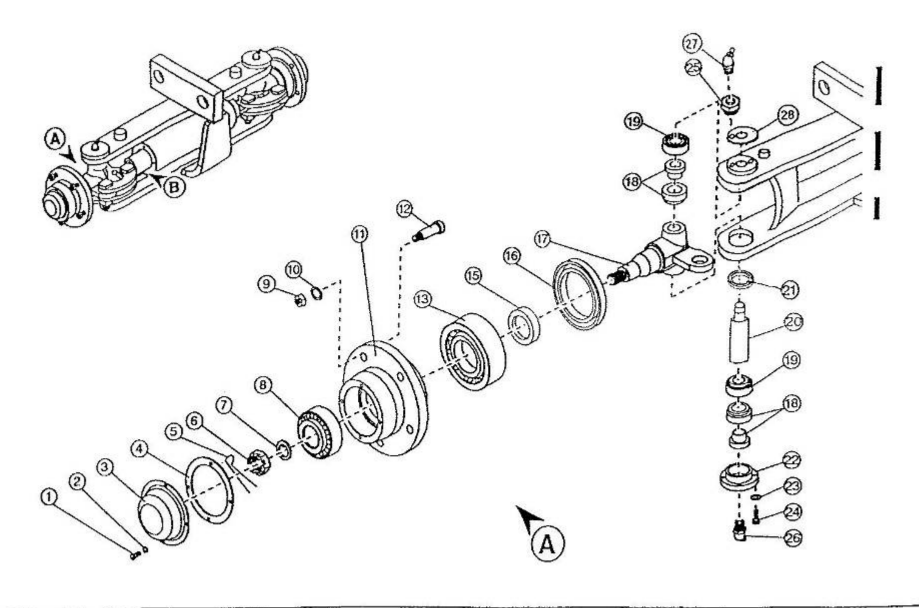
РМУ 6044.1 00.00.00 "А"		MOCT УПРАВЛЯЕМ MOCT УПРАВЛЯЕМЫЙ STEER AXLE ASSEMBLY		M 04.00		1/1	
ПОЗ.		ИМЕНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	БР. БР.	ОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	
POS.	DENOMINATION DENOM		DENOMINATION	PCS PCS	INDICATION	DESIGNATION	
POS.	BENENNUNG DENOMINACION		ST. PIEZAS	BEZEICHNUNG	SEGNO		
-	Мост управляем час	т"А"- лява; Мост управляемый "А	A"; Steer axle assembli "A"; Lenkachse "A"	1	РМУ 6044.1 00.00.00		
1.	Винт 1A M6x12-5.8; Винт;Screw; Schraube			4	БДС 832-83		
2.	Шайба 2 - 6Н; Шайб	a; Washer; Scheibe		4	БДС 833-82		
3.	Капачка; Крышка; С	Cap; Deckel		1	4901 00.00.05		
4.	Шайба уплътнителн	а; Шайба уплотнительная; Seal w	vasher; Dihtungsscheibe	1	5026 00.00.10		
6.	Гайка специална; Га	йка специальная; Special nut; Spe	ecial mutter	1	РМУ 6003 00.00.03		
7.	Шайба със зъб; Шаі	йба; Washer; Scheibe		1	4925.3 00.00.09		
8.	Лагер 32207(7507);	Подшипник; Bearing; Lager		1	ISO 355		
9.	Гайка специална; Гайка специальная; Special nut; Special mutter			5	РМУ 6018 04.00.02		
10.	Федер шайба сферична C14,5; Сферическая пружинная шайба; Spherical spring washer; Spharische			5	DIN 74361		
	Federscheibe						
11.	Главина; Ступица; Hub; Radnabe			1	РМУ 6011.2 04.00.01		
12.	Болт колесен; Колесный болт; Bolt; Bolzen		5	РМУ 6013 00.00.03			
13.	Лагер 32209 (7509); Подшипник; Bearing; Lager			1	ISO 355		
15.	Втулка; Втулка; Bus	h; Bushse		1	4925.3 00.00.08		
16.	Уплътнител A 65x85x10-2, Уплотнение; Seal; Dichtung			1	БДС 9954-83		
17.	Шенкел; Кулак поворотный; Stab axle; Achsschenkel			2	РМУ 6011.2 03.00.01		
18.	Уплътнител к-т; Уплотнение в сборе; Seal assembly; Dichtung komplett			2 2	4953.2 04.00.00		
19.	Лагер 32206; Подши	пник; Bearing; Lager		2	БДС 4868-72		
20.	Ос шенкелна; Ось по	оворотного кулака; Knuckle axle;	Schenkelachse	1	РМУ 6044.1 00.00.02		
21.		8х7; Уплотнение; Seal; Dichtung		1	БДС 9954-83		
22.	Капачка; Крышка; Сар; Deckel			1	PMУ 6020 00.00.01		
23.	Шайба осигурителна 1-8; Предохранительная шайба; Safety washer; Sicherungsscheibe			3	БДС 1975-74		
24.	Болт 2 M8x20-8.8, Болт; Bolt; Bolzen			3	БДС 1234-85		Ī
25.	Тапа; Пробка; Plug; Pfopfen			1	РМУ 6044.1 00.00.04		
26.	Пресмасленка 2.3.45°; Пресс-масленка; Grease nipple; Fettnipel			1	БДС 1640-81		
27.	Пресмасленка 2.1.45°; Пресс-масленка; Grease nipple; Fettnipel			1	БДС 1640-81		
28.	Шайба предпазна; Предохранительная шайба; Washer; Scheibe			1	РМУ 6044 00.00.01		

Забележка: 1. Позиции 8,9, 10, 11, 12, 13 и 16 могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6018.2 04.00.00 – Главина комплект (с лагери). 2. Позиции 9, 10, 11 и 12 могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6018.2 04.01.00 – Главина комплект.

- 3. Позиция 17 и позиции 9 и 15 (от част "В") могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6011.2 03.00.00 Шенкел комплект.
- 4. Болт M8x20 (позиция 24) се затяга с въртящ момент 25-30Nm.



PMY 6044.1 00.00.00

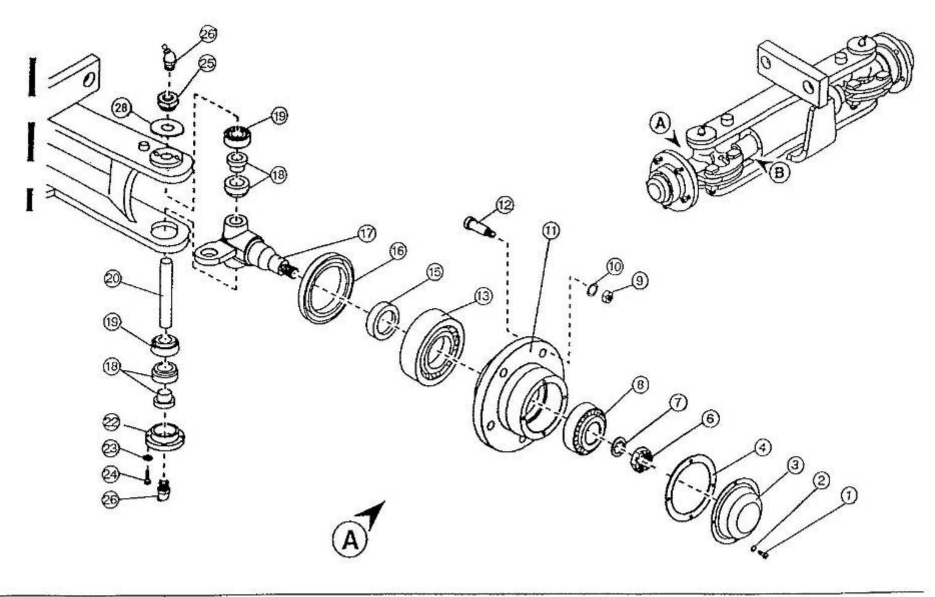
Част"А"- лява

MOCT УПРАВЛЯЕМ КОМПЛЕКТ УПРАВЛЯЕМЫЙ MOCT В СБОРЕ STEERING AXLE ASSEMBLY LENKACHSE KOMPLETT

PMY 6044.1 00.00.00 "A"		MOCT УПРАВЛЯЕМ МОСТ УПРАВЛЯЕМЫЙ STEER AXLE ASSEMBLY		M 04.00			
ПОЗ.	HA	ИМЕНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	БР. БР.	ОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	
POS.	DENOMINATION		DENOMINATION	PCS PCS	INDICATION	DESIGNATION	
POS.	BENENNUNG		DENOMINACION	ST. PIEZAS	BEZEICHNUNG	SEGNO	
-	Мост управляем част"А"- дясна; Мост управляемый "А"; Steer axle assembli "A"; Lenkachse "A"			1	РМУ 6044.1 00.00.00		
1.	Винт 1A M6x12-5.8; Винт; Screw; Schraube		4	БДС 832-83			
2.	Шайба 2 - 6H, Шайба; Washer; Scheibe		4	БДС 833-82			
3.	Капачка; Крышка;С	ap; Deckel		1	4901 00.00.05		
4.		а; Шайба уплотнительная; Seal v		1	5026 00.00.10		
6.	Гайка специална; Га	ійка специальная; Special nut; Spe	ecial mutter	1	РМУ 6003 00.00.03		
7.	Шайба със зъб; Шайба; Washer; Scheibe			1	4925.3 00.00.09		
8.	Лагер 32207(7507);	Подшипник; Bearing; Lager		1	ISO 355		
9.	Гайка специална; Гайка специальная; Special nut; Special mutter		ecial mutter	5	РМУ 6018 04.00.02		
10.	Федер шайба сферична C14,5; Сферическая пружинная шайба; Spherical spring washer; Spharische			5	DIN 74361		
	Federscheibe						
11.	Главина; Ступица; Hub; Radnabe			1	РМУ 6011.2 04.00.01		
12.	Болт колесен; Колесный болт; Bolt; Bolzen			5	PMY 6013 00.00.03		
13.	Лагер 32209 (7509); Подшипник; Bearing; Lager			1	ISO 355		
15.	Втулка; Втулка; Bush; Bushse			1	4925.3 00.00.08		
16.	Уплътнител А 65х85	5х10-2, Seal; Уплотнение; Dichtur	ng; Joint d'ètanchèitè; Empaquetadura	1	БДС 9954-83		
17.	Шенкел; Кулак пово	рротный; Stab axle; Achsschenkel		2	РМУ 6011.2 03.00.01		
18.	Уплътнител к-т; Уп	лотнение в сборе; Seal assembly;I	Dichtung komplett	2	4953.2 04.00.00		
19.	Лагер 32206; Подши	пник; Bearing; Lager		2	БДС 4868-72		
20.	Ос шенкелна; Ось п	оворотного кулака; Knuckle axle;	Schenkelachse	1	4953.2 00.00.02 -01		
22.	Капачка; Крышка;Cap; Deckel			1	PMУ 6020 00.00.01		
23.	Шайба осигурителна 1-8; Предохранительная шайба; Safety washer; Sicherungsscheibe		3	БДС 1975-74			
24.	Болт 2 M8x20-8.8, Болт; Bolt; Bolzen			3	БДС 1234-85		
25.	Тапа; Пробка; Plug; Pfopfen			1	4953.2 00.00.08		
26.	Пресмасленка 2.3.45°; Пресс-масленка; Grease nipple; Fettnipel		; Fettnipel	2	БДС 1640-81		
28.	Шайба предпазна; Предохранительная шайба; Washer; Scheibe; Rondelle de sûreté		r; Scheibe; Rondelle de sûreté	1	РМУ 6020 00.00.02		

Забележка: 1. Позиции 8,9, 10, 11, 12, 13 и 16 могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6018.2 04.00.00 – Главина комплект (с лагери).

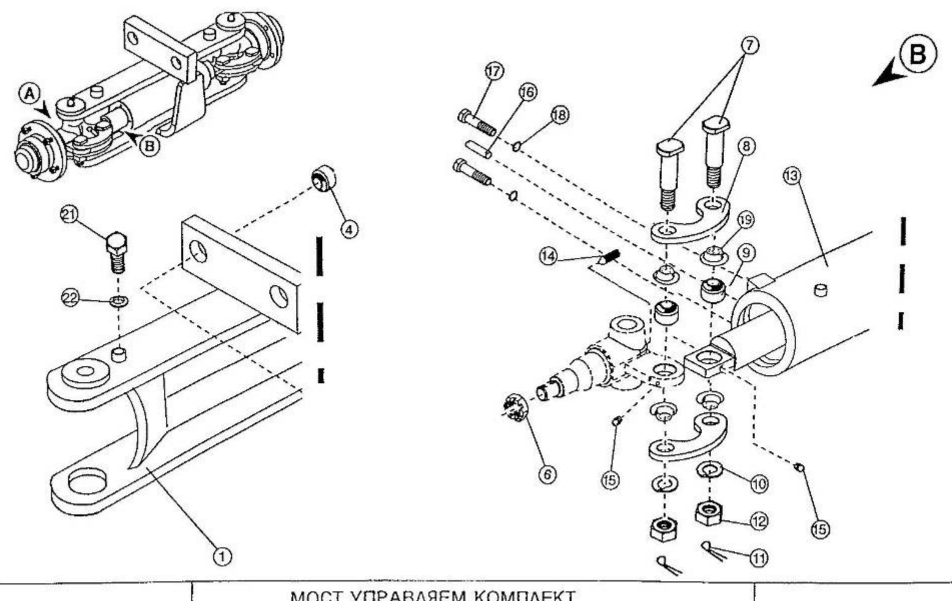
- 2. Позиции 9, 10, 11 и 12 могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6018.2 04.01.00 Главина комплект.
- 3. Позиция 17 и позиции 9 и 15 (от част "В") могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6011.2 03.00.00 Шенкел комплект.
- 4. Болт M8x20 (позиция 24) се затяга с въртящ момент 25-30Nm.



РМУ 6044.1 00.00.00 Част"А"- дясна MOCT УПРАВЛЯЕМ КОМПЛЕКТ УПРАВЛЯЕМЫЙ MOCT В СБОРЕ STEERING AXLE ASSEMBLY LENKACHSE KOMPLETT

РМУ 6044.1 00.00.00 "В"		MOCT УПРАВЛЯЕМ МОСТ УПРАВЛЯЕМЫЙ STEER AXLE ASSEMBLY		M 04.00			
ПО3.	НАИМЕНОВАНИЕ НАИМЕНОВАНИЕ		БР. БР.	ОЗНАЧЕНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ		
POS.	DENOMINATION		DENOMINATION	PCS PCS	INDICATION	DESIGNATION	
POS.	BENENNUNG DENOMINACION			ST. PIEZAS	BEZEICHNUNG	SEGNO	
-	Мост управляем част"В"; Мост управляемый "В"; Steer axle assembli "В"; Lenkachse "В"			1	PMY 6044.1 00.00.00		
1.	Греда к-т; Балка в сборе; Beam assembly; Balken komplett			1	РМУ 6044.1 01.00.00		
4.	Лагер сферичен елас	стичен, Подшипник; Bearing (sph	ere-elastic); Lager	2	8130 00.00.00		
6.	Гайка специална; Гайка специальная; Special nut; Special mutter			2	PMY 6003 00.00.03		
7.	Болт специален, Болт специальный; Special bolt; Specialbolzen			4	РМУ 6006 00.00.02		
8.	Щанга; Тяга; Bar; Stange			4	РМУ 6011 00.00.01		
9.	Лагер шарнирен GE 17-DO-2RS; Подшипник; Bearing; Lager inete			4	DIN 648		
10.	Шайба А М12;			4	БДС 206-78		
11.	Шплент 3,2х28; Шплинт; Split pin; Splint			4	БДС 55-77		
12.	Гайка коронна M12x1,25; Гайка; Nut; Mutter			4	БДС 1254 -90		
13.		Цилиндър ЦБСД(ø80x126xø55) Цилиндр ; Cylinder; Zilinder					
14.	Болт; Болт; Bolt; Bolzen			2	4953.3 00.00.04		
15.	Пресмасленка 1.1; Пресс-масленка; Grease nipple; Fettnipel			4	БДС 1640-81		
16.	Щифт; Щтифт; Pin; Stift			2	РМУ 6011 00.00.04 -01		
17.	Винт M12x30-8.8; Винт; Screw; Schraube			4	БДС 2171-83		
18.	Шайба 2-12Н; Шайба; Washer; Scheibe			4	БДС 833-82		
19.	Капачка предпазна;			8	PMY 6011 00.00.05		
21.	Болт 2M 20x55-4.8; Болт; Bolt; Bolzen			2	БДС 1234-85		
22.	Гайка M 20-8; Гайка; Nut; Mutter			2	БДС 744-83		

- **Забележка:** 1. Позиции 9, 13 и 15 могат да се заявяват и комплект с означение РМУ 6011 02.00.00 Цилиндър комплект. 2. Гайка специална (позиция 6) се затяга с въртящ момент 80-85Nm, след което се развива и отново се затяга с момент 40-45Nm.
 - 3. Винт М12х30 (позиция 17) се затяга с въртящ момент 80Nm.



PMY 6044.1 00.00.00

MOCT YMPABASEM KOMMAEKT YMPABASEMЫЙ MOCT B CEOPE STEERING AXLE ASSEMBLY LENKACHSE KOMPLETT