

Каталог запасных частей

6 S 700 TO

Номер материала: 1347.001.016

текущая дата: 11.01.2010

ZF Friedrichshafen AG Hauptverwaltung 80038 Friedrichshafen Deutschland

Telefon: +49 7541 77-0

Telefax: +49 7541 77-908000 zuständiges Werk: www.zf.com Friedrichshafen

Страница 1 от 4



Поз. №	Информация	Номер изменения
001	Use case	
002	Customer KAMAZ PUBLIC JOINT STOCK COMPANY	
003	City Naberezhnye Chelny	
004	DUNS 64-493-2113	
005	Vehicle / Apparatus	
006	Sales Name KAMAZ-43253	
007	Manufacturer KAMAZ PUBLIC JOINT STOCK COMPANY	
008	Engineering Name	
009	Product Use TRUCK	
010	Vehicle/Hardware Type DISTRIBUTION TRUCK	
011	SOP	
012	Engine	
013	Sales Designation	
014	Manufacturer Cummins Engine Co.	
015	Eng.Displ.	
016	Cylinder	
017	Nom. power 136 kW	
018	RPM at nom. power 2500 1/min	
019	Nom. torque 700 Nm	
020	RPM at nom. torque 1500 1/min	
021	Classification use case	
022	DESIGNATION, CLUTCH MF362	
023	MANUFACTURER, CLUTCH ZF-SACHS	
024	TOTAL NUMBER OF WHEELS 4	
025	NUMBER OF DRIVING WHEELS 2	
026	DYNAMIC TYRE RADIUS 407 mm	
027	REAR AXLE RATIO 4.78	
031	PERMISS.GROSS VEHICLE WEIGHT 12 t	
033	Product description	
034	INSTALLATION POS TRANSMISSION HORIZONTAL LEFT	
035	TRANSMISSION ATTACHMENT FLANGE-MOUNTED	
036	RATIO, BOTTOM GEAR 6.02	
037	RATIO, TOP GEAR .79	

Страница 2 от 4



Поз. №	Информация	Номер изменения
038	SET OF RATIOS SG	
039	RATIO, 1ST GEAR 6.02	
040	RATIO, 2ND GEAR 3.32	
041	RATIO, 3RD GEAR 2.07	
042	RATIO, 4TH GEAR 1.4	
043	RATIO, 5TH GEAR 1	
044	RATIO, 6TH GEAR .79	
045	RATIO, 1ST GEAR REVERSE 5.58	
046	DESIGN, SHIFT SYSTEM TURNING SHAFT	
047	POSITION, GEAR SHIFT SYSTEM HORIZONTAL LEFT	
048	DESIGN SERVO-CONTROL	
049	NOTE ON SERVO-CONTROL	
050	TYPE OF SHIFT CONTROL	
051	SELECTION PATTERN VARIANT GEAR SHIFT PATTERN 1	
052	REFERENCE LENGTH INPUT SHAFT 107 mm	
053	STANDARD TYPE INPUT SHAFT SAE	
054	NUMBER OF WEDGES INPUT SHAFT 10	
055	VERSION OF INPUT SHAFT FORM C	
056	NOMINAL DIAMETER INPUT SHAFT 1.5 in	
057	DIAMETER, JOURNAL, INPUT SHAFT 25 mm	
058	TYPE FIT SPIGOTS INPUT SHAFT F7	
059	DIAMETER SHAFT OF INPUT SHAFT 38 mm	
060	DESIGN,CONN., CLUTCH HOUSING SAE 2	
061	VERSION OF CLUTCH HOUSING INTEGRATED	
063	WRENCH SIZE, RELEASE FORK 75.000 mm	
068	DESIGN RELEASE BEARING WITHOUT GROOVE	
071	REF.LENGTH,RELEASE BEAR.FLAN 15 mm	
072	DIAMETER, RELEASE FLANGE 57 mm	
073	OUTER DIA. OUTPUT FLANGE RA 120.000 mm	
074	NUMBERS OF BORES OUTPUT FL. RA 4	
075	BORE DIA. OUTPUT FLANGE RA 11.000 mm	
081	REF. LENGTH OUTPUT FLANGE RA 709 mm	
082	DIMENSION SHIFT TURRET DIST. 241.000 mm	

Страница 3 от 4



Поз. №	Информация	Номер изменения
083	MEAS. LOC. SHIFT TURRET DIST. SHIFT LEVER OUTSIDE EDGE	
084	RADIUS SELECTOR LEVER mm	
085	DESIGN OFFSET SELECTOR LEVER	
086	LENGTH OFFSET SELECTOR LEVER mm	
087	SELECTOR LEVER POSITION	
088	RADIUS 1 SHIFT LEVER 65.000 mm	
089	DESIGN, OFFSET, SHIFT LEVER OUTSIDE	
091	LEVER POSITION SHIFTING OUTPUT C	
098	SPRING ARRANGEMENT Q1	
099	TOOLING SET OF SPRINGS W018	
101	SPRING FORCE DETENT PLUNGER RG 80.000 N	
102	SPRING FORCE MULTI STOP RG 76.000 N	
103	SWITCH, REVERSE GEAR y	
104	DESIGN, RG (REV.GEAR) SWITCH CLOSING	
105	DESIGN, CONNECTION, RG SWITCH DIN BAYONET	
106	PROT.CAP SWITCH, REVERSE GEAR y	
108	SWITCH, NEUTRAL GEAR y	
109	DESIGN,NG(NEUTRAL GEAR)SWITCH OPENING SWITCH	
110	DESIGN, CONNECTION, NG SWITCH DIN BAYONET	
111	PROT.CAP SWITCH, NEUTRAL GEAR y	
117	VER. TRANSMISSION VENTILATION BREATHER	
118	LENGTH, VENT TUBE mm	
119	VERSION PULSE SENSOR SFA H68 WITH	
120	NO. PULSES PULSE SENSOR SFAH68 6 IMP/U	
121	PROT.CAP PULSE SENSOR SFA H68 y	
122	DESIGN CONN.PULSE SENSOR SFA H68 DIN BAYONET	
123	DESIGN PULSE SENSOR H68	
125	OIL CAPACITY, GEARBOX 6 dm3	
126	OIL FILL VARIANT EX WORKS	
127	OIL GRADE PERMISSIBLE ACC. TO TE-ML02	
128	COLOR JET BLACK	
129	COLOUR CLASSIFICATION ACC. TO RAL 9005	
130	PAINTING, ZF STANDARD 915 W	

Страница 4 от 4



Поз. №	Информация	Номер изменения
131	CODING OUTER CONSERVATION KA1	
132	SCOPE OUTER CONSERVATION T	
133	CODING INNER CONSERVATION KI1	
134	CONSERVATION SPECIFICATION ZFN 916	
135	DESIGN, SEPARATING CLUTCH	
136	BUSH VARIANT INPUT SHAFT	
137	DESIGN BEARING OUTPUT	
138	NO.OF BORES OUTPUT FLANGE HA1	
139	NOTE ON SWITCH, REVERSE GEAR	
141	NOTE PULSE SENSOR H68	
142	OIL CLASS FIRST FILLING	
143	CODING NUMBER OF PLUGS	

Перечень узлов

Страница 1 от 1



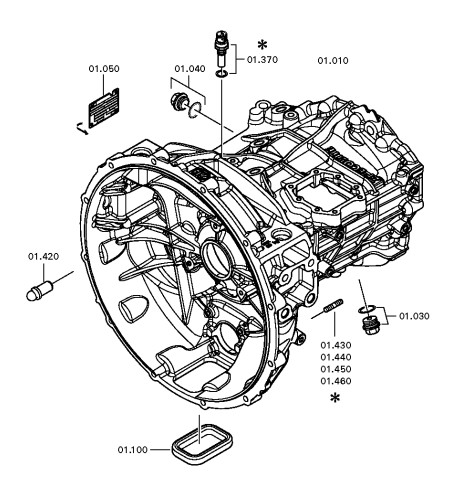
Изображен ие	Поз. №	№ материала	Наименование	Колич ество	№ изм.	Тех. инф.
150.01.14-1	110	1347.101.005	КАРТЕР СЦЕПЛЕНИЯ	1		
150.01.14-1	120	1347.101.802	КАРТЕР КОРОБКИ ОТБОРА МОЩНОСТИ	1		
150.02.01-1	130	1347.102.001	ВАЛ ПЕРВИЧНЫЙ	1		
150.02.02-1	140	1347.102.002	КРЫШКА ВАЛА ПЕРВИЧНОГО	1		
150.02.81-1	150	1347.102.801	КРЫШКА ВАЛА ПЕРВИЧНОГО	1		
150.02.80-1	160	1347.102.800	ВАЛ ПЕРВИЧНЫЙ	1		
150.03.01-1	920	1347.103.001	ВАЛ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ	1		
150.04.80-1	210	1347.104.802	ВАЛ ВТОРИЧНЫЙ	1		
150.04.80-1	910	1347.104.001	ВАЛ ВТОРИЧНЫЙ	1		
150.05.01-1	220	1347.105.001	ПЕРЕДАЧА ЗАДНЕГО ХОДА	1		
150.06.02-1	230	1347.106.001	СИСТЕМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		
150.09.04-1	10	1346.109.006	КОРПУС МЕХАНИЗМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		
150.10.01-1	270	1347.174.800	МЕХАНИЗМ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		
	90	1346.150.023	КОМПЛЕКТ ПРУЖИН	1		
150.52.05-1	40	1346.152.009	РЫЧАГ	1		
150.55.03-1	30	1346.155.005	ВАЛ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ	1		
150.58.01-1	100	1346.158.004	ФИКСАЦИЯ	1		
150.59.03-1	80	1346.159.018	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1		
150.93.45-1	330	6060.168.026	МЕХАНИЗМ ВЫКЛЮЧЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ	1		

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.01.14-1 КАРТЕР СЦЕПЛЕНИЯ





Страница 1 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.01.14-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	1347.301.002		КАРТЕР СЦЕПЛЕНИЯ	1			GD-AL		
20	1347.301.004		КАРТЕР КОРОБКИ ОТБОРА МОЩНОСТИ	1			E2407, GD-AL		
30			ВИНТ ЗАПОРНЫЙ	1			60N.M*DICHTRING M24X1,5		
	0736.305.070	5 8407 0	ВИНТ ЗАПОРНЫЙ	1			ENTHALT.IN 0736 305 041(2)		
	0730.008.637	1428103	ШАЙБА УПЛОТНИТЕЛЬНА Я	1			24X29		
40			ВИНТ ЗАПОРНЫЙ	1			60N.M*DICHTRING M24X1,5		
	0636.304.049	100CP4930	SCREW PLUG	1			M24X1,5		
	0730.008.637	1428103	ШАЙБА УПЛОТНИТЕЛЬНА Я	1			24X29		
50	0730.365.260		ТАБЛИЧКА ФИРМЕННАЯ	1					
100	1315.301.230	1454283	КОЛПАК ЗАПОРНЫЙ	1					
120			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
130			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
140			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
150			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
160			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		

Страница 2 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.01.14-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
170			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
180			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
190			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
200			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
210			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
220			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
230			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
240			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
250			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		

Страница 3 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.01.14-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
260			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
270			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
280			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60Z1		
	0636.015.601	1615751	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X60		
290	0631.306.229	286526109925	ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСК ИЙ	1			16X36		
300	0631.306.229	286526109925	ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСК ИЙ	1			16X36		
310	1304.301.034	0699710	КРЫШКА	1					
320	1238.308.201	1331981100	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	1			ENTHALT.IN 1238 308 202(2)		
330			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
	0636.016.178		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
340			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
	0636.016.178		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
350			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
	0636.016.178		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		

Страница 4 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.01.14-1



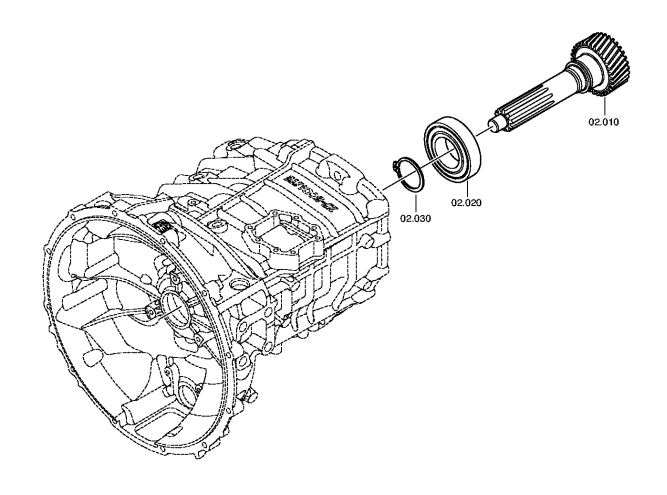
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
360			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
	0636.016.178		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M12X25		
390			ДАТЧИК ТАХОГРАФА	1			45N.M*O.DICHTRING*BAJONETT*L= 25,0		
	0501.210.856		ДАТЧИК ТАХОГРАФА	1					
400	0630.513.061	ΙΧΧ / ΙΚ / Δ Ι	КОЛЬЦО ПРУЖИННОЕ СТОПОРНОЕ	1					
410			САЛЬНИК	1			70X95X10		
	0734.319.775	1829224	САЛЬНИК	1			70X95X10 FA.CFW		
420	6060.368.031	1801335	БОЛТ С ШАРОВОЙ ГОЛОВКОЙ	1					

Страница 1 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.02.01-1



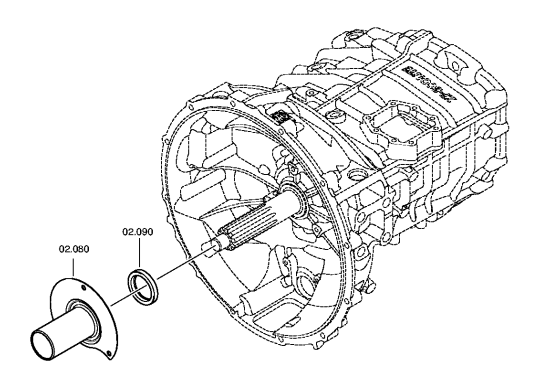


Страница 2 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.02.02-1



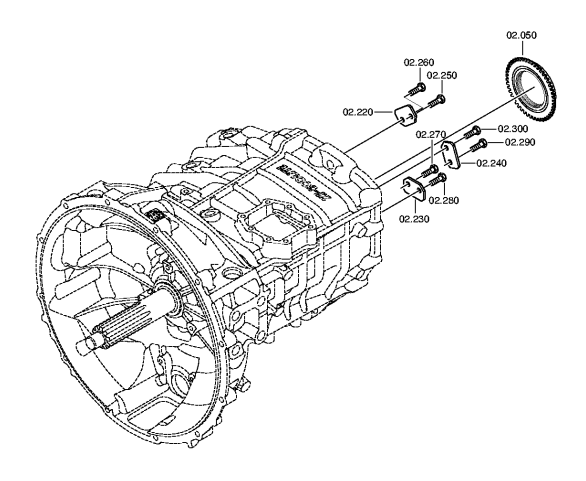


Страница 3 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.02.80-1



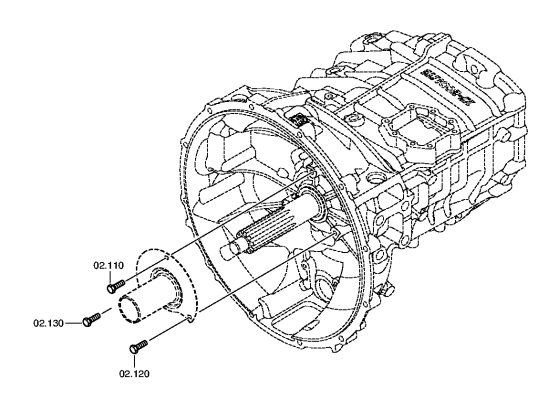


Страница 4 от 4

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.02.81-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.02.01-1



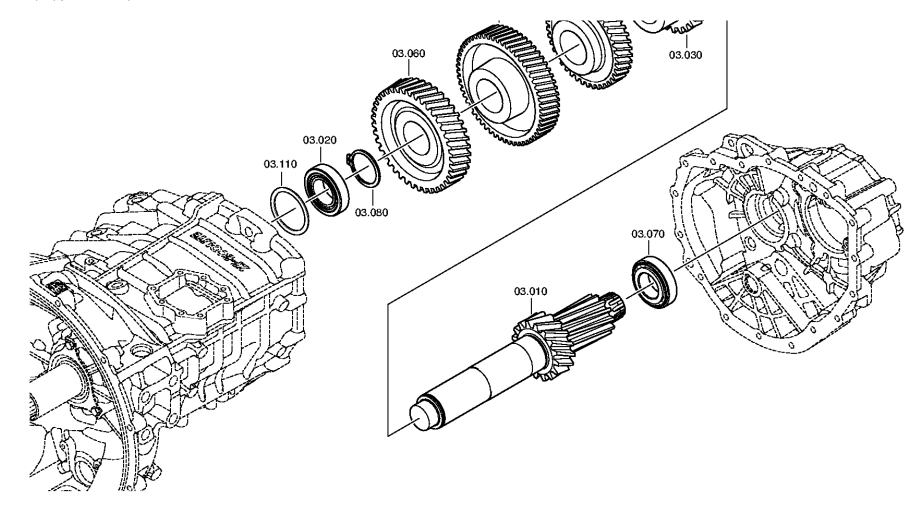
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	1347.302.004	1829522	ВАЛ ПЕРВИЧНЫЙ	1			E2407		
20	0735.330.799	1798941	ПОДШИПНИК ШАРИКОВЫЙ	1			55,0X120,0X29,0 FA.SKF		
30	0630.531.070	8603790	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			55X3		
50	1290.304.482	1380347	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1			ENTHALT.IN 1290 302 375(1)		
80	1346.302.078	1781818	КРЫШКА ВАЛА ПЕРВИЧНОГО	1		C01009451E10			
90			САЛЬНИК	1			48X65X7		
	0734.319.782	1781663	САЛЬНИК	1			48X65X7 FA.CFW		
110	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
120	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
130	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
220	1290.312.111	0699322	ШАЙБА СТОПОРНАЯ	1			ENTHALT.IN 1290 312 113(2)		
230	1290.312.111	0699322	ШАЙБА СТОПОРНАЯ	1			ENTHALT.IN 1290 312 113(2)		
240	1290.312.111	0699322	ШАЙБА СТОПОРНАЯ	1			ENTHALT.IN 1290 312 113(2)		
250	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
260	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
270	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
280	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
290	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		
300	0636.015.257	190003802424	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X25		

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.03.01-1





Страница 1 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.03.01-1



Поз. №	·	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	1347.203.001	1829518	ВАЛ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ	1			KPL.		
/10			ВАЛ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ	1			E2407		
	1347.303.009		ВАЛ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ	1			E2407		
	1347.303.008		ВАЛ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ	1		C01006686F10	E2407		
/20	1250.303.095	1829510	КОЛЬЦО УПОРНОЕ	1					
			подшипник						
20	0735.372.271	1829433	РОЛИКОВЫЙ	1			39,6X76,2X25,6 FA.TIMKEN		
			КОНИЧЕСКИЙ						
30	1347.303.005		КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G3		
40	1347.303.004		КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G4		
50	1347.303.003	1829524	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G6 OD		
60	1347.303.002	1829523	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 KO OD		
70	0735.372.271		ПОДШИПНИК РОЛИКОВЫЙ КОНИЧЕСКИЙ	1			39,6X76,2X25,6 FA.TIMKEN		
80	0630.531.065	8603574	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			50X3		
110			ШАЙБА	1			H= 1,10- 1,95(ABSTUFUNG:0,05MM)		
	0730.300.429		ШАЙБА	1			A=1,95		
	0730.005.522		ШАЙБА	1			A=1,90 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.521		ШАЙБА	1			A=1,85 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.520		ШАЙБА	1			A=1,80 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.519		ШАЙБА	1			A=1,75 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.518	1897446	ШАЙБА	1			A=1,70 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.517	1897445	ШАЙБА	1			A=1,65 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.516		ШАЙБА	1			A=1,60 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.515		ШАЙБА	1			A=1,55 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.514		ШАЙБА	1			A=1,50 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.513	1897441	ШАЙБА	1			A=1,45 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.512		ШАЙБА	1			A=1,40 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.511		ШАЙБА	1			A=1,35 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.510		ШАЙБА	1			A=1,30 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.509	1897437	ШАЙБА	1			A=1,25 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.508	1897436	ШАЙБА	1			A=1,20 IN 0730 005 505(2)		

Страница 2 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.03.01-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	_	Альтернативный материал
	0730.005.507	1897435	ШАЙБА	1			A=1,15 IN 0730 005 505(2)		
	0730.005.506	1897434	ШАЙБА	1			A=1,10 IN 0730 005 505(2)		

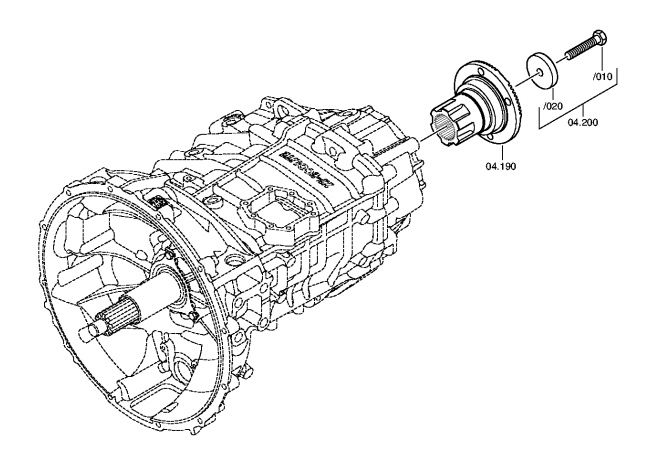
Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.04.80-1

ВАЛ ВТОРИЧНЫЙ





Страница 1 от 3

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.04.80-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	1347.304.028	1829533	ВАЛ ВТОРИЧНЫЙ	1			E2407		
20	0735.321.529	1607585	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			75,0X83,0X39,8		
30	1347.304.005	1829530	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G2		
40	1310.302.023	1787871	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1			ENTHALT.IN 1311 302 049(1)		
50	1346.204.003	1795231	СИНХРОНИЗАТОР	1			KPL.ZF*BK119*3/4GG*1/2GG		
/10	1346.304.021	1809341	КОРПУС СИНХРОНИЗАТО РА	1			ZF-BK 119		
/20	1304.304.664	5 5346 0	МУФТА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1			ZF-BK119		
/30	1311.304.255	5 5324 0	КОЛЬЦО БЛОКИРУЮЩЕЕ СИНХРОНИЗАТОРА ДЕЛИТ.	2			ZF BK119		
/40	1297.304.436	0068332	УПОР	3					
/60	0732.040.409	0171349	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	3					
60	0730.501.761	1815003	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1					
64	1310.302.023	1787871	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1			ENTHALT.IN 1311 302 049(1)		
70	0735.321.591		СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			62,0X70,0X35,8 FA.TIMKEN		
80	1347.304.031	1829535	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1		C01006488F10	E2407 G1		
90	0501.322.940		ШАЙБА УПОРНАЯ	1					
100	0735.295.246	1829431	КОЛЬЦО ВНУТРЕННЕЕ	1			54,0X62,0X36,0 FA.TIMKEN		
110	0735.321.591	1819323	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			62,0X70,0X35,8 FA.TIMKEN		
120	1347.304.040	1829538	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 RG KLAUE		
130	1308.304.087	1296923	МУФТА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1			RG-KLAUE		
140	1347.304.020		КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1			RG-KLAUE E2407		
150	0735.330.684		ПОДШИПНИК ШАРИКОВЫЙ	1			45,0X100,0X25,0 FA.SKF		

Страница 2 от 3

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.04.80-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
190	1347.304.029		ФЛАНЕЦ ВАЛА ОТБОРА МОЩНОСТИ	1					
200			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			FLANSCHBEFESTIGUNG*6S700TO M14X1,5X75		
	0636.020.404		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M14X1,5X75		
	0730.112.181	1458475	ШАЙБА	1					
250	0735.321.529	1607585	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			75,0X83,0X39,8		
260	1347.304.037	1829537	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G3		
270	1290.304.509	1606484	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1		C01001203F10	ENTHALT.IN 1290 304 483(1)		
280	1347.204.001		СИНХРОНИЗАТОР	1			KPL.3+4G*B-115 III 1GRAD		
/10	1290.304.618	1697630	КОРПУС СИНХРОНИЗАТО РА	1			ZF-B115 III		
/20	1317.304.125	1380340	МУФТА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1					
/30	1317.304.114	1427428	КОЛЬЦО БЛОКИРУЮЩЕЕ СИНХРОНИЗАТОРА ДЕЛИТ.	2			ZF-B115III		
/40	1317.304.081		УПОР	3					
/60	0732.042.510		ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	3					
290	0630.531.076	73140883	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			60X3		
300	1290.304.508	1606485	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1		C01001203F10	ENTHALT.IN 1290 304 483(1)		
310	0735.321.528		СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			60,0X68,0X29,8		
320	1347.304.036	1829536	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G4		
330	0501.323.704	1829429	ШАЙБА УПОРНАЯ	1			TIMKEN		
340	0730.300.994	1855565	КОЛЬЦО ПРУЖИННОЕ СТОПОРНОЕ	1			58X3 58X3		

Страница 3 от 3

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.04.80-1



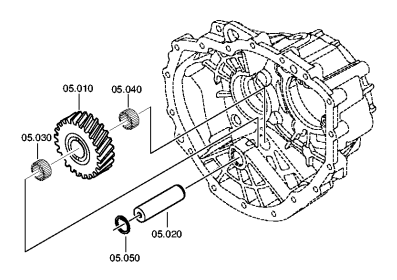
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к-	Альтернативный материал
350	0735.321.527	1619766	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			44,0X50,0X45,0 FA.INA 44,0X50, 0X44,8		
360	1347.304.002	1829529	КОЛЕСО КОСОЗУБОЕ	1			E2407 G6 OD		
370	1290.304.482	1380347	КОРПУС МУФТЫ СИНХРОНИЗАТОРА	1			ENTHALT.IN 1290 302 375(1)		
380	1346.204.004		СИНХРОНИЗАТОР	1			KPL.ZF*B100III*5/6GG*STAHL		
/10	1346.304.118	1813632	КОРПУС СИНХРОНИЗАТО РА	1		C01002485F10	ZF-B 100 III		
/20	1346.304.090	1795774	МУФТА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1		C01004423E10	ZF-B 100 III		
/30	1317.304.150	1380348	КОЛЬЦО БЛОКИРУЮЩЕЕ СИНХРОНИЗАТОРА ДЕЛИТ.	2					
/40	1317.304.081	1380341	УПОР	3					
/60	0732.042.510	1380342	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	3					
390	0630.531.050	30557331R1	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			40X2,5		
400	0735.295.119	5 8402 0	КОЛЬЦО ВНУТРЕННЕЕ	1			24.99X30.93X26,00		
410	0735.358.128	8 8310 0	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА РОЛИКОГО	1			31,000X46,000X27,200		
430	0630.513.070	35052700	КОЛЬЦО ПРУЖИННОЕ СТОПОРНОЕ	1					

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.05.01-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.05.01-1



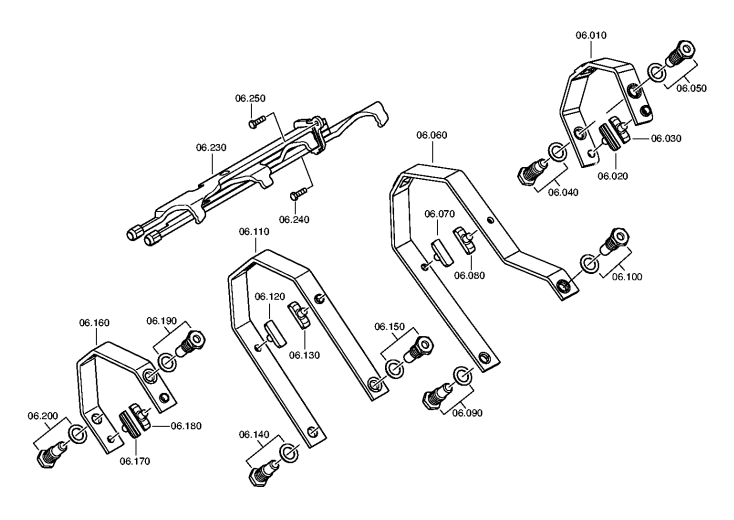
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы		Тех. инф.	Альтернативный материал
10	1347.305.010	1829539	ШЕСТЕРНЯ ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ЗАДНЕЙ ПЕРЕДАЧИ	1			E2407	
20	1346.305.039		ОСЬ ШЕСТЕРНИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ЗАДН. ПЕРЕДА	1		C01004424F10	E24	
30	0635.300.110	0689466	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			28X35X18	
40	0635.300.110	0689466	СЕПАРАТОР ПОДШИПНИКА ИГОЛЬЧАТОГО	1			28X35X18	
50	0630.502.014	A0360050214	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			28X1,2	

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.06.02-1





Страница 1 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.06.02-1



Поз. №	№ материала № материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	0501.217.321 1842822	КОРОМЫСЛО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		Z00004447010	KPL. RG KLAUE		
20	1290.306.423 1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
30	1290.306.423 1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
40		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG*LANGES GEWINDE M18X1,5		
	1346.306.030 1819327	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			,		
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
50		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG*LANGES GEWINDE M18X1,5		
	1346.306.030 1819327	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
60	0501.217.322 1842821	КОРОМЫСЛО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		Z00004447011	KPL. 1/2		
70	1290.306.066	СУХАРЬ	1					
80	1290.306.066	СУХАРЬ	1					
90		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023 1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
100		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023 1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
110	0501.217.323 1829858	КОРОМЫСЛО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		Z00004447012	KPL. 3/4		
120	1290.306.423 1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
130	1290.306.423 1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
140		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023 1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			·		
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
150		БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023 1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093 0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					

Страница 2 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.06.02-1

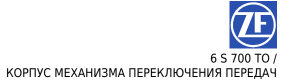


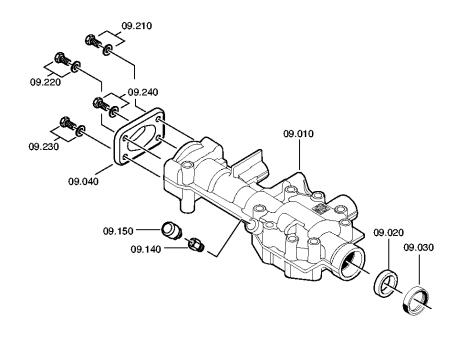
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы		Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
160	0501.217.324	1829859	КОРОМЫСЛО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		Z00004447013	KPL. 5/6 OD		
170	1290.306.423	1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
180	1290.306.423	1380355	СУХАРЬ	1			ENTHALT.IN 1290 306 422(2)		
190			БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023	1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093	0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
200			БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1			O.INDUKT-HAERTUNG M18X1,5		
	1346.306.023	1788680	БОЛТ ШАРНИРНЫЙ	1					
	0730.300.093	0696101	ШАЙБА ПРУЖИННАЯ	1					
230	0501.215.349	1829003	ШТАНГА ТОЛКАТЕЛЯ	1			KPL. *KOKI*E24-XX-XX-07-SP-01B		
240	0636.015.297		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M6X20		
250	0636.015.297		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M6X20		

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.09.04-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.09.04-1



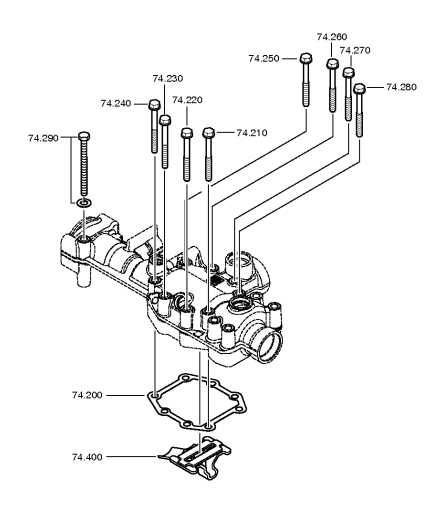
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10	1346.307.044	1810681	КОРПУС МЕХАНИЗМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1		C01008590E10	MGS		
20	0730.260.703	1394369	ВТУЛКА	1			A=13,70		
30			САЛЬНИК	1			28X42X11		
	0734.309.765	1798267	САЛЬНИК	1			28X42X11 FA.SKT		
40	1341.307.093	1746275	КРЫШКА	1		C01007749E10			
140			ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	1			M10X1KEG		
	0731.590.268	1818046	ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ	1					
150			САПУН	1					
	0501.202.797	00640762	САПУН	1			KPL.		
210			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0636.015.299		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0630.001.075	8900115802	ШАЙБА	1					
220			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0636.015.299		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0630.001.075	8900115802	ШАЙБА	1					
230			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0636.015.299		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0630.001.075	8900115802	ШАЙБА	1					
240			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0636.015.299		БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X20		
	0630.001.075	8900115802	ШАЙБА	1					

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.10.01-1





Страница 1 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.10.01-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
200	1346.307.016	1781618	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	1			SCHALTGEHAEUSE		
210			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
220			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
230			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
240			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
250			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
260			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
270			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
280			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		
	0736.010.203	100CP4685	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X80		

Страница 2 от 2

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.10.01-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Tex. инф.	_	Альтернативный материал
290			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X100		
	0636.015.485	1188738/1	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M8X100		
	0630.001.075	8900115802	ШАЙБА	1					
400	1290.207.003	1810830	ФИКСАТОР	1			KPL.KLT.CGS 1290+CGS/MGS		

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016



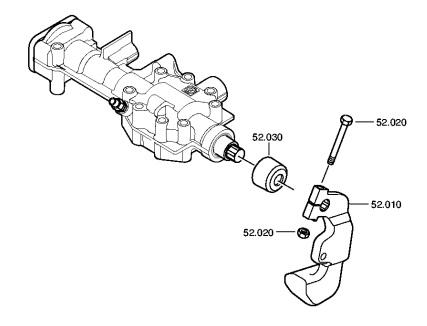
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	I EX NHW	Альтернативный материал
10	0730.104.083	5006870	ШАЙБА	1			A=2,00 IN 0730 104 527(2)	
40	0730.100.214	0542621	ШАЙБА	1				
50	0630.532.138	0929532430	КОЛЬЦО V-ОБРАЗНОЕ	1				
80	0730.113.106	1799758	ШАЙБА	1			A=2,00	
100	0630.502.022	1804059	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			40X1,75	
110	0732.040.444	35053300	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	1				
120	0732.040.022	0971250040	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	1				

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.52.05-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.52.05-1

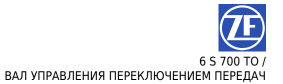


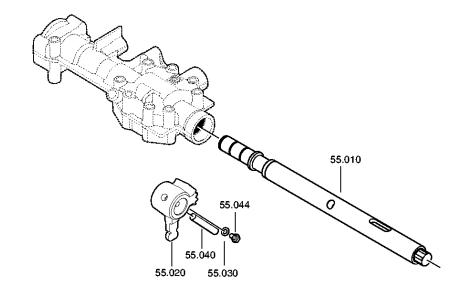
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	LLEX. NHW.	Альтернативный материал
10	1346.307.039	1815308	РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	1				
20			БОЛТ+ГАЙКА	1			M10X65	
	0636.010.593	XKN3743	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M10X65	
	0637.006.120	1195979	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ	1			M10	
30	1290.307.066	1787876	КОЛПАК ЗАЩИТНЫЙ	1			SWELLE VIER GASSEN	

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.55.03-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.55.03-1



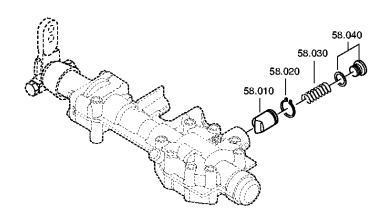
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы		ILEX NHW	Альтернативный материал
10	1346.307.042		ВАЛ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ	1			MGS LHD	
20	1346.307.048	1799594	ПОВОДОК	1		C01008590E10	MGS RL AND LL	
30	0630.003.005	1799595	ШАЙБА	1				
40	0631.315.522	1799596	ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСК ИЙ	1			10X45	
44			БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M6X10	
	0636.015.032	8900125258	БОЛТ С ГОЛОВКОЙ ШЕСТИГРАННОЙ	1			M6X10	

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.58.01-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.58.01-1



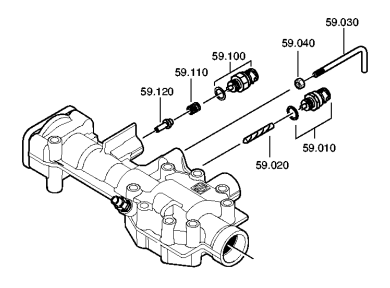
Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	ство	Един ица массы		Тех. инф.	Альтернативный материал
10	1346.307.051	1792702	ПАЛЕЦ СТОПОРНЫЙ	1		C01008616E10	MGS LHD UND RHD	
20			КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			H= 1,35- 1,85(ABSTUFUNG:0,10MM)	
	0730.501.805	1819322	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			A=1,85	
	0630.501.367	1198116	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			20X1,75	
	0630.501.368	1198117	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			20X1,65	
	0630.501.369	1198118	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			20X1,55	
	0630.501.376	1198119	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			20X1,45	
	0630.501.377	1198120	КОЛЬЦО СТОПОРНОЕ	1			20X1,35	
30	0732.042.991	1781659	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	1			RASTIERG.O.INT.SERVO 6G	
40			ВИНТ ЗАПОРНЫЙ	1			100N.M*DICHTRING M30X1,5	
	0636.302.066	15M7027	SCREW PLUG	1			M30X1,5	
	0634.801.097	1829430	ШАЙБА УПЛОТНИТЕЛЬНА Я	1			30X36	

Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.59.03-1





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.59.03-1



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Тех. инф.	Рем. к- кт	Альтернативный материал
10			ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1			OEFF*45N.M*DICHTRING*BAJONETT		
	0501.216.474	1815521	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1			KPL.		
	0634.801.062	1804055	ШАЙБА УПЛОТНИТЕЛЬНА Я	1			18X24		
20	0731.201.759	1795314	ШТИФТ	1			ENTHALT.IN 0731 201 445(2)		
30	1316.307.022	1829941	СКОБА	1					
40	0637.006.172	A52188	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ	1			M8		
100			ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1			SCHL*45N.M*DICHTRING*BAJONETT		
	0501.210.058	1864900531	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	1			KPL.		
	0634.801.062	1804055	ШАЙБА УПЛОТНИТЕЛЬНА Я	1			18X24		
110	0732.042.990	1781658	ПРУЖИНА НАЖИМНАЯ	1					
120	1346.307.020	1346307020/DIREKTH Ä./PL1V1	СТОПОР	1					

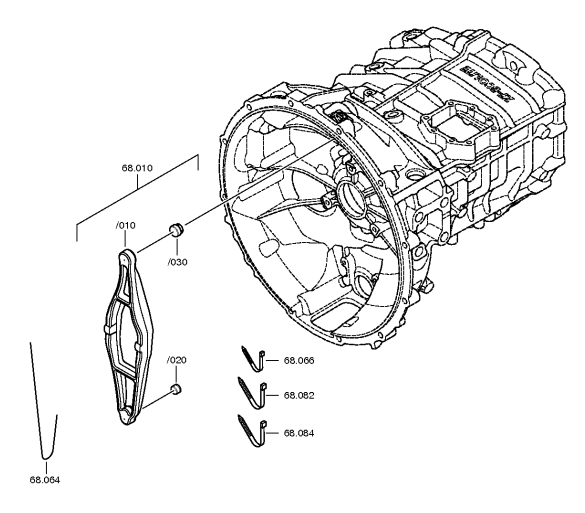
Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.93.45-1

Номер группы материала: 6060.168.026





Страница 1 от 1

Номер материала: 1347.001.016

Изображение: 150.93.45-1

Номер группы материала: 6060.168.026



Поз. №	№ материала	№ материала клиента	Наименование	Количе ство	Един ица массы	№ изм.	Tex. uhth.	_	Альтернативный материал
10	6060.268.034	11879681	ВИЛКА ВЫКЛЮЧЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ	1			KPL. I=2,05		
/10	6060.368.048		ВИЛКА ВЫКЛЮЧЕНИЯ СЦЕПЛЕНИЯ	1					
/20	0501.324.061	1826683	ВКЛАДЫШ СФЕРИЧЕСКИЙ	1					
/30	0501.315.159	1787184	ВКЛАДЫШ СФЕРИЧЕСКИЙ	1			KS12-18-12		