



Рис. 20. Распределительный вал и шестерни Д144-0000150

№	Номер по каталогу	Наименование детали	К-о	К-о	К-о	К-о	К-о
14	Д37М-1006254-А2	Шайба упорная	1	1	0	0	0
12	Д37М-1006244-А4	Шестерня паразитная	1	1	0	0	0
3	Д37М-1006240-А8	Шестерня распределения паразитная (z=51)	1	1	0	0	0
10	Д37М-1006216-Б	Штифт	1	1	0	0	0
2	Д37М-1006020-А	Вал распределительный с упорным подшипником	1	1	0	0	0
6	Д37М-1006015-А	Вал распределительный	1	1	0	0	0
6	Д37М-1006015-А	Вал распределительный	1	1	0	0	0
1	Д37М-1006010-А	Вал распределительный	1	1	0	0	0
17	Д30-1006285-А2	Шестерня распределения ведущая (z=20)	1	1	0	0	0
16	Д30-1006257-А	Шайба замковая	1	1	0	0	0
15	Д30-1006255	Шайба паразитной шестерни упорная	1	1	0	0	0
13	Д30-1006246-А2	Втулка паразитной шестерни	1	1	0	0	0
11	Д30-1006217	Штифт	1	1	0	0	0
9	Д30-1006214-А2	Шестерня распределения ведомая (z=40)	1	1	0	0	0
8	Д30-1006027-А2	Шайба замковая	1	1	0	0	0
7	Д30-1006025	Подшипник упорный	1	1	0	0	0
7	Д30-1006025	Подшипник упорный	1	1	0	0	0
5	Д30-1002194-А	Пластина замковая крайняя	2	2	0	0	0
4	Д30-1002185-А	Пластина замковая средняя	1	1	0	0	0
	Д144-0000150	Распределительный вал и шестерни газораспределения	1	1	0	0	0
	Д144-0000150	Распределительный вал и шестерни газораспределения	1	1	0	0	0
21	Винт ВМ8-6gX18.58.016 ГОСТ 17475-80	Винт ВМ8-6gX18.58.016 ГОСТ 17475-80	3	3	0	0	0
19	Болт 4М8.6gX20.88.35.016 ГОСТ 7796-70	Болт 4М8.6gX20.88.35.016 ГОСТ 7796-70	6	6	0	0	0
20	Болт 4М8-6gX30.88.35.016 ГОСТ 7796-70	Болт 4М8-6gX30.88.35.016 ГОСТ 7796-70	3	3	0	0	0
18	Болт 4М8-6gX16.88.35.016 ГОСТ 7796-70	Болт 4М8-6gX16.88.35.016 ГОСТ 7796-70	2	2	0	0	0