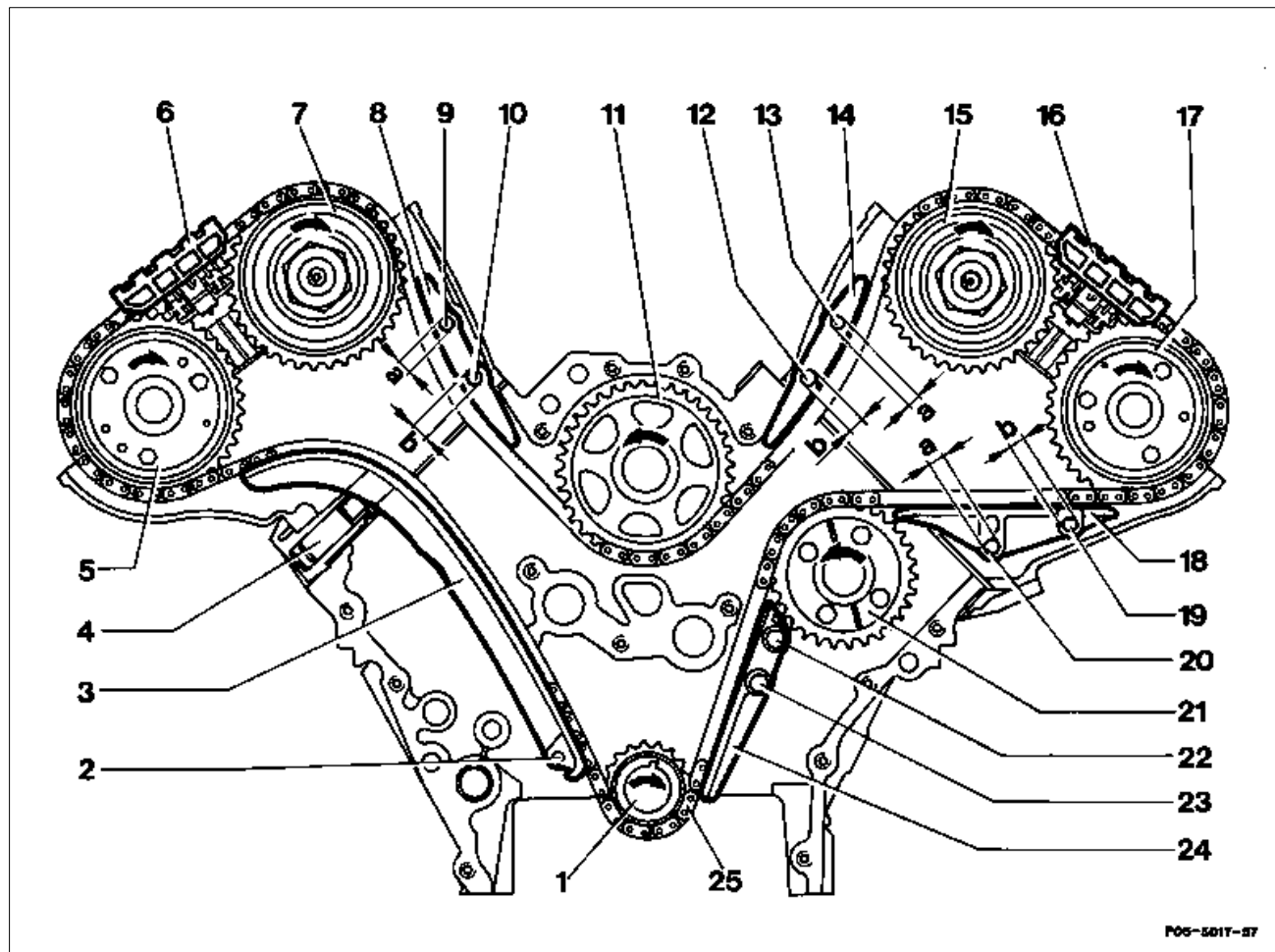
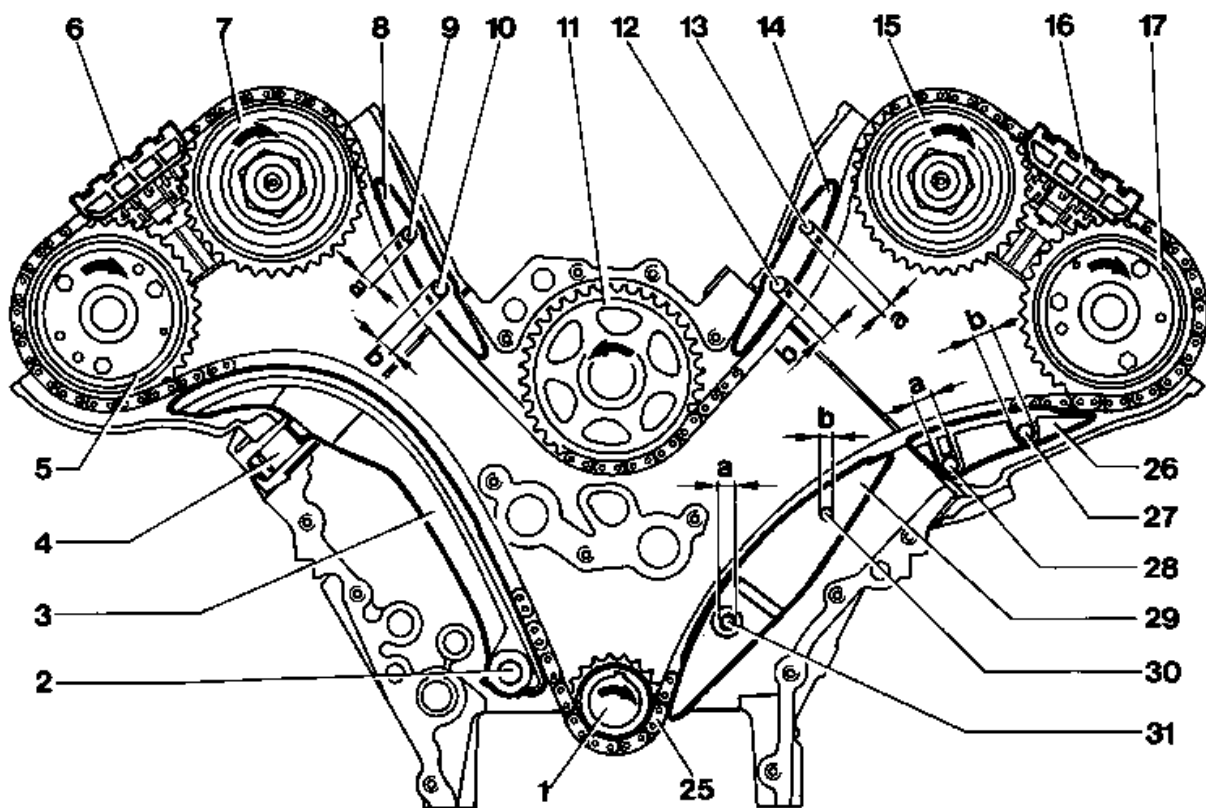


A. Motor 119.96



1	Kurbelwellenrad	14	Gleitschiene Zylinderkopf links innen a = 8,1 mm, b = 9 mm
2	Lagerbolzen 12 mm	15	Einlaßnockenwellenrad
3	Spannschiene	16	Gleitschiene oben
4	Kettenspanner	17	Auslaßnockenwellenrad
5	Auslaßnockenwellenrad	18	Gleitschiene Zylinderkopf links außen a = 8,1 mm, b = 9 mm
6	Gleitschiene oben	19	Gleitschienenbolzen
7	Einlaßnockenwellenrad	20	Gleitschienenbolzen
8	Gleitschiene Zylinderkopf rechts innen a = 8,1 mm, b = 9 mm	21	Zwischenrad
9	Gleitschienenbolzen	22	Lagerbolzen geschraubt
10	Gleitschienenbolzen	23	Lagerbolzen geschraubt
11	Umlenkrad	24	Gleitschiene Zylinderkurbelgehäuse
12	Gleitschienenbolzen	25	Steuerkette, 228 Doppelglieder
13	Gleitschienenbolzen		

B. Motor 119.97/98



POS-5018-57

1	Kurbelwellenrad	14	Gleitschiene Zylinderkopf links innen a = 8,1 mm, b = 9 mm
2	Lagerbolzen	15	Einlaßnockenwellenrad
3	Spannschiene	16	Gleitschiene oben
4	Kettenspanner	17	Auslaßnockenwellenrad
5	Auslaßnockenwellenrad	25	Steuerkette, 216 Doppelglieder
6	Gleitschiene oben	26	Gleitschiene Zylinderkopf links außen a = 8,1 mm, b = 9 mm
7	Einlaßnockenwellenrad	27	Gleitschienenbolzen
8	Gleitschiene Zylinderkopf rechts a = 8,1 mm, b = 9 mm	28	Gleitschienenbolzen
9	Gleitschienenbolzen	29	Gleitschiene Zylinderkurbelgehäuse a = 8,1 mm, b = 9 mm
10	Gleitschienenbolzen	30	Lagerbolzen geschraubt
11	Umlenkrad	31	Lagerbolzen geschraubt
12	Gleitschienenbolzen		
13	Gleitschienenbolzen		