Benötigte Lager und Dichtungen für eine komplette Getriebeüberholung eines 2600 DAS 8-Gang-Getriebes:

(Bild-Nummern aus "Ersatzteilbuch 2600 DAS.pdf")

	<u>Maße:</u>		Einbauposition:	Pos.
Bild-Nr.: EB 2240.31-1				<u>Nr.:</u>
1x Rillenkugellager 6206	30x62x16	Din 625	Zwischenwelle vor Schneckenwelle im Getriebe vorne	7
1x Rillenkugellager 6006	30x55x13	Din 625	Multiplikatordeckel vorne, Eingang Eintriebswelle	15
1x Zylinderrollenlager NJ 2203	17x40x16	Din 5412	Vorgelegewelle, hinten	28
3x Rillenkugellager 6204	20x47x14	Din 625	Multiplikatordeckel vorne, Ausgang Allradwelle 2x	61
			und Vorgelegewelle in Getriebe, vorne 1x	30
1x Wellendichtring-Simmerring	30x55x10 BA (SL)	Din 3760	Eingang Eintriebswelle vorne am Multiplikator	17
2x O-Ring	11 x 2,3 NBR	Din 3771	Multiplikatordeckel vorne, auf Allrad-Schaltwelle	41
			und Multiplikatordeckel vo., auf Gruppen-Schaltwelle	41
1x Wellendichtring-Simmerring	25x47x7 BASL; NBR	Din 3760	Multiplikatordeckel vorne, Ausgang Allradwelle	65
Bild-Nr.: EB 2240.30				
1x Nadellager o. Innenring RNA 4904	25x37x17	Din 617	Lange Zapfwellenantriebswelle, Mitte zwischen Multiplikator und Getriebe	19
1x Schrägkugellager 3206 ATN9	30x62x23,8		Mittleres Hauptlager auf Schneckenwelle	32
1x Rillenkugellager 6208	40x80x18	Din 625	Lager auf Zapfwellenstummel	42
1x Rundschnurring (O-Ring klein)	32x2 ; NBR	Din 3771	Zapfwellenstummel, außerhalb vom Kugellager	43
Bild-Nr.: EB 2240.33-1				
2x Rillenkugellager 6207	35x72x17	Din 625	Achstrichter links und rechts, jeweils außen	19
1x Rillenkugellager 6011	55x90x18	Din 625	Differential/Schneckenrad, rechts	23
1x Rillenkugellager 6010	50x80x16	Din 625	Differential/Schneckenrad, links	37
2x Wellendichtring-Simmerring	48x72x8 BASL	DIN 3760	Achstrichter links und rechts, jeweils außen	7
1x Radialdichtring-Simmerring	48x68x10 BASL	DIN 3760	Im Zapfwellendeckel hinten	47
2x Rundschnurring (O-Ring klein)	34,65x1,78 ; NBR	Din 3771	unter der Büchse an den Antriebswellen	21