





R 51/2994

21

Getriebe

Tafel 6

Bild-Nr.	Ersatzteil-Nr.	Benennung	Stück
Getriebegehäuse:			
1	250 1 31 003 0	Deckel zur Schaltung	1
2	250 1 31 006 0	Stifte	2
3	250 1 31 007 2	Deckel, vorne	1
4	250 1 31 008 0	Flansch, vorne	1
5	250 1 36 010 0	Senkschrauben, 4 St. zu 31 008 0, 1 St. zu 31 014 0	5
6	212 1 31 014 0	Anschlag	1
7	250 1 31 016 0	Dichtung	1
8	250 1 31 017 0	Dichtung	1
9	250 1 31 018 0	Dichtung	1
10	250 1 31 021 0	Einhängebolzen	1
—	250 2 31 043 0	Büchse	1
11	250 1 31 049 0	Filzringkapsel	1
12	250 1 31 055 0	Dichtung	1
13	251 1 64 243 0	Schmierkopf	1
<hr/>			
—	M6x10 DIN 553 ca.	Gewindestift	1
15	M 6x13 DIN 88 ca.	Senkschrauben	2
16	M 6x18 DIN 88 ca.	Senkschrauben	4
17	M 6x25 Kr. 551 ca.	Schrauben	7
18	M 6x28 Kr. 551 ca.	Schrauben	4
19	6,4 Kr. 961 ca.	Scheiben, 4 St. zu M 6x18, 7 St. zu M 6x25	11
—	M8x70 DIN 931 ca.	Schraube	1
—	8,4 DIN 125 ca.	Scheibe	1
20	C 14x18 DIN 7603	Dichtringe	2
21	AM 14x1,5 DIN 7604 ca.	Verschlußschrauben	2
22	34 414 B	Filzring	1
—	34 462	Filzring	1
—	34 469	Filzring	1
23	250 1 41 050 1	Getriebegehäuse	1
24	250 2 41 051 0	Deckel zur Fußschaltung	1
 Hauptwelle:			
27	250 1 34 008 0	Hauptwelle	1
28	250 1 34 004 0	Kugellagerbüchse	1
—	250 1 34 005 0	Büchse	1
29	250 1 34 008 0	Scheibe	1
30	250 1 34 010 0	Hinterring	1
31	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
32	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
33	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
34	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
35	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
36	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
37	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
38	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
39	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1
40	250 1 31 010 0	Stirnrad mit 4. Gang z = 20 (1. Gang lieferbar unter 250 1 35 012 0)	1

Bild-Nr.	Ersatzteil-Nr.	Benennung	Stück
Kupplungsbetätigung:			
41	250 1 34 006 0	Druckstange	1
42	250 1 34 009 3	Endstück	1
43	250 1 34 011 3	Druckstück	1
44	212 1 34 018 0	Gummiring	1
—	250 1 34 021 0	Filzring	1
45	212 1 34 029 1	Klemmring	1
46	1,5x10 DIN 94	Splint	1
47	5,5 ø	Kugel	1
48	6 g 1x25x21 DIN 1434 ca.	Gelenkbolzen	1
49	M6x40 Kr. 551 ca.	Schraube	1
50	6,4 Kr. 961 ca.	Scheibe	1
51	20 801 ca.	Druckfeder	1
52	250 1 44 050 1	Kupplungshebel	1
53	212 1 44 051 0	Kugelförmig	1
Nebenwelle:			
57	212 1 34 008 0	Scheibe, vorne	1
58	212 1 34 008 1	Scheibe, hinten	2
59	250 1 35 009 0	Anlaufscheiben	1
60	250 1 35 013 0	Schaltgabel für 1. und 2. Gang	1
61	250 1 35 014 0	Schaltgabel für 3. und 4. Gang	1
62	250 1 35 019 1	Führungsachse	1
63	204 5 35 020 0	Rundmutter	1
64	250 1 35 042 0	Stirnrad zum 1. Gang, z = 36	1
—	250 1 35 043 0	Büchse	1
65	250 1 35 044 0	Stirnrad zum 2. Gang, z = 32	1
66	250 1 35 045 0	Stirnrad zum 3. Gang, z = 29	1
—	250 1 35 046 0	Büchse zu 044 0 und 045 0	1
67	250 1 35 048 0	Stoßdämpferflansch	1
68	250 1 35 050 0	Stirnrad zum 4. Gang, z = 26 (Nur lieferbar unter 250 1 45 052 0)	1
69	250 1 35 051 0	Büchse	1
70	250 1 35 057 0	Schiebeklaue für 3. und 4. Gang	1
71	275 1 35 046 0	Paßscheibe	1
—	4x6,5 DIN 304	Scheibenfeder	2
—	5x6,5 DIN 304	Scheibenfeder	1
72	M 6x12 DIN 553	Gewindestift	2
73	6304 „A“	Radiallager	1
74	250 1 45 050 0	Nebenwelle mit Schiebeklaue für 3. und 4. Gang	1
—	250 1 45 052 0	Satz Stirnräder, best. aus 34 016 0 und 35 050 0	1
75	250 1 45 053 0	Schiebeklaue für 1. u. 2. Gang, mit Führungsring	1
Wegzähler-Antrieb:			
—	250 1 35 016 0	Gummitülle	1
77	250 1 35 027 0	Schraubenrad	1
78	212 1 35 030 0	Büchse	1
79	10 806 C ca.	Schraube	1

Bild-Nr.	Ersatzteil-Nr.	Benennung	Stück
		Anwerfer:	
81	250 1 36 001 0	Anwerferwelle	1
82	250 1 36 003 0	Büchse	1
—	250 1 36 004 0	Anlauftring	1
83	250 1 36 005 0	Lager	1
84	250 1 36 006 0	Lederstulpe	1
85	250 1 36 010 0	Senkschraube	1
86	250 1 36 011 0	Deckel	1
87	250 1 36 012 0	Dichtung	1
88	212 1 36 015 0	Gummiraste	1
89	250 1 36 016 0	Drehungsfeder	1
90	250 2 36 018 0	Verschraubung	1
91	250 1 36 020 0	Raste	1
92	204 5 36 021 0	Stift	1
93	204 5 36 022 1	Keilschraube	1
94	250 1 36 023 0	Stift	1
95	250 1 36 057 0	Druckfeder	1
96	250 1 36 059 0	Anschlagstift	1
97	206 1 66 082 0	Deckel	1
—	204 5 36 023 0	Druckfeder	1
98	250 1 36 212 1	Anwerfhebel	1
99	F 66 F 84 a	Spiralfederring	1
100	4x28 KS 1	Kerbstift	1
101	M 5x22 DIN 91	Senkschrauben	4
102	FZJ 8 St.	Zahnscheibe	1
103	M 8x1 Kr. 751 ca.	Mutter	1
104	250 1 46 052 3	Zwischenrad	1
		Fußschaltung:	
111	250 1 40 003 0	Scheibe	1
112	250 1 40 004 0	Druckfeder	1
113	250 1 70 007 0	Gummiraste	1
114	250 1 40 012 0	Raste	1
115	250 1 40 017 0	Bundbolzen	2
—	250 2 40 022 0	Nietbolzen	1
116	250 2 40 023 0	Hebel	1
117	250 2 40 024 0	Scheibe	1
118	250 1 40 031 0	Klinke, oben	1
119	250 1 40 032 0	Klinke, unten	1
120	250 1 62 033 0	Scheibenfeder	1
121	250 2 40 045 0	Haltescheibe	1
122	250 2 40 046 0	Rückholfeder	1
—	250 2 40 049 0	Schafftschraube	1
126	250 2 40 050 0	Schafftschraube	1
127	250 1 40 052 0	Reibscheibe	1
128	250 1 40 053 0	Dichtring	1
129	250 2 40 055 0	Klinkenhebel	1
130	250 1 40 057 1	Druckschrauben	2
131	250 1 40 059 0	Abheber	1

132	250 1 40 0e1 0	Handschalthebel	1
133	250 1 40 062 0	Keilschraube	1
134	250 2 40 063 0	Hebel zur Handschaltung	1
135	4x25 DIN 94	Splint	1
136	M 5 DIN 934 ca.	Mutter	1
137	5,2 DIN 125 ca.	Scheibe	1
138	M 8x1 Kr.752 ca.	Muttern	2
139	8,4 DIN 433 ca.	Scheiben	2
140	FZJ 10 St.	Zahnscheibe	1
141	M10x1 Kr.752 ca.	Mutter	1
142	20 802	Druckfeder	1
143	22 955 A	Senkschrauben	2
144	250 1 50 002 1	Schaltwelle	1
145	250 1 50 003 0	Haltevorrichtung	1
—	250 2 50 050 0	Klinkenhebel, vollständig	1
146	250 2 50 051 0	Fußschalthebel	1