AS	5578	55-78-1
466 4325 000 2	AS	6085	60-85-1
466 4326 000 9	AS	6590	65-90-1
466 4327 000 5	AS	7095	70-95-1
466 4328 000 1	AS	75100	75-100-1
466 4329 000 8	AS	80105	80-105-1
466 4330 000 6	AS	85110	85-110-4
466 4331 000 2	AS	90120	90-120-1
466 4332 000 9	AS	100135	100-135-1
466 4333 000 5	AS	110145	110-145-1
466 4334 000 1	AS	120155	120-155-1
466 4335 000 8	AS	130170	130-170-1

1	2	3	4
466 4336 000 4	AS	140180	140-180-1
466 4337 000 0	AS	150190	150-19,0-1
466 4338 000 7	AS	160200	160-200-1
466 4351 000 3	GS	81102	16-28-2,75
466 4352 000 4	GS	81103	18-30-2,75
466 4353 000 6	GS	81104	21-35-2, 75
466 4354 000 2	GS	81105	26-42-3
466 4355 000 9	GS	81106	32-47-3
466 4356 000 5	GS	81107	37-52-3,5
466 4357 000 1	GS	81108	42-60-3,5
466 4358 000 8	GS	81109	47-65-4
466 4359 000 4	GS	81110	52-70-4
466 4360 000 2	GS	81111	57-78-5
466 4364 000 8	GS	81115	77-100-5,75
466 4365 000 4	GS	81116	82-105-5,75
466 4370 000 8	GS	81124	122-155-7
466 4372 000 0	GS	81206	32-52-4,25
466 4374 000 3	GS	89308	42-78-7,5
466 4376 000 6	WS	81102	15-28-2, 75
466 4377 000 2	WS	81103	17-30-2,75
466 4378 000 9	WS	81104	20-35-2,75
466 4379 000 5	WS	81105	25-42-3
466 4380 000 3	WS	81106	30-47-3
466 4381 000 8	WS	81107	35-52-35

1	2	3	4
466 4382 000 6	WS	81108	40-60-3,5
466 4383 000 2	WS	81109	45-65-4
466 4384 000 9	WS	81110	50-70-4
466 4385 000 5	WS	81111	55-78-5
466 4386 000 1	WS	81112	60-85-4,75
466 4387 000 8	WS	81113	65-90-5,25
466 4388 000 4	WS	81114	70-95-5,25
466 4389 000 0	WS	81115	75-100-5,25
466 4390 000 9	WS	81116	80-105-5,75
466 4391 000 5	WS	81117	85-110-5,75
466 4392 000 1	WS	81118	90-120-6,5
466 4393 000 8	WS	81120	100-135-7
466 4394 000 4	WS	81122	110-145-7
466 4395 000 0	WS	81124	120-155-7
466 4396 000 7	WS	81126	130-170-9
466 4397 000 3	WS	81128	140-178-9,5
466 4398 000 2	WS	81130	150-188-9,5
466 4399 000 6	WS	81132	160-198-9,5
466 48	Вид:	ЛАГЕРИ ИГЛЕНИ АКСИАЛНИ "НАДЕЛА" - АК, АХ Шайби за иглени аксиални лагери "НАДЕЛА" СР, СРР	
466 4827 000 8	AR	5x12x26 NADELLA	12-26-5
466 4828 000 4	AR	5x15x28	15-28-5
466 4829 000 0	AR	5x17x30	17-30-5
466 4830 000 9	AR	7x20x35	20-35-7
466 4831 000 5	AR	7x25x42	25-42-7
466 4832 000 1	AR	7x30x47	30-47-7
466 4833 000 8	AR	8x35x53,4	35-53,4-8
466 4834 000 4	AR	9x40x60,4	40-60,4-9
466 4835 000 0	AR	9x45x65,4	45-65,4-9

1	2	3	4
466 4836 000 7	AR	9x50x70,4	50-70,4-9
466 4838 000 0	AR	7x25x52	25-52-7
466 4839 000 6	AR	9x30x60	30-60-9
466 4840 000 4	AR	9x35x68	35-68-9
466 4841 000 0	AR	11x40x78	40-78-11
466 4842 000 7	AR	14x45x85	45-85-14
466 4843 000 3	AR	14x50x95	50-95-14
466 4844 000 5	AR	14x55x105	55-105-14
466 4845 000 6	AR	14x60x110	60-110-14
466 4846 000 2	AR	14x65x115	65-115-14
466 4847 000 9	AR	16x70x125	70-125-16
466 4848 000 5	AR	16x75x135	75-135-16
466 4849 000 1	AR	16x80x140	80-140-16
466 4850 000 0	AR	18x85x150	85-150-18
*466 4851 000 6	AR	18x90x155	90-155-18
466 4852 000 2	AR	20x100x170	100-170-20
466 4853 000 9	AR	24x110x190	110-190-24
466 4854 000 5	AR	24x120x210	120-210-24
466 4855 000 1	AR	24x130x225	130-225-24
466 4856 000 8	AR	28x140x240	140-240-28
466 4857 000 4	AR	28x150x250	150-250-28
466 4858 000 0	AR	30x160x270	160-270-30
466 4859 000 7	AR	30x170x280	170-280-30

466 4861 000 1	AX	513	"НАДЕЛА"	5-13-2,3
466 4862 000 8	AX	614		6-14-2,3
466 4863 000 4	AX	816		8-16-2,3
466 4864 000 0	AX	1022		10-22-2,8

1	2	3	4
466 4865 000 7	AX	1226	12-26-2,8
466 4866 000 3	AX	1326	13-26-2,8
466 4867 000 4	AX	1528	15-28-2,8
466 4868 000 6	AX	1730	17-30-2,8
466 4869 000 2	AX	1932	19-32-2,8
466 4870 000 0	AX	2035	20-35-2,8
466 4871 000 7	AX	2542	25-42-2,8
466 4871 050 8	AX	2744	27,7-44-3,3
466 4872 000 3	AX	3047	30-47-2,8
466 4873 000 9	AX	3553	35-53-2,8
466 4874 000 6	AX	4060	40-60-2,8
466 4875 000 2	AX	4565	45-65-2,8
466 4876 000 9	AX	5070	50-70-2,8
466 4877 000 5	AX	5578	55-78-2,8
466 4878 000 1	AX	6x55x78	6-55-78
466 4879 000 8	AX	6x75x100	6-75-100
466 4881 000 2	CP	513 "НАДЕЛА"	5-12,4-0,8
466 4882 000 9	CP	614	6-13,4-0,8
466 4883 000 5	CP	816	8-15,4-0,8
466 4884 000 1	CP	1022	10-21,5-0,8
466 4885 000 8	CP	1226	12-25,5-0,8
466 4886 000 4	CP	1326	13-25,5-0,8
466 4887 000 0	CP	1528	15-27,5-0,8
466 4888 000 7	CP	1730	17-29,5-0,8
466 4889 000 3	CP	1932	19-31,5-0,8
466 4890 000 1	CP	2035	20-34,5-0,8
466 4891 000 8	CP	2542	25-41,5-0,8

1	2	3	4
466 4892 000 4	CP	3047	30-46, 5_o, 8
466 4893 000 0	CP	3552	35-52,5-0,8
466 4894 000 7	CP	4060	40-59,5-0,8
466. 4895 000 3	CP	4565	45-64,4-0,8
466 4896 000 8	CP	5070	50-69,4-0,8
466 4897 000 6	CP	5578	55-77,4-0,8
466 4898 000 2	CP	6085	60-84,3-0,8
4664921 000 4	CP	4x75x100	75-99,3-4
466 4945 000 0	CPR	8x50x95	50-95-8

466 50 Подгрупа: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна, втулки сачмени и ролкови за праволинейно валово водене

466 51 Вид: Лагери иглени радиални с удебелена външна гривна - със и без вътрешна гривна.
NAST, NA2200, RNAST, RNA2200

466 5101 000 0	NAST6	6-19-10
466 5101 936 5	NAST6ZZ	6-19-14
466 5102 872 0	NAST8	8-24-10
466 5103 000 3	NAST8ZZ	8-24-14
466 5103 936 8	NAST 10	10-30-12
466 5104 872 3	NAST10ZZ	10-30-16
466 5105 872 0	NAST 12	12-32-12
466 5106 872 6	NAST 12ZZ	12-32-16
466 5107 872 2	NAST 15	15-35-12
466 5107 936 3	NAST 15ZZ	15-35-16
466 5108 936 7	NAST 17	17-40-16
466 5109 872 5	NAST 17ZZ	17-40-20
4665 110 872 3	NAST20	20-47-16
466 5110 936 4	NAST20ZZ	20-47-20

1	2	3	4
466 5111 936 0	NAST 25		25-52-16
466 5112 872 6	NAST 25 ZZ		25-52-20
466 5113 872 2	NAST 30		30-62-20
466 5113 936 3	NAST 30 ZZ		30-62-25
466 5121 872 5	NAST 35		35-72-20
466 5121 936 6	NAST 35 ZZ		35-72-25
466 5122 872 1	NAST 40		40-80-20
466 5122 936 2	NAST 40 ZZ		40-80-25
466 5123 872 8	NAST 45		45-85-20
466 5123 936 9	NAST 45 ZZ		45-85-26
466 5124 872 4	NAST 50		50-90-20
466 5124 936 5	NAST 50 ZZ		50-90-20
466 5125 872 0	NA 22/6-2 RS		6-19-12
466 5125 936 1	NA 22/8-2 RS		8-24-12
466 5126 000 3	NA 2200-2 RS		10-30-14
466 5126 872 7	NA 220 1-2 RS		12-32-14
466 5126 936 8	NA 2202-2 RS		15-35-14
466 5127 000 6	NA 2203-2 RS		17-40-16
466 5127 872 3	NA 2204-2 RS		20-47-18
466 5127 936 4	NA 2205-2 RS		25-52-18
466 5128 000 6	NA 2206-2 RS		30-62-20
466 5128 872 9	NA 220 7-2 RS		35-72-23
466 5128 936 0	NA 2208-2 RS		40-80-23
466 5129 000 2	NA 2209-2 RS		45-85-23
466 5129 872 6	NA 2210-2 RS		50-90-23

1	2	3	4
466 5141 000 2	RNAST 5		7-16-7
466 5142 000 9	RNAST 6		10-19-10
466 5143 000 5	RNAST 8		12-24-10
466 5144 000 1	RNAST 10		14-30-12
466 5145 000 8	RNAST 12		16-32-12
466 5146 000 4	RNAST 15		20-35-12
466 5147 000 0	RNAST 17		22-40-16
466 5148 000 7	RNAST 20		25-47-16
466 5149 000 3	RNAST 25		30-52-16
466 5150 000 1	RNAST 30		38-62-20
466 5151 000 8	RNAST 35		42-72-20
466 5152 000 4	RNAST 40		50-80-20
466 5153 000 0	RNAST 45		55-85-20
466 5154 000 7	RNAST 50		60-90-20
466 5162 000 4	RNA 22/6-2 RS		10-19-12
466 5163 000 6	RNA 22/8-2 RS		12-24-12
466 5164 000 2	RNA 2200-2 RS		14-30-14
466 5165 000 9	RNA 2201-2 RS		16-32-14
466 5166 000 5	RNA 2202-2 RS		20-35-14
466 5167 000 1	RNA 2203-2 RS		22-40-16
466 5168 000 8	RNA 2204-2 RS		25-47-18
466 5169 000 4	RNA 2205-2 RS		30-52-18
466 5170 000 2	RNA 2206-2 RS		35-62-20
466 5171 000 9	RNA 2207-2 RS		42-72-23
466 5172 000 5	RNA 2208-2 RS		48-80-23
466 5173 000 1	RNA 2209-2 RS		52-85-23
466 5174 000 8	RNA 2210-2 RS		58-90-23

1	2	3	4
466 52	Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна, без вътрешна гривна специална конструкция "НАДЕЛА"		
466 5207 000 3	NAB 11017 NADELLA		23,9-42-15
466 5208 000 6	NAB 11020 NADELLA		28,7-47-18
466 53	Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична външна гривна и вътрешна гривна NATR , NUTD		
466 5301 000 5	NATR 5	NATO 5	5-16-12
466 5301 936 4	NATR 5 PP		5-16-12
466 5302 000 6	NATR 6	NATO 6	6-19-12
466 5302 936 0	NATR 6 PP		6-19-12
466 5303 000 2	NATR 8	NATO 8	8-24-15
466 5303 936 7	NATR 8 PP		8-24-15
466 5303 950 9	NATV 8 PP		8-24-15
466 5304 000 9	NATR 10	NATO 10	10-30-15
466 5304 936 3	NATR 10 PP		10-30-15
466 5304 950 5	NATV 10 PP		10-30-15
466 5305 000 5	NATR 12	NATO 12	12-32-15
466 5305 936 5	NATR 12 PP		12-32-15
466 5305 950 1	NATV 12 PP		12-32-15
466 5306 000 1	NATR 15		15-35-19
466 5306 101 8	NATV 15		15-35-19
466 5306 936 6	NATR 15 PP		15-35-19
466 5307 000 8	NATR 17		17-40-21
466 5307 936 2	NATR 17 PP		17-40-21
466 5308 000 4	NATR 20		20-47-25
466 5308 936 9	NATR 20 PP		20-47-25

1	2	3	4
466 5309 000 0	NATR 25		25-52-25
466 5309 936 5	NATR 25 PP		25-52-25
466 5310 000 9	NATR 30		30-62-29
466 5310 936 3	NATR 30 PP		30-62-29
466 5311 000 5	NATR 35		35-72-29
466 5311 936 0	NATR 35 PP		35-72-29
466 5312 000 1	NATR 40		40-80-32
466 5312 936 6	NATR 40 PP		40-80-32
466 5312 950 8	NATV 40 PP		40-80-32
466 5313 000 8	NATR 45		45-85-32
466 5313 936 2	NATR 45 PP		45-85-32
466 5314 000 4	NATR 50		50-90-32
466 5314 936 9	NATR 50 PP		50-90-32
466 5331 000 6	NUTD 15	NUTR 15	15-35-19
466 5332 000 2	NUTD 17	NUTR 17	17-40-21
466 5334 000 5	NUTD 1747	NUTR 1747	17-47-21
466 5335 000 1	NUTD 20	NUTR 20	20-47-25
466 5336 000 8	NUTD 2052	NUTR 2052	20-52-25
466 5337 000 4	NUTD 25	NUTR 25	25-52-25
466 5338 000 0	NUTD 2562	NUTR 2562	25-62-25
466 5339 000 7	NUTD 30	NUTR 30	30-62-29
466 5340 000 5	NUTD 3072	NUTR 3072	30-72-29
466 5341 000 1	NUTD 35	NUTR 35	-35-72-29
466 5343 000 4	NUTD 40	NUTR 40	40-80-32
466 5344 000 0	NUTD 45	NUTR 45	45-85-32
466 5346 000 3	NUTD 50	NUTR 50	50-90-32

1	2	3	4
466 54	Вид: Лагери иглени радиални с удебелена сферична вън-		
	шна гривна, комплект с болт KR, NUKR		
466 5401 000 4	KR 16	NAKD 16	6-16-11/28
466 5401 936 9	KR 16 PP		6-16-11/28
466 5402 000 0	KR 19	NAKD 19	8-19-11/32
466 5402 936 5	KR 19 PP		8-19-11/32
466 5403 000 7	KR 22	NAKD 22	10-22-12/36
466 5403 936 1	KR 22 PP		10-22-12/36
466 5403 960 1	KRE 22 XPP		10-22-12/36
466 5404 000 3	KR 26	NAKD 26	10-26-12/36
466 5404 936 8	KR 26 PP		10-26-12/36
466 5405 000 4	KR 30	NAKD 30	12-30-14/40
466 5405 936 4	KR 30 PP		12-30-14/40
466 54C5 960 4	KRE 30 XPP		12-30-14/40
466 5406 000 6	KR 32	NAKD 32	12-32-14/40
466 5406 936 0	KR 32 PP		12-32-14/40
466 5407 000 2	KR 35		16-35-18/52
466 5407 936 7	KR 35 PP		16-35-18/52
466 b408 000 9	KR 40		18-40-20/58
466 5408 936 3	KR 40 PP		18-40-20/58
466 5409 936 4	KR 47 PP		20-47-24/66
466 5410 936 8	KR 52 PP		20-52-24/66
466 5412 936 0	KR 62 PP		24-62-29/80
466 5416 936 6	KR 80 PP		30-80-35/100
466 5491 000 3	NUKR 35 X		16-35-18/52
466 5492 000 5	NUKR 40 X		18-40-20/58

1	2	3	4
466 5493 000 6	NUKR 47X		20-47-24/66
466 5494 000 2	NUKR 52 X		20-52-24/66
466 5495 000 9	NUKR 62 X		24-62-29/80
466 55	Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово водене тип "СТАР" по патент "ТОМПСОН" KB		
466 55 36 000 7	KB 5 N		5-12-22
466 5537 000 3	KB 8 N		8-16-25
466 5538 000 7	KB 12 N		12-22-32
466 5539 000 6	KB 16 N		16-26-36
466 5540 000 4	KB 20 N		20-32-45
466 5541 000 0	KB 25 N		25-40-58
466 5542 000 7	KB 30 N		30-47-68
466 5543 000 3	KB 40 N		40-62-80
466 5552 000 2	KB 5 ND		5-12-22
466 5553 000 9	KB 8 ND		8-16-25
466 5554 000 5	KB 12 ND		12-22-32
466 5555 000 1	KB 16 ND		16-26-36
466 5556 000 8	KB 20 ND		20-32-45
466 5557 000 4	KB 25 ND		25-40-58
466 5558 000 0	KB 30 ND		30-47-68
466 5559 000 7	KB 40 ND		40-62-80
466 5560 000 5	KB 50 ND		50-72-100
466 5561 000 1	KB 60 ND		60-90-125
466 5563 000 4	KB 80 ND		80-120-165

1	2	3	4
466 5572 000 3	KB	5 N2D	5-12-22
466 5573 000 5	KB	8 N2D	8-16-25
466 5574 000 6	KB	12 N2D	12-22-32
466 5575 000 2	KB	16 N2D	16-26-36
466 5575 101 9	KB	20 N2D	20-32-45
466 5576 000 9	KB	25 N2D	25-40-58
466 5577 000 5	KB	30 N2D	30-47-68
466 5579 000 8	KB	40 N2D	40-62-80
466 5583 000 5	KB	50 N2D	50-72-100
466 5585 000 8	KB	60 N2D	60-90-125
466 56	Вид:	Втулки сачмени за праволинейно валово водене тип "СТАР" по патент "ТОМПСОН" със секторен отвор	
466 5603 000 6	KB	125	12-22-32
466 5604 000 2	KB	16S	16-26-36
466 5606 000 5	KB	25 S	25-40-58
466 5630 000 3	KB	40S2D	40-62-80
466 5630 050 4	KB	50S2D	50-75-100
466 5631 000 6	KB	60S2D	60-90-125
466 57	Вид:	Втулки сачмени за праволинейно валово водене КН	
466 5712 000 6	KH	1228	12-19-28
466 5714 000 2	KH	1428	14-21-28
466 5716 000 5	KH	1630	16-24-30
466 5720 000 2	KH	2030	20-28-30
466 5725 000 4	KH	2540	25-35-40
466 5730 000 8	KH	3050	30-40-50
466 5740 000 3	KH	4060	40-52-60
466 5750 000 9	KH	5070	50-62-70

1	2	3	4
466 58	Вид: Втулки сачмени за праволинейно валово водене		
тип "ИКО"			
466 5808 000 7	LM	81517	8-15-17
466 5810 000 1	1M	101929	10-19-29
466 5813 000 0	LM	132332	13-23-32
466 5816 000 5	LM	162837	16-28-37
466 5820 000 7	LM	203242	20-32-42
466 5825 000 9	LM	254059	25-40-59
466 5830 000 2	LM	304564	30-45-64
466 5840 000 8	LMB	61014	A 61014 9,525-15,875-22,222
466 5850 000 3	LMB	81420	A 81420 12, 7-22, 225-3 1,750
466 5860 000 9	LMB	122026	A 122026 19,05-31,750-41,275
466 5870 000 4	LMB	203242	A 203242 31,750-50,800-66,675
466 59	Вид: Танкетки ролкови за праволинейно водене		
466 5910 000 6	RZA	5002	RUSZ 18059 28,575-38,1-101,6
466 5920 000 1			
466 5930 000 7	RUS	19069	19-27-69
466 5932 000 3	VUS	19069	16-26,5-78
466 5936 000 5		GPA 19070 /УНР/	19-27-70
466 5940 000 2		GPA 26101 /УНР/	26-40-101
466 5950 000 8	RUS	26102	26-40-102
	VUS	26102	25-39,5-113
466 60	Подгрупа: Пръстени за иглени лагери		
466 61	Вид.: Пръстени уплътнителни за иглени лагери		
466 6108 000 9	G 8x12x3		8-12-3
466 6109 000 5	G 8x15x3		8-15-3
466 6110 000 3	G 9x13x3		9-13-3
466 6111 000 5	G 9x16x3		9-16-3
466 6112 000 6	G 10x14x3		10-14-3

1	2	3	4
46661130002	G 10xJ7x3	10-17-3	
46661140009	G 12x16x3	12-16-3	
46661150005	G 12x18x3	12-18-3	
46661160001	G 12x19x3	12-19-3	
46661170008	G 13x19x3	13-19-3	
46661180004	G 14x20x3	14-20-3	
46661190000	G 15x21x3	15-21-3	
46661200009	G 16x22x3	16-22-3	
46661210005	G 16x24x3	16-24-3	
46661220001	G 20x26x4	20-26-4	
46661230008	G 20x28x4	20-28-4	
46661240004	G 22x28x4	22-28-4	
46661260007	G 24x32x4	24-32-4	
46661270003	G 25x32x4	25-32-4	
46661280000	G 25x33x4	25-33-4	
46661290006	G 26x34x4	26-34-4	
46661400009	G 28x35x4	28-35-4	
46661490007	G 28x37x4	28-37-4	
46661500005	G 29x38x4	29-38-4	
46661500506	G 30x34x4	30-34-4	
46661520008	G 30x37x4	30-37-4	
46661530004	G 30x40x4	30-40-4	
46661540000	G 32x42x4	32-42-4	
46661550007	G 32x45x4	32-45-4	
46661570003	G 35x42x4	35-42-4	
46661580006	G 35x45x4	35-45-4	
46661590002	G 37x47x4	37-47-4	
46661600000	G 40x50x4	40-50-4	
46661700006	G 45x55x4	45-55-4	

1	2	3	4
466 6229 000 0	SD 26x34x4	Двуустни	26-34-4
466 63	Вид: Пръстени осигурителни за иглени лагери		
466 6305 000 9	WR 8	SW 8	7,4-10-1
466 6306 000 5	WR 9		8,4-11-1
466 6307 000 1	WR 10		9,4-12-1
466 6309 000 4	WR 12		11,2-13,8-1
466 6314 000 8	WR 17		16-19-1,2
466 6315 000 4	WR 18		17,20-1,2
466 6317 000 7	WR 20		18,7-22,2-1,2
466 6321 000 4	WR 25		23,5-27-1,2
466 6323 000 7	WR 28		26,5-31,1-1,5
466 6325 000 8	WR 30		28,5-33,1-1,5
466 6327 000 2	WR 35		33,2-37,8-1,5
466 6330 000 3	WR 40		37,8-42,4-1,5
466 6333 000	WR 45		42,8-47,2-1,5
466 6336 000 1	WR 50		47,8-52,4-1,5
466 6338 000 4	WR 55		52,6-57,2-1,5
466 6340 000 9	WR 60		57,6-62,2-1,5
466 6342 000 1	WR 65		62,6-67,2-1,5
466 6344 000 4	WR 70		67,4-73-2
466 64	Вид: Пръстени затегателни за иглени лагери		
400 0409 000 9	BR 9	SB 9	7,3-9,5-0,8
466 6410 000 7	BR 10	SB 10	8,2-10,6-0,8
466 6438 000 9	BR 38	SB 38	35,2-39,8-1,5
466 6460 000 4	BR 60	SB 60	57,7-62,3-1,5
466 6495 000 2	BR 95	SB 95	92,8-98-2,5

1	2	3	4
466 70	Подгрупа: Лагери комбинирани специални, много-редови, лагери за текстилни машини		
466 71	Вид: Лагери ролкови комбинирани аксиално радиални специални YRT		
46671120009	YRT 120		120-210-40
46671150009	YRT 150	560300 А ФАГ	150-240-40
466 72	Вид: Лагери комбинирани "НАДЕЛА" RAX		
46672100001	RAX 410 NADELLA		10-22-19
466 7245 000 1	RAX 445 NADELLA		45-65-24
46672600009	RAX 460 NADELLA		60-85-28
46672650000	RAX 720 NADELLA		20-36,5-22,21
466 7270 000 4	RAX 725 NADELLA		25-45,5-22,2
466 73	Вид: Лагери ролкови многоредови специални с нутове		
466 7315 000 8	SL 04 5011 P/PP/		55-90-46
46673170000	SL 04 5013		65-100-46
466 7320 000 1	SL 13 916		80-110-70
466 7325 000 3	SL 13 918		90-125-84
466 7330 000 7	SL 13 920		100-140-97
46673320006	SL 01 4922		110-150-40
466 7335 000 9	SL 14 922		110-150-59
466 7340 000 2	SL 12 922		110-150-78
46673410009	SL 15 922		110-150-78
466 7345 000 4	SL 13 922		110-150-97
466 7350 000 8	SL 02 4928		140-190-50
466 7355 000 5	SL 02 4830		150-190-40

1	2	3	4
466 7360 000 3	SL 18 4960		300-420-118
4b6 7365 000 5	SL 18 4976		380-520-140
466 7	Вид: Лагери иглени за текстилни машини		
4667417 000 5	UL 115-959274	+UCL 964126	14,2-28-23
466 7418 000 1	UL 115-959274	+UCL 964129	14,2-28-23
466 7421 COO 2	UL 115-959274	+ UCL 964137	14,2-28-23
466 7430 000 1	UL 215-959261	+UCL 964125	16,2-32-24
466 7431 000 8	UL215-959261	+ UCL 964126	16,2-32-24
466 7432 000 4	UL 215-959261	+UCL 964129	16,2-32-24
466 7436 000 5	UL 125-959263	+ UCL 964126	16,5-28-23
466 7440 000 7	UL125-959263	+UCL 964128	16,5-28-23
466 7445 000 9	UL 225-959262	+ UCL 964126	19-32-24
466 7446 000 5	UL 225-959262	+ UCL 964129	19-32-24
466 7449 000 4	UL 325		19-36-26
466 H51 000 9	UZ 323	UD 32093.06 F34816	16,28-32-20
466 7454 000 8	UZ 401	UWL40 F34817	23-40-32
466 7454 054 5	UZ2801	UWL 28	16,5-28-24
466 7454 060	UZ 3202	UWL 32	19-32-27
466 7460 000 8	F 12319	RLUW 16/24/25	16-24-25
466 7461 000 4	F 13821	WGTR 25x55x31,2	25-55-31,2
466 7462 000 0	F15339		16-24-21
466 7463 000 7	F 17011	R 17011	12-22-14
466 7465 000 9	F 21460	RLUW 22/34/27	22-34-27
466 7466 000 6	F 22648	RLUW 20x32x27	20-32-27
466 7467 000 2	F 29246		6,35-10,985-7,94
466 7468 000 9	F 29933	RLUW 16/25/22	16-25-22

1	2	3	4
466 7469 000 5	F 31173		30-60-26
466 7470 000 3	F 32441		
46674780004	F 50037	FC 7642	20-40-50/80
466 7515 000 7	LUW 15x28x13	R LF 20x40x50/80	15-28-13
46675200000	SPL10.20 ASR 1		10-20-9

467 Група: ЛАГЕРИ РАДИАЛНИ САМОНАГАЖДАЩИ СЕ С БЪЧВО ОБРАЗНИ РОЛКИ

467 20 Подгрупа: Лагери радиални самонагаждащи се двуредни
 - С цилиндричен отвор
 - С конусен отвор и натегателна втулка /К Н/
 - С конусен отвор и набиваща втулка /К АН,АНХ/

46721 Вид: Лагери радиални самонагаждащи се двуредни
 - тежка серия

46721040001	21304	20-52-15
46721048171	21304 К	20-52-15
467 2104 819 6	21304 К Н 304	17-52-28
467-2105 000 8	21305	25-62-17
467 2105 817 8	21305 К	25-62-17
467 2105 819 6	21305 К Н 305	20-62-29
467 2106 000 4	21306	30-72-19
467 2106 817 4	21306 К	30-72-19
467 2106 819 2	21306 К Н 306	25-72-31
46721070000	21307	35-80-21
467 2107 817 0	21307 К	35-80-21
467 2107 819 9	21307 К Н 307	30-80-35
46721080007	21308	40-90-23
467 2108 551 3	21308 М	40-90-23
467 2108 560 2	21308 С 3	40-90-23
46721088177	21308 К	40-90-23
4672108 819 5	21308 К Н 308	35-90-36
46721090003	21309	45-100-25
46721098173	21309 К	45-100-25
467 2109 819 1	21309 К Н 309	40-100-39

1	2	3	4
46721100001	4672110	21310 21310 K 21310	50-110-27 50-
817146721108190		KH310	110-2745-110- 42
46721110008		21311	55-120-29
46721118178		21311 K	55-120-29
46721118196		21311 KH311	50-120-45
46721120004		21312	60-130-31
46721128174		21312 K	60-130-31
46721128192		21312 KH312	55-130-47
46721130000		21313	65-140-33
46721138170		21313 K	65-140-33
46721138199		21313 KH313	60-140-50
46721140007		21314	70-150-35
46721148177		21314 K	70-150-35
46721148195		21314 KH314	60-150-52
46721150003		21315	75-160-37
46721158173		21315 K	75-160-37
46721158191		21315 KH315	65-160-55
46721160009		21316	80-170-39
46721165605		21316 C3	80-170-39
46721168178		21316 K	80-170-39
46721168198		21316 KH316	70-170-59
46721170006		21317	85-180-41
46721178176		21317 K	85-180-41
46721178194		21317 KH317	75-180-63
46721180002		21318	90-190-43
46721185519		21318 M	90-190-43
46721188172		21318 K	90-190-43
46721188190		21318 KH318	80-190-65
46721190009		21319	95-200-45
46721198179		21319 K	95-200-45

1	2	3	4
467 2119 819 7	21319 K H 319		85-200-68
467 2120 000 7	21320		100-215-47
4672120 817 7	21320 K		100-215-47
4672120 819 5	21320 K H 320		90-215-71
4672121 000 3	21321		105-225-49
4672121 817 3	21321 K		105-225-49
4672121 819 1	21321 K H 321		95-225-74
467 2122 000 3	21322		110-240-50
4672122 551 6	21322 M		110-240-50
4672122 817 2	21322 K		110-240-50
4672122 819 8	21322 K H 322		100-240-77
46722	Вид: Лагери радиални самонагажддащи се двуредни - средна серия		
467 2205 000 2	22205		25-52-18
4672205 817 2	22205 K		25-52-18
4672205 819 0	22205 K H 305		20-52-29
467 2206 000 9	22206		30-62-20
4672206 817 9	22206 K		30-62-20
4672206 819 7	22206 K H 306		25-62-31
467 2207 000 5	22207		35-72-23
4672207 817 5	22207 K		35-72-23
4672207 819 3	22207 K H 307		30-72-35
467 2208 000 1	22208	3505	40-80-23
4672208 817 1	22208 K		40-80-23
467 2208 819 5	22208 K H 308		35-80-36
467 2209 000 8	22209	3509	45-85-23
4672209 817 8	22209 K		45-85-23
467 2209 819 6	22209 K H 309		40-85-39

1	2	3	4
4672210006	22210		50-90-23
46722108176	22210 K		50-90-23
46722108194	22210 KH 310		45-90-42
46722110002	22211		55-100-25
46722118172	22211 K		55-100-25
46722118190	22211 KH 311		50-100-45
46722120009	22212		60-110-28
46722128179	22212 K		60-110-28
46722128197	22212 KH 312		55-110-47
46722130005	22213		65-120-31
46722138175	22213 K		65-120-31
46722138193	22213 KH 313		60-120-50
46722138264	22213 KAH 313		60-120-42
46722140001	22214	3514	70-125-31
46722148171	22214 K		70-125-31
46722148190	22214 KH 314		60-125-52
46722150008	22215	3515	75-130-31
46722158178	22215 K		75-130-31
46722158196	22215 KH 315		65-130-55
46722158267	22215 KAH 315		70-130-45
46722160004	22216	3516	80-140-33
46722168174	22216 K	113516	80-140-33
46722168192	22216 KH 316	13514	70-140-59
46722168263	22216 KAH 316		75-140-48
46722170000	22217	3517	85-150-36
46722178170	22217K		85-150-36
46722178199	22217KH317		75-150-63
46722178261	22217 K AHX317		80-150-52
46722180007	22218	3518	90-160-40

1	2	3	4
467 2218 560 2	22218 C 3		90-160-40
467 2218 590 7	22218 MC 3		90-160-40
467 2218 600 0	22218 MAC 3		90-160-40
4672218 817 7	22218 K	113518	90-160-40
4672218 819 5	22218 K H 318	13516	80-160-65
467 2218 826 6	22218 K AHX318		85-160-53
467 2219 000 3	22219	3519	95-170-43
467 2219 560 9	22219 C 3		95-170-43
4672219 817 3	22219 K		95-170-43
4672219 819 1	22219 K H 319		85-170-68
467 2219 826 2	22219 K AHX319		90-170-57
4672220 000 1	22220	3520	100-180-46
4672220 551 8	22220 M		100-180-46
4672220 560 7	22220 C 3		100-180-46
467 2220 590 1	22220 MC 3		100-180-46
467 2220 629 3	22220 MASC 3		100-180-46
467 2220 700 2	22220 MAC 3 SO		100-180-46
467 2220 8171	22220 K	113520	100-180-46
467 2220 819 4	22220 K H 320	13518	90-180-71
467 2220 826 0	22220 K AHX 320		95-180-59
467 2220 827 2	22220 KMC4 AHX 320		95-180-59
467 2222 000 4	22222	3522	110-200-53
467 2222 551 0	22222 M		110-200-53
467 2222 560 5	22222 C3		110-200-53
467 2222 650 9	22222 MASC 3SO		110-200-53
4572222 817 4	22222 K	113522	110-200-53
4672222 819 2	22222 K H 322	13520	100-200-77
467 2222 826 3	22222 K AHX 3122		105-200-68
467 2224 000 7	22224	3524	120-215-58
467 2224 560 2	22224 C3		120-215-58

1	2	3	4
467 2224 561 1	22224 C 4		120-215-58
467 2224 590 7	22224 MC 3		120-215-58
467 2224 591 6	22224 MC 4		120-215-58
467 2224 817 7	22224 K	113524	120-215-58
467 2224 819 5	22224 K H 3124	13522	110-215-88
4672224 826 6	22224 K AHX 3124		115-215-75
467 2226 000 2	22226	3526	130-230-64
467 2226 560 5	22226 C 3		130-230-64
467 2226 565 0	22226 MC 3		130-230-64
4672226 817 1	22226 K	113526	130-230-64
467 2226 819 8	22226 K H 3126	13523	115-230-92
467 2228 000 2	22228	3528	140-250-68
467 2228 551 9	22228 MB		140-250-68
467 2228 560 8	22228 C 3		140-250-68
467 2228 817 2	22228 K	113528	140-250-68
467 2228 819 0	22228 K H 3128	13525	125-250-97
467 2230 000 7	22230	3530	150-270-73
467 2230 557 8	22230 MB		150-270-73
467 2230 560 2	22230 C 3		150-270-73
467 2230 590 7	22230 MC 3		150-270-73
467 2230 817 7	22230 K	113530	150-270-73
467 2230 818 6	22230 KC 3		150-270-73
467 2230 819 5	22230 K H 3130		135-270-111
467 2230 820 1	22230 KC 3 H 3130		135-270-111
467 2232 000 7	22232	3532	160-290-80
4672232 560 5	22232 C 3		160-290-80
467 2232 817 6	22232 K	113532	160-290-80
467 2232 819 8	22232 K H 3132	13528	140-290-119
467 2234 000 2	22234	3534	170-310-86
467 2234 817 2	22234 K	113534	170-310-86

1	2	3	4
4672234 819 0	22234 K H 3134	13530	150-310-122
467 2236 000 5	22236	3536	180-320-86
4672236 817 5	22236 K	113536	180-320-86
467 2236 819 3	22236 K H 3136	13532	160-320-131
4672238 000 8	22238	3538	190-340-92
4672238 817 8	22238 K		190-340-92
4672238 819 6	22238 K H 3138	13534	170-340-141
467 2240 000 2	22240	3540	200-360-98
467 2240 817 2	22240 K	113540	200-360-98
4672240 819 0	22240 K H 3140	13536	180-360-150
467 2241 000 9	22244	3544	220-400-108
4672241 557 8	22244 MB		220-400-108
4672241 817 9	22244 K	113544	220-400-108
4672241 818 8	22244 KMB		220-400-108
4672241 819 7	22244 K H 3144		200-400-161
4672241 826 8	22244 K AH 2244		200-400-130
467 2242 000 5	22248	3548	240-440- iaO
467 2242 557 6	22248 MB		240-440-120
467 2242 817 5	22248 K		240-440-120
4672242 818 4	22248 KMB		240-440-120
4672242 819 3	22248 K H 3148		220-440-172
467 2243 000 1	22252	3552	260-480-130
4672243 817 1	22252 K	113552	260-480-130
4672243 819 3	22252 K H 3152	13548	240-480-190
467 2244 000 8	22256	3556	280-500-130
467 2244 551 4	22256 M		280-500-130
4672244 817 8	22256 K	113556	280-500-130
467 2244 818 7	22256 KMB		280-500-130
467 2244 819 6	22256 K H 3156		260-500-195

1	2	3	4
467 2245 000 4	22260	3560	300-540-140
467 2245 817 4	22260 K		300-540-140
467 2245 819 2	22260 K H 3160		280-540-208
467 2246 000 0	22264	3564	320-580-150
467 2246 55A 7	22264 MB		320-580-150
46722463170	22264 K		320-580-150
467 2246 818 7	22264 KM		320-580-150
467 22-16 819 9	22264 K H 3164		300-580-226
467 2247 000 7	22268		340-620-165
4672247 551 3	22268 M		340-620-165
467 2248 000 3	22272	3572	360-650-170
46722485574	22272 MB		360-650-170
467 2249 000 1	22276		380-680-175
46722500008	22280	3580	400-720-185
467 2250 557 9	22280 MB		400-720-185

467 23

Вид: Лагери радиални самонагаждащи се двуредни
- тежка широка серия

467 2308 000 6	22308	3608	40-90-33
467 2308 551 2	22308 M		40-90-33
467 2308 560 1	22308 C 3		40-90-33
467 2308 590 6	22308 MC 3		40-90-33
46723088176	22308 K	113608	40-90-33
467 2308 819 4	22308 K H 2308		35-90-46
467 2308 826 5	22308 K AH 2308		35-90-40
467 2309 000 2	22309	3609	45-100-36
467 2309 560 8	22309 MC 3		45-100-36
46723098172	22309 K		45-100-36
467 2309 819 0	22309 K H 2309		40-100-50

1	2	3	4
467 2310 000 0	22310	3610	50-110-40
467 2310 817 0	22310 K		50-110-40
467 2310 819 9	22310 K H 2310		45-110-55
467 2310 826 0	22310 K AHX 2310		45-110-50
467 2311 000 7	22311	3611	55-120-43
467 2311 817 7	22311 K		55-120-43
467 2311 819 5	22311 K H 2311		50-120-59
467 2311 826 6	22311 K AHX 2311		50-120-54
467 2312 000 3	22312	3612	60-130-46
467 2312 560 9	22312 C 3		60-130-46
467 2312 561 8	22312 C 4		60-130-46
467 2312 817 3	22312 K		60-130-46
467 2312 819 1	22312 K H 2312	13611	55-130-62
467 2313 000 7	22313	3613	65-140-48
467 2313 551 6	22313 M	3613 JI	65-140-48
467 2313 560 5	22313 C 3		65-140-48
467 2313 817 6	22313 K		65-140-48
467 2313 819 8	22313 K H 2313		60-140-65
467 2313 826 9	22313 K AH 2313		60-140-61
467 2314 000 6	22314	3614	70-150-51
467 2314 551 2	22314 M		70-150-51
467 2314 817 6	22314 K		70-150-51
467 2314 819 4	22314 K H 2314		60-150-68
467 2314 826 5	22314 K AHX 2314		65-150-64
467 2315 000 2	22315	3615	75-160-55
467 2315 8172	22315 K	113615	75-160-55
467 2315 819 0	22315 K H 2315	13613	65-160-73
467 2315 826 1	22315 K AHX 2315		70-160-68
467 2316 000 9	22316	3616	80-170-58

1	2	3	4
467 2316 560 4	22316 C 3		80-170-58
467 2316 590 9	22316 MC 3	70-3616 Л	80-170-58
467 2316 817 9	22316 K	113616	80-170-58
467 2316 819 7	22316 K H 2316	13614	70-170-78
467 2316 826 8	22316 K AHX 2316		75-170-71
467 2317 000 5	22317	3617	85-180-60
467 2317 817 5	22317 K		85-180-60
467 2317 819 3	22317 K H 2317		75-180-82
467 2318 000 1	22318	3618	90-190-64
467 2318 560 7	22318 C 3		90-190-64
467 2318 600 5	22318 MAC 3		90-190-64
467 2318 610 3	22318 MBC 3		90-190-64
467 2318 817 1	22318 K	113618	90-190-64
467 2318 819 9	22318 K H 2318		80-190-86
467 2318 826 0	22318 K AHX 2318		85-190-79
467 2319 000 8	22319		95-200-67
467 2319 817 8	22319 K		95-200-67
467 2319 819 6	22319 K H 2319		85-200-90
467 2319 826 7	22319 K AHX 2319		90-200-85
467 2320 000 6	22320	3620	100-215-73
467 2320 557 7	22320 MB		100-215-73
467 2320 560 1	22320 C 3		100-215-73
467 2320 590 6	22320 MC 3	70-3620 Л	100-215-73
467 2320 817 6	22320 K	113620	100-215-73
467 2320 819 4	22320 K H 2320	13618	90-215-97
467 2320 826 5	22320 K AHX 2320		95-215-90
467 2322 000 9	22322	3622	110-240-80
467 2322 551 5	22322 MB		110-240-80

1	2	3	4
467 2322 560 4	22322 C 3		110-240-80
467 2322 817 9	22322 K	113622	110-240-80
467 2322 819 7	22322 K H 2322	13620	100-240-105
467 2322 826 8	22322 K AHX 2322		105-240-98
467 2324 000 1	22324	3624	120-260-86
467 2324 560 7	22324 C 3		120-260-86
467 2324 656 0	22324 P 63		120-260-86
467 2324 682 9	22324 MAP 63		120-260-86
467 2324 817 1	22324 K	113624	120-260-86
467 2324 819 3	22324 K H 2324	13622	110-260-112
467 2324 826 0	22324 K AHX 2324		115-260-105
467 2326 000 4	22326	3626	130-280-93
467 2326 557 5	22326 MB		130-280-93
467 2326 560 4	22326 C 3		130-280-93
467 2326 561 9	22326 MC 3		130-280-93
467 2326 817 4	22326 K		130-280-93
467 2326 819 2	22326 K H 2326		115-280-121
467 2326 826 3	22326 K AHX 2326		125-280-115
467 2328 000 7	22328	3628	140-300-102
467 2328 817 7	22328 K		140-300-102
467 2328 819 5	22328 K H 2328		125-300-131
467 2328 826 6	22328 K AHX 2328		135-300-125
467 2330 000 1	22330	3630	150-320-108
467 2330 551 8	22330 MB		150-320-108
467 2330 560 7	22330 C3		150-320-108
467 2330 817 1	22330 K		150-320-108
467 2330 819 8	22330 K H 2330		150-320-108
467 2330 826 0	22330 K AHX 2330		145-320-135
467 2332 000 4	22332	3632	160-340-114

1	2	3	4
467 2332 560 9	22332 C 3		160-340-114
467 2332 817 4	22332 K	113632	160-340-114
467 2332. 819 2	22332 K H 2332	13628	140-340-147
467 2332 826 3	22332 K AH 2332		150-340-140
467 2334 000 7	22334	3634	170-360-120
467 2334 551 3	22334 MB		170-360-120
467 2334 560 2	22334 C 3		170-360-120
467 2334 817 7	22334 K	113634	170-360-120
467 2334 819 5	22334 K H 2334	13630	150-360-154
467 2334 826 6	22334 K AH 2334		160-360-146
467 2336 000 6	22336	3636	180-380-126
467 2336 557 0	22336 MB		180-380-126
467 2336 560 5	22336 C 3		180-380-126
467 2336 817 5	22336 K	113636	180-380-126
467 2336 819 8	22336 K H 2336	13632	160-380-161
467 2336 826 9	22336 K AH 2336		170-380-154
467 2338 000 2	22338	3638	190-400-132
467 2338 817 2	22338 K	113638	190-400-132
467 2338 819 0	22338 K H 2338	13634	170-400-169
467 2340 000 7	22340	3640	200-420-138
467 2340 817 7	22340 K	113640	200-420-138
467 2340 819 5	22340 K H 2340	13636	180-420-176
467 2341 000 3	22344	3644	220-460-145
4672341 557 4	22344 MB		220-460-145
467 2341 817 3	22344 K		220-460-145
4672341 819 1	22344 K H 2344		200-46'0-186
467 2341 826 2	22344 K AH 2344		200-460-181
467 2342 000 0	22348	3648	240-500-155
467 2342 557 0	22348 MB		240-500-155
467 2342 817 0	22348 K	113648	240-500-155

1	2	3	4
467 2342 818 9	22348 KMB		240-500-155
467 2342 819 8	22348 K H 2348		220-500-199
467 2343 000 6	22352	3652	260-540-165
467 2343 557 7	22352 MB		260-540-165
467 2343 817 6	22352 K	113652	260-540-165
467 2343 819 4	22352 K H 2352		240-540-211
467 2344 000 2	22356	3656	280-580-175
467 2344 557 3	22356 MB		280-580-175
467 2344 8172	22356 K	113656	280-580-175
467 2344 819 O	22356 K H 2356		260-580-224
467 2345 000 9	22360		300-620-185
467 2346 000 5	22364		320-670-200
467 2347 000 1	22368		340-710-212
467 2348 000 8	22372		360-750-224
467 2349 000 4	22376		380-780-230
467 2350 000 2	22380	3680	400-820-243
467 2351 000 9	22384		420-850-250
467 2352 000 5	22388		440-900-265
467 2352 557 6	22388 MB		440-900-265

46724 Вид: Лагери радиални самонагажддащи се двуредни
- особено лека серия

467 2422 000 3	23022		110-170-45
4672422 557 4	23022 MB		110-170-45
467 2424 000 6	23024	3003124	120-180-46
4672424 817 6	23024 K		120-180-46
467 2424 819 4	23024 K H 3024		110-180-72
467 2426 000 9	23026	3003126	130-200-52
4672426 817 9	23026 K		130-200-52

1	2	3	4
467 2426 819 7	23026 K H 3026		115-200-80
467 2428 000 1	23028	3003128	140L.2 10-53
467 2428 817 1	23028 K		140-210-53
467 2428 819 2	23028 K H 3028	3013125	125-210-82
467 2430 000 6	23030	3003130	150-225-56
467 2430 817 6	23030 K		150-225-56
467 2430 819 4	23030 K H 3030		135-225-87
467 2432 000 9	23032	3003132	160-240-60
467 2432 817 9	23032 K		160-240-60
467 2432 819 7	23032 K H 3032		140-240-93
467 2434 000 1	23034	3003134	170-260-67
467 2434 817 1	23034 K		170-260-67
467 2434 819 7	23034 K H 3034		150-260-101
467 2436 000 4	23036	3003136	180-280-74
467 2436 817 4	23036 K		180-280-74
467 2436 819 2	23036 K H 3036		160-280-109
467 2436 826 3	23036 K AH 3036		170-280-92
467 2438 000 7	23038	3003138	190-290-75
467 2438 817 7	23038 K		190-290-75
467 2438 819 5	23038 K H 3038		170-290-112
467 2440 000 1	23040	3003140	200-310-82
467 2440 557 2	23040 MB		200-310-82
467 2440 817 1	23040 K	3113140	200-310-82
467 2440 819 1	23040 K H 3040		180-310-120
467 2441 000 8	23044	300144	220-340-90
467 2441 817 8	23044 K		220-340-90
467 2441 819 6	23044 K H 3044	3013140	200-340-126
467 2441 826 7	23044 K AH 3044		200-340-111
467 2442 000 4	23048	3003148	240-360-92

1	2	3	4
4672442 557 5	23048 MB		240-360-92
4672442 817 4	23048 K	3113148	240.360-92
467 2442 819 2	23048 K H 3048	3013144	220-360-133
467 2443 000 0	23052	3003152	260-400-104
4672443 557 1	23052 MB		260-400-104
4672443 818 5	23052 KM		260-400-104
4672443 819 9	23052 K H 3052		240-400-145
467 2444 000 7	23056	3003156	280-420-106
4672444 817 7	23056 K		280-420-106
4672444 819 5	23056 K H 3056		260-420-152
467 2445 000 3	23060	3003160	300-460-118
4672445 817 3	23060 K		300-460-118
467 2445 819 1	23060 K H 3060	3013156	280-460-168
467 2446 000 0	23064	3003164	320-480-121
4672446 557 0	23064 MB		320-480-121
4672446 817 9	23064 K	3113164	320-480-121
467 2446 819 8	23064 K H 3064		300-480-171
467 2447 000 6	23068	3003168	340-520-133
4672447 817 6	23068 K		340-520-133
4672447 819 4	23068 K H 3068		320-520-187
467 2448 000 2	23072	3003172	360-540-134
4672448 817 2	23072 K	3113172	360-540-134
467 2448 819 0	23072 K H 3072		340-540-188
4672449 000 9	23076	3003176	380-560-135
4672449 817 9	23076 K		380-560-135
467 2449 819 7	23076 K H 3076		360-560-193
467 2450 000 7	23080	3003180	400-600-148
4672450 557 8	23080 MB		400-600-148
4672450 817 7	23080 K		400-600-148

1	2	3	4
467 2450 819 5	23080 K H 3080	3013176	380-600-210
467 2452 000 4	23084	3003184	420-620-150
467 2452 817 3	23084 K		420-620-150
467 2452 819 8	23084 K H 3084		400-620-212
467 2454 000 2	23088	3003188	440-650-157
467 2454 557 3	23088 MB		440-650-157
467 2454 817 2	23088 K	3113188	440-650-157
467 2454 819 0	23088 K H 3088		410-650-228
467 2456 000 5	23092	3003192	460-680-163
467 2456 817 5	23092 K		460-680-163
467 2456 819 3	23092 K H 3092		430-680-234
467 2458 000 8	23096	3003196	480-700-165
467 2458 817 8	23096 K		480-700-165
467 2458 819 6	23096 K H 3096		450-700-237
467 2460 000 2	230/500	30031/500	500-720-167
467 2460 817 2	230/500 K		500-720-167
467 2460 819 0	230/500 K H 30/500		470-720-247
467 2461 000 9	230/530	30031/530	530-780-185
467 2461 817 9	230/530 K		530-780-185
467 2462 000 5	230/560		560-820-195
467 2462 817 5	230/560 K		560-820-195
467 2462 819 3	230/560 K H		530-820-282
467 2464 000 8	230/600		600-870-200
467 2464 819 6	230/600 K H 30/600		560-870-289
46725	Вид: Лагери радиални самонагаждачи —лека серия	се двуредни	
467 2520 000 5	23120		100-165-52
467 2520 817 5	23120 K		100-165-52

1	2	3	4
4672520 819 3	23120 K H 3120		90-165-76
467 2522 000 8	23122	3003722	110-180-56
4672522 817 8	23122 K		110-180-56
4672522 819 6	23122 K H 3122		100-180-81
467 2524 000 0	23124	3003724	120-200-62
4672524 8170	23124 K		120-200-62
4672524 819 9	23124 K H 3124		110-200-88
467 2526 000 3	23126	3003726	130-210-64
467 2526 600 7	23126 MAC 3		130-210-64
4672526 817 3	23126 K		130-210-64
467 2526 819 1	23126 K H 3126		115-210-92
467 2528 000 6	23128	3003728	140-225-68
4672528 817 6	23128 K		140-225-68
467 2528 819 4	23128 K H 3128		125-225-97
467 2530 000 0	23130	3003730	150-250-80
4672530 817 0	23130 K		150-250-80
4672530 819 9	23130 K H 3130		135-250-111
467 2532 000 3	23132	3003732	160-270-86
467 2532 560 9	23132 C 3		160-270-86
4672532 817 3	23132 K		160-270-86
4672532 819 1	23132 K H 3132		140-270-119
467 2534 000 6	23134	3003734	170-280-88
4672534 817 6	23134 K		170-280-88
467 2534 819 4	23134 K H 3134		150-280-122
467 2536 000 9	23136	3003736	180-300-96
4672536 8179	23136 K		180-300-96
467 2536 819 7	23136 K H 3136		160-300-131
467 2538 000 1	23138	3003738	190-320-104
467 2538 817 1	23138 K		190-320-104

1	2	3	4
4672538 819 6	23138 K H 3138		170-320-141
467 2538 826 0	23138 K AH 3138		180-320-125
467 2540 000 6	23140	3003740	200-340-112
4672540 817 6	23140 K		200-340-112
4672540 819 4	23140 K H 3140		180-340-150
467 2541 000 2	23144	3003744	220-370-120
4672541 817 2	23144 K		220-370-120
467 2541 819 0	23144 K H 3144	3013740	200-370-161
467 2542 000 9	23148	3003748	240-400-128
4672542 600 2	23148 MAC 3		240-400-128
4672542 817 9^	23148 K		240-400-128
467 2542 819 7	23148 K H 3148	3013744	220-400-172
467 2543 000 5	23152	3003752	260-440-144
467 2543 817 5	23152 K		260-440-144
467 2543 819 3	23152 K H 3152		240-440-190
467 2544 000 1	23156	3003756	280-460-146
467 2544 817 1	23156 K		280-460-146
467 2544 819 0	23156 K H 3156		260-460-195
467 2545 000 8	23160	3003760	300-500-160
467 2545 817 8	23160 K		300-500-160
467 2545 819 6	23160 K H 3160		280-500-208
467 2546 000 4	23164	3003764	320-540-176
4672546 817 4	23164 K		320-540-176
4672546 819 2	23164 K H 3164		300-540-226
467 2547 000 0	23168	3003768	340-580-190
467 2547 551 7	23168 M		340-580-190
467 2547 817 0	23168 K		340-580-190
467 2547 819 9	23168 K H 3168		320-580-254
467 2548 000 7	23172	3003772	320-580-254

1	2	3	4
4672548 817 7	23172 K		360-600-192
4672548 819 5	23172 K H 3172		340-600-259
467 2549 000 3	23176	3003776	380-620-194
467 2549 557 4	23176 MB		380-620-194
4672549 819 1	23176 K H 3176		360-620-264
467 2550 000 1	23180	3003780	400-650-200
4672550 817 1	23180 K		400-650-200
4672550 819 5	23180 K H 3180		380-.650-272
467 2552 000 4	23184		420-700-224
4672552 819 2	23184 K H 3184		400-700-304
467 2554 000 7	23188	3003788	440-720-226
4672554 819 5	23188 K H 3188		410-720-307
467 2556 000 3	23192	3003792	460-760-240
467 2556 819 8	23192 K H 3192		430-760-326
467 2558 000 2	23196		480-790-248
467 2558 819 0	23196 K H 3196		450-790-335
467 2560 000 7	231/500	30037/500	500-830-264
4672560 817 7	231/500 K		500-830-264
467 2560 819 5	231/500 K H 31/500		470-830-356
467 2564 000 2	231/600		600-980-300
46726	Вид: Лагери радиални самонагаждачи се двуредни - средна широка серия		
467 2618 000 5	23218	3003218	90-160-52,4
4672618 817 5	23218 K		90-160-52,4
467 2618 819 3	23218 K H 2318		80-160-86
467 2620 000 9	23220	3003220	100-180-60,3
467 2620 600 3	23220 MAC 3		100-180-60,3

1	2	3	4
467 2620 611 0	23220 MBC 4		100-180-60,3
467 2620 817 8	23220 K		100-180-60,3
467 2620 819 8	23220 K H 2320		90-180-97
467 2620 826 9	23220 K AHX 3220		95-180-73
467 2622 000 2	23222	3003222	110-200-69,8
467 2622 600 6	23222 MAC 3		110-200-69,8
467 2622 646 3	23222 MBC 35 0		110-200-69,8
467 2622 817 2	23222 K		110-200-69,8
467 2622 819 0	2322 K H 2322		100-200-105
467 2622 826 1	23222 K AHX 3222		105-200-82
467 2624 000 5	23224	3003224	120-215-76
467 2624 817 5	23224 K		120-215-76
467 2624 819 3	23224 K H 2324		110-215-112
467 2626 000 8	23226	3003226	130-230-80
467 2626 817 8	23226 K		130-230-80
467 2626 819 6	23226 K H 2326		115-230-121
467 2628 000 0	23228	3003228	140-250-88
467 2628 560 6	23228 C 3		140-250-88
467 2628 817 0	23228 K		140-250-88
467 2628 819 9	23228 K H 2328		125-250-131
467 2628 826 2	23228 K AHX 3228		135-250-104
467 2630 000 5	23230	3003230	150-270-96
467 2630 817 5	23230 K		150-270-96
467 2630 819 3	23230 K H 2330		135-270-139
467 2632 000 8	23232	3003232	160-290-104
467 2632 817 8	23232 K		160-290-104
467 2632 819 6	23232 K H 2332		140-290-147
467 2634 000 0	23234	3003234	170-310-110
467 2634 817 0	23234 K		170-310-110

1	2	3	4
4672634 819 9	23234 K H 2334		150-310-154
4672636 000 3	23236	3003236	180-320-112
4672636 817 3	23236 K		180-320-112
4672636 819 1	23236 K H 2336		160-320-161
4672638 000 6	23238	3003238	190-340-120
4672638 817 6	23238 K		190-340-120
4672638 819 4	23238 K H 2338		170-340-169
4672640 000 0	23240	3003240	200-360-128
4672640 817 0	23240 K		200-360-128
4672640 819 9	23240 K H 2340		180-360-176
4672641 000 7	23244	3003244	220-400-144
4672641 817 7	23244 K		220-400-144
4672641 819 5	23244 K H 2344		200-400-186
4672642 000 3	23248	3003248	240-440-160
4672642 817 3	232.48 K		240-440-160
4672642 819 1	23248 K H 2348		220-440-199
4672643 000 8	23252	3003252	260-480-174
4672643817 7	23252 K		260-480-174
4672643 819 8	23252 K H 2352		240-480-211
4672644000 6	23256	3003256	280-500-176
4672644 817 6	23256"K		280-500-176
4672644 819 4	23256 K H 2356		260-500-224
4672645 000 2	23260	3003260	300-540-192
4672645 817 2	23260 K		300-540-192
4672645 819 0	23260 K H 3260		280-540-240
4672646 000 9	23264	3003264	320-580-208
4672646 817 9	23264 K		320-580-208
4672646 819 7	23264 K H 3264		300-580-258
4672647 000 5	23268		340-620-224

1	2	3	4
467 2648 000 1	23272		360-650-232
467 2648 819 0	23272 K H 3272		340-650-299
467 2649 000 8	23276		380-680-240
467 2650 000 6	23280		400-720-256
467 2650 817 6	23280 K		400-720-256
467 2650 819 4	23280 K H 3280		380-720-328
467 2652 000 9	23284		420-760-272
467 2652 570 2	23284 KW 33		420-760-272
467 2654 000 1	23288		440-790-280
467 2654 819 4	23288 K H 3288		410-790-361
467 2656 000 4	23292		460-830-296
46726580007	23296	3003296	480-870-310
46727	Вид: Лагери радиални самонагаждачи се двуредни - лека тясна серия		
467 2736 000 8	23936		180-250-52
467 2736 819 6	23936 K H 3936		160-250-87
467 2738 000 0	23938		190-260-52
467 2738 819 9	23938 K H 3938		170-260-89
467 2740 000 5	23940		200-280-60
467 2740 819 3	23940 K H 3940		180-280-98
467 2741 000 1	23944		220-300-60
467 2741 819 9	23944 K H 3944		200-300-96
467 2742 000 8	23948		240-320-60
467 2742 819 6	23948 K H 3948		220-320-101
467 2743 000 4	23952		260-360-75
467 2743 817 4	23952 K		260-360-75
4672743 819 2	23952 K H 3952		240-360-116
467 2744 000 0	23956	3003956	280-380-75

1	2	3	4
46727445900	23956 MC3/23956 C3 TPF 99		280-380-75
4672744 819 9	23956 K H 3956		260-380-121
46727460003	23964		320-440-90
46727480006	23972		360-480-90
4672755 575 I	23992 CA/W33		480-620-118
4672756 557 8	23996 MB		480-650-128
46727600006	239/500		500-670-128
46727640001	239/600		600-800-150
46727710000	239/900		900-1180-206

46728 Вид: Лагери радиални самонагаждящи се
- лека широка серия

46728220001	24022	110-170-60
46728240004	24024	120-180-60
467 2826 000 7	24026	130-200-69
46728280007	24028	140-210-69
46728300004	24030	150-225-75
46728320007	24032	160-240-80
46728340001	24034	170-260-90
467 2836 000 2	24036	180-280-100
46728380005	24038	190-290-100
4672838 817 5	24038 K	190-290-100
4672840000 6	24040	200-310-109
467 2840 817 5	24040 K	200-310-109
46728410006	24044	220-340-118
46728418176	24044 K	220-340-118
46728420002	24048	240-360-118
46728428172	24048 K	240-360-118

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
467 2843 000 9	24052	4053152	260-460-140
4672843 817 9	24052 K		260-400-140
467 2844 000 5	24056		280-420-140
4672844 817 5	24056 K		280-420-140
467 2845 000 1	24060		300-460-160
4672845 817 1	24060 K		300-460-160
46729	Вид: Лагери радиални самонагаждачи се двуредни —лека особено широка серия		
467 2920 000 3	24120		100-165-65
467 2920 817 3	24120 K		100-165-65
467 2922 000 6	24122		110-180-69
467 2922 817 6	24122 K		110-180-69
467 2924 000 9	24124		120-200-80
467 2924 817 9	24124 K		120-200-80
467 2926 000 1	24126		130-210-80
467 2926 817 1	24126 K		130-210-80 ,
467 2928 000 4	24128		140-225-85
467 2928 817 4	24128 K		140-225-85
467 2930 000 9	24130		150-250-100
467 2930 817 9	24130 K		150-250-100
4672932 000 1	24132		160-270-109
467 2932 560 7	24132 C3		160-270-109
467 2934 000 4	24134		170-280-109
467 2934 817 4	24134 K		170-280-109
467 2936 000 7	24136		180-300-118
467 2936 560 2	24136 C3		180-300-118
467 2938 000 0	24138		190-320-128

¹ 46729400004	² 24140	³ 4053740	⁴ 200-340-140
467 2941 000 0	24144		220-370-150
467 2943 000 3	24152 CC/W 33		260-440-180
467 2946 560 8	24164 C/C3		320-540-218

1	2	3	4
468 10	Подгрупа:	ЛАГЕРИ КОНУСНО-РОЛКОВИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ	
468 12		Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни - лека серия	
468 1202 000 2	30202	7202	15-35-11
468 1203 000 9	30203	7203	17-40-13,25
468 1203 653 0	30203 P6	6-7203	17-40-13,25
468 1203 710 8	30203 P5	5-7203	17-40-13,25
468 1204 000 5	30204	7204	20-47-15,25
468 1204 710 4	30204 P5	5-7204	20-47-15,25
468 1205 000 1	30205	7205	25-52-16,25
468 1206 000 8	30206	7206	30-62^7,25
468 1206 653 4	30206 P6	6-7206	30-62-17,25
468 1206 710 7	30206 P5	5-7206	30-62-17,25
468 1207 000 4	30207	7207	35-72-18,25
468 1207 101 0	30207 SKF		35-72-18,25
468 1207 710 3	30207 P5	5-7207	35-72-18,25
468 1208 000 0	30208	7208	40-80-19,75
468 1208 653 2	30208 P6	6-7208	40-80-19,75
468 1208 710 7	30208 P5	5-7208	40-80-19,75
468 1209 000 7	30209	7209	45-85-20,75
468 1209 101 3	30209 SKF		45-85-20,75
468 1209 653 9	30209 P6	6-7209	45-85-20,75
468 1.209 710 6	30209 P5	5-7209	45-835-20,75
468 1210 000 5	30210	7210	50-90-21,75
468 1210 653 7	30210 P6	6-7210	50-90-21,75
468 1210 710 4	30210 P5	5-7210	50-90-21,75
468 1211 000 1	30211	7211	55-100-22,75

1	2	3	4
468 1211 653 3	30211P6	6-7211	55-100-22,75
468 1211 710 0	302 11 P5	5-7211	55-100-22,75
468 1212 000 8	30212	7212	60-110-23,75
468 1212 653 9	30212P6	6-7212	60-110-23,75
468 1212 710 7	30212P5	5-7212	60-110-23,75
468 1213 000 4	30213		65-120-24, 75
468 1213 710 3	30213 P5	5-7213	65-120-24,75
468 1214 000 0	30214	7214	70-125-26,25
468 1214 710 1	30214 P5	5-7214	70-125-26,25
468 1215 000 7	30215	7215	75-130-27,25
468 1215 653 9	30215 P6	6-7215	75-130-27,25
468 1215 710 6	30215 P5	5-7215	75-130-27,25
468 1216 000 3	30216	7216	80-140-28,25
468 1216 710 2	30216 P5	5-7216	80-140-28,25
468 1217 000 2	30217	7217	85-150-30,5
468 1218 000 6	30218	7218	90-160-32,5
468 1218 653 8	30218 P6	6-7218	90-160-32,5
468 1219 000 2	30219	7219	95-170-34,5
468 1219 710 1	30219 P5		95-170-34,5
468 1220 000 0	30220	7220	100-180-37
468 1220 710 6	30220 P5	5-7220	100-180-37
468 1221 000 7	30221 E		105-190-39
468 1222 000 3	30222		110-200-41
468 1224 OOa 6	30224	7224	120-215-43,5
468 1226 000 9	30226		130-230-43,75
468 1228 000 1	30228		140-250-45,75
468 1230 000 6	30230	7230	150-270-49
468 1232 000 9	30232		160-290-52

1	2	3	4
46812340001	30234		170-310-57
46812360004	30236		180-320-57
46812380007	30238		190-340-60
46812400001	30240		200-360-64
46812410008	30244	7244	200-400-72
46812420004	30248		240-440-79
46812425510	30248 M		240-440-79
46812430000	30252		260-480-89
46812440007	30256		280-500-89

46813 Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни - средна серия

46813020007	30302		15-42-14,25
46813026539	30302P6		15-42-14,25
46813027106	30302 P5		15-42-14,25
46813030003	30303		17-47-15,25
46813036535	30303P6		17-47-15,25
46813040007	30304	7304	20-52-16,25
46813046531	30304 P6		20-52-16,25
46813050006	30305	7305	25-62-18,25
46813056538	30305P6		25-62-18,25
46813060002	30306	7306	30-72-20,75
46813070009	30307	7307	35-80-22,75
46813077108	30307P5		35-80-22,75
46813080005	30308	7308	40-90-25,25
46813086537	30308P6		40-90-25,25
46813090001	30309	7309	45-100-29,25
46813097100	30309P5		45-100-29,25

1	2	3	4
468 1310 000 1	30310	7310	50-110-29,25
468 1311 000 6	30311	7311	55-120-31,5
468 1311 710 5	30311P5		55-120-31,5
468 1312 000 2	30312	7312	60-130-33,5
468 1312 710 1	30312P5		60-130-33,5
468 1313 000 9	30313	7313	65-140-36
468 1314 000 5	30314	7314	70-150-38
468 1315 000 1	30315	7315	75-160-40
468 1315 653 3	30315P6		75-160-40
468 1316 000 8	30316		80-170-42,5
468 1316 710 7	30316 P5		80-170-42,5
468 1317 000 4	30317	7317	85-180-44,5
468 1318 000 0	30318	7318	90-190-46,5
468 1319 000 7	30319		95-200-49,5
468 1320 000 5	30320	7320	100-215-51,5
468 1321 000 1	30321		105-225-53,5
468 1322 000 8	30322		110-240-54,5
468 1324 000 0	30324		120-260-59,5
468 1326 000 3	30326		130-280-63,75
468 1328 000 6	30328		140-300-67,75
468 1330 000 0	30330		150-320-72
468 1332 000 3	30332		160-340-75
468 1334 000 6	30334		170-360-80
468 1336 000 9	30336		180-380-83
468 1340 000 6	30340	7340	200-420-89
468 1341 000 2	30344		220-460-97
468 1342 000 9	30348		240-500-105
468 1343 000 5	30352	7352	260-540-110

1	2	3	4
468 14	Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални едноредни - средна серия с голям ъгъл на конуса		
468 1405 000 0	31305	27305	35-62-18,25
468 1406 000 7	31306	27306	30-72-20,75
468 1407 000 3	31307		35-80-22,75
468 1408 000 6	31308	27308	40-90-25,25
468 1409 000 6	31309		45-100-27,25
468 1410 000 4	31310		50-110-29,25
468 1411 000 0	31311		55-120-31,5
468 1412 000 7	31312	27312	60130-33,5
468 1413 000 3	31313	27313	65-140-36
468 1414 000 0	31314		70-150-38
468 1415 000 6	31315	27315	75-160-40
468 1416 000 2	31316		80-170-42,5
468 1417 000 9	31317	27317	85-180-44,5
468 1417 000 9	31318		90-190-46,5
468 1419 000 1	31319		95-200-49,5
468 1420 000 5	31320	27320/1027320/	100-215-56,5
468 1422 000 2	31322		110-240-63
468 1424 000 5	31324		120-260-68
468 1426 000 8	31326		130-280-72
468 1428 000 0	31328	27328	140-300-77
468 1430 000 5	31330		150-320-82
468 1436 000 3	31336	27336	180-380-98
468 1440 000 0	31340	27340	200-420-108

1	2	3	4
468 15		Вид: Лагери конусно-ролкови радиално-аксиални	
едноредни - особено лека серия			
468 1504 000 9	32004		20-42-15
468 1505 000 5	32005		25-47-15
468 1505 050 6	320/28 X		28-52-16
468 1506 000 1	32006	2007106	30-55-17
468 1507 000 8	32007	2007107	35-62-18
468 1508 000 4	32008	2007108	40-68-19
468 1509 000 0	32009	2007109	45-75-20
468 1509 050 1	33109		45-80-26
468 1510 000 9	32010		50-80-20
468 1511 000 5	32011	2007111	55-90-23
468 1512 000 1	32012		60-95-23
468 1513 000 8	32013	2007113	65-100-23
468 1514 000 4	32014	2007114	70-110-25
468 1515 000 0	32015		75-115-25
468 1516 000 7	32016	2007116	80-125-29
468 1517 000 3	32017		85-130-29
468 1518 000 0	32018	2007118	90-140-32
468 1518 101 6	32018 XP6		90-140-32
468 1519 000 6	32019	2007119	95-145-32
468 1520 000 4	32020	2007120	100-150-32
468 1520 653 6	32020 P6	6-2007120	100-150-32
468 1521 000 0	32021		105-160-35
468 1522 000 7	32022	2007122	110-170-38
468 1524 000 4	32024	2007124	120-180-38
468 1526 000 2	32026		130-200-45
468 1528 000 5	32028	2007128	140-210-45

1	2	3	4
468 1528 710 4	32028P5	5-2007128	140-210-45
468 1529 000 1	32030		150-225-48
468 1532 000 2	32032	2007132	160-240-51
468 1534 000 5	32034	2007134	170-260-57
468 1536 000 8	32036	2007136	180-280-64
468 1538 000 0	32038		190-290-64
468 1540 000 5	32040	2007140	200-310-70
468 1540 551 1	32040 M		200-310-70
468 1541 000 1	32044	2007144	220-340-76
468 1541 551 8	32044 M		220-340-76
468 1542 000 8	32048	2007148	240-360-76
468 1543 000 4	32052	2007152	260-400-87
468 1544 000 0	32056	2007156	280-420-87
468 1545 000 7	32060	2007160	300-460-100
468 1546 000 3	32064	2007164	320-480-100

468 17 Вид: Лагери конусно— ролкови радиални— аксиални

едноредни - лека широка серия

468 1704 000 8	32204		20-47-19,25
468 1705 000 4	32205		25-52-19,25
468 1705 653 6	32205 P6		25-52-19,25
468 1706 000 0	32206	7506	30-62-21,25
468 1706 710 2	32206P5	5-7506	30*62-21,25
4681707 000 7	32207	7507	35-72-24,25
468 1707 653 9	32207P6	6-7507	35-72-24,25
468 1707 710 6	32207P5	5-7507	35-72-24,25
468 1708 000 3	32208	7508	40-80-24, 75
468 1708 653 5	32208P6	6-7508	40-80-24, 75

1	2	3	4
468 1709 000 3	32209	7509	45-85-24, 75
168 1709 653 1	32209 P6		45-85-24, 75
468 1709 710 9	32209 P5		45-85-24, 75
468 1710 000 8	32210	7510	50-90-24, 75
468 1710 653 4	32210 P6		50-90-24, 75
468 1710 710 7	32210 P5		50-90-24, 75
468 1711 000 4	32211	7511	55-100-26, 75
468 1712 000 0	32212	7512	60-110-29, 75
468>1712 653 2	32212 P6	6-7512	60-110-29, 75
468 1712 710 7	32212 P5	5-7512	60-110-29, 75
468 1713 000 7	32213	7513	65-120-32, 75
468 1713 653 9	32213 P6	6-7513	65-120-32, 75
468 1713 710 6	32213 P5	5-7513	65-120-32, 75
468 1714 000 3	32214	7514	70-125-33, 25
468 1714 653 5	32214 P6		70-125-33, 25
468 1714 710 2	32214 P5	5-7514	70-125-33, 25
468 1715 000 8	32215	7515	75-130-33, 25
468 1715 653 1	32215 P6	6-7515	75-130-33, 25
468 1716 000 6	32216	7516	80-140-35, 25
468 1716 710 5	32216 P5	5-7516	80-140-35, 25
168 1717 000 2	32217	7517	85-150-38, 5
468 1718 000 9	32218	7518	90-160-42, 5
468 1718 653 0	32218P6	6-7518	90-160-42, 5
468 1718 655 9	32218 EP66		90-160-42, 5
468 1718 710 8	32218 P5	5.7518	90-160-42, 5
468 1719 000 5	32219 E		95-170-45, 5
468 1719 653 7	32219 P6	6-7519	95-170-45, 5
468 1720 000 3	32220	7520	100-180-49

1	2	3	4
468 1720 653 5	32220 P6	6-7520	100-180-49
468 1721 000 2	32221 E		105-190-53
468 1721 710 9	32221 EP5		105-190-53
468 1722 000 6	32222	7522	110-200-56
468 1722 710 5	32222 P5	5-7522	110-200-56
468 1724 000 9	32224	7524	120-215-61,5
468 1724 653 0	32224 P6		120-215-61,5
468 1724 710 8	32224 P5	5-7524	120-215-61,5
468 1726 000 1	32226	7526	130-230-67,75
468 1728 000 4	32228	7528	140-250-71,75
468 1728 710 3	32228 P5		140-250-71,75
468 1730 000 9	32230	7530	150-270-77
468 1732 000 1	32232	7532	160-290-84
468 1734 000 4	32234		170-310-91
468 1736 000 7	32236	7536	180-320-91
468 1738 000 7	32238	7538	190-340-97
468 1740 000 4	32240		200-360-104
468 1741 000 0	32244	7544	220-400-114
468 1742 000 7	32248		240-440-127
468 1743 000 3	32252		260-480-137

468 18 Вид: Лагери конусно— ролкови радиалда—аксиални

едноредни — средна широка серия

468 1803 000 6	32303		17-47-20,25
468 1804 000 2	32304	7604	20-52-22,25
468 1805 000 9	32305	7605	25-62-25,25
468 1806 000 5	32306	7606	30-72-28,75
468 1806 653 7	32306 P6		30-72-28,75

1	2	3	4
468 1807 000 1	32307	7607	35-80-32,75
468 1808 000 8	32308	7608	40-90-35,25
468 1808 700 9	32308 P6		40-90-35,25
468 1808 710 7	32308 P5		40-90-35,25
468 1809 000 4	32309	7609	45-100-38,25
468 1809 653 6	32309P6		45-100-38,25
468 1809 710 3	32309 P 5		45-100-38,25
468 1810 000 2	32310	7610	50-110-42,25
468 1811 000 9	32311	7611	55-120-45,5
468 1812 000 5	32312	7612	60-130-48,5
468 1812 690 2	32312 BP6		60-130-48,5
468 1813 000 1	32313	7613	65-140-51
468 1813 710 0	32313 P5	5-7613	65-140-51
468 1814 000 8	32314	7614	70-150-54
468 1815 000 4	32315	7615	75-160-58
468 1815 653 6	32315 P6	6-7615	75-160-58
468 1815 690 1	32315 BP6		75-160-58
468 1816 000 0	32316	7616	80-170-61,5
468 1816 710 6	32316 P5		80-170-61,5
468 1817 000 7	32317		85-180-63,5
468 1818 000 3	32318	7618	90-190-67,5
468 1819 000 7	32319		95-200-71,5
468 1820 000 8	32320	7620	100-215-77,5
468 1821 000 4	32321		105-225-81,5
468 1822 000 0	32322	7622	110-240-84,5
468 1824 000 3	32324	7624	120-260-90,5
468 1824 551 0	32324 M	7624Л	120-260-90,5
468 1826 000 6	32326		130-280-98,75
468 1828 000 9	32328		140-300-107,75

1	2	3	4
468 1830 0003	32330		150-320-114
468 1832 0006	32332		160-340-121
468 1834 0009	32334	7634	170-360-127
468 1836 0001	32336		180-380-134
468 1840 0009	32340	7640	200-420-146
			1-
468 19			Вид: Лагери конусно— ролкови радиално-аксиални

едноредни - свръхлека особено широка серия

468 1932 0000	36032		160-240-145
468 1934 0003	36034		170-260-160
468 1936 0006	36036		180-280-180
468 1940 0003	36040		200-310-200
468 1941 0000	36044		220-340-218
468 1942 0006	36048		240-360-218
468 1943 0002	36052		260-400-250
468 1944 0009	36056		280-420-250
468 1947 0008	36068	77168 М	340-520-325
468 1950 0009	36080		400-600-355
468 1951 0005	36084	77184 Л М	420-620-355
468 1960 0004	360/500		500-720-400
468 1960 0505	360/525		525-780-450
468 1961 0000	360/530		530-780-450
468 1965 0006	360/630	369/630	771/630 630-920-515

1	2	3	4
468 20	Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ	ПО ГОСТ-1 ЧАСТ	
468 2310 000 3	89	9-22-7	
468 2314 000 9	700	10-28-8	
468 2315 000 5	703	17-47-14	
468 2317 000 8	705	25-52-10	
468 2318 000 4	706	30-42-7/6	
468 2320 000 9	709	45-75-11	
468 2321 000 5	710	50-80-11	
468 2323 000 8	714	70-125,23-24	
468 2325 000 0	718	90-125,25-18	
4682328 551 6	72 7Л	135-195-28	
468 2332 551 3	750Л	250-335-41	
468 2340 000 9	802	15-42-11	
468 2341 000 6	900	9,5-22,5-5,5	
468 2341 050 7	906	32-55-9	
468 2348 000 0	1412	60-150-35	
468 2350 000 5	1730	150-235-39,98/36	
468 2352 000 8	2104	20-42-12	
468 2355 000 7	2110	50-80-16	
468 2358 000 6	2113	65-100.18	
468 2362 000 3	2132	160-240-38	
468 2366 000 9	2710	50-100-21	
468 2368 000 1	2712	60-140-51	
468 2371 000 2	2740	200-340-50	
468 2375 000 8	2768	340-530-133,25	
468 2385 000 3	2902	16-40-12	
468 2395 000 9	2910	52-85-16	
468 2405 000 4	3744	220-365-120	

1	2	3	4
468 2410 000 8		3760	300-440-105
468 2412 000 0		3768	340-500-120
468 2414 000 3		3844	220-320-76
468 2422 000 6		5210	50-90-44
468 2423 000 2		5212	60-110-49
468 2425 000 5		5215	75-130-67
468 2426 000 1		5216	80-140-67
468 2427 000 8		5217	85-150-70
468 2428 000 4		5218	90-160-70
468 2429 000 0		5220	100-180-82
468 2430 000 9		5222	110-200-89
468 2431 000 5		5224	120-215-98
468 2433 000 8		5228	140-250-120
468 2434 000 4		5230K	150-270-120
468 2437 000 3		5236	180-320-149
468 2440 000 4		5306	30-72-30
468 2441 000 0		5307	35-80-35
468 2444 000 8		5744	220-380-175
468 2447 000 9		5756	280-420-127
468 2449 000 1		5826K	130-230-110
468 2451 000 6		6204	20-47-14
468 2455 000 1		7138	190-290-51
468 2458 000 0		7184	420-620-95
468 2459 000 7		7188	440-650-96,4
468 2461 101 8		6-7705 Y	28-67-20,5
468 2462 000 8		7706	28-58-17,5
468 2463 101 0		6-7707 Y	33-62-16
468 2465 000 7		7709	45-100-27,5
468 2468 000 6		7712	60-120-46
468 2469 000 2		7714	70-120-45

1	2	3	4
468 2472 000 3		7718K	90-160-50
468 2475 000 2		7721	105-215-78
458 2476 000 9		7722	107,975-158,775-25,4
468 2477 042 6		7723 K	115-190-49
468 2480 000 6		7728	140-225-38
468 2481 000 2		7730	150-254-67
468 2485 000 8		7736	180-290-65
468 2488 000 7		7760	300-500-90
468 2490 000 1		7772	360-530-80
468 2494 000 7		7784	420-620-95
468 2501 059 4		6-7804Y	19,05-45,237-16,637
468 2502 050 0		6.7805 Y	26-57,15-17,462
468 2503 000 6		7806	32-72-129,75
468 2503 089 3		7806 Y	32-72-29,75
468 2504 000 2		7807Y	34,938-73,03-26,987
468 2504 050 3		6-7807 Y	34,938-73,03-26,987
468 2505 000 9		7809	45-90-40/38,5
468 2508 042 9		7815 K	75-135-44,5
468 2510 000 2		7818	90-170-62
468 2513 000 1		7821	105-180-49,5
468 2514 000 8		7822	107,975-165,125-36
468 2517 000 7		7828	140-300-90
468 2517 100 4		7832	160-375-87,3
468 2517 200 1		7841	205-485-117,47
468 2525 000 8		7851	255-560-123,8
468 2528 000 9		7860	300-4.40-73
468 2530 000 3		7904	19,5-49,2-23,5
468 2531 000 2		7905	22,25-56,92-20
468 2532 000 6		7906	30,238-63,527-20,5

1	2	3	4
46825330002		7907	38,125-76,288-24,5
46825340429		7908К	41-90-35,5
46825350005		7909	47-100-43
46825380004		7913	63,5-112,712-30,316
46825620002		7951	254,025-422,325-86,1
46825700005		8708	40-100-28
46825730004		8717	85-140-35
46825755513		8726Л	130-170-27
46825780006		8760	300-435-104
46825810007		8908	42-58-12
46825840006		8948	238-340-70
46825845512		8948 Л	238-340-70
46825950008		9926	132-163,5-24
46826010008		12115	75-115-20
46826030000		12728	140-215-50
46826050003		12736	180-280-55
46826070006		12746	230-350-70
46826100007		15216	80-140-86/67
46826120002		15236	180-320-215/149
46826190004		15826	130-230-160/110
46826200002		15832	160-290-170/124
46826390426		18786К	430-610/580-150
46826460001		19742	210-460-122
46826500009		20703 К	17-40-14
46826550000		20803 К	17-47-15,5
46826580000		22320	100-215-47
46826680005		26216	80-140-26,5/21
46826700000		26704	20-52-20/17
46826730009		26807	35-67-16/15,4

1	2	3	4
468 2675 000 1		26903	15,876-42,87-15,088/12,7
468 2676 000 8		26905	25,4-58,753-17,2/16
468 2677 000 4		26906K	28-65-30
468 2677 042 5		27606K	30-72-29
468 2678 042 1		27607K	35-80-33
468 2680 000 5		27706	30-72-24,5
468 2683 000 4		27709	45-100-32
468 2685 000 7		27908	38,1-88,505-25,5
468 2687 000 4		27911	53,975-123,825-36,5
468 2692 000 3		29905	25,552-50,76-15587
468 2695 000 2		29908	38, 354- 72, 619-21,43
468 2703 653 7		6-30804	20-47-18/14
468 2705 000 8		32705	25-52,09-15
468 2712 275 1		32732	160-320-108
468 2718 000 2		32916	82-122-19
468 2721 000 3		35212	60-90-44
468 2730 000 2		35914	68-100-34
468 2752 000 6		42726	130-250-80
468 2752 080 1		30-42 726Л	130-250-80
468 2763 000 8		45213	65-120-100
468 2766 000 7		45511	55-100-100
468 2770 000 4		45804	20-34-25
468 2774 000 9		45905	22,2-39,6-38
468 2796 000 3		49742	210/212-460-150
468 2803 273 9		20-52 732Л	160-320-123/108
468 2809 000 8		54707	35-58-22
468 2810 000 6		54708	40-66-22
468 2812 000 9		54712	60-90-28
468 2815 000 8		54808	40-68-31

1	2	3	4
468 2817 000 0		54810	50-80-28
468 2823 000 0		55709	45-100-46/44
468 2829 000 9		56705	25-57-23,8
468 2830 000 7		57707	35-80-57/45
468 2831 000 3		57707 Y	35-80-57/45
468 2838 000 8		60064	4-16-5,5
468 2840 000 2		60066	6-19-6,5
468 2843 000 1		60075	5-13-5
468 2846 000 0		60089	9-22-7
468x2851 000 4		60722	110-175-31
468 2855 000 9		60902	16-35-11
468 2861 000 3		64704	20-30,02-18
468 2863 000 2		64706	29,975-42-44
468 2866 000 1		64805	25-38*-24,7
468 2867 000 8		64806	28-44,08-55
468 2868 000 4		64807	35-48,08-69
468 2870 000 9		64903	19,05-28,588-36,4
468 2871 000 5		64904	19,05-28,588-42,9
468 2872 000 1		64905	25,4-41,288-60,2
468 2873 000 8		64906	27,71-42,825-44
468 2874 000 4		64907	32-52,012-49
468 2875 000 0		64908	40-60,1-100
468 2878 000 8		65902	15,836-28,565-24,3
468 2880 000 4		65908	38,81-63,69-29,4
468 2881 000 0		65910	52,4-80,975-43,8
468 2882 000 7		65911	53,977-92,07-71
468 2883 000 3		65915	73-101,6-89,5
468 2903 000 4		67203	17-40/43-13,5
468 2904 000 0		67204	20-47/51-15,5

1	2	3	4
468 2907 000 5	67207	35-72/77-18,5	
468 2911 000 7	67510	50-90/96-25	
4682913 000 0	67512	60-110/117-30	
4682914 000 6	67513	65-120/127-33	
4682915 000 2	67714	70-120/125-45	
4682918 000 1	67728	140-230/238-58	
468 2924 000 1	67809	44,^2-98,45/104,8^3,3	
4682940 551 3	70833Л	165-250,5-35	
468 2949 000 4	10-73536	180-340-117/92	
468 2951 000 9	73610	50-120-57/43	
468 2952 042 6	73611 К	55-130-59,2/46	
468 2953 042 2	73612 К	60-140-64,5/48	
468 2955 000 4	73614	70-160-72,5/55	
468 2965 000 2	73630	150-340-146/114	
468 2967 000 2	73634	170-380-160/126	
4682969 000 5	73638	190-420-177/138	
4682975 000 5	73727	135-280-119/93	
4682975 710 4	5-73727	135-280-119/93	
468 2984 000 4	77172	360-540-325	
4682991 000 0	77741	205-320-205	
468 2993 000 3	77748	240-410-270	
468 2994 000 6	77752	260-400-255	
4682998 000 5	77779	395-545-288,7	

46830 Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ ПО ГОСТ-II ЧАСТ

468 3105 000 4	77880	400-540-280
468 3119 000 5	80064	4-16-5,5
468 3120 000 3	80066	6-19-6,5

1	2	3	4
46831206535		6-80066	6-19-6,5
46831260001		80089	9-22-7
46831290000		80701	12 30 10/8
46831300635		80702	15-35-14/11
46831320001		80801	12-30-8
46831330008		80902 C1	16-35-12,7
46831360007		80905	25,4-52-14
46831380000		83704	20-52-26
46831390006		83705	25-62-29
46831420007		87518	90-160/168-43
46831495255		92140	200-310-51
46831520002		92152	260-400-65
46831570004		92721	105,023-190-36
46831730008		94708	40-50-16
46831750002		94904	22-28-12
46831780001		94908	38,1-47,5-31,75
46831830005		97168	340-520-180/135
46831840001		97172	360-540-185/140
46831860004		97180	400-600-206/150
46831870000		97184	420-620-206/150
46831880007		97188	440-650-212/152
46831890003		97192	460-680-230/175
46831930421		97218K	90-160-78/64
46832030006		97506	30-62-50/41
46832040002		97507	35-72-55/46
46832050009		97508	40-80-55/45
46832070001		97510	50-90-55/45
46832080008		97511	55-100-60/48
46832090004		97512	60-110-65/55

1	2	3	4
468 3211 000 9		97514	70-125-75/62
468 3212 000 5		97515	75-130-75/62
468 3213 000 1		97516	80-140-80/65
468 3215 000 4		97518	90-160-96/78
468 3216 000 0		97519	95-170-108/90
468 3217 000 7		97520	100-18.0*012/92
468 3218 000 3		97521	105-190-118/96
468 3221 000 4		97526	130-230-150/120
468 3223 000 7		97530	150-270-172/138
468 3226 000 6		97718	90-161,925-100/85
468 3228 900 9		97720	100-190-125/100
468 3231 000 9		97726	130-235-145/115
468 3232 000 6		97727	135-320-106,6/81
468 3235 000 5		97732	160-270-140/110
468 3238 000 4		97736	180-285-108/79,4
468 3241 000 5		97741	205-320-150/110
468 3244 000 4		97746	230-355-145/110
4683246 000 7		97752	260-430-180/130
468 3252 000 7		97768	340-500-155/110
468 3253 000 3		97770	350-590-200/140
468 3254 000 8		97772	360-530-155/110
468 3258 000 5		97784	420-620-190/125
468 3261 089 3		97812Y	60-150-106/72
468 3263 000 9		97814	70-110-38/28
468 3263 089 6		97814Y	70-110-38/28
468 3280 000 0		97860	300-440-140/100
468 3288 000 1		98206	30,1/30,2-53-16
468 3291 0002		98316	80/80,2-145-45
468 3294 000 1		99905	26-50-21/16

1	2	3	4
468 3301 000 8		100700 E	10-30-10/6
468 3303 238 2		6-100704	20-42-9
468 3308 000 2		100720	100-180-28
468 3313 000 6		102205	25-52-15
468 3316 000 5		102208	40-80-18
468 3317 000 1		102209	45-85-19
468 3318 000 8		102210	50-90-20
468 3319 000 4		102211	55-100-21
468 3320 000 2		102212	60-110-22
468 3324 000 8		102304	20-52-15
468 3325 000 4		102305	25-62-17
468 3326 000 0		102306	30-72-19
468 3327 000 7		102307	35-80-21
468 3328 000 3		102308	40-90-23
468 3329 551 6		102309 M	45-100-25
468 3330 000 8		102310	50-110-27
468 3333 000 7		102313	65-140-33
468 3334 000 3		102314	70-150-35
468 3336 000 6		102316	80-170-39
468 3342 046 3		102407 K1	35-100-25
468 3344 000 9		102409	45-120-29
468 3348 000 4		102416	80-200-48
468 3351 000 5		102506 M	30-62-20
468 3353 000 8		102605	25-62-24
468 3356 000 7		108710	50-80,5-22,8
468 3358 000 7		108714	70-130-41
468 3362 000 7		108804	20-37-11
468 3365 000 6		108810	50-97,5-32
468 3366 000 2		108904	20,88-42,5-13,5

1	2	3	4
468 3367 000 9		108905	25 ₅ 1-51-15,875
468 3368 000 5		108906	27,1-51-15,875
468 3374 000 5		109716	82-100-10
468 3380 000 5		109925	126-150-12
468 3387 000 0		113732	160-265-84
468 3390 000 0		116126	130-200-33
468 3390 551 7		116126 Л	130-200-33
468 3403 000 5		122729	145-180-18
468 3415 000 3		126220	100-180-34
468 3423 000 6		127509	45-85-25,5/25
468 3425 000 9		132756	280-440-135
468 3425 551 5		132756 Л	280-440-135
468 3427 000 1		134901	12-18-12
468 3428 000 8		134902	15-21-12
46834300002	N 220TPX	142220	100-180-34
468 3436 000 0		142320	100-215-47
468 3439 000 7		145811	55-100-65
468 3445 000 1		154901	12-22-16
468 3448 000 9		160506	30-62-20
468 3450 000 3		160508	40-80-23
468 3452 000 6		160703	17-62-20
468 3454 000 9		160707	35-72-21/17
468 3455 000 5		166805Л	25-62/66-28/24
468 3457 000 8		168140	200/207-250-37
468 3459 000 0		168160	300/308-380-62
468 3469 150 4		6-176134	170-260-42
468 3469 551 2		176134Л	170-260-42
468 3472 000 7		176144	220-340-56
468 3475 000 6		180703	17-62-20

1	2	3	4
46834780005		180707	35-80-26
46834780506		180902	16-35-14
46834800000		192906	30,3-47/52-15,6
46834860008		224821	105-145-52/40/30
46834890428		226706K	30-62-26/16
46834900426		226707K	35-80-33,5/21
46834930425		226905K	26-62-20/17
46834940421		226906K	32-72-30/19
46834980006		232726	130-250-80,7/80
46835020003		254900	15-24-12
46835030002		256500	10-30-14
46835050002		263706	30-72-15/21
46835070005		264706	29,96-43,98-33
46835160004		264904	22-34-45
46835190003		264908	38-58,1-100
46835220004		268813	55/68-102/103-27,7
46835230000		270213	65-120-23
46835240007		270310	50-110-27
46835280844		274913	67-89,6-60
46835340906		76-276126Л	130-200-33
46835360005		276304	20-52-15
46835400002		286805	25-62-28
46835405519		286805 Л	25-62-28
46835450004		294906	31,75-62-33
46835470007		297308 У	40-90-56/40
46835550005		322220	100-180-34
46835580009		324719	95-128-40/29
46835600424		326704 K	20-52-17/15
46835620427		326705K	25-62-20/17

1	2	3	4
468 3565 000 5		330078	16-30-122/40
468 3566 000 1		330088	16-30-105/40
468 3566 048 7		330088 K109	16-30-105/40
468 3569 000 0		360214	70-127-28,4/24
468 3572 032 4		360710 YC17	50-82-20
468 3572 952 6		360710 C9	50-82-20
468 3575 000 0		364906	32-48,08-65
468 3577 000 3		364908	38-54,1-63
468 3583 000 3	PLC 05-5	370208	40-80-18
468 3588 050 6		380706 C17	30-85-35/23
468 3588 060 4		380707 C 17	35-85-36/23
468 3591 000 6		402310 K	50-110-27
468 3593 000 9		402311 K	55-120-29
468 3594 000 5		402312	60-130-31
468 3595 000 1		402313	65-140-33
468 3596 000 8		402318	90-190-43
468 3596 010 6		402411 KM	55-140-33
468 3596 020 4		402611 K	55-120-43
468 3597 000 4		402715 K	75-160-45
468 3598 000 0		404705	25-62-36/33
468 3604 000 0		422901	12-26-14
468 3605 000 7		422902	14-30-14
468 3628 000 7		464708	40-46-25
468 3634 050 8		466330	150-320-130
468 3636 551 6		466322Л	110-240-100
468 3640 551 3		466412Л	60-150-70
468 3644 000 2		468706	30-65-27
468 3653 000 1		472913	65-140-88/78
468 3656 000 0		477752	260-440-330

1	2	3	4
4683660008		492718	90-180-30
46836660857		502207Л	35-61,8-17
46836670002		502208	40-70-18
46836760001		502218	90-143-30
46836780588		502220Л1	100-160-34
46836820469		502308К1	40-77,5-23
46836830625		502309 М	45-86,5-25
46836835514		502309Л	45-86,5-25
46836840004		502310	50-95-27
46836900004		502714	70-88,5-16
46836940002		506057 К1	6,2-16-5^5
46836950006		512729	145-180-18
46836970009		512741	205-285-32/30
46837020002		526055	2,7-14/11-6
46837030009		530206	30-62-24/16
46837030466		530206 К1	30-62-24/16
46837030484		530206 К1С9	30-62-24/16
46837060429		530209 К	45-85-29/21
46837066537		6-530209	45-85-29/21
46837080000		530211	55-100-27/21
46837110001		536057	3,4-17,6-5,5
46837150007		552919 К	94,958-180-33/30
46837200000		576201	12-32-20
46837205508		576201 Е	12-32-20
46837240006		576205	25-52-30
46837247007		5-576205Е	25-52-30
46837247491		4-576205Е	25-52-30
46837290527		580205 С5	25-52-15

1	2	3	4
468 3730 049 0		580306 KC 17	30-72-19
468 3731 000 2		588911	52,388-84,5-20,84
468 3737 062 8		602748M	240-440-125/82
468 3746 000 9		609925	127-200/175-35
468 3750 000 7		636905	23,5-36,5-14
468 3754 710 1		5-640065	5-32/20-6/5
468 3758 000 8		640095 K	5-21/13-5/4
468 _q 3762 0005		654718	90-140-110
468 3770 000 8		664907 E	37-42-26
468 3770 330 4		664907 Д	37-42-26
468 3773 551 3		666322 Л	110-240-150
468 3777 551 9		666432 Л	160-400-264
468 3785 101 1		672778	390-560-100/82
468 3787 000 8		672788	440-620-110/94
468 3790 000 9		676701	12-42,945-31/22
468 3792 000 1		676901/790601/	12-42,945-28,66/22
468 3796 000 7		688811	55-90/89-21
468 3796 952 1		688811C9	55-90/89-21
468 3798 000 1		688911	52 , 388-84, 5/83, 5-20, 7
468 3798 952 4		688911C9	52, 388-84, 5/83, 5-20, 7
468 3805 000 6		694904	22-28-12
468 3807 101 5		697306 У	30-82/72-47/39
468 3810 000 4		700409	45-120-29
468 3812 000 2		704702	16,3-30-25
468 3812 010 0		704702K	16,3-30-25
468 3812 015 6		704702 K У2	16,3-30-25
468 3815 000 1		704901K	12,6-25-16
468 3816 000 8		704902	15,2-28-19

1	2	3	4
468 3816 005 3		7049 02K5	15,2-28-19
468 3816 050 9		704902 KYC10	15,2-28-19
468 3817 000 4		704903	19,2-32-18
468 3818 000 0		704904	20-32-24,5
468 3825 000 7		710308	40-90-23
468 3826 000 3		710309	45-100-25
468 3832 000 3		734715	78-180-205
468 3835 710 1		5-740063	3-12/20-4
468 3847 000 0		760805	25-62-35/12
468 3852 000 4		76-770067 C 17	7-22-12,7/8
468 3853 956 1		76-770068 C1	8-22-12,7/8
468 3856 000 2		774901	13-35/40,2-31,65/27,5
468 3859 000 9		776700	10-41-27,8/22,4
468 3860 000 7		776701	12-49,8-40/35,4
468 3862 000 7		776800 X	10-31,6-25,4/17,7
468 3863 000 6		776801 X	12,75-51,615-38/24
468 3866 000 5		776901	12,75-47,615-38/24
468 3869 000 4		777752	260-440-300
468 3871 000 9		777770	350-590-420
468 3875 000 4		778706	30/31-48-12
468 3876 000 0		778707	34/35-51-12,1
468 3880 000 8	PLC 510-2	782726	130-230-110
468 3886 000 6		782756	280-460-200
468 3895 000 5		792919	94,958-180-33/30
468 3903 000 8		804701	12-22-16,8
468 3906 000 7		804704	22-35-26,5
468 3907 000 3		804705	25-39-28
468 3909 000 6		804707	33,65-50-36,5
468 3910 000 4		804709	45-62-34,4

1	2	3	4
4683913 000 3		804805	25-39-32,7
468 3915 000 6		804807	33,65-50-31,5
468 3915 042 7		80480 7К	33,65-50-35
4683918 000 5		804906 K1	33,65-50-34,4
4683919 000 1		804907 K	33,65-50-25,1
468 3922 000 2		807709	45-100-43
468 3925 000 1		807713	65-150-54
468 3931 000 1		807813	65-110-30,5
468 3935 042 8		807920K	101,6-161,925-41,5
468 3935 653 9		6-807920	101,6-161,925-41,5
468 3938 000 6		814712У	60-92/85-65
468 3943 089 7		817907У	34,937-76,225-29,37
468 3948 027 1		822707Д	35-55-25
468 3951 000 2		822906	29-37-16
468 3952 000 9		822907	36-50-15,15
468 3952 653 0		6-822907	36-50-15,15
468 3958 000 7		824912	60-85-60
468 3961 101 4		832901Г	13-35/40,2-31,65
468 3964 000 7		836804	19,1-32-19/11
468 3966 000 6		836906	28-42-26
468 3969 000 9		840154	20-52/58-15
468 3970 000 7		840304	26-52/58-15
468 3971 000 3		840905	1,5-4/5-1,6
468 3973 000 6		845806	30-56-76
4683976 000 5		845904	22-40-38
468 3979 000 4		845905	25,401-49,214-50,801
468 3986 101 7		852903	18-52-15
468 3994 000 3		862086	6-24-7,4/5,8

1	2	3	4
46840	Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИФИЧНИ		ПО ГОСТ -III ЧАСТ
4684103 0005	864705 К	25-33,05-20	
4684105 0008	864711	55-63-24	
4684107 0000	864904	20,612-33,325-35	
4684108 0007	864906	31,675-46,814-44,1	
4684111 0008	864909	47-56-20	
4684113 0000	864911	52,412-71,475-43,3	
4684114 0007	864915	74-106-57,9	
4684116 0004	874901	13-32-20/17	
4684118 0002	876707	29-37-4	
4684120 0007	876901	11-19-4,65	
4684121 0003	876902	11,1-21,1-6	
4684124 0002	876905	17,5-29,5-7,205	
4684125 0009	876906	23,6-35,6-7,1	
4684126 0005	876907	28,5-40,5-7,3	
4684129 0004	877907	33,02-58-18	
4684130 0002	877908	40,62-68-21/19,5	
4684134 0008	884724	120-165-115	
4684138 0003	884904	19,05-47,625-44,45/	
4684140 0008	889752	260-540-132	
4684143 0007	894713	65-80-45	
4684148 0009	900705	25-42-4/3,8	
4684149 0005	900706	30-42-7/6	
4684151 0002	900803	17-26-7/6	
4684153 0002	900805	25-37-7/6	
4684153 072 8	OY 900805	25-37-7/6	
4684156 0001	900808	40-52-7/6	
4684157 0008	900809	45-57-7/6	
4684158 0004	900810	50-65-7/6	

1	2	3	4
468 4161 000 5		900907	34-45-7/6
468 4164 000 4		900912	58-73-7/6
468 4166 000 7		904700	10-19-9
468 4166 038 4		904700C17	10-19-9
468 4167 000 3		904902	14,733-23,841-13,1
468 4176 000 2		914800	10-26-14, 3/11,9
468 4185 000 1		916913	63-102-27/22
468 4187 000 4		922205	25-52-15
4684189 000 7		922906	31,793-62,025-27
4684191 000 1		926200	10-30-9
468 4193 000 4		926722	110-175-30
468 4202 000 3		934714	70-90-97
168 4205 000 2		934905	24-37-32
468 4207 000 5		936700	10-30-9/8,5
468 4209 000 8		940705	25-52-12
468 4210 710 5		5-940705	25-52-12
468 4211 000 2		944914	72-110-100
468 4213 000 5		947701	12-32/37, 3-27, 61/26, 67
4684215 000 8		948066	6-22,7-5,556/4
468 4217 000 0		948102	15,3-27,7-4,763/2,9
468 4218 000 7		948103	17,3-29,7-2,9
468 4220 000 1		950118	90-140-24
468 4221 653 4		950119	95-145-24
468 4222 000 4		950120	100-150-24
468 4224 000 7		950218	90-160-30
468 4227 000 6		954708	40-90-38/36
468 4229 000 9		954712	60-120-60/58
468 4229 042 4		954712K	60-120-60/58
468 4232 000 2		958305	25/25,2-52/56-18

1	2	3	4
468 4234 000 2		958705	25-56/47-16
468 4239 000 4		958911	54/60-77/72-12
468 4241 000 9		969961	302/305-445/455-1
468 4248 000 3		970206	30-62-16
468 4250 000 8		970700	10-21-5
468 4252 000 0		970702	15-37-9
468 1255 000 1		970705	25-52-9
468 4258 000 9		970711	55-90-10
468 4262 000 6		970921	107-145-16
468 4266 000 1		971800	10-37-20/16
468 4268 046 1		977906 K1	28,07-44,477-9,6
468 4269 046 8		977907 K1	32,02-49,225-11
468 4270 000 9		977908	40,62-66-12
468 4271 000 5		977909	46,673-72-14
468 4272 000 1		978901	50-110-65
468 4278 000 0		980055	5-16-7/5,5
468 4280 000 4		980065	5-16-8/5,5
468 4282 000 7		980067	7-24-12/9
468 4284 000 5		980077	7-19-8/6
468 4286 000 2		980 079	9-24-9/7
468 4289 000 1		980700	10-37-16/12
468 4291 000 6		980704	20-42-11/10
468 4292 000 2		980705	25-52-15/12
468 4295 000 1		980800	10-30-13/9
468 4304 000 0		981065	5-20-8/7
468 4305 000 7		981067	7-24-12/9
468 4305 050 8		OY 981067	7-24-12/9
468 4306 000 3		981068	8-30-14/10

1	2	3	4
468 4309 085 3		OT 981700	10-37-12/16
468 4309 096 0		981702	15-52-20/15
468 4310 000 0		982807	35-37-34
468 4311 000 7		984905	24-37-32
468 4317 000 5		985713	65-140-55/45
468 4320 000 6		986711	55-90/83,5-23/19
468 4331 000 8		987908	37,8-58-17
468 4334 000 7		987910К	40,62-68-21/19,5
468 4336 000 1		994706	30-45-36
468 4338 000 2		994713	65-80-31
468 4343 000 6		996905	26,222-47-13,2
468 4344 000 2		996909	_т 60, 32-85/12, 7
468 4347 000 1		998911	53-72/75-15,5
468 4348 551 4		998912Л	57-74/75-17,5
468 4349 000 4		998914	71,5-93/97-21
468 4351 000 9		998916	78-98/102-15
468 4354 000 8		998920	101-122/127-16
468 4359 000 0		1000727	135-185-24
468 4361 000 4		1002912	60-85-13
468 4367 000 2		1006094 Е	4-11-4
468 4368 000 9		1006095 Е	5-13-4
468 4369 000 5		1006096 Е	6-15-5
468 4379 108 0		1008905 Ю	25-37-8
468 4380 153 4		5-1008906 М	30-42-8
468 4380 551 5		1008906 Л	30-42-8
468 4381 108 5		1008907 Ю	35-47-8
468 4382 108 1		1008908 Ю	40-52-9
468 4386 108 7		1008912 Ю	60-75-10
468 4398 000 5		1009917	85-100-10

1	2	3	4
46844150007		1032920	100-140-20
46844170001		1032924	120-165-22
46844480002		1097760	300-500-205/152
46844500007		1097768	340-580-242/170
46844520000		1097776	380-620-242/170
46844540002		1097784	420-700-275/200
46844560005		1097976	380-520-150/112
46844590004		1097996	480-650-180/130
46844730007		1176940	200-280-38
46844730402		1180208	40-80-21
46844730508		1180211	55-100-23
46844749528		1180304C9	20-52-18
46844770002		1180305	25-62-21
46844790005		6-1210801	12/13,6-21-5
46844820383		1380306 C17	30-80-35/23
46844830058		1580206 C17	30-62-18
46844840386		1580207 C17	35-72-20
46844850494		1580209	45-85-21
46844885510		1656248Л	240-440-255
46844910382		1680204 C17	20-52-29/16
46844920389		1680205 C17	25-62-31/18
46844930385		1680206 C17	30-72-35/20
46844940381		1680207 C17	35-80-36/21
46845030003		2000083	3-7-2,5
46845050006		2000087	7-14-4
46845051504		5-2000087	7-14-4
46845115512		2002826Л	130-165-22
46845150001		2007730	150-250-61

1	2	3	4
468 4517 000 4		2007913	65-90-17,3
468 4518 089 8		200 7915Y	75-105-20,3
468 4521 000 1		2007928	140-190.32,5
468 4523 000 4		2007934	170-230-38,5
468 4523 710 3		5-2007934	170-230-38,5
468 4525 000 7		2007938	190-260-45,5
468 4525 710 6		5-2007938	190-260-45,5
468 4527 000 5		2007944	220-300-51,5
468 4528 000 6		2007948	240-320-51,5
468 4529 000 2		2007952	260-360-64,5
468 4531 000 7		2007960	300-420-76,5
468 4533 000 0		2007972	360-480-76,5
468 4541 000 2		2032780	400-65^145
468 4547 000 0		2077144	220-340-305
468 4547 551 7		2077144Л	220-340-305
468 4548 000 7		2077148	240-360-310
468 4549 000 3		2077152	260-400-345
468 4550 000 1		2077156	280-420-345
468 4553 000 0		2077960	300-420-290
468 4556 000 9		2092992	460-620-95
468 4558 000 2		2097136	180-280-134/108
468 4560 000 7		2097140	200-310-152/120
468 4561 000 3		2097144	220-340-165/130
468 4562 000 3		2097148	240-360-165/130
468 4563 000 6		2097152	260-400-186/146
468 4564 000 2		2097156	280-420-189/154
468 4566 000 5		2097724	120-200-110/90
468 4567 000 1		2097726	130-210-110/90
468 4569 000 4		2097730	150-250-138/112

1	2	3	4
4684570002		2097732	160-270-150/120
46845720005		2097736	180-300-164/134
46845740008		2097740	200-340-184/150
46845750004		2097744	220-370-200/166
46845760000		2097748	240-400-210/168
46845770007		2097752	260-440-225/180
46845800008		2097930	150-210-85/70
46845830007		2097936	180-250-95/76
46845840003		2097938	190-260-95/76
46845850002		2097940	200-280-118/97
46845860006		2097944	220-300-110/88
46845870002		2097948	240-320-110/90
46845880009		2097952	260-360-134/108
46845900003		2097960	300-420-160/128
46845940009		2097968	340-480-160/128
46845960001		2097972	360-480-160/128
46846060007		3004244	220-400-144
46846080005		3004752	260-440-144
46846170009		3032180	400-600-148
46846230009		3074817	85-110-19
46846270004		3074952	260-360-75
46846355513		3156307Л	35-80-35
46846405016		76-3180018 EC1	8-22-11
46846430003		3180206	30-62-23,8
46846490008		3282120	100-150-37
46846540001		3282140	200-310-82
46846587106		3282156	280-420-106
46846610008		3282168	340-520-133
46846620274		3286208	40-80-30,2

1	2	3	4
468 4662 653 6		6-3286208	40-80-30,2
468 4664 000 7		3286844	220-270-37
468 4665 000 3		3286848	240-300-45
468 4670 000 7		4024103	24-35-18
468 4671 000 3		4024104	28-42-22
468 4672 000 7		4024105	34-47-22
468 4673 000 6		4024106	40-55-25
468 4674 000 2		4024107	46-62-27
468 4675 000 9		4024108	52-68-28
468 4676 000 5		4024109	58-75-30
468 4677 000 1		4024110	62-80-30
468 4678 000 8		4024111	70-90-35
468 4679 000 4		4024112	75-95-35
468 4680 000 2		4024113	80-110-35
468 4681 000 9		4024114	88-110-40
468 4682 000 5		4024115	92-115-40
468 4685 000 4		4024116	100-125-45
468 4703 000 2		4074103	17-35-18
468 4704 000 9		4074104	20-42-22
468 4705 000 5		4074105	25-47-22
468 4706 000 1		4074106	30-55-25
468 4707 000 8		4074107	35-62-27
468 4708 000 4		4074108	40-68-28
468 4709 000 0		4074109	45-75-30
468 4710 000 9		4074110	50-80-30
468 4711 000 5		4074111	55-90-35
468 4712 000 1		4074112	60-90-35
468 4713 000 8		4074113	65-100-35
468 4714 000 4		4074114	70-110-40

1	2	3	4
46847150000		4074115	75-115-40
46847160007		4074116	80-125-45
46847170003		4074117	85-130-45
46847240003		4084104	28,7-42-22
46847260002		4084106	40,155-25
46847270009		4084107	45 ₄ 9-62-27
46847300008		4084110	62,1-80-30
46847330009		4162928	140-190-50
46847337108		5-4162928	140-190-50
46847340005		4162930	150-210-60
46847360008		4162934	170-230-60
46847370004		4162936	180-250-69
46847380000		4162938	190-260-69
46847387107		5-4162938	190-260-69
46847420008		4254902	20-28-13
46847420044		4254904	25-37-17
46847420053		4254905	30-42-17
46847440000		4344106	30-55-25
46847460003		4344114	70-110-40
46847560009		7000804Л	20-32-4
46847630622		7002140M	200-310-34
46847700001		7130819	95-120-9
46847760006		7690906	30-47-8/7
46847790009		7900812	60-78-7/6
46847820000		8070305	25-62-12
46847845519		9008188Л	440-540-60
46847900002		9009580	400-850-272
46847920005		9019424	120-250-78
46847940008		9019436	180-360-109

1	2	3	4
468 4796 000 0		9019452	260-480-132
468 4798 000 3		9019464	320-580-155
468 4799 000 5		9019476	380-670-175
468 4837 000 9		9218406	30-70-24
468 4838 000 5		9218407	35-80-27
468 4841 000 6		9588213	65-100-21/19,725
468 4841 045 4		9588213 C9	65-100-2^/19,725
468 4842 000 2		9588214	70-105-2 Y*9, 725
468 4842 045 0		9588214KC9	70-105-2 1/19 , 725
468 4844 000 5		9588217	85-125,24/22,713
468 4844 952 8		9588217 C9	85-125-24/22,713
468 4845 000 1		9588218	90-135-27/25
468 4845 952 6		9588218 C9	90-135-27/25
468 4846 000 8		9588220	100-150-30/28,2
468 4847 000 4		9809352	260-420-95
468 4848 000 0		9889468	340-620-170
468 4849 000 7		9889492	460-800-206
468 4851 000 1		941/6	6-10-7
468 4852 000 8		941/7	7-12-8
468 4853 000 4		941/10	10-16-10
468 4854 000 0		941/12	12-17-12
468 4855 000 7		941/15	15-20-12
468 4856 000 3		941/17	17-23-14
468 4857 000 6		941/20	20-26-14
468 4858 000 6		941/22	22-28-14
468 4859 000 2		941/25	25-32-16
468 4860 000 0		941/30	30-38-16
468 4861 000 7		942/8	8-14-12
468 4863 000 0		942/15	15-20-16

1	2	3	4
46848640006		942/17	17-23-18
46848650002		942/20	20-26-20
46848660009		942/25	25-32-22
46848670005		942/30	30-38-24
46848680001		942/32	32-40-24
46848690008		942/35	35-43-25
46848700006		942/40	40-52-32
46848730005		942/70	70-78-32
46848750008		943/7	7-12-13
46848760004		943/10	10-16-17
46848770000		943/20	20-26-25
46848780007		943/25	25-32-25
46848790003		943/30	30-38-32
46848800001		943/35	35-43-32
46848810008		943/40	40-50-38
46848811014		943/45	45-55-38
46848820004		943/50	50-60-38
46849040008		71/900	900-1280-190
46849050004		77/520	520-740-95
46849060000		77/560	560-820-140
46849070007		327/600	600-830-150
46849100008		327/700	700-930-160
46849150007		771/500	500-720-420
46849220006		777/650	650-1030-560
46849230002		777/660	660-1070-650
46849240009		777/750	750-1130-690
46849260001		779/600	600-800-365
46849270008		927/700	700-930-160
46849300009		971/560	560-820-260/185

1	2	3	4
46849390006		1618/670	670-800-105
46849440000		8471/560X	560-820-242
46849460002		10078/850 M	850-1030-90
46849470009		10079/500	500-670-85
46849490001		10079/630	630-850-108
46849500005		10079/710	710-950-114
46849520002		10079/900	900-1180-124
46849560008		10777/500	500-830-570
46849561005		10777/560	560-920-620
46849562002		10777/670	670-1090-710
46849563001		10777/750	750-1220-840
46849610001		10979/500	500-670-180/130
46849620008		10979/530	530-710-190/136
46849630004		10979/560	560-750-213/156
46849640000		10979/600	600-800-210/160
46849650007		10979/630	630-850-242/182
46849660003		10979/710	710-950-240/175
46849670000		10979/800	800-1060-270/204
46849680006		10979/850	850-1120-268/190
46849690002		10979/950	950-1250-300/220
46849710007		30031/530	530-780-185
46849720003		30037/600	600-980-300
4684975 0002		31688/630	630-780-112
4684976 0009		40031/850	850-1220-365
4684977 0005		40038/750	750-920-170
46849790008		42629/530	530-710-180
46849830005		78682/710	710-950-109
46849830506		91681/500	500/520-580/600-60
46849840001		91682/670	670-900-140
46849850008		91682/750X	750-1000-150
46849870000		98681/750	750-900-90

1	2	3	4
468 50	Подгрупа : ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО ДИН В ЦОЛОВА И МЕТРИЧНА СИСТЕМА - I ЧАСТ		
468 52	Вид: Лагери сачмени радиално— аксиални едноредни със скосена външна гривна с цолови размери - лека серия ALS Лагери сачмени радиално— аксиални едноредни със скосена външна гривна с цолови размери — средна серия AMS ЛАГЕРИ ИГЛЕНИ "ТОРИНГТОН" БЕЗ ВЪТРЕШНА ГРИВНА В цолови размери В		
468 5201 000 0	ALS 4	LS5AC	LJT 1/2 12,700-33, ₉ 338-9,525
468 5202 000 7	ALS 5	LS7AC	LJT 5/8 15,875-39,688-11,112
468 5203 000 3	ALS 6	LS8AC	LJT 3/4 19,050-47,625-14,288
468 5204 000 2	ALS 7	LS9AC	LJT 7/8 22,225-50,800-14,288
468 5205 000 6	ALS 8	LS10AC	LJT 1 25,400-5 7,150-15,875
468 5206 000 2	ALS 9	LS11AC	LJT 1 1/8 28,575-63,500-15,875
468 5207 000 9	ALS 10	LS12AC	LJT 11/4 31,750-69,850-17,462
468 5208 000 5	ALS 11	LS12 1/2 AC	LJT 1 3/8 34,925-76,200-17,462
468 5209 000 1	ALS 12	LS13AC	LJT 1 1/2 38,100-82,550-19,050
468 5210 000 7	ALS 13	LS13 1/2 AC	LJT 1 5/8 41,275-88,900-19,050
468 5211 000 6	ALS 14	LS14AC	LJT 1 3/4 44,450-95,250-20,638
468 5212 000 2	ALS 15	LS14 1/2 AC	LJT 1 7/8 47,625-101,600-20,638
468 5213 000 9	ALS 16	LS15AC	LJT 2 50,800-101,600-20,638
468 5214 000 5	ALS 18	LS16 AC	LJT 2 1/4 57,150-114,300-22,225
468 5215 000 1	ALS 20	LS17 AC	LJT 2 1/2 63,500-127,000-23,812
468 5216 000 8	ALS 22	LS18 AC	LJT 2 3/4 69,850-133,350-23,812
468 5217 000 4	ALS 24	LS19 AC	LJT 3 76,200-146,050-26,988
468 5218 000 0	ALS 26	LS19 1/2 AC	LJT 3 1/4 82,550-152,400-26,988
468 5219 000 7	ALS 28	LS20 AC	LJT 3 1/2 88,900-165,100-28,575
468 5220 000 5	ALS 30	LS20 1/2 AC	LJT 3 3/4 95,250-171,450-28,575

1	2	3	4
468 5221 000 1	ALS 32	LS21 AC 1/2	LJT 4 E 101,600-184,150-31,750
468 5222 000 8	ALS 34	LS21 AC AC	LJT 4 1/4 107,950-190,500-31,750
468 5223 000 4	ALS 36	LS22 1/2 AC	LJT 4 1/2 114,300-203,200-33,338
468 5224 000 0	ALS 38	LS22 AC 1/2	LJT 4 3/4 120,650-209,550-33,338
468 5225 000 7	ALS 40	LS23 AC AC	LJT 5 E 127,000-228,600-34,925
468 5226 000 3	ALS 44	LS23 1/2 AC	LJT 5 1/2 139,700-241,300-34,925
468 5227 000 1	ALS 48	LS24	LJT 6E 152,400-266,700-39,688
468 5228 000 6	ALS 52	LS24	LJT 6 1/2 165,100-279,400-39,688
468 5234 000 6	ALS 68		LJT 8 1/2 E 215,900-355,600-50,800
468 5241 0002	AMS3	MS 3 AC	MJ T 3/8 9,525-38,100-14,288
468 5242 000 9	AMS4	MS 5AC	Mj T 1/2 12,700-41,275-15,875
468 5243 000 5	AMS5	MS 7AC	MJ T 5/8 15,875-46,038-15,875
68 5244 000 1	AMS6	MS 8AC	Mj T 3/4 19,050-50,800-17,462
468 5245 000 8	AMS7	MS 9AC	Mj T 7/8 22,225-57,150-17,462
468 5246 000 4	AMS8	MS 10 AC	MJ T 1 25,400-63,500-19,050
468 5247 000 0	AMS9	MS 11 AC	MJT 1 1/8 28,575-71,438-20,638
468 5248 000 7	AMS10	MS 12 AC	MJ T 1 1/4 31,750-79,375-22,225
468 5249 000 3	AMS11	MS 12 1/2 AC	MJ T 1 3/8 34,925-88,900-22,225
468 5250 000 1	AMS12	MS 13 AC	MJ T 1 1/2 38,100-95,250-23,812
468 5251 000 8	AMS13	MS 13 1/2 AC	MJ T 1 5/8 41,275-101,600-23,812
468 5252 000 4	AMS14	MS 14 AC	MJT 1 3/4 44,450-107,950-26,988
468 5253 0000	AMS15	MS 14 1/2 AC	MJ T 1 7/8 47,625-114,300-26,988
468 5254 000 7	AMS16	MS 15 AC	Mj T 2 50,800-114,300-26,988
468 5255 000 3	AMS18	MS 16 AC	MJT 2 1/4 57,150-127,000-31,750
468 5256 000 5	AMS20	MS 17 AC	Mj T 2 1/2 63,500-139,700-31,750
468 5257 000 6	AMS22	MS 18 AC	MJT 2 3/4 69,850-158,750-34

1	2	3	4
46852580002	AMS24 MS 19AC	MJT 3	76,200-177,800-39,688
46852590009	AMS26 MS 19 1/2AC	MJT 3 1/4	82,550-190,500-39,688
46852600007	AMS27 MS 19 3/4AC	MJT 3 3/8	85,725-190,500-39,688
46852610003	AMS28 MS 20AC	MJT31/2	88,900-206,375-44,450
46852620000	AMS30 MS 20 1/2AC	MJT 3 3/4	95,250-209,550-44,450
46852630006	AMS32 MS21AC	MJT 4 E	101,600-215,900-44,450
46852640002	AMS34 MS 21 1/2AC	MJT 4 1/4	107,950-222,250-44,450
46852650009	AMS36 MS 22AC	MJT 4 1/2	114,300-238,125-50,800
46852660005	AMS38 MS 22 1/2AC	MJT43/4	120,650-254,000-50,800
46852670001	AMS40 MS 23AC	MJT 5 E	127,000-254,000-50,800
46852680008	AMS44 MS231/2AC	MJT 5 1/2	139,700-279,400-50,800
46852700002	AMS 52	MJT 6 1/2 E	165,100-330,200-63,500
46852700503	B 24/TOR/SCE 24/INA/		3,18-6,35-6,35
46852710063	B 36-TORINGTON		4,76-8,73-9,52
46852710107	B 45-TORINGTON		6,35-11,11-7,92
46852710125	B 47-TORINGTON		6,35-11,11-11,10
46852710161	B 59-TORINGTON		7,94-12,70-14,28
46852710205	B 65-TORINGTON		9,52-14,29-7,92
46852710214	B 66-TORINGTON		9,52-14,29-9,52
46852710250	B 85-TORINGTON		12,70-17,46-7,92
46852710279	B 88-TORINGTON		12,70-17,46-12,70
46852710303	B 146/TOR/SCE 146/INA/		22,22-28,58-9,52
46852710457	B 168		25,40-31,75-12,70
46852810004	B 812		12,70-17,46-19,05
46852840003	B 1012		15,88-20,64-19,05
46852860006	B 1212		19,05-25,40-19,05

1	2	3	4
468 5287 000 2	B	1216	19,05-25,40-25,40
468 5289 000 5	B	1414	22,22-28,58-22,22
468 5291 000 3	B	1416	22,22-28,58-25,40
468 5291 101 6	B	1516	23,81-30,16-25,40
468 5292 000 6	B	1612	25,40-31,75-19,05
468 5294 000 9	B	1616	25,40-31,7.5-25,40
468 5294 050 8	B	1816	28,58-34,92-25,40
468 5295 000 5	B	2012	31,75-38,10-19,05
468 5297 000 8	B	2216	34,92,41,28-25,40
468 5299 010 9	B	2416	38,10-47,63-25,40
468 5299 020 7	B	2620	41,28-50,80-31,75
468 5299 030 5	B	2816	44,45-53,98-25,40
468 5299 035 0	B	2824	44,45-53,98-38,10
468 5299 040 3	B	3224	50,80-60,32-38,10
468 5299 047 7	GB	4416	69,85-79,38-25,40
468 5299 070 8	BH	2216	34,93-44,45-25,40
468 53	Вид:	Лагери сачмени аксиални едноредни особено лека серия В Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни с един реборд на външната гривна с цолови размери - лека серия CFL Лагери ролкови радиално— аксиални едноредни с един ребордна външната гривна с цолови размери - средна серия CFM	
468 5300 003 6	B	3	3-8-3,5
468 5300 006 3	B	6	6-14-5
468 5301 000 5	B	8	8-19-7
46853030008	CFL	4	RL5L
			12,700-33,338-11,112

1	2	3	4
468 5304 000 4 C FL	5 RL	7 L	15,875-39,688-11,112
468 5305 000 0 C FL	6 RL	8 L	19,050-47,625-14,288
468 5306 000 7 C FL	7 RL	9 L	22,225-50,800-14,288
468 5307 000 3 C FL	8 RL	10 L	25,400-57,100-15,875
468 5308 000 1 C FL	9 RL	11 L	28,575-63,500-15,875
468 5309 000 6 C FL	10 RL	12 L	31, 750-69,850-17,462
468 5310 000 4 C FL	11 RL	12 1/2 L	34,925-76,200-17,462
468 5311 000 0 C FL	12 RL	13 L	38,100-82,550-19,050
468 5312 000 7 C FL	13 RL	13 1/2 L	41,275-88,900-19,050
468 5313 000 3 C FL	14 RL	14 L	44,450-95, 250-20, 638
468 5314 000 6 C FL	15 RL	14 1/2 L	47, 625-101, 600-20, 638
468 5315 000 6 C FL	16 RT	15 L	50, 800-101, 600-20, 638
468 5316 000 2 C FL	18 RL	16 L	57,150-114,300-22,225
468 5317 000 9 C FL	20 RL	17 L	63,500-127, 000-23, 812
468 5318 000 5 C FL	22 RL	18 ¹ L	69,850-133, 350-23, 8 12
468 5319 000 I C FL	24 RL	19 L	76,200-146,050-26,988
468 5320 000 0 C FL	26 RL	19 1/2 L	82,550-152,400-26,988
468 5321 000 6 C FL	as RL	20 L	88,900-165,100-28,575
468 5322 000 2 C FL	30 RL	20 1/2 L	95,250-171,450-28,575
468 5323 000 9 C FL	32 RL	21 L	101,600-184,150-31,750
468 5324 000 5 C FL	34 RL	21 1/2 L	107,950-190,500-31,750
468 5325 000 1 C FL	36 RL	22 L	114,300-203,200-33,338
468 5326 000 8 C FL	38 RL	22 1/2 L	120, 650-209 ,550-33, 338
468 5327 000 4 C FL	40 RL	23 L	127, 000-228 , 600-34, 925
468 5328 000 0 C FL	44 RL	23 1/2 L	139, 700-241,300-34,925
468 5329 000 7	RL	24 L	152, 400-266, 700-39 , 688
468 5330 000 5	RL	24 1/2 L	165,100-279,400-39,688
468 5331 000 1	RL	25 L	177, 800-304, 800-44, 450
468 5332 000 8	RL	25 1/2 L	190,000-3 1 7,500-44, 450

1	2	3	4
468 5346 000 9	CFM 4 RM 5 L		12,700-41,275-15,875
468 5347 000 5	CF M 5 RM 7L		15,875-46,038-15,875
468 5348 000 1	CFM 6 RM 8L		19,050-50,800-17,462
468 5349 000 8	C F M 7 RM 91		22,225-57,150-17,462
4685350 000 6	CFM 8 RM 10 L		25,400-63,500-19,050
46853510002	CFM 9 RM 11L		28,575-71,438-20,638
468 5352 000 9	CFM 10 RM 12 L		31,750-79,375-22,225
4685353 000 5	CFM 11 R M 12 1/2 L		34,925-88,900-22,225
468 5354 000 1	CFM 12 RM 13 L		38,100-95,200-23,812
468535 000 8	CFM 13 R M 13 1/2 L		41,275-101,600-23,812
4685356 000 4	CFM 14 RM 14 L		44,450-107,950-26,988
468 5357 000 0	CFM 15 RM 14 1/2 L		47,625-114,300-26,988
4685358 000 7	CFM 16 RM 151		50,800-114,300-26,988
4685359 000 3	CFM 18 RM 16 L		57, 150-127,000-31, 750
468 5360 000 1	C F M 20 RM 17L		63,500-139, 700-31, 750
4685361 000 8	CFM 22 RM 18 L		69 , 850-158, 750-34, 925
468 5362 000 4	C F M 24 RM 19 L		76,200-177,800-39,688
468 54	Вид: Лагери ролкови радиално-аксиални едноредни без ребордина външната гривна сцолови размери - лека серия CRL Лагери ролкови радиално— аксиални едноредни без реборди на външната гривна с цолови размери - средна серия CRM		

46854030002	CRL 4 RLS 5	12, 700-33, 338-9 , 525
4685404000 9	CRL 5 R LS 7	15,875-39,688-11,112
468 5405 000 5	C R L 6 RLS 8	19,050-47,625-14,288
4685406 000 1	CRL 7 RLS9	22, 225-50. 800-14,288

1	2	3	4
---	---	---	---

468	5407 000 8	CRL 8	RLS 10	25,400-57,150-15,875
468	5408 000 4	CRL 9	RLS 11	28,575-63,500-15,875
468	5409 000 0	CRL 10	RLS 12	31,750-69,850-17,462
468	5410 000 9	CRL 11	RkS 12 1/2	34,925-76,200-17,462
468	5411 000 5	CRL 12	RLS 13	38,100-82,550-19,050
468	5412 000 1	CRL 13	RLS 13 1/2	41 , 275-88,900-19,050
468	5413 000 8	CRL 14	RLS 14	44, 450-95,250-20,638
468	5414 000 4	CRL 15	RLS 14 1/2	47, 625-101, 600-20, 638
468	5415 000 0	CRL 16	RLS 15	50, 800-101, 600-20, 638
468	5416 000 7	CRL 18	RLS 16	57, 150-114, 300-22, 225
468	5417 000 3	CRL 20	RLS 17	63, 500-127, 000-23, 812
468	5418 000 5	CRL 22	RLS 18	69, 850-133, 350-23, 812
468	5419 000 6	CRL 24	RLS 19	76, 200-146, 050-26, 988
468	5420 000 4	CRL 26	RLS 19 1/2	82, 550-152J 400-26, 988
468	5421 000 0	CRL 28	RLS 20	88, 900-165, 100-28, 575
468	5422 000 7	CRL 30	RLS 20 1/2	95, 250-171, 450-28, 575
468	5423 000 3	CRL 32	RLS 21	101 ,600-184 ,150-31 ,750
468	5424 000 0	CRL 34	RLS 21 1/2	107 ,950-190 ,500-31 ,750
468	5425 000 6	CRL 36	RLS 22	114 ,300-203 ,200-33 ,338
468	5426 000 2	CRL 38	RLS 22 1/2	120 ,650-209 ,550-33 ,338
468	5427 000 9	CRL 40	RLS 23	127 ,000-228 ,600-34 ,925
468	5428 000 5	CRL 44	RLS 23 1/2	139 ,700-241 ,300-34 ,925
468	5429 000 1	CRL 48	RLS 24	152 ,400-266 ,700-39 ,688
468	5430 000 4	CRL 52	RLS 24 1/2	165 ,100-279 ,400-39 ,688
468	5432 000 2	CRL 56	RLS 25	177 ,800-304 ,800-44 ,450
468	5433 000 9	CRL 60	RLS 25 1/2	190 ,500-317,500-44,450
468	5436 000 8	CRL 68	RLS 8 1/2 E	215 ,900-356 ,600-50 ,800

1	2	3	4
468 5451 000 7	CRM 1	RMS 1	6,350-33, 338-14,288
468 5452 000 3	CRM 3	RMS 3	9,525-38,100-14,288
468 5453 000 3	CRM 4	R MS 5	12, 700-41,275-15,875
468 5454 000 6	CRM 5	RMS 7	15,875-46,038-15,875
468 5455 000 2	CRM 6	RMS 8	19,050-50,800-17,462
468 54S6 000 9	CRM 7	RMS 9	22,225-57,150-17,462
468 5458 000 1	CRM 9	R MS11	28,575-71,438-20,638
468 5459 000 8	CRM 10	R MS 12	31,750-79,375-22,225
468 5460 000 6	CRM 11	R MS 12 1/2	34,925-88,900-22,225
468 5461 000 2	CRM 12	RMS 13	38 ₈ 100-95,250-23,812
468 5462 000 9	CRM 13	RMS13 1/2	41,275-101,600-23,812
468 5463 000 5	CRM 14	RMS 14	44,450-107,950-26,988
468 5464 000 1	CRM 15	RMS 14 1/2	47,625-114,300-26,988
468 5465 000 8	CRM 16	RMS 15	50,800-114,300-26,988
468 5466 000 4	CRM 18	RMS 16	57, 150-127,000-31, 750
468 5467 000 0	CRM 20	RMS17	63,500-139,700-31,750
468 5468 000 7	CRM 22	RMS 18	69,850-158,750-34,925
4685469 000 3	CRM 24	RMS 19	76,200-177,800-39,688
468 5470 000 1	CRM 26	RMS 19 1/2	82,550-190,500-39,688
468 5471 000 8	CRM 27	RMS 19 3/4	85,725-190,500-39,688
468 5472 000 4	CRM 28	RMS20	88,900-206,375-44,450
468 5473 000 0	CRM 30	RMS 20 1/2	95 , 250-209 , 550-44, 450
468 5474 000 7	CRM 32	RMS 21	101,600-215,900-44,450
468 5475 000 3	CRM 34	RMS 21 1/2	107,950-222,250-44,450
468 5476 000 2	CRM 36	RMS 22	1 14, 300-238, 125-50, 800
468 5477 000 6	CRM 38	RMS 22 1/2	120,650-254,000-50,800
468 5479 000 9	CRM 44	RMS 23 1/2	139,700-279,400-50,800
468 5480 000 7	CRM 48	RMS 24	152,400-304, 800-5 7, 150
468 5481 000 3	CRM 52	RMS 24 1/2	165, 100-330, 200-63, 500

1	2	3	4
468 55			Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с цолови размери - лека серия Е Е

Лагери сачмени радиално-аксиални с четириточков контакт
едноредни - серия D M I T
Лагери специални за текстилни машини производство на ЧССР
- серия H M / VL

468 5541 000 6	EE 0	3,175-9,525-3,967
468 5542 000 2	EE 1	4,762-12,700-3,967
468 5543 000 9	EE2	6,350-19,050-5,556
468 5544 000 5	EE 3	9,525-22,225-5,556
468 5545 000 1	EE 4	12,700-28,575-6,350
468 5546 000 8	EE 5	15,875-34,925-7,144
468 5547 000 4	EE 6	19,050-41,275-7,938
468 5548 000 0	EE 7	19,050-44,450-9,525
468 5549 000 7	EE 8	22,225-47,625-9,525
468 5550 000 5	EE 9	25,400-50,800-9,525
468 5551 000 1	EE 10	28,575-53,975-9,525
468 5552 000 8	EE 11	31,750-57,150-9,525
468 5553 000 4	EE 12	34,925-63,500-11,112
468 5554 000 0	EE 13	38,100-66,675-11.112

468 5582 000 4	DMIT 3 1/2	88,900-206,375-44,450
468 5585 000 3	DMIT 4 ½	114,300-238,125-50,800

468 5591 000 3	HM 2-18 VL 7,8	7,8-18-9,26
468 5592 000 0	HM 3-17 VL 8,8	8,8-20-9,26
468 5593 000 6	HM 4-34 VL 10	10-22-10,66

1	2	3	4
468 5594 000 2	HM 5-35 VL	12	12-26-14,06
468 5595 000 9	HM 6-32 VL	14	14-30-14,06
468 5596 000 5	HM 7-31 VL	16	16-35-17,06

468 56 Вид: Лагери сачмени аксиални буксови
специална серия K S R A

Лагери сачмени едноредни за лагерни кутии с
вътрешна гривна и сферична производство ГДР - дерия L E

Лагери сачмени радиално—аксиални
със сферична външна гривна LR

468 5603 000 1	KSRA 10	10-25-9,5
468 5604 000 8	KSRA 12	12-27-9,5
468 5605 000 4	KSRA 15	15-29,6-9,6
468 5606 000 0	KSRA 17	17-31,2-9,6
46856070007	KSRA 20	20-36,6-10,8
468 5608 000 3	KSRA 25	25-43,6-11,8
468 5609 000 9	KSRA 30	30-48,6-11,8
468 5610 000 8	KSRA 35	35-55-13
468 5611 000 4	KSRA 40	40-62-14
468 5612 000 0	KSRA 45	45-67-15

46856240009	LE	206	30-62-38,1
468 5625 000 5	L E	207	35-72-42,9
46856260001	LE	208	40-80-49,2
46856270008	LE	209	45-85-49,2
46856271014	L KE	209	45-85-37
46856280004	LE	210	50-90-51,6

1	2	3	4
468 5628 101 0	LKE 210		50-90-40

468 5670 000 0	LR 205 NPPB 519573361205		
468 5671 000 7	LR 206 NPPV		30-72-16
468 57	Вид: Лагери специални производство на ЧССР-серия PLC Лагери иглени специални с цолови размери-единични серии		
	Лагери миниатюрни сачмени едноредни с цолови размери - серии R,RF, RJ		
468 5711 000 9	PLC 15-2		25-65,4/74-25,4
468 5720 000 8	PLC 73-1		10-22-92
468 5725 000 7	PLC 76-3		16-30-96
468 5730 000 3	7153 CT		12,7-32-19/19,3
468 5731 000 1	7154 CT		12,7-32-25,3
468 5733 000 2	HJ 14817848		234,99/235,03.282,54.76,2
468 5734 000 9	YR 12814848		203,17-234,899-76,58
468 5749 010 4	R2Z ZA		3,175-9,525-3,967
468 5750 000 4	R3ZZ SSR3ZZ BR 3/16ZZ		4,762-12,700-4,978
468 5750 050 5	R3 ZZP5		4,762-12,700-4,978
468 5750 070 1	RF3. ZZP5 SSFR3 ZZ P5		4,762-14,351-4,978
468 5752 000 7	RF1350ZZ P5		5-13-4,8
468 5756 000 2	RJ1038ZZAZ P24		9,525-15,875-3,967
468 5775 000 7	RI 6632 XZZP5 SSR166ZZ P5		4,762-9,525-3,175

1	2	3	4
468 5780 000 0	WAX 1/8 SP2	K 52 T 4 K74	3,175-6,350-2,380

468 58

Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални двуредни само-
нагаждящи се с цолови размери - лека серия RL

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни без
реборди на вътрешната гривна с цолови размери -
лека серия RL ... E

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с
цолови размери - лека серия R L S = R S

46858030000	RL 4	12,700-33,338-9,525
46858040007	RL 5	15,875-39,688-11,112
46858050003	RL 6	19,050-47,625-14,288
46858060007	RL 7	22,225-50,800-14,288
46858070006	RL 8	25,400-57', 150-15,875
46858080002	RL 9	28,575-63,500-15,875
46858090009	R L 10	31,750-69,850-17,462
46858100007	RL 11	34,925-76,200-17,462
46858110003	R L 12	38,100-82,550-19,050
46858120001	R L 13	41,275-88,900-19,050
46858130006	R L 14	44,450-95,250-20,638
46858140002	RL 15	47,625-101,600-20,638
46858150009	RL 16	50,800-101,600-20,638
46858160005	RL 18	57,150-114,300-22,225
46858170001	R L 20	63,500-127,000-23,812
46858180008	RL 22	69,850-133,350-23,812
46858190004	RL 24	76,200-146,050-26,988
468 5820 000 2	R L 26	82,550-152,400-26,988
46858220005	R L 30	95,250-171,450-28,575
46858240008	RL 34	10 7,950., 19 0,500-31, 750

1	2	3	4
468 5840 000 3	RL 5 E	LLRJ 1/2	
468 5841 000 5	RL7 E	LLRJ 5/8	15,875-39,688-11,112
468 5842 000 6	RL8 E	LURJ 3/4	19,050-47,625-14,288
468 5843 000 2	RL9 E	LLRJ 7/8	22,225-50,800-14,288
468 5844 000 9	RL10 E	LLRJ 1	25,400-57,150-15,875
468 5845 000 5	RLU E	LLRJ 1 1/8	28,575-63,500-15,875
468 5846 000 1	RL12 E	LLRJ 1 1/4	31,750-69,850-17,462
468 5847 000 8	RL12 1/2	ELLRJ1 3/8	34,925-76,200-17,462
468 5848 000 4	RL13 E	LLRJ1 1/2	38,100-82,550-19,050
468 5861 000 0	RLS 4	LS 5	LJ 1/2 12 , 700-33 , 338-9 , 525
468 5862 000 7	RLS 5	LS 7	15,875-39,688-11,112
468 5863 000 3	RLS 6	LS 8	19,050-47,625-14,288
468 5864 000 4	RLS 7	LS9	22,225-50,800-14,288
468 5865 000 6	RLS 8	LS 10	25,400-57,150-15,875
468 5866 000 2	RLS 9	LS 11	28,575-63,500-15,875
468 5867 000 9	RLS 10	LS 12	31,750-69,850-17,462
468 5868 000 5	RLS 11	LS12 1/2	34,925-76,200-17,462
468 5869 000 1	RLS 12	LS13	38,100-82,550-19,050
468 5870 000 9	RLS 13	LS 13 1/2	41,275-88,900-19,050
468 5871 000 6	RLS 14	LS14	44,459-95,250-20,638
468 5872 000 2	RLS 15	LS 14 1/2	47,625-101,600-20,638
468 5873 000 9	RLS 16	LS15	50,800-101,600-20,638
468 5874 000 5	RLS 18	LS16	57,150-114,300-22,225
468 5875 000 1	RLS 20	LS17	63,500-127,000-23,812
468 5876 000 8	RLS 22	LS 18	69,850-133,350-23,812

1	2	3	4
468 5877 000 4	RLS 24	LS 19	LJ 3 76, 200-146, 050-26, 988
468 5878 000 0	RLS 26	LS 19	LJ 3 1/4 82, 550-152, 400-26, 988
468 5879 000 7	RLS 28	LS 20	LJ 3 1/2 88, 900-165, 100-28, 575
468 5880 000 5	RLS 30	LS 20	LJ 3 3/4 95, 250-171, 450-28, 575
468 5881 000 1	RLS 32	LS 21	LJ4 E 101 ,600-184 ,150-31 ,750
468 5882 000 8	RLS 34	LS 21 1/2	LJ 4 1/4 107 ,950-190 ,500-31 ,750
468 5883 000 4	RLS 36	LS 22	LJ 4 1/2 114 ,300-203 ,200-33 ,338
468 5884 000 0	RLS 38	LS 22 1/2	LJ 4 3/4 120 ,650-209 ,550-33 ,338
468 5885 000 7	RLS 40	LS 23	LJ'5 127 ,000-228 ,600-34 ,925
468 5886 000 3	RLS 44	LS 23 1/2	LJ 5 1/2 139 ,700-241 ,300-34 ,925
468 5887 000 3	RLS 48	LS 24	LJ6 E 152 ,400-266 ,700-39 ,688
468 5888 000 6	RLS 52	LS 24 1/2	LJ 6 1/2 165 ,100-279 ,400-39 ,688
468 5893 000 8	RLS 84	LS 28 1/2	266 ,700-422 ,275-57 ,150

468 59

468 5902 000 9	RM 3	9,525-38,100-14,288
468 5903 000 5	RM 4	12,700-41,275-15,875
468 5904 000 1	RMS	15,875-46,038-15,875
468 5905 000 8	RM 6	19,050-50,800-17,462
468 5906 000 4	RM 7	22,225-57,150-17,462
468 5907 000 0	RM 8	25,400-63,500-19,050
468 5908 000 7	R M 9	28,575-71,438-20,638
468 5909 000 3	RM 10	31,750-79,375-22,225
468 5910 000 1	RM 11	34,925-88,900-22,225
468 5911 000 8	R M 12	38,100-95,250-23,812
468 5912 000 4	RM 13	41,275-101,600-23,812
468 5913 000 0	RM 14	44,450-107,950-26,988

1	2	3	4
468 5914 000 7	R M 15		47,625-114,300-26,988
468 5915 000 3	R M 16		50,800-114,300-26,988
468 5916 000 0	R M 18		57,150-127,000-31,750
468 5917 000 6	RM 20		63,500-139,700-31,750
468 5921 000 3	R M 27		85,725-190,500-39,688
468 5923 000 6	R M 30		95,250-209,550-44,450
468 5924 000 2	R M 32		101,600-215,900-44,450
468 5931 000 9		MS 1	6,350-33,338-14,288
468 5932 000 5		MS 3	9,525-38,100-14,288
468 5933 000 1	RMS4	MS 5	MJ 1/2 12,700-41,275-15,875
468 5934 000 8	RMS5	MS 7	MJ 5/8 15,875-46,038-15,875
468 5935 000 4	RMS6	MS 8	Mj 3/4 19,050-50,800-17,462
468 5936 000 0	RMS 7	MS 9	MJ 7/8 22,225-57,150-17,462
468 5937 000 7	RMS8	MS 10	MJ 1 25,400-63,500-19,050
468 5938 000 3	RMS9	MS 11	MJ 1 1/8 28,575-71,438-20,638
468 5939 000 0	RMS 10	MS 12	MJ 1 1/4 31,750-79,375-22,225
468 5940 000 8	RMS 11	MS 12	1/2 MJ 1 3/8 34,925-88,900-22,225
468 5941 000 4	RMS 12	MS 13	MJ 1 1/2 38,100-95,250-23,812
46859420000	RMS 13	MS 13	1/2 MJ 1 5/8 41,275-101,600-23,812
468 5943 000 7	RMS 14	MS 14	MJ 1 3/4 44,450-107,950-26,988
468 5944 000 3	RMS 15	MS 14	V2 MJ 1 7/8 47,625-114,300-26,988
468 5945 000 4	RMS16	MS 15	MJ 2 50,800-114,300-26,988
468 5946 000 6	RMS 18	MS 16	MJ 2 1/4 57,150-127,000-31,750
468 5947 000 2	RMS20	MS 17	MJ 2 1/2 63,500-139,700-31,750
468 5948 000 9	RMS 22	MS 18	MJ 23/4 69,850-158,750-34,925
468 5949 000 5	RMS 24	MS 19	MJ 3 76,200-177,800-39,688

1	2	3	4
468 5950 000 3	RMS26	MS 19 1/2 MJ 3 3/4	82,550-190,500-39,688
468 5951 000 9	RMS27	MS 19 3/4 MJ 3 3/8	85,725-190,500-39,688
468 5952 000 6	RMS28	MS 20 MJ 3 1/3	88,900-206,375-44,450
468 5953 000 2	RMS30	MS 20 1/2 MJ 3 3/1	95,250-209,550-44,450
468 5954 000 9	RMS32	MS 21 MJ 4 E	101,600-215,900-44,450
468 5955 000 5	RMS 34	MS 21 1/2 MJ 4 1/4E	107,950-222,250-44,450
468 5956 000 1	RMS 36	MS 22 MJ 4 11/2E	114,300-238,125-50,800
468 5957 000 8	RMS 38	MS 22 1/2 MJ 4 3/4E	120,650-254,000-50,800
468 5958 000 4	RMS 40	MS 23 MJ 5 E	127,000-254,000-50,800
468 5959 000 0	RMS 44	MS 23 1/2	139,700-279,400-50,800
468 5959 090 4	RMS48	MS 24	152,400-304,800-57,150
468 5961 000 5	RMS 56	MS 25	177,800-342,900-63,500

468 60 Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО ДИН В ЦОЛОВА И

МЕТРИЧНА СИСТЕМА . . . ІІ ЧАСТ

468 62 Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни с цолови

размери - свръх лека серия				XLS, XLRJ , X LT
468 6204 000 3	XLS	1 1/2	XLJ	1 1/2
468 6205 000 6	XLS	1 5/8	XLJ	1 5/8
468 6206 000 6	XLS	1 3/4	XLJ	1 3/4
468 6207 000 2	XLS	1 7/8	XLJ	1 7/8
468 6208 000 9	XLS	2	XLJ	2
468 6210 000 3	XLS	2 1/4	XLJ	2 1/4
468 6212 000 6	XLS	2 1/2	XLJ	2 1/2
468 6214 000 9	XLS	2 3/4	XLJ	2 3/4
468 6216 000 1	XLS	3	XLJ	3
468 6218 000 4	XLS	3 1/4	XLJ	3 1/4
468 6220 000 9	XLS	3 1/2	XLJ	3 1/2
468 6222 000 1	XLS	3 3/4	XLJ	3 3/4
468 6224 000 4	XLS	4	XLJ	4

		2		3		4	
468 6226 000 7	X LS	4 1/4		XLJ	4 1/4	107 ,950-152	,400 -22,22!
468 6228 000 5	XLS	4 1/2		XLJ	41/2	114 ,300<158	,750-22 ,225
468 6230 000 4	XLS	4 3/4		XLJ	43/4	120 ,650-165	,100-22 ,225
468 6233 000 3	X LS	5		XLJ	5	127 ,000-177	,800-25 ,400
468 6235 000 6	X LS	5 1/4		XLJ	5 1/4 E	133 ,350-184	,150-25 ,400
468 6236 000 2	X LS	5 1/2		XLJ	51/2	139 ,700-190	,500-25 ,400
468 6239 000 1	X LS	6		XLJ	6	152 ,400-203	,200-25 ,400
468 6250 000 5	X LS	10 E		XLJ	10 E	254 ,000-336	,550-41 ,275
468 6251 000 1	X LRJ	1 1/2				38, 100-68,262-14,288	
468 6252 000 8	X LRJ	1 5/8				41, 275-73,025-14,288	
468 6253 000 4	XLRJ	1 3/4				44, 450-76,200-14,288	
468 6254 000 0	XLRJ	1 7/8				47, 625-80,962-15,875	
468 6255 000 7	XLRJ	2				50, 800-84,138-15,875	
468 6256 000 3	X LRJ	2 1/4				57, 150-90,488-15,8	75
468 6257 000 9	X LRJ	2 1/2				63, 500-98,425-17,462	
468 6258 000 6	XLRJ	2 3/4				69, 850-104,	775-17, 462
468 6259 000 2	X LRJ	3				76, 200-114,	300-19, 050
468 6260 000 0	XLRJ	3 1/4				82, 550-120,	650-19, 050
468 6261 000 7	X LRJ	3 1/2				88, 900-127,	000-19, 050
468 6262 000 3	X LRJ	3 3/4				95, 250-133,	350-19, 050
468 6263 000 3	X LRJ	4				101 ,600-142	,875-22 ,225
468 6264 000 6	X LRJ	4 1/4				107 ,950-152	,400-22 ,225
468 6265 000 2	X LRJ	4 1/2				114 ,300-158	,750-22 ,225
468 6266 000 9	X LRJ	4 3/4				120 ,650-165	,100-22 ,225
468 6267 000 5	X LRJ	5				127 ,000-177	3 800-25 ,400
468 6268 000 1	XLRJ	5 1/4				133 ,350-184	,150-25 ,400

1	2	3	4
468 6269 000 8	XLRJ 5 1/2		139,700-190,500-25,400
468 6290 000 7	XLT 4E		101,600-133,350-22,225 4 1/2
468 000 7	XLT 114,300-146,050-25,400		
6292			
468 63	Вид Лагери сачмени аксиални едноредни с цолови		
	размери - средна серия	T = M T	
468 000 1	T 6 MT 3/4	19, 050-39, 688-18, 256	
6303			
468 000 8	T 7 MT 7/8	22, 225-46, 038-19, 050	
6304			
468 6305 000 4	T 8 MT 1	25, 400-50, 800-19, 050	
468 6306 000 0	T 9 MT 1 1/8	28, 575-57, 150-22, 225	
468 6307 000 7	T 10 MT 1 1/4	"31, 750-63, 500-25, 400	
468 6308 000 3	T 12 MT 1 1/2	38, 100-73, 025-28, 575	
468 6309 000 5	T 14 MT 1 3/4	44, 450-84, 138-31, 750	
468 6310 000 8	T 16 MT 2	50, 800-93, 662-34, 925	
468 6311 000 4	T 18 MT 2 1/4	57, 150-107 ,950-42 ,862	
468 6312 000 0	T 20 MT 2 1/2	63, 500-120 ,650-50 ,800	
468 6313 000 7	T 22 MT 2 3/4	69, 850-127 ,000-50 ,800	
468 6314 000 3	T 24 MT 3	76, 200-142 ,875-57 ,150	
468 6316 000 6	T 28 MT 3 1/2	88, 900-163 ,512-63 ,500	
468 6318 000 9	T 32 MT 4 E	101 ,600-184,150-71,438	
468 64	Вид: Лагери специални за подвижния Ж П състав		
468 6402 000 4	NJ 85x170 MAP 63	85-170-80	
468 6403 000 6	NJP 85x170 MAP 63	85-170-80	
468 6405 000 9	NU 120x240	120-240-80	
468 6408 000 8	NU 130x260	130-260-80	
468 6409 000 4	NU 130x260 W	130-260-80	

1	2	3	4
468 6420 000 8	N J P	130x240x80	130-240-80
468 6430 000 3	N J + N J P	130x250x80	130-250-80
468 6445 000 0	WJ H- WJP	117x240x80	117-240-80
468 6445 101 7	LWJ	117x240x80	117-240.80
468 6445 111 5	LWJP	117x240x80	117-240-80
468 6446 000 7	WJ H- WJP	118x240x80	118-240-80
468 6446 101 3	LWJ	118x240x80	118-240-80
468 6446 111 1	LWJP	118x240x80	118-240-80
468 6448 000 2	WJ+ WJP	119x240x80	119-240-80
468 6448 101 6	LWJ	119x240x80	119-240-80
468 6448 111 4	LWJP	119x240x80	119-240-80
468 6457 000 9	WJ+WJ P	120x240 /PLC 410-13/14/	120-240-80
468 6459 000 1	WJ -F	WJP 130x240/PLC 410-15/16/	130-240-80
468 6470 000 5	T	120x240 K4/SKF -35156/	120-240-80
468 6475 000 7	W	120x240 K /SKF -33190/	120-240-80
468 6480 000 0	200298K + H212175-50443I+H50443		84-160-72
468 6481 000 7	200298 K	504433 K	94-160-58
468 6481 000 7	TOZ	140x240x80 17-52905	140-240-80
468 6486 000 9	TOZ	140x240x80K 17-52905 KMB	140-240-80
468 6492 001 8	L	312708	120-150-66,3
468 6492 002 7	WG	312708	120-161-15,4
468 6497 000 0	PLC	410-27 TPE	170-250-30
468 6498 000 7	PLC	411-10 BM/TPF/	160-300-84
468 6499 000 3	PLC	411-12 BM/TPF/	160-300-84
468 6499 000 3	240930	SKF ROSTFR.	40-60-13
468 6499 020 7	240931	242943 SKF ROSTFR.	45,2-65-19,8

1	2	3	4
468 65			

Вид: Лагери сачмени аксиални едноредни с цолови
размери — серия 010 / LT
— винтови двойки 760.00.00

468 6527 000 7	O5	LT	5/8	15,875-35,719-15,875
468 6528 000 3	06	LT	3/4	19,050-38,894-15,875
468 6529 000 2	O7	LT	7/8	22,225-42,069-15,875
468 6530 000 8	08	LT	1	25,400-45,244-15,875
468 6531 000 4	09	LT	1 1/8	28,575-48,419-15,875
468 6532 000 0	010	LT	1 1/4	31,750-53,181-18,256
468 6533 000 7	Oil	LT	1 3/8	34,925-56,356-18,256
468 6534 000 3	012	LT	1 1/2	38,100-59,531-18,256
468 6535 000 7	013	LT	15/8	41,275-62,706-18,256
468 6536 000 6	014	LT	1 3/4	44,450-68,262-19,050
468 6537 000 2	015	LT	1 7/8	47,625-71,438-19,050
468 6538 000 9	016	LT	2	50,800-75,406-19,050
468 6539 000 5	017	LT	2 1/8	53,975-81,756-22,225
468 6540 000 3	018	LT	2 1/4	57,150-84,931-22,225
468 6541 000 1	019	LT	2 3/8	60,325-91,281-25,400
468 6546 000 1	024	LT	3	76,200-111,125-28,575
468 6551 000 5	032	LT	4E	101,600-147,638-34.925

468 6580 000 5	760 20 20 TVP	20-47-14
468 6584 000 0	760 30 25 TVP	25-62-17
468 6588 000 6	760 20 35 TVP	35-72-17
468 6592 000 3	760 20 40 TVP	40-80-18

1	2	3	4
468 66	Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни за шпиндели с висок клас на точност 234400 P4, P2		
468 6605 749 3	234405 P4		25-47-28
468 6605 772 4	234405 P2		25-47-28
468 6606 749 1	234406 P4		30-55-32
468 6607 749 6	234407 P4		35-62-34
468 6608 749 2	234408 P4		40-68-36
468 6608 772 3	234408 P2		40-68-36
468 6609 749 9	234409 P4		45-75-38
468 6609 772 0	234409 P2		45-75-38
468 6610 749 7	234410 P4		50-80-38
468 6611 749 3	234411 P4		55-90-44
468 6611 772 4	234411 P2		55-90-44
468 6612 749 6	234412 P4		60-95-44
468 6612 772 0	234412 P2		60-95-44
468 6613 749 6	234413 P4		65-100-44
468 6613 772 7	234413 P2		65-100-44
468 6614 749 2	234414 P4		70-110-48
468 6614 772 3	234414 P2		70-110-48
468 6615 749 9	234415 P4		75-115-48
468 6615 772 4	234415 P2		75-115-48
468 6616 749 5	234416 P4		80-125-54
468 6616 772 6	234416 P2		80-125-54
468 6617 749 1	234417 P4		85-130-54
468 6617 772 2	234417 P2		85-130-54
468 6618 749 8	234418 P4		90-140-60
468 6618 772 9	234418 P2		90-140-60
468 6619 749 4	234419 P4		95-145-60
468 6619 772 5	234419 P2		95-145-60

1	2	3	4
468 6620 749 2	234420 P4		100-150-60
468 6620 772 3	234420 P2		100-150-60
468 6621 749 9	234421 P4		105-160-66
468 6621 772 9	234421 P2		105-160-66
468 6622 749 5	234422 P4		110-170-72
468 6622 772 6	234422 P2		110-170-72
468 6624 749 8	234424 P4		120-180-72
468 6624 772 9	234424 P2		120-180-72
468 6626 749 0	234426 P4		130-200-84
468 6626 772 1	234426 P2		130-200-84
468 6628 749 3	234428 P4		140-210-84
468 6630 749 8	234430 P4		150-225-90
468 6630 772 9	234430 P2		150-225-90
468 6632 749 0	234432 P4		160-240-96
468 6632 772 1	234432 P2		160-240-96
468 6634 749 3	234434 P4		170-260-108
468 6636 749 6	234436 P4		180-280-120
468 6638 749 9	234438 P4		190-290-120
468 6640 749 3	234440 P4		200-310-132

468 67
Вид: Лагери сачмени радиално—аксиални двуредни за шпиндели с висок клас на точност — нестандартна серия 234700 P4, P2
Лагери сачмени радиално—аксиални едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси - тясна серия 238200 D — 2 LS

468 6705 749 8	234705 P4	27-47-28
468 6708 749 7	234708 P4	42-68-36
468 6708 772 8	234708 P2	42-68-36

1	2	3	4
468 6709 749 3	234709 P4		47-75-38
468 6709 772 4	234709 P2		47-75-38
468 6710 749 1	234710 P4		52-80-38
468 6710 772 2	234710 P2		52-80-38
468 6718 749 2	234718 P4		93,140-60
468 6720 749 7	234720 P4		103,150-60
468 6721 749 3	234721 P4		109,160-66
468 6721 772 4	234721 P2		109,160-66
468 6724 749 2	234724 P4		124-180-72
468 6741 000 9	238202 D 16202		RAE 15NPPB 15-40-28,6
468 6741 101 5	238203 0 16203		GRAE 15NPPB 15-40-28,6
468 6742 000 5	238204 D-2LS 16204		RAE 17NPPB 17-40-28,6
468 6743 000 1			RAE 20NPPB 20-47-31
468 6743 101 8			GRAE 20NPPB 20-47-31
468 6744 000 8	238205 D-2LS 16205		RAE 25NPPB 25-52-31
468 6744 101 4			GRAE25NPPB 25-52-31
468 6745 000 4	238206D -2LS 16206		RAE 30NPPB 30-62-35,7
468 6745 101 0			GRAE 30NPPB 30-62-35,7
468 6746 000 0	238207 D-2LS 16207		RAE 35NPPB 35-72-38,9
468 6746 101 7			GRAE 35NPPB 35-72-38,9
468 6747 000 7	238208 D-2LS 16208		RAE 40NPPB 40-80-43,7
468 6747 101 3			GRAE 40NPPB 40-80-43,7
468 6748 000 3	238209 D -2LS 16209		RAE 45NPPB 45-85-43,7
468 6748 101 1			GRAE 45NPPB 45-85-43,7
468 6749 000 0	238210 D-2LS 16210		RAE 50NPPB 50-90-43,7
468 6749 101 6			G RAE 50NPPB 50-90-43,7

1	2	3	4
468 6750 000 8	238211 D	16211	
46867510004	238212 D	16212	
468 6770 000 9	751115	522248 P6	

468 68

Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси - тежка серия 360500 D

Лагери сачмени радиално— аксиални едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси - лека широка серия 479200 D UC 300,
UK 200, UK 300

Лагери сачмени радиално-аксиални едноредни с удължена вътрешна гривна и сферична външна гривна за корпуси с цолови размери - лека широка серия

479200 - 100

46868040000	360504 D	36204 B	GE20KRRB	20-47-43,7
6868050007	360505 D	36205 B	GE25KRRB	25-52-44,4
46868060003	360506 D	36206 B	GE30KRRB	30-62-48,4
46868070000	360507 D	36207 B	GE35KRRB	35-72-51,1
468 6808 000 6	360508 D	36208 B	GE 40 KRRB	40-80-56,3
468 6809 000 2	360509 D	36209 B	GE 45 KRRB	45-85-56,3
46868100000	360510 D	36210 B	GE 50 KRRB	50-90-62,7
46868110007	360511 D	36211 B	GE 55 KRRB	55-100-71,4
46868120003	360512 D	36212 B	GE 60 KRR B	60-110-77,8
46868130005	360513 D	36213 B	GE 65 KRR B	65-125-66,1
46868140006	360514 D	36214 B	GE 70 KRR B	70-125-66.1

1	2	3	4
468 6838 000 2		UC 201	12-47-31
468 6839 000 9		UC 202	15-47-31
468 6840 000 7		UC 203	1017-17 G
468 6841 000 3	479204 D	56204	UC 204 1020-20 G
468 6842 000 9	479205 D	56205	UC 205 1025-25 G
468 6843 000 6	479206 D	56206	UC 206 1030-30 G
468 6843 050 7			30-62-38,1 1035-30 G
468 6844 000 2	479207 D	56207	UC 207 1035-35 G
468 6844 050 3			35-72-42,88 1040-35 G
468 6845 000 9	479208 D	56208	UC 208 1040-40 G
468 6846 000 5	479209 D	56209	UC 209 1045-45 G
468 6846 050 6			45-85-49,23 1050-45 G
468 6847 000 1	479210 D	56210	UC 210 1050-50 G
468 6847 050 2			45-90-51,59 1055-50 G
468 6848 000 8	479211 D	56211	UC 211 1055-55 G
468 6848 050 9			55-100-55,55 1060-55 G
468 6849 000 4	479212 D	56212	UC 212 1060-60 G
468 6850 000 2	479213 D	56213	UC 213 1065-65 C-
468 6851 000 9		UC 214	1070-70 G
468 6852 050 6			70-120-65,07 1080-75 G
468 6853 050 2			75-140-82,65 1085-80 G
468 6854 050 9			80-150-85,72 1090-85 G
468 6855 000 4			85-160-96,04 1090-90 G
46868570007 RALE 20 PP			90-160-96,04 20-42-24,6
468 6860 006 2	UC 306		30-72,43

1	2	3	4
468 6860 009 5	UC 309		45-100-57
468 6860 010 6	UC 310		50-110-61
468 6860 013 3	UC 313		65-140-75
468 6860 014 2	UC 314		70-150-78
468 6860 015 1	UC 315		75-160-82
468 6860 018 9	UC 318		90-190-96
468 6860 020 4	UC 320		100-215-108
468 6860 024 0	UC 324		120-260-126

1	2	3	4
468 6883 000 8	479207-106 UC 207-22	1035-13/8	34,925-72-42,9
468 6884 000 4	479207-107 UC 207-23	1035-23/16	36,512-72-42,9
468 6884 050 5		1155-2 3/16	55,562-100-55,55
468 6884 070 1		1160-2 3/16	55,562-110-65,07
468 6885 000 0	479207-204	UC 212-36 1060-21/4	57,15-110-65,07
468 6886 000 7		1060-2 1/2	63,5-120-65,07
468 6886 030 1	LINK BELT 1075-2 15/16		74,612-130- 77,77/92,01
468 6886 050 8	DL1080-2 15/16		74,612-140-82,55
468 6887 000 3		1080-3	76,212-140-82,55
468 6888 000 7	G1103KRRB 36206.103 B		30,1625-62-48,4
468 6890 000 4	GC1108KRRB 56208.103		38,1-80-56,3
468 69	Вид: Лагери сачмени аксиално-радиални двуредни самонагаждящи се със сферична външна гравна 305700, 305800		
	Лагери комбинирани иглени и аксиални цилиндрично-ролкови двуредни ZARN , ZARF		
468 6908 000 0	305702	LR5202KDD	15-40-15,9
468 6909 000 7	305704	LR5204KDD	20-52-20,6
468 6910 000 5	305706	LR5206KDD	30-72-23,8
468 6911 000 1	305801	LR 5201 KDDU	12-35-15,9
468 6911 020 8	305802	LR 5202 KDDU	15-40-15,9
468 6911 050 2	305804	LR 5204 KDDU	20-52-20,6
468 6912 000 8	305806	LR 5206 KDDU	30-72-23,8
468 6913 000 4	305807	LR 5207 KDDU	35-80-27

1 2 3 4

468 6950 010 5	ZARN	2052 TN	20-52-46
468 6950 015 0	ZA-RN	2557 TN	25-57-50
468 6950 020 3	ZARN	3062 1"N	30-62-50
468 6950 025 9	ZARN	3570 TN	35-70-54
468 6950 030 1	ZARN	4075 TN	40-75-54
468 6950 035 7	ZARN	4090	40-90-75
468 6950 040 6	ZARN	45105 TN	45-105-82
468 6950 045 5	ZARN	5090	50-90-60
468 6950 050 8	ZARF	30105 P4 TN	30-105-66
468 6950 055 3	DRS	30105	68-105-54
468 6950 060 6	ZARF	40100 T N	40-100-54
468 6950 065 1	DRS	40100	65-100-18,5
468 6950 070 4	ZARF	50115 TN	50-115-78
468 6950 075 0	DRS	50115	78-115-19,5
468 6950 080 2	ZARF	65125	65-125-82

468 70 Подгрупа: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ АКСИАЛНИ И КОНУСНО-РОЛКОВИ РАДИАЛНО-АКСИАЛНИ "ТИМКЕН"

468 71 Вид: Лагери ролкови аксиални с цолови размери
 "ТИМКЕН" - Т

468 7132 000 6	T 83		20,879-42,164-13,487
468 7133 000 2	T 94		24,054-48,021-15,088
468 7134 000 9	T 95		24,130-50,800-15,875
468 7137 000 8	T 105		25,654-50,800-15,875
468 7139 000 0	T 113		28,827-55,563-15,875
468 7140 000 9	T 119	532792 ΦΑΓ	30,417-55,563-15,875
468 7141 000 5	T 126		32,004-55,563-15,875
468 7141 101 1	T 127	532798 ΦΑΓ	32,004-66,675-19,446

1	2	3	4
46871440309	T189		47,879-82,956-23,020
46871440505	T 302 W		76,454-133,350-34,925
468 7145 000 0	T 451		114,300-250,825-53,975
46871470504	T 811	514560 ΦΑΓ	203, 200-419 _s 100-92,075
46871480009	T 921	513052 ΦΑΓ	234,950-546,100-127,000
468 7150 000 4	T 48651		11,4/15,8-49,25-13,00
46871550006	T 9250 F AS /T 9250 SA		139,700-549,275-155,575

468 72 Вид: Лагери конусно-ролкови с цолови размери "ТИМКЕН" - серия
350/352 - 3984/3920

46872120004	350/352	40,000-90,119-23,000
468 7213 000 6	366/362	50,000-90,000-20,000
468 7217000 1	TD0 385/382	55,000-98,425-51,298
46872180008	385/384 D	55,000-100,000-52,388
468 7222 000 2	NA 385/384 D	55,000-100,000-52,388
468 7222 000 5	387/382 A	57,150-96,838-21,000
46872220506	387/383	57,150-100,000-21,000
46872260000	395/394	63,500-110,000-22,000
46872300509	462/453	57,150-107,950-27,795
46872320000	482/472	69,850-120,000-29,795
46872320109	482/472 B	69,850-120,000-29,795
468 7234 000 3	NA 484/472	70,000-120,000-29,795
46872370002	497/493 B	85,725-136,525-30,163
468 7237 050 3	NA 497 SW/K 326071	85,725-158,750-69,850
46872370601	498/493	84,138-136,525-30,163
46872380009	527/522	44,450-101,600.39,688
468 7240 000 3	554/552 D	61,913-123,825-79,375
468 7242 000 6	TS 565/563	63,500-127,000-36,513
468 7242 004 2	TD0 567/563 D	73,025-127,000-80,963

1	2	3	4
468 7245 000 5	570/563		68,263-127,000-36,513
468 7246 000 1	TS 575/572		76,200-139,992-36,513
46872460502	575/572 B		76,200-139,992-36,513
46872480004	580/572		82,550-139,992-36,513
468 7248 050 5	580/572 B		82,550-139,992-36,513
46872520001	594/592		95,250-152,400-39,688
468 7252 050 2	594/592 B		95,250-152,400-39,688
468 7253 000 8	594/592 A		95,250-152,400-39,688
468 7254 000 4	594 A/592 D		95,250-152,400-82,550
46872560007	645/632		71,438-136,525-41,275
46872580002	645/633		71,438-130,175-41,275
46872620007	TS 659/652		76,200-152,400-41,275
46872660002	TS 659/653		76,200-146,050-41,275
46872710006	TBO 687/672 D		101,600-168,275-92,075
46872710507	688TD/672		100,211-168,275-41,275
46872730009	TOO 782/773 D		104,775-180,000-104,775
46872740005	749/742		85,027-150,089-44,450
46872800005	T DJ 779 D/772		98,425-180,975-101,600
468 7281 000 1	780/772		101,600-180,975-47,625
468 7281 050 2	857/854		92,075-190,500-57,150
468 7281 060 0	TD0938/932 D		114,300-212,725-142,875
468 7281 080 7	1986/1931 B		25,400-60,325-19,845
468 7284 000 0	2788/2720		38,100-76,200-23,813
46872840305	3379/3320		34,925-80,167-29,370
46872840501	3381/3320 B		38,100-80,167-29,370
46872850007	3490/3420		38,100-79,375-29,370
46872860003	3577/3525		11,275-87,313-30,163
46872900000	3578/3525		44,450-87,313-30,163
46872900305	3778/3720		47,625-92,264-30,163

1	2	3	4
468 7291 000 7	3780/3720	50,800-93,264-30,163	
468 7291 030 1	3780/3720 B	50,800-93,264-30,163	
468 7291 050 8	3781/3720 B	49,213-93,264-30,163	
468 7292 000 3	3877/3820	41,275-85,725-30,163	
468 7294 000 6	3982/3920	63,500-112,713-30,163	
468 7296 000 9	3984/3920	66,675-112,713-30,163	
468 73	Вид: Лагери конусно—ролкови с цолови размери "ТИМКЕН" серия N A 439 SW/K 35666-LL 225749/710		
468 7302 000 9	NA 439 SW/K 35666	44,450-127,000-61,913	
468 7304 000 1	6379/6320	65,088-135,755-53,975	
468 7305 040 0	6580/6535	88,900-161,925-53,975	
468 7306 000 4	EE 8578/8520	241,300-327,025-52,388	
468 7310 000 1	11165/11315	42,000-80,000-18,009	
468 7311 000 8	LM 11749/ LM 11710	17,463-39,878-13,013	
468 7312 000 4	LM 11949/ LM 11910	19,050-45,237-15,494	
468 7314 000 7	NA 13687/13621 D	38,100-69,012-46,035	
468 7315 000 3	14118/14283	29,997-72,085-22,385	
468 7316 000 3	14138/14274	34,925-69,012-19,845	
468 7324 750 4	16150/16284 B "0"	38,100-72,238-20,638	
468 7326 000 5	TS 17098/17244	24,981-62,000-16,002	
468 7328 000 8	TS 17118/17244	29,985-62,000-16,002	
468 7328 750 0	17118/17244 B"0"	29,985-62,000-16,002	
468 7334 753 7	18204 X/18335 X"0"	52,000-85,000-19,050	
468 7335 000 4	18790/18720	50, 800-85-,000-1 7,463	
468 7335 050 5	19150/19268	38,100-68,263-15,875	
468 7337 000 7	NA 24776 SW/K 78175	38,100-107,950-58,735	
468 7338 000 3	25578/25522	42,863-83,058-23,876	
468 7340 000 8	25580/25520	44,450-82,931-23,813	
468 7340 050 9	27880/27820	39,688-80,035-24,608	

1	2	3	4
468 7340 060 7	28150/28300	38,100-76,200-20,638	
468 7342 000 0	28682/28622	5 7,150-9 7,630-24,608	
468 7342 710 6	28682/28622 "O"	57,150-97,630-24,608	
468 7343 006 1	28985/28920	60,325-101,600-25,400	
468 7345 000 7	LM 29749/ LM 29710	38,100-65,088-18,034	
468 7346 000 6	TS 33281/33462	71,438-117,475-30,163	
468 7353 000 2	33889/33822	50,800-95,250-27,783	
468 7354 000 9	37425/37625	107,950-158,750-23,020	
468 7354 030 3	41100/41286 B	25,400-72,626-24,608	
468 7354 040 1	42690/42620 B	77,788-127,000-30,163	
468 7354 050 6	44150/44348 B	38,100-88,500-25,400	
468 7355 000 5	L 44649/ L 44610	26,988-50,292-14,224	
468 7357 000 8	TDJ 46790/46720	165,100-225,425-79,375	
468 7358 050 5	48190/48120	107,950-161,925-34,925	
468 7358 055 0	48385/48328	133,350-203,200-77,788	
468 7358 070 I	52393/52618	100,013-157,163-36,513	
468 7360 000 9	TDO 56425/56650 D	107,950-165,100-82,550	
468 7364 000 4	64450/64700	114,300-177,800-41,275	
468 7364 050 5	TDO 66225/66462	57,150-117,475-73,025	
468 7365 000 0	LM 67047/LM 67010	31,750-59,131-15,875	
468 7368 000 6	67388/67322	127,000-196,850-46,038	
468 7369 000 6	67390/67322	133,350-196,850-46,038	
468 7371 000 0	72187/72487	47,625-123,825-36,513	
468 7372 000 7	74525/74850	133,350-215,900-47,625	
468 7372 050 8	74550/74850	139,700-215,900-47,625	
468 7374 000 0	77364/77675	92,075-171,450-47,625	
468 7378 050 6	M 86643/M 86610	25,400-64,292-21,433	
468 7379 000 1	86669/86100	170,000-254,000-46, 038	
468 7379 050 2	TDO 93787/93127 D	200,025-317,500-146,050	
468 7380 000 5	TDO 93800/93125 D -V-4S	203,200-317,500-146,050	

1	2	3	4
468 7381 020 2	94649/94113	165,100-288,925-63,500	
468 7381 050 7	95500/95975	127,000-247,650-63,500	
468 7382 000 2	95512/95925	129,977-234,950-63,500	
468 7384 000 5	95525/95925	133,350-234,950-63,500	
468 7385 000 1	TSS96825/96140	209,550-355,600-68,263	
468 7385 100 9	98394 X /9S788	90,000-200,000-52,761	
468 7385 150 5	98400/98788	101,600-200,000-52,761	
468 7386 000 8	99550/99100	139,700-254,000-66,675	
468 7387 000 4	TDO 99600/99102 DC	152,400-254,000-149,225	
468 7389 050 8	J LM 104948”C”/J LM 104910	50,000-82,000-21,976	
468 7390 000 5	EE 107057/107105	146,050-268,288-74,613	
468 7392 000 8	LM 114848/114811	76,200-115,888-	
468 7396 000 3	LM 121948/121911	107,950-152,400-	
468 7397 000 0	HM 125948/125910	123,825-204,775-55,563	
468 7398 010 4	EE 128111/128160	280,192-406,400 69, 850	
468 7398 020 2	EE 134100/134143	254,000-365,125-58,738	
468 7398 030 0	EE 134102/134143	260, 350-360, 125-58, 738	
468 7399 000 2	HM 212047/212011	63,500-122,238-38,100	
468 7399 010 0	TDOHH 224340/310D	107,950-212,725-142,875	
468 7399 020 9	LL225749/225710	127,000-165,895-18,258	

468 74

468 7400 000 0	HH 228349/228310	127,000-254,000-77,788
468 7401 000 7	M 231649/610 D	152,400-222,250-100,010
468 7401 050 8	LM 236749/236710	184,150-234,950-34,000
468 7402 000 3	HM 237535/237510	165,100-288,925
468 7404 000 6	M 244249/244210	220,663-314,325
468 7404 030 0	H 247549/247510	234,950-384,175-112,713
468 7404 040 9	LM 249 748/ M 249710 D	254,000-347,663-101,600

1	2	3	4
468 7404 050 7	HM 252348/HM 252310	260,350-422,275-86,121	
468 7404 055 2	HM 262749/HM 262710	346,075-488,950-95,250	
468 7404 060 5	EE 291250/291750	317,500-444,500-63,500	
468 7404 090 6	M 349549/M 349510	257,175-342,900-57,150	
468 7406 000 9	TSL467549/L 467510	406,400-508,000-61,913	
468 7407 000 5	J LM 506849/ JLM 506810	55,000-90,000-23,000	
468 7407 050 6	JM 515649/JM 515610	80,000-130,000-35,000	
468 7407 070 2	JHM S22649/ J HM 522610	110,000-180,000-47,000	
468 7415 000 8	EE 526130/526191D + 1S-526132	330,200-482,600-177,800	
468 7415 050 9	EE 649239/649310	607,720-787,400-93,663	
468 7416 000 4	LM 654649/LM 654610	285,750-380,898-65,088	
468 7419 000 3	LL687949/LL 687910	977,900-1130,300-66,675	
468 7422 000 4	JLM 714149/ JLM 714110	75, 000-115, 000-25, 000	
468 7423 000 0	JM 716649/ J M 716610	85,000-130,000-30,000	
468 7423 005 6	JM 734449/JM 734410	170,000-240,000-46,000	
468 7423 007 4	JM 736149/JM 736110	180,000-250,000-47,000	
468 7423 010 9	JM 738249/JM 738210	190,000-260,000-46,000	
468 7424 000 7	LM 742745/LM 742710	212,725-285,750-46,038	
468 7425 000 3	LM 742749/LM 742710	215,900-285,750-46,038	
468 7427 000 6	HM 803146/HM 803110	41,275-88,900-30,163	
468 7428 000 2	L814749/L 814710	76,200-109,535-19,050	
468 7429 000 9	JM 822049/JM 822010	110,000-165,000-35,000	
468 7430 000 7	HH 840249/HH 840210	190,500-336,550-98,425	
468 7431 000 3	JHM 840449/JHM 840410	200,000-300,000-65,000	
468 7434 000 2	L853049/L853010	276,225-352,425-36,513	
468 7434 045 0	HM 926747/ HM 926710	127,000-228,600-53,975	
468 7434 050 3	HH 932132/HM 932110	127,000-304,800-88,900	
468 7435 000 9	H 936349/H 936310	168,275-330,200-85,725	
468 7436 000 5	TDO HH 953749/HH 953710 DC	254,000-533,400-276,225	

468 80 Подгрупа: ЛАГЕРИ " У " В ЛЯТ И КОРПУСИ
 - стационарни SY
 - с квадратен фланец FY
 - с овален фланец FYTB
 - с плъзгач TU
 — специални стационарни UCPA
 — стационарни със стойка UCPH
 - ляти корпуси с цолови размери SY 100, SY 200
 FY 100, FY 200

Лагери "У" в лят четиристранен корпус серия RCJ

Лагери "У" в лят четиристранен корпус с овален фланец - серия RCJT

468 8001 000 2	U CP 202	15-127-38
468 8003 000 5	SY 20 SD UCP 204 SG 56204	20-127-35
468 8003 050 6	SGE204	20-127-36
468 8004 000 1	SY 25 SD UCP 205 SG 56205	25-130-38
468 8004 050 2	SGE205	25-130-39
468 8005 000 8	SY30SD UCP 206 SG 56206	30-152-44,5
468 8005 050 9	SGE 206	30-155-45
468 8006 000 4	SY35SD UCP 207 SG 56207	35-158,8-48
468 8006 050 5	SGE 207	35-160-49,5
468 8007 000 0	SY 40 SD UCP 208 SG 56208	40-175-50
468 8007 050 1	SGE 208	40-175-55,5
468 8008 000 7	SY 45 SD UCP 209 SG 56209	45-187-51
468 8008 050 8	SGE 209	45-190-55,2
468 8009 000 3	SY 50 SD UCP 210 SG 56210	50-203-54
468 8009 050 4	SGE 210	50-205-60,5
468 8010 000 1	SY 55 SD UCP 211 SG56211	55-220-60
468 8011 000 8	SY 60 SD UCP 212 SG 56212	60-240-63,5
468 8011 050 9	SGE 212	60-236-72,5

1	2	3	4
468 8012 000 4	SY 65 SD	UCP 213	SG 56213
468 8016 000 0		UCF 202	15-86-33,3
468 8017 000 6	FY 15 SD	UCF 203	17-86-33,3
468 8018 000 2	F Y 20 S D	UCF 204	20-85,5-31,8
468 8018 050 3		UCFC 204	20-100-33,3
468 8019 000 9	FY 25 SD	UCF 205	25-95-35,8
468 8019 050 4		UCFC 205	25-115-35,7
468 8019 060 8	FGE 205		25-95-37
468 8020 000 7	F Y 30 S D	UCF 206	30-108-39,7
468 8020 050 8		UCFC 206	30-125-40,2
468 8020 060-6	FGE 206		30-108-40
468 8021 000 3	FY 35 SD	UCF 207	35-117,5-44,4
468 8021 060 2	FGE 207		35-118-44,5
468 8022 000 4	FY 40 SD	UCF 208	40-130-50,7
468 8022 050 0		UCFC 208	40-145-52,2
468 8022 060 9	FGE 208		40-130-51
468 8023 000 6	FY 45 SD	UCF 209	45-136,8-51,2
468 8023 050 7		UCFC 209	45-160-52,2
468 8023 060 5	FGE 209		45-136-51,7
468 8024 000 2	FY 50 SD	UCF 210	50-143-54,3
468 8024 060 1	FGE 210		50-143-55
468 8025 000 9	FY 55 SD	UCF 211	55-162-58,4
468 8025 050 9		UCFC 211	55-185-58,4
468 8026 000 5	FY 60 SD	UCF 212	60-175-68,2
468 8027 000 1	FY 65 SD	UCF 213	65-187-69,7
468 8030 000 2	FYTB20 SD		FGB 56204
468 8030 050 3		UCFL 204	20-112-32,3
			20-113-33,3

1	2	3	4
46880310009	FYTB 25 SD	FOB 56205	25-124-35,8
46880310503	UCFL 205		25-130-35,7
46880320005	FYTB30SD	FOB 56206	30-142-39,7
468 8032 050 6	UCFL 206		30-148-40,2
46880330001	FYTB 35 SD	FOB 56207	35-156-44,4
46880330502	UCFL 207		35-161-44,4
46880340008	FYTB 40 SD	FOB 56208	40-172-50,2
46880350004	FYTB 45 SD	FOB 56209	45-179-51,2
46880360000	FYTB 50 SD	FOB 56210	50-189-54,6
468 8036 050 1	UCFL 210		50-197-54,6

468 8040 000 8	TU	20 SD	UCT	204	RTU	20	20-97-38
468 8041 000 4	TU	25 SD	UCT	205	RTU	25	25-9 7-38
468 8042 000 0	TU	30 SD	UCT	206	RTU	30	30-115-51
468 8043 000 7	TU	35 SD	UCT	207	RTU	35	35-124-51
468 8044 000 3	TU	40 SD	UCT	208	RTU	40	40-144-65
468 8045 000 3	TU	45 SD	UCT	209	RTU	45	45-144-65
468 8046 000 6	TU	50 SD	UCT	210	RTU	50	50-144-65
468 8047 000 2			UCT	211			55-171-55,6
468 8048 000 9			UCT	212	RTU	60	60-194-65,1

468 8054 000 9	UCPA 204	20-62-40
468 8055 000 5	UCPA 205	25-72-45
468 8056 000 1	UCPA 206	30-84-50
468 8057 000 8	UCPA 208	40-100-58
468 8058 000 4	UCPA 209	45-108-60
468 8059 000 0	UCPH 204	20-101-40
468 8060 000 9	UCPH 205	25-114-50

1	2	3	4
468 8061 000 5	UCPH 206	30-130-50	
468 8062 000 1	UCPH 209	40-149-70	
468 8063 000 8	UCPH 209	45-157-70	
468 8064 000 4	UCP 306	30-180-50	
468 8065 000 0	UCP 310	50-275-75	
468 8066 000 7	UCP 311	55-310-80	
468 8067 000 3	UCP 320	100-490-120	
468 8068 000 2	UCP 324	120-570-140	
468 8070 000 4	SY 100-1	UCP 205-16	Se 56205-100 25,4-130-38
468 8071 000 0	SY 104-5/4	UCP 207-20	SG 56207-104 31,75-158,8-48
468 3072 000 7	SY 108-3/2	UCP 208-24	SG 56208-108 38,1-175-50
46 * 80 7 H 000 3	SY 112-7/4	UCP 209-28	SG 56209-112 44,45-187-51
468 3u74 000 7	S Y 200-2	UCP 211-32	SG 56211-200 50,8-220-60
468 PC'?: 000 6	SY 204-9/4	UCP 212-36	SG 56212-204 57,15-240-63,5
*W 3076 000 2	FY 108-3/2	UCF 208-24	FG 56208-108 38,1-130-50,7
468 8077 000 9	FY 112-7/4	UCF 209-28	FG 56209-112 44,45-136,8-51,2
468 8078 000 5	FY 200-2	UCF 211-32	FG 56211-200 50,8-162-58,4
468 8079 000 1	FY 204-9/4	UCF 212-36	FG 56212-204 57,15-175-68,2
468 8081 000 6,	RCJ 20		20-86-45,6
-^8 8082 000 2	RCJ 25		25-95-45,9
468 8083 000 9	RCJ 30		30-108-50,1
468 8084 000 5	RCJ 35		35-118-53,3
468 8085 000 1	RCJ 40		40-130-58,9
468 8086 000 8	RCJ 45		45-137-58,9
468 8087 000 4	RCJ 50		50-143-66,1

1	2	3	4
468 8088 000 0	RCJ 55		55-162-74,6
468 8089 000 7	RCJ 60		60-175-80,8
468 8090 000 5	RCJ 70		70-188-82,6
468 8091 000 1	RCJ 75		75-197-86,9
468 8092 000 8	RCJT 20		20-112-45,6
468 8093 000 4	RCJT 25		25-124-45,9
468 8094 000 0	RCJT 30		30-142-50,1
468 8095 000 7	RCJT 35		35-155-53,3
468 8096 000 3	RCJT 40		40-172-58,9
468 8097 000 6	RCJT 45		45-180-58,9
468 8098 000 6	RCJT 50		50-190-66,1

468 8099 010 0	RASE 50	SG 36210	50-115-62,7
468 8099 020 9	RFE 50	RME50	50-165-62,7
468 8099 030 7	RFE 60	RME60	60-195-77,8
468 8099 040 5	SCM-4 BOLT 2 15/16 DODGE		
468 8099 050 3	E FLANGE BEARING 215/16		
	DODGE		

468 90

Подгрупа: ЛАГЕРИ СПЕЦИАЛНИ ПО ДИН

468 91

Вид: Лагери сачмени радиално-аксиални двуредни с външни гривни и с два конични отвора S K Z

468 9110 000 2	SKZ 120x165 MB	120-165-34
468 9114 000 5	SKZ 140x190 MB	140-190-37
468 9116 000 8	SKZ 150x210 MB	150-210-45
468 9118 000 0	S KZ 160x220 MB	160-220-45
468 9120 000 5	SKZ 170x230 MB	170-230-45

1	2	3	4
468 9124 000 0	SKZ 170x260 MB		170-260-67
468 9126 000 3	SKZ 200x310 MB		200-310-82
468 9128 000 6	SKZ 220x300 MB		220-300-60
46892	Вид: Лагери цилиндрични ролкови едноредни с корпуси специални "COOPER "		
468 9240 000 0	O2 B 400 EX		101,600-193,675-92,075
468 9245 000 2	02 B 400 GR		101,600-193,675-92,075
468 9250 000 6	02 B 500 EX		127,000-254,000-114,300
468 9255 000 8	02 B 500 GR		127,000-254,000-114,300
46893	Вид: Лагери специални единични серии по ДИН		
468 9301 000 6	613144/430969/ 13144		100-180-81
468 9302 000 6	613143/415810/ 13143		75-140-100
468 9303 000 2	639123/64-3365/17-336S/		75-140-46
468 9303 050 3	60Z50		50-81,6-23
468 9303 060 1	62/22 SKF 1A 22 RIV		22-50-14
468 9304 000 9	205 LL		25-62-21
468 9304 050 0	207 KTT		35-80-25
468 9305 000 5	512 Z25		25,1-48,5-16
468 9361 000 2	462205 SKF		25-52-20,6
468 9362 000 9	519447 A		34-57-24/17
468 9369 000 3	RW 16 A TOMPSON		25-44,45-127
468 9369 050 4	SSR 25		25-56-22/31
468 9375 000 3	E 8477 CT		55,4-70-44,7
468 9378 000 2	N 9295		12,1-22-14
468 9380 000 7	ND 55505 5205 WSS 23 F M		25-52-20,64
468 9384 000 2	MP 1 1/4		30-92,9-44,4
468 9386 000 5	P 1 3/4		45-108-54,0
468 9388 000 8	MSF 30 MM		30-117,5-42,88
468 9390 000 2	MSF 75 MM		75-196,8-82,55
468 9392 000 5	MSF 80 MM		80-214,3-85,72

1	2	3	4
469 10		Подгрупа: ЛАГЕРИ РОЛКОВИ АКСИАЛНИ ЕДНОРЕДНИ С КОНУСНИ БЪЧВООБРАЗНИ РОЛКИ	
469 11		Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни бъчвообразни ролки	- лека серия
469 1136 000 2	29236		180-250-42
469 1138 000 5	29238		190-270-48
469 1140 000 5	29240		200-280-48
469 1141 000 6	29244		220-300-48
469 1142 000 2	29248		240-340-60
469 1143 000 9	29252		260-360-60
469 1144 000 5	29256		280-380-60
469 1145 000 1	29260		300-420-73
469 1146 000 8	29264		320 440 73
469 1147 000 4	29268		340-460-73
469 1148 000 0	29272		360-500-85
469 1149 000 7	29276		380-520-85
469 1150 000 5	29280		400-540-85
469 1152 000 8	29284		420-580-95
469 1154 000 0	29288		440-600-95
469 1156 000 3	29292		460-620-95
469 1160 000 0	292/500		500-670-103
469 1165 000 2	292/630		630-850-132
469 12		Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни бъчвообразни ролки - средна	серия
469 1217 000 2	29317		85-150-39
469 1218 000 9	29318		90-155-39

1	2	3	4
469 1220 000 3	29320		100-170-42
469 1222 000 6	29322		110-190-48
469 1224 000 9	29324		120-210-54
469 1226 000 1	29326		130-225-58
469 1228 000 4	29328		140-240-60
469 1230 000 9	29330		150-250-60
469 1232 000 1	29332		160-270-67
469 1234 000 4	29334		170-280-67
469 1236 000 7	29336		180-300-73
469 1238 000 0	29338		190-320-78
469 1240 000 4	29340		200-340-85
469 1241 000 0	29344		220-360-85
469 1242 000 7	29348		240-380-85
469 1243 000 3	29352		260-420-95
469 1244 000 4	29356		280-440-95
469 1245 000 6	29360		300-480-109
469 1246 000 2	29364		320-500-109
469 1247 000 9	29368		340-540-122
469 1248 000 5	29372		360-560-122
469 1249 000 1	29376		380-600-132
469 1250 000 9	29380		400-620-132
469 1252 000 2	29384		420-650-140
469 1254 000 5	29388	9039388	440-680-145
469 1256 000 8	29392		460-710-150
469 1258 000 0	29396		480-730-150
469 1260 000 5	293/500		500-750-150

1	2	3	4
469 13	Вид: Лагери ролкови аксиални едноредни с конусни		
		бъчвообразни ролки -	тежка серия
469 1312 000 5	29412	9039412	60-130-42
469 1313 000 1	29413		65-140-45
469 1314 000 8	29414		70-150-48
469 1315 000 4	29415		75-160-51
469 1316 000 0	29416		80-170-54
469-1317 000 7	29417	9039417	85-180-58
469 1318 000 3	29418		90-190-60
469 1320 000 8	29420		100-210-67
469 1322 000 0	29422		110-230-73
469 1324 000 3	29424		120-250-78
469 1326 000 6	29426		130-270-85
469 1328 000 9	29428		140-280-85
469 1330 000 3	29430	9039430	150-300-90
469 1332 000 6	29432		160-320-95
469 1334 000 9	29434		170-340-103
469 1336 000 1	29436		180-360-109
469 1338 000 4	29438		190-380-115
469 1340 000 9	29440		200-400-122
469 1341 000 5	29444	9039444	220-420-122
469 1342 000 1	29448		240-440-122
469 1343 000 8	29452	9039452	260-480-132
469 1344 000 4	29456		280-520-145
469 1345 000 0	29460		300-540-145
469 1346 000 7	29464		320-580-155
469 1347 000 3	29468		340-620-170
469 1348 000 3	29472		360-640-170

1	2	3	4
469 1349 000 6	29476		380-670-175
469 1350 000 4	29480		400-710-185
469 1352 000 7	29484		420-730-185
469 1354 000 8	29488		440-780-206
469 1356 000 2	29492		460-800-206
469 1358 000 5	29496		480-850-224
469 1360 000 2	294/500		500-870-224
469 1356 000 1	294/630		630-1090-280
469 1369 000 7	294/800		800-1360-335

469 20
469 21

Подгрупа: ЛАГЕРИ ШАРНИРНИ ПО ГОСТ
Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения

без канал за смазване по ГОСТ

469 2102 000 4	III 5	5-14-4/6
469 2106 000 0	III 6	6-14-4/6
469 2112 000 5	III 8	8-17-5/8
469 2116 000 5	III 9	9-20-6/9
469 2118 000 8	III 10	10-20-6/9
469 2121 000 9	III 12	12-22-7/10
469 2125 000 4	III 15	15-28-8/12
469 2128 000 3	III 17	17-32-10/14
469 2134 000 3	III 20	20-35-12/16
469 2134 011 0	2 III 20	20-47-15/26
469 2138 000 9	III 25	25-42-16/20
469 2141 000 9	III 30	30-47-18/22
469 2144 000 9	III 35	35-55-21/26
469 2147 000 8	III 40	40-62-22/28
469 2152 000 1	III 45	45-70-25/32
469 2155 000 0	III 50	50-75-28/35

469 22

Вид: Лагери шарнирни за подвижни

съединения

с канал за смазване по ГОСТ

469 2202 000 9	ШС 5	5-14-4/6
469 2206 000 4	ШС 6	6-14-4/6
469 2212 000 4	ШС 8	8-17-5/8
469 2216 000 4	ШС 9	9-20-6/9
469 2218 000 2	ШС 10	10-20-6/9
469 2218 011 1	2 ШС 10	10-30-10/14

1	2	3	4
469 2221 000 3		ШС 12	12-22-7/10
469 2221 011 0		2 ШС 12	12-32-12/16
469 2225 000 9		ШС 15	15-28-8/12
469 2225 011 6		2 ШС 15	15-35-14/18
469 2228 000 8		ШС 17	17-32-10/14
469 2228 011 5		2 ШС 17	17-40-14/21
469 2234 000 8		ШС 20	20-35-12/16
469 2234 011 5		2 ШС 20	20-47-15/26
469 2238 000 3		ШС 25	25-42-16/20
469 2241 000 4		ШС 30	30-47-18/22
469 2244 000 3		ШС 35	35-55-21/26
469 2247 000 2		ШС 40	40-62-22/28
469 2252 000 6		ШС 45	45-70-25/32
469 2255 000 5		ШС 50	50-75-28/35
469 2257 000 8		ШС 55	55-85-32/40
469 2259 000 0		ШС 60	60-90-34/44
469 2275 000 6		ШС 100	100-125-25/30
469 2277 000 9		ШС 110	110-150-35/40

46923

Вид: Лагери шарнирни за неподвижни съединения

без канал за смазване по ГОСТ

469 2302 000 3	ШМ 5	5-14-4/6
469 2306 000 9	ШМ 6	6-14-4/6
469 2312 000 9	ШМ 8	8-17-5/8
469 2316 000 4	ШМ 9	9-20-6/9
469 2318 000 7	ШМ 10	10-20-6/9
469 2321 000 8	ШМ 12	12-22-7/10
469 2325 000 3	ШМ 15	15-28-8/12
469 2325 ОП 0	2 ШМ 15	13-35-14/18

1	2	3	4
469 2328 000 2		ШМ 17	17-32-10/14
469 2334 000 2		ШМ 20	20-35-12/16
469 2334 011 0		2 ШМ 20	20-47-15/26
469 2338 000 8		ШМ 25	25-42-16/20
469 2338 011 5		2 ШМ 25	25-52-15/28
469 2341 000 9		ШМ 30	30-47-18/22
469 2344 000 8		ШМ 35	35-55-21/26
469 2347 000 7		ШМ 40	40-62-20/28
469 2355 000 1		ШМ 50	50-75-28/35
469 29		Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединилия с канал за смазване и срязан външен пръстен по ГОСТ	
469 2959 000 2		ШСЛ 60	60-90-34/44
469 2968 000 1		ШСЛ 80	80-125-70/76
469 30		Подгрупа: ЛАГЕРИ ШАРНИРНИ ПО ДИН	
469 31		Вид: Лагери шарнирни за подвижни съединения па ДИН	
469 3101 000 1		ОЕ 4	4-12-3/5
469 3102 000 8		6 Е 5	5-14-4/6
469 3106 000 3		ОЕ 6	6-14-4/6
469 3112 000 3		СЕ 8	8-16-5/8
469 3118 000 1		ОЕ 10	10-- 19-6/9
469 3121 000 2		ОЕ 12	12-22-7/10
469 3125 000 8		ОЕ 15	15-26-9/12
469 3126 000 4		ОЕК 16 ESA	16-32-15/21
469 3128 000 7		ОЕ 17	17-30-10/14
469 3134 000 7		ОЕ 20	20-35-12/16
469 3138 000 2		ОЕ 25	25-42-16/20
469 3141 000 3		ОЕ 30	30-47-22/18

1	2	3	4
469 3144 000 2	GE 35		35-55-20/25
469 3147 000 1	GE 40		40-62-22/28
469 3152 000 5	GE 45		45-68-25/32
469 3155 000 4	GE 50		50-75-28/35
469 3159 000 7	GE 60		60-90-36/44
469 3164 000 3	GE 70		70-105-40/49
469 3168 000 9	GE 80		80-120-45/55
469 3172 000 6	GE90		90-130-50/60
469 3175 000 5	GE 100		100-150-55/70
469 3177 000 8	GE 110		110-160-55/70
469 3179 000 0	GE 120		120-180-70/85
469 3185 000 0	GE 180		180-260-80/105

1	2	3	4
---	---	---	---

469 40	Подгрупа: ВТУЛКИ ЗА ЛАГЕРИ — Натегателни Н — Набиващи АН		
469 41	Вид: Втулки за лагери - лека серия		
469 4104 000 4	H	204	17-32-24
469 4105 000 0	H	205	20-38-26
469 4106 000 7	H	206	25-45-27
469 4107 000 3	H	207	30-52-29
469 4108 000 8	H	208	35-58-31
469 4109 000 6	H	209	40-65-33
469 4110 000 4	H	210	45-70-35
469 4111 000 0	H	211	50-75-37
469 4112 000 7	H	212	55-80-38
469 4113 000 3	H	213	60-8^4-
469 4114 000 2	H	214	60-92-41
469 4115 000 6	H	215	65-98-43
469 4116 000 2	H	216	70-105-46
469 4117 000 9	H	217	75-110-50
469 4118 000 5	H	218	80-120-52
469 4119 000 1	H	219	85-125-55
469 4120 000 7	H	220	90-130-58
469 4121 000 6	H	221	95-140-60
469 4122 000 2	H	222	100-145-63
469 42	ВИД: Втулки за лагери - средна серия		
469 4204 000 9	H	304	17-32-28
469 4205 000 5	H	305	20-38-29

1	2	3	4
469 4206 000 1	H 306		25-45-31
469 4207 000 8	H 307		30-52-35
469 4208 000 4	H 308		35-58-36
469 4209 000 0	H 309		40-65-39
469 4210 000 9	H 310		45-70-42
469 4210 569 6	AHX 310		45-55-35
469 42 Π 000 5	H 311		50-75-45
469 4211 569 2	AHX 311		50-60-37
469 4212 000 1	H 312		55-80-47
469 4212 569 9	AHX 312		55-65-40
469 4213 000 8	H 313		60-85-50
469 4213 569 5	AH 313		60-75-42
469 4214 000 4	H 314		60-92-52
469 4214 569 1	AH 314		65-80-43
469 4215 000 0	H 315		65-98-55
469 4215 569 8	AH 315		70-85-45
469 4216 000 7	H 316		70-105-59
469 4216 569 4	AH 316		75-90-48
469 4217 000 3	H 317		75-110-63
469 4217 569 0	AHX 317		80-95-52
469 4218 000 1	H 318		80-120-65
469 4218 569 7	AHX 318		85-100-53
469 4219 000 6	H 319		85-125-68
469 4219 569 3	AHX 319		90-105-57
469 4220 000 4	H 320		90-130-71
469 4220 569 1	AHX 320		95-110-59
469 4221 000 0	H 321		95-140-74
469 4222 000 7	H 322		100-145-77

1	2	3	4
46943	Вид:	Втулки за лагери - тежка серия	
46943040003	H	2304	17-32-31
46943050006	H	2305	20-38-35
46943060006	h	2306	25-45-38
46943070002	h	2307	30-52-43
46943080009	h	2308	35-58-46
46943085696	AH	2308	35-45-40
46943090005	H	2309	40-65-50
46943095692	AH	2309	40-50-44
46943100003	H	2310	45-70-55
46943105690	AHX	2310	45-55-50
46943110000	H	2311	50-75-59
46943115697	A H X	2311	50-60-54
46943120006	H	2312	55-80-62
46943125693	A H X	2312	55-65-58
46943130002	H	2313	60-85-65
46943135690	AH	2313	60-75-61
46943140009	H	2314	60-92-68
46943145696	A H X	2314	65-80-64
46943150005	H	2315	65-98-73
46943155692	A H X	2315	70-85-68
46943160001	H	2316	70-105-78
46943165699	A H X	2316	75-90-71
46943170008	H	2317	75-110-82
46943175695	A H X	2317	80-95-74
46943180004	H	2318	80-120-86
46943185691	A H X	2318	85-100-79
46943190000	H	2319	85-125-90

1	2	3	4
469 4319 569 3	AH 2319 X		90-105-85
469 4320 000 9	H 2320		90-130-97
469 4320 569 6	AH 2320 Y		95-110-90
469 4322 000 1	H 2322		100-145-105
469 4322 569 9	AH 2322 Y		105-125-98
469 4324 000 4	H 2324		110-155-112
469 4324 569 1	AH 2324 Y		115-135-105
469 4326 000 7	H 2326		115-165-121
469 4326 569 4	AH 2326 Y		125-145-115
469 4328 000 5	H 2328		125-180-131
469 4328 569 7	AH 2328 Y		135-155-125
469 4330 000 4	H 2330		135-195-139
469 4330 569 1	AH 2330 Y		145-165-135
469 4332 000 7	H 2332		140-210-147
469 4332 569 4	AH 2332		150-180-140
469 4334 000 0	H 2334		150-220-154
469 4334 569 7	AH 2334		160-190-146
469 4336 000 2	H 2336		160-230-161
469 4336 569 0	AH 2336		170-200-154
469 4338 000 5	H 2338		170-240-169
469 4338 569 2	AH 2338		180-210-160
469 4340 000 4	H 2340		180-250-176
469 4340 569 7	AH 2340		190-220-170
469 4341 000 6	H 2344		200-280-186
469 4341 569 3	AH 2344		200-240-181
469 4342 000 2	H 2348		220-300-199
469 4342 569 4	AH 2348		220-260-189
469 4343 000 9	H 2352		240-330-211
469 4343 569 6	AH 2352		240-290-205

1	2	3	4
469 4344 000 5	H 2356		260-350-224
469 4344 569 2	AH 2356		260-310-212
469 44	Вид: Втулки за лагери - свръхлека	тясна серия	
469 4424 000 9	H 3024		110-145-72
469 4426 000 1	H 3026		115-155-80
469 4428 000 4	H 3028		125-165-82
469 4430 000 9	н 3030		135-180-87
469 4430 569 6	AHX 3030		145-160-72
469 4432 000 1	H 3032		140-190-93
469 4434 000 4	н 3034		150-200-101
469 4436 000 7	н 3036		160-210-109
469 4436 569 4	AH 3036		170-190-92
469 4438 000 9	H 3038		170-220-112
469 4440 000 4	H 3040		180-240-120
469 4440 569 1	AH 3040		190-215-102
469 4441 000 0	H 3044		200-260-126
469 4441 569 8	AH 3044		200-235-111
469 4442 000 7	H 3048		220-290-133
469 4443 000 3	H 3052		240-310-145
469 4444 000 3	H 3056		260-330-152
469 4445 000 6	H 3060		280-360-168
469 4445 569 3	AH 3060		280-320-145
469 4446 000 2	H 3064		300-380-171
469 4446 569 8	AH 3064		300-345-149
469 4447 000 9	H 3068		320-400-187
469 4448 000 5	H 3072		340-420-188
469 4448 569 2	AH 3072 H		340-385-167
469 4449 000 1	H 3076		360-450-193

1	2	3	4
469 4450 000 8	H 3080		380-470-210
469 4450 569 7	AH 3080		380-430-183
469 4451 000 6	H 3084		400-490-212
469 4452 000 2	H 3088		410-520-228
469 4453 000 9	H 3092		430-540-234
469 4454 000 5	H 3096		450-560-237
469 4455 000 1	H 30/500		470-580-247
469 4455 569 9	AHX 30/500		480-540-209
469 4456 000 8	H 30/530		500-630-265
469 4456 569 5	AH 30/530		500-560-230
469 4457 000 4	H 30/560		530-650-282
469 4457 500 0	H 30/560/510/по чертеж/		
469 4457 569 1	AH 30/560		530-590-240
469 4457 600 8	AH 30/560/510/по чертеж/		

46945 Вид: Втулки за лагери - лека широка серия

469 4520 000 8	H 3120	90-130-76
469 4522 000 0	H 3122	100-145-81
469 4522 569 8	AHX 3122	100-145-81
469 4524 000 3	H 3124	110-155-88
469 4524 569 0	AHX 3124	115-130-75
469 4526 000 6	H 3126	115-165-92
469 4526 569 3	AHX 3126	125-140-78
469 4528 000 9	H 3128	125-180-97
469 4530 000 3	H 3130	135-195-111
469 4530 569 0	AHX 3130	145-165-96
469 4532 000 6	H 3132	140-210-119
469 4532 569 3	AH 3132	150-180-103
469 4534 000 9	H 3134	150-220-122

1	2	3	4
469 4536 000 1	H 3136		160-230-131
469 4536 569 9	AH 3136		170-200-116
469 4538 000 4	H 3138		170-240-141
469 4538 569 1	AH 3138		180-210-125
469 4540 000 9	H 3140		180-250-150
469 4541 000 5	H 3144		200-280-161
469 4541 569 2	AH 3144		200-240-145
469 4542 000 1	H 3148		220-300-172
469 4542 569 9	AH 3148		220-260-154
469 4543 000 8	H 3152		240-330-190
469 4544 000 4	H 3156		260-350-195
469 4544 569 1	AH 3156		260-310-175
469 4545 000 0	H 3160		280-380-208
469 4546 000 7	H 3164		300-400-226
469 4546 569 4	AH 3164 H		300-350-209
469 4547 000 3	H 3168		320-440-254
469 4547 569 0	AH 3168 H		320-370-225
469 4548 000 2	H 3172		340-460-259
469 4549 000 6	H 3176		360-490-264
469 4549 569 3	AH 3176		360-420-232
469 4550 000 4	H 3180		380-520-272
469 4550 569 1	AH 3180		380-440-240
469 4555 000 6	H 31/500		470-630-356
469 4555 569 3	AH 31/500		480-550-313
469 46	Вид: Втулки за лагери -свръхлека широка серия		
469 4620 569 2	AHX 3220		95-110-73
469 4622 569 2	AHX 3222		105-125-82
469 4624 569 5	AHX 3224		115-135-90

1	2	3	4
469 4626 569 8	AHX 3226		125-145-98
469 4628 569 0	AHX 3228		135-155-104
469 4630 569 5	AHX 3230		145-165-114
469 4632 569 8	AH 3232		150-180-124
469 4640 569 0	AH 3240		190-220-153
469 4641 569 7	AH 3244		200-240-181
469 4645 000 5	H 3260		280-380-240
469 4646 000 1	H 3264		300-400-258
469 4650 000 9	H 3280		380-520-328
469 4650 569 6	AH 3280		380-440-302
46947	Вид: Втулки за лагери — специална единична серия		
469 4743 000 7	H 3952		240-310-116
469 48	Вид: Втулки за лагери - тежка тясна серия		
469 4806 569 6	AH 2236		170-200-105
469 4810 569 3	AH 2244		200-240-130
469 49	Вид: Втулки за лагери - свръхширока серия		
469 4914 569 3	AH 24038		180-200-118
469 4915 569 5	AH 24040		190-210-127
469 4960 569 5	AH 24134		160-180-125

1	2	3	4
469 50	Подгрупа: Гривни фасонни опорни за лагери с къси цилиндрични ролки		
469 51	Вид: -Лека серия		
469 5104 000 8	HJ 204		20-30-6,75
469 5105 000 4	HJ 205		25-35-7,25
469 5106 000 0	HJ 206		30-41,8-8,25
469 5107 000 7	H J 207		35-47,6-8
469 5109 000 1	HJ 209		45-59-9,5
469 5111 000 4	HJ 211		55-70,8-11
469 5113 000 7	H J 213		65-84,8-11
469 5115 000 6	HJ 215		75-94-12,5
469 5116 000 6	HJ 216		80-101-13,5
469 5118 000 9	H J 218		90-114,2-15
469 5119 000 5	H J 219		95-121-15,5
469 5120 000 3	H J 220		100-128-17
469 5121 000 0	H J 221		105-135-17,5
469 5126 000 1	H J 226		130-165-19
469 5130 000 9	HJ 230		150-193-20,5
469 5134 000 4	HJ 234		170-220,5-22
469 5140 000 4	H J 240		200-258-25
469 5143 000 3	H J 252		260-340-33
469 5145 000 6	H J 260		300-387-34,5
469 5146 000 2	HJ 264		320-415-37
469 52	Вид:-Средна серия		
469 5205 000 9	H J 305		25-39-8
469 5206 000 5	H J 306		30-45,9-9,5
469 5209 000 4	HJ 309		45-64-12,5

1	2	3	4
469 5210 000 2	HJ 310		50-71-14
469 5211 000 9	HJ 311		55-77,2-15
469 5213 000 1	HJ 313		65-91-17
469 5215 000 4	HJ 315		75-104,2-18,5
469 5216 000 0	HJ 316		80-111,8-19,5
469 5217 000 7	HJ 317		85-117,5-20,5
469 5218 000 3	HJ 318		90-125-21
469 5219 000 5	HJ 319		95-132-22,5
469 5222 000 0	HJ 322		110-155,5-23
469 5224 000 3	HJ 324		120-168,5-23,5
469 5226 000 6	HJ 326		130-182-24
469 53	Вид: -Тежка серия		
469 5307 000 6	HJ 407		35-59-13
469 5308 000 2	HJ 408		40-64,8-13
469 5311 000 3	HJ 411		55-85,2-16,5
469 5312 000 4	HJ 412		60-91,8-16,5
469 5313 000 6	HJ 413		65-98,5-18
469 5314 000 2	HJ 414		70-110,5-20
469 5315 000 9	HJ 415		75-116-21,5
469 5316 000 5	HJ 416		80-122-22
469 5317 000 1	HJ 417		85-126-24
469 5319 000 4	HJ 419		95-147-25,5
469 54			
469 5445 000 7	HJ 1060		300-356-36

1	2	3	4
469 55		Вид:-Лека широка Серия	
469 5511 000 2	HJ	2211	55-70,8-11
469 5513 000 5	HJ	2213	65-84,8-11,5
469 5522 000 4	HJ	2222	110-141,5-20,, 5
469 5536 000 5	HJ	2236	180-230,5-29
469 56		Вид: Средна широка серия	
469 5607 000 7	HJ	2307	35-50,8-14
469 5608 000 6	HJ	2308	40-58,4-14,5
469 5609 000 2	HJ	2309	45-64-15
469 5612 000 3	HJ	2312	60-84,2-19
469 5614 000 6	HJ	2314	70-98-20,5
469 5620 000 6	HJ	2320	100-140,5-27,5
469 5628 000 7	HJ	2328	140-196-33,5

1	2	3	4
469 60		Подгрупа: Шайби подложки сферични за сачмени аксиални лагери	
469 61		Вид:-Лека серия	
469 6105 000 8	U 205		36-50-5,5
469 6108 000 7	U 208		55-72-7
469 6110 000 1	U 210		62-82-7,5
469 6111 000 8	U 211		72-95-9
469 6115 000 3	U 215		92-115-9,5
469 6117 000 6	U 217		105-130-11
469 6118 000 2	U 218		110-140-13,5
469 6128 000 8	U 228		170-210-17
469 6130 000 2	U 230		180-225-20,5
469 62		Вид:-Средна серия	
469 6205 000 2	U 305		38-55-6
469 6208 000 1	U 308		60-82-8,5
469 6211 000 2	U 311		60-82-8,5
469 6212 000 9	U 312		85-115-11,5
469 6218 000 7	U 318		120-160-18
469 6220 000 1	U 320		135-175-18
469 6224 000 7	U324		165-220-22
469 63		Вид:-Тежка серия	
469 6307 000 3	U 407		58-85-10
469 6308 000 6	U408		65-95-12
469 6324 000 1	U426		200-280-38

1	2	3	4
469 70	Подгрупа: Втулки синтеровани SB.SE „Нилос“ цилиндрични гривни, шайби, специални ролки и втулки по чертеж		

469 7010 000 0	SB 2,5/6/4 TGL 9613	2,5-6/11-4
469 7020 000 6	SB 4x 8 x 6 TGL 9613	4-8-6
469 7030 000 1	SB 6 x 12 x 8 TGL 6558	6-12-8
469 7040 000 7	SB 6,6 x 12 Φ x 13, 1 /200896/	6,6-12-13,1
469 7050 000 2	SB 7 x 12 x 10 TGL 6558	7-7/12-10
469 7060 000 8	SE 8 x 12 x 12 T6L 6558	8-7/12-12
469 7070 000 3	SB 9,5 x 15 x 13,1 /100424/	9,5-15-13,1
469 7075 000 5	SB 9,5 x 15 x 13,1 /100424/	10-7/16-12
469 7080 000 9	SB 50 полусл. 10 x 18 x 12	10-18-12
469 7085 000 0	SB 10 x 20 x 14 TGL6558	10-7/20-14
469 7095 000 6	SB 12 x 16 x 10 TGL29206	12-16-10
469 7098 000 5	SE 12 x 18 x 12 TGL 6558	12-7/18-12
469 7105 000 1	KOHLELAGER FE65 x Φ40/25,1x 25	65-40/25,1-25
469 7200 004 0	РОЛКА С ИГЛИ /214843/	
469 7200 005 0	РОЛКА СЪС СЕП.К 5/8/214852/	
469 7200 006 9	РОЛКА СЪС СЕП.К 6/8/211993/	
469 7200 007 8	РОЛКА СЪС СЕП.К 6/10/213227/	
469 7300 001 8	NILOS-RING 6202 JV+0, 15 + 0,2	18,6-35-0,3/2
469 7300 002 7	NILOS-RING 6203 JV+ 0,02 + 0,05	21,5-40-0,3/2
469 7300 005 4	ШАЙБА ИЗРАВН-4ВЪЛНИ К23А6202	28-34,5-0,5/3
469 7300 007 2	ШАЙБА ИЗРАВН-4ВЪЛНИ К23А6203	33-39,1-0,5/3
469 7300 008 1	ШАЙБА ПРУЖИННА 5 x 12 x 9	13,2-18-0,25/1,75
469 7300 010 7	ШАЙБА ПРУЖИННА 10 x 18 x 12	20-32-0,35/2,3

1	2	3	4
---	---	---	---

469 80	Подгрупа:САЧМИ ЗА ЛАГЕРИ		
469 81	Вид: Сачми до ϕ 10 мм		
469 8107 940 6	0,794	1/32	
469 8108 000 4	0,8X 90		
46981100009	1X90 CRMO V 18		
46981119109	1,191	3/64	
469 8112 000 1	1,2		
469 8115 000 0	1,5		
469 8115 875 1	1,588	1/16	
469 8119 840 7	1,984	5/64	
469 8120 000 4	2		
469 8120 001 3	2	неръждаеми	
469 8123 810 6	2,381	3/32	
469 8125 000 6	2,5		
469 8125 001 5	2,5	неръждаеми	
469 8130 000 6	3		
469 8130 001 9	3	неръждаеми	
46981317508	3,175	1/8	
469 8131 751 7	3.175	неръждаеми	
469 8135 000 1	3,5		
469 8135 720 9	3,572	9/64	
469 8139 6870	3,969	5/32	
469 8140 000 5	4		
469 8140 001 4	4	неръждаеми	
46981450007	4,5		
46981476205	4,762	3/16	
469 8147 621 9	4,762	неръждаеми	
469 8150 000 0	5		
469 8150 001 1	5	неръждаеми	

1	2	3	4
469 8151 590 7	5,159		13/64
469 8155 000 2	5,5		
469 8155 560 8	5,556		7/32
469 8159 530 9	5,953		15/64
469 8160 000 6	6		
469 8160 001 5	6		неръждаеми
469 8163 500 1	6,35		1/4
469 8163 501 0	6,35		неръждаеми
469 8165 000 8	6,5		
469 8167 470 7	6,747		17/64
469 8170 000 1	7		неръждаеми
469 8170 001 0	7		
469 8171 440 0	7,144		9/32
469 8175 000 3	7,5		
469 8175 410 0	7,541		19/64
469 8179 380 6	7,938		5/16
469 8179 381 5	7,938		неръждаеми
469 8180 000 7	8		неръждаеми
469 8180 001 6	8		
469 8185 000 9	8,5		
469 8187 310 1	8,731		11/32
469 8190 000 2	9		
469 8190 001 1	9		неръждаеми
469 8191 280 9	9,128		23/64
469 8195 250 9	9,525		3/8

1	2	3	4
469 82		Вид: Сачми от Ø10 мм до Ø 90 мм	
469 8210 000 3	10		
469 8210 001 2	10	неръждаеми	
469 8210 319 5	10,319	13/32	
469 8210 716 7	10,716	27/64	
469 8211 000 6	11		
469 8211 112 3	11,112	7/16	
469 8211 509 8	11,509	29/64	
469 8211 906 3	11,906	15/32	
469 8212 000 6	12		
469 8212 303 5	12,303	31/64	
469 8212 700 7	12,7	1/2	
469 8213 000 2	13		
469 8213 494 1	13,494	17/32	
469 8213 888 9	13,891	35/64	
469 8214 000 9	14		
469 8214 288 1	14,288	9/16	
469 8215 000 5	15		
469 8215 081 0	15,081	19/32	
469 8215 875 6	15,875	5/8	
469 8216 000 1	16		
469 8216 669 6	16,669	21/32	
469 8217 000 8	17		
469 8217 462 4	17,462	11/16	
469 8218 000 4	18		
469 8218 256 4	18,256	23/32	
469 8219 000 0	19		
469 8219 050 1	19,05	3/4	

1	2	3	4
469 8219 8448	19,844	25/32	
469 8220 0009	20		
469 8220 6387	20,638	13/16	
469 8222 0001	22		
469 8222 2258	22,225	7/8	
469 8223 0008	23		
469 8223 0198	23,019	29/32	
469 8223 8122	23,812	15/16	
469 8224 0004	24		
469 8224 6062	24,606	31/32	
469 8225 0000	25		
469 8225 4002	25,4	1	
469 8226 0007	26		
469 8226 1944	26,194	1 1/32	
469 8226 9880	26,988	1 1/16	
469 8228 0000	28		
469 8228 5759	28,575	1 1/8	
469 8230 0004	30		
469 8230 1629	30,162	13/16	
469 8231 7502	31,75	1 1/4	
469 8232 0007	32		
469 8233 3382	33,338	1 5/16	
469 8235 0006	35		
469 8236 0002	36		
469 8238 0005	38		
469 8238 1002	38,1	1 1/2	
469 8240 0000	40		
469 8242 8628	42,862	1 11/16	
469 8244 4505	44,45	1 3/4	

1	2	3	4
469 8245 000 1	45		
469 8247 625 6	47,625	1 7/8	
469 8250 000 5	50		
469 8250 800 3	50,8	2	
469 8257 150 8	57,15	2 1/4	
469 8260 000 0	60		
469 8263 500 6	63,5	2 1/2	
469 8266 675 5	66,675	2 5/8	
469 8269 850 7	69,85	2 3/4	
469 8270 000 6	70		
469 8276 200 9	76,2	3	
469 8290 000 7	90		
469 83	Вид: Сачми с Ø над 100 мм		
469 8310 000 8	100		
469 8310 795 8	107,95	4 1/4	
469 8311 000 4	110		
469 8312 000 0	120		

1	2	3	4
469 90		Подгрупа: ВТУЛКИ ЗА ЛАГЕРИ ЦИЛИНДРИЧНИ	
469 91		Вид: Ролки цилиндрични с Ø до 3,175 мм	
469 9110 068 4		1x6,8	
469 9110 078 2		1x 7,8	
469 9115 098 0		1,5x9,8	
469 9115 118 2		1,5 x 11,8	
469 9115 138 9		1,5 x 13,8	
469 9116 088 9		1,6 x 8,8	
469 9116 090 4		1,6x9	
469 9116 118 9		1,6 x 11,8	
469 9116 120 4		1,6 x 12	
469 9116 158 1		1 ₄ 6 x 15,8	
469 9116 178 8		1,6 x 17,8	
469 9120 038 5		2 x 3,8	
469 9120 063 4		2 x 6,3	
469 9120 068 1		2 x 6,8	
469 9120 078 8		2 x 7,8	
469 9120 098 4		2x9,8	
469 9120 118 6		2 x 11,8	
469 9120 138 2		2 x 13,8	
469 9120 158 9		2 x 15,8	
469 9120 178 5		2 x 17,8	
469 9120 198 1		2 x 19,8	
469 9120 218 3		2 x 21,8	
469 9120 238 0		2x23,8	
469 9120 340 2		2 x 34	
469 9125 078 2		2,5 x 7,8	
469 9125 098 6		2,5 x 9,8	

1	2	3	4
469 9125 118 8	2,5 x 11,8		
469 9125 138 4	2,5 x 13,8		
469 9125 158 0	2,5 x 15,8		
469 9125 178 7	2,5 x 17,8		
469 9125 198 3	2,5 x 19,8		
46991252185	2,5x21,8		
469 9125238 1	2,5 x 23,8		
469 9125 300 1	2,5 x 30		
469 9130 050 4	3 x 5		
46991300989	3x9,8		
469 9130 118 1	3 x 11,8		
469 9130 138 8	3 x 13,8		
469 9130 158 4	3 x 15,8		
469 9130 178 0	3 x 17,8		
469 9130 198 7	3 x 19,8		
46991302189	3 x 21,8		
46991302385	3x23,8		
469 9130258 1	3 x 25,8		
469 9130 268 7	3 x 26,8		
46991302788	3 x 27,8		
469 9130 298 4	3 x 29,8		
469 9130 340 8	3 x 34		
469 9131 751 0	3,175 x 12,7		
46991317525	3,175 x 20,6		
469 92	Вид: Ролки цилиндрични с ϕ от 3,5 до 9,525 мм		
46992350500	3,5 x 5		
46992350805	3,5 x 8		
46992351188	3,5 x 11,8		

1	2	3	4
469 9235 138 4		3,5 x 13,8	
469 9235 158 0		3,5 x 15,8	
469 9235 178 7		3,5 x 17,8	
469 9235 198 3		3,5 x 19,8	
469 9235 218 5		3,5x 21,8	
469 9235 238 1		3,5 x 23,8	
469 9235 258 8		3,5x 25,8	
469 9235 278 4		3,5x27,8	
469 9235 298 0		3,5x 29,8	
469 9235 348 7		3,5 x 34,8	
469 9240 040 6		4x4	
469 9240 060 2		4x6	
469 9240 080 9		4x8	
469 9240 100 0		4x 10	
469 9240 138 8		4x 13,8	
469 9240 158 4		4x 15,8	
469 9240 198 7		4x 19,8	
469 9240 238 5		4x23,8	
469 9240 258 1		4x25,8	
469 9240 298 4		4x29,8	
469 9240 309 7		4x 309	
469 9240 338 2		4x 33,8	
469 9240 340 8		4x 34	
469 9240 398 1		4x39,8	
469 9240 400 2		4x 40	
469 9245 055 1		4,5x5,5	
469 9245 060 4		4,5x 6	
469 9245 128 1		4,5x 12,8	
469 9245 198 9		4,5x 19,8	

1	2	3	4
469 9245 238 7	4,5x23,8		
469 9245 248 5	4,5x24,8		
469 9245 298 6	4,5x29,8		
469 9247 625 3	4,7625 x 15,7		
469 9250 050 2	5 x 5		
469 9250 060 8	5 x 6		
469 9250 080 4	5 x 8		
469 9250 100 6	5 x 10		
469 9250 150 7	5 x 15		
469 9250 160 5	5 x 16		
469 9250 170 3	5 x 17		
469 9250 218 4	5 x 21,8		
469 9250 238 0	5 x 23,8		
469 9250 298 8	5 x 29,8		
469 9250 440 0	5 x 44		
469 9250 498 4	5 x 49,8		
469 9255 055 7	5,5 x 5,5		
469 9255 080 6	5,5 x 8		
469 9255 090 4	5,5 x 9		
469 9255 150 9	5,5 x 15		
469 9255 160 7	5,5 x 16		
469 9255 180 3	5,5 x 18		
469 9260 060 3	6 x 6		
469 9260 080 0	6 x 8		
469 9260 100 1	6 x 10		
469 9260 120 8	6 x 12		
469 9260 240 1	6 x 24		
469 9260 300 6	6 x 30		
469 9263 590 3	6,35 x 9		

1	2	3	4
469 9265 065 0	6,5 x 6,5		
46992650900	6,5x9		
469 9265 110 1	6,5 x 11		
469 9265 150 4	6,5 x 15		
469 9265 160 2	6,5 x 16		
469 9265 180 9	6,5 x 18		
46992652000	6,5x20		
46992652314	6,5x23,1		
469 9270 070 7	7x7		
469 9270 100 7	7 x 10		
469 9270 140 6	7 x 14		
469 9270 160 6	7 x 16		
469 9270 170 4	7 x 17		
469 9270 200 4	7 x 20		
469 9270 300 1	7 x 30		
46992750754	7,5x7,5		
469 9275 110 7	7,5 x 11		
469 9275 120 5	7,5 x 12		
46992754000	7,5x40		
469 9280 080 0	8x8		
469 9280 100 2	8 x 10		
469 9280 120 9	8 x 12		
469 9280 200 2	8 x 20		
469 9280 220 6	8 x 22		
469 9280 240 2	8 x 24		
469 9280 400 4	8 x 40		
469 9290 090 4	9x9		
469 9290 110 6	9 x 11		
469 9290 140 0	9 x 14		

1	2	3	4
469 9290 180 3	9 x 18		
469 9295 251 7	9,525 x 19,05		
469 93	Вид: Ролки цилиндрични с ϕ над 10 мм		
469 9310 100 9	10 x 10		
469 9310 120 5	10 x 12		
469 9310 200 6	10 x 20		
469 9310 250 7	10 x 25		
469 9310 300 3	10 x 30		
469 9310 400 0	10 x 40		
469 9311 140 8	11 x 14		
469 9311 150 6	11 x 15		
469 9311 180 0	11 x 18		
469 9312 080 6	12 x 8		
469 9312 120 8	12 x 12		
469 9312 180 7	12 x 18		
469 9312 400 3	12 x 40		
469 9312 522 5	12,5 x 22		
469 9313 200 5	13 x 20		
469 9314 200 1	14 x 20		
469 9315 140 3	15 x 14		
469 9315 150 1	15 x 15		
469 9315 250 9	15 x 25		
469 9315 300 5	15 x 30		
469 9316 089 7	16 x 8,975	549450.KSE	
469 9316 120 3	16 x 12		
469 9316 139 3	16 x 8,975	540547.K 148	
469 9316 160 6	16 x 16		
469 9316 173 1	16 x 17,375	541880.K 148	

1	2	3	4
46993162004	16x 20		
46993162775	16x27,770	541885. K 148	
46993163478	16 x 34,770	541888. K 148	
46993164706	16x 47		
46993165472	16 x 54,763	540548. K 148	
46993181805	18x 18		
46993202001	20x 20		
46993203009	20x 30		
46993222200	22x22		
46993251907	25x 19		
46993252504	25x 25		
46993304807	30x48		
46993363601	36x 36		
46993757508	75x 75		
46993808008	80x 80		

ИНСТРУКЦИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ И КОНСЕРВАЦИЯ

Търкалящите лагери са прецизен машинен елемент. Техните детайли-пръстени и търкалящи тела /сачми, ролки, игли/ са закалени, имах висок клас на точност и голяма чистота /гладкост/ на повърхнините. Всяко нарушаване на качеството на повърхнините води до преждевременно износване и намаляване дълготрайността на лагера.

Лагерите се изработват от специални лагерни стомани, които по своето естество са железни сплави, наричани още "черни метали". Известно е, че последните не притежават висока корозионна устойчивост и главна опасност за тях се явява корозията, която е съвършено недопустима по работните повърхнини на лагера. Поради високата си прецизност лагерите са много чувствителни към лошо съхранение и нецелесъобразно манипулиране с тях.,,

За предпазване от корозия по време на съхраняването, заводите—производители доставят лагерите смазани с антикорозионна смазка и опаковани във влагонепроницаема хартия. Срока, в течение на който тази смазка може да предпази лагера от корозия зависи от условията на съхранение. Задачата на потребителя е — да съхранява лагерите във възможните най-добри условия.

При съблюдаване правилата на съхранение, антикорозионната смазка и опаковката гарантират предпазване на лагера от корозия за срок — 1 година

Лагерите с две защитни щайби / — 2Z/ може да се съхраняват най-много 2 години, а тези с уплътнения от двете страни / -2 RS /, не повече от 3 години. При по-дълъг срок на съхранение, смазката, с която са запълнени тези лагери, оstarява и се втвърдява, вследствие на което триещия момент при работа на лагера се увеличава.

Интензивността на корозията при съхранение на лагерите зависи от следните два главни фактора:

1. От високата относителна влажност на околната /въздушната/ среда, в която се съхраняват лагерите. При влажност по-ниска от 40 % лагерите практически не корозират.
2. От големината на спадането на температурата в течение на дено-

нощието - колкото е по—малко спадането, толкова по-благоприятни са условията за съхранение. Особено опасни са резките промени на температурата при повишена влажност на въздуха. В този случай е възможна кондензация на водни капки по повърхнините, лагерите се "изпотяват" и корозират. Корозията се развива в резултат на периодичната кондензация на водни капки върху повърхнините на лагера.

Тези фактори определят изискванията към складовите помещения за съхранение на лагерите, а именно:

Складовите помещения трябва да бъдат сухи, изолирани от проникване на прах, с централно отопление, съоръжени с вентилационни средства и отдалечени от места, където въздуха съдържа вещества, които предизвикват корозия на металите.

Складът трябва да бъде обзаведен със специални стелажи, открит тип, преградите на които е целесъобразно да са покрити с листово желязо. Стелажите да имат различни размери в зависимост от големината на лагерите, и да не се разполагат до водопроводни тръби и прибори за отопление. Препоръчва се лагерите с външен диаметър до 250 - 300 мм да се съхраняват в клетките на стелажите, а тези с по-големи размери в сандъци.

Целесъобразно е достъпа до стелажа да се предвиди от двете страни, а разстоянието между стелажите и външните стени да бъде най-малко 75 см. Новополучените лагери да се разполагат на стелажите в такъв ред, че да се дават на потребителите по—рано получените партиди. За целта е необходимо да се въведе строга отчетност по сроковете на доставки и съхранение. Спазването на този ред до голяма степен ще съкрати обема на работата и разходите по преконсервация.

Лагерите не бива никога да се съхраняват разопаковани. Опаковката да се снема непосредствено преди монтажа, а тези с повредена опаковка да се промият и смажат. По-големите лагери трябва да се съхраняват в хоризонтално положение /легнали по челата на пръстените/. Желателно е прозорците на складовите помещения да са обърнати на север и слънчевите лъчи да не падат върху опакованите лагери.

Температурата на въздуха в помещението трябва да бъде в границите от +10 до +30 . За предпочитане са по—ниските температури в указаните граници. При температура по-ниска от 8, смазката кристализира, вследствие на което масленият слой се разкъсва и през оголените места влагата прониква до метала и оказва разрушаващото си действие.

При повече от н- 30 смазката се разтопява, стича се от детайлите и лагерът се обезмаслява.

Спадането на температурата през деновонощието не бива да надвишава 5°C.

Относителната влажност в помещението не трябва да надвишава 70 % желателно е влажността да бъде колкото е възможно по-ниска. Температурата и влажността трябва да се контролират с прибори - термометри и влагометри.

Съвършено недопустимо е съхраняването на лагери на земя и под открито небе, в разпределителните бази и в товаро-разтоварните пунктове.

За установяване необходимостта от преконсервация, ежегодно лагерите се проверяват дали по тях има наличие на корозия чрез изследване на взети проби от отделни партиди. При установяване на корозия необходимо е цялата партида да се преконсервира.

Преконсервацията се състои от следните операции:

a/ Отделяне старата смазка от лагера - реконсервация.

За лагерите без защитни шайби реконсервация се извършва чрез промиване в течение на 5 - 10 минути в масло, загрято до 90 - 110 °C, оставят се да изстинат на въздуха, след което се промиват в бензин, примесени с 5 - 10 % масло.

б/ Проверяват се дали имат остатъчна корозия.

Лагерите с незначителна корозия по неработните повърхнини се почистват и смазват /консервират/, а тези с корозия по работните повърхнини се бракуват.

в/ Консервация на лагерите - извършва се чрез потапянето им в разтопен вазелин или оръжейна смазка, загряти до 50 — 70 °C .

При преконсервация на лагерите закрит тип / -2Z, - 2RS/, смазката от външните повърхности се отделя с книжно-памучни салфетки, натопени в бензин и добре изтискани, а след проверка за наличие на корозия се смазват със студена смазка чрез размазване с четка. Промиването на тези лагери във вани с масло и разтворители не се разрешава.

Всички операции да се изпълняват така, че лагерите да не се докосват с ръка, тъй като това води бързо до корозия. Хващането да се извършва с щипки, куки и с късове парафинирана хартия. Следва да се помни, че непрекъснатата работа на машините в значителна степен зависи от качеството на лагерите, съхранявани в складовете.

Задължение на обслужващия персонал, работещ по приемането и съхранението е да съхраняват лагерите при възможно най-добри условия. Не спазването на всички правила може да доведе до корозия на лагерите, намаляване тяхната надежност и дълготрайност.

СЪДЪРЖАНИЕ

3. ВЪВЕДЕНИЕ	3
4. ВИСШИ КЛАСИФИКАЦИОННИ ГРУПИРОВКИ НА КЛАС 46 „ЛАГЕРИ ТЪРКАЛЯЩИ“ ОТ ЕКП НА НРБ	6
5. ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЕСКИЗИ	26
6. ТЕХНОЛОГИЯ ЗА УСТАНОВЯВАНЕ И ДОГОВАРЯНЕ НА ПОТРЕБНОСТИТЕ ОТ ТЪРКАЛЯЩИ ЛАГЕРИ ЗА ОКОМПЛЕКТОВКА, РЕМОНТ И ПОДДЪРЖАНЕ	35
7. ОПТИМАЛНА КОДИРАНА НОМЕНКЛАТУРА ЗА ТЪРКАЛЯЩИ ЛАГЕРИ	38
8. УКАЗАНИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ И КОНСЕРВАЦИЯ	419

"ОПТИМАЛНА КОДИРАНА НОМЕНКЛАТУРА"
ТЪРКАЛЯЩИ ЛАГЕРИ

/Авторски колектив от СО "Информационно обслужване"
и СО "Териториално снабдяване/

Съставител: Е.Лазарова
Рецензент: М.Кушева
Коректор: Е.Влахова
Художник: В.Христов
Техн.редактор:Л.Минчева

Тираж 10000
Формат 1/8 от 60x84
Авт.коли 42,2
Печ. коли 53

Поръчано издание — СО "Териториално снабдяване"
Издава - "ИКО-ИНФОРМ", София, ул. "Костур" №16