



Bildtafel **16**

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
RÄDER, WELLEN				
3/64	1	113 311 101 A	Antriebswelle vorn	1
	2	113 311 105	Antriebswelle hinten	1
	3	113 311 109	Gewindestift für Antriebswellenverbindung	1
3/64	4	111 307 113 B	Dichtring für Antriebswelle	1
	5	113 311 115	Nadellager für 3. Gangrad auf Antriebswelle	1
	6	113 311 123	Ring-Rillennlager für Antriebswelle	1
	7	113 311 125	Nadellager für Antriebswelle	1
	8	113 311 141	Sicherungsschraube für Nadellager auf Antriebswelle	1
	9	113 311 151	Anlaufscheibe für 4. Gangrad auf Antriebswelle ..	1
	10	113 309 381 A	Sicherungsblech für Antriebswelle	1
	11	113 309 385	Sechskantmutter M 22×1,5 für Antriebswelle	1
	12	113 311 161	Rücklaufgrad	1
	13	N 12 419 1	Sicherungsring 19×1,2 DIN 471 für Rücklaufgrad ..	1
	14	113 311 219	Kugellager für Triebbling	1
3/64	15	113 311 221 A	Anlaufscheibe zwischen 1. Gangrad	1
	16	113 311 223	Spannring für Kugellager	1
	17	113 311 225	Sicherungsblech für Spannring	2
3/64	18	113 311 215	Sechskantschraube M 10×35 für Spannring	4

Typ 3 3/64

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
19	113 311 227	Nadellager für 1. Gangrad auf Triebling	1	
20	113 311 229	Anlaufscheibe zwischen Nadellager und Rundmutter	1	
21	113 311 231	Ausgleichscheibe 0,10 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
-	113 311 232	Ausgleichscheibe 0,15 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
-	113 311 233	Ausgleichscheibe 0,20 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
-	113 311 234	Ausgleichscheibe 0,25 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
-	113 311 235	Ausgleichscheibe 0,30 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
-	113 311 236	Ausgleichscheibe 0,40 mm für Synchronkörper ... 1. Gang	x	
22	113 311 237	Rundmutter auf Triebling	1	
23	113 311 243	Synchronkörper für 1. und 2. Gang	1	
24	113 309 311	Feder für Sperrstück	2	
25	113 309 313	Sperrstück für 1. und 2. Gangrad	3	
-	113 311 247	Synchronring für 1. Gang	1	
		(zylindrische Führung 3 mm) bis Fahrgestell-Nr. 5 827		
26	113 311 247 A	Synchronring für 1. Gang	1	
		(zylindrische Führung 5 mm) ab Fahrgestell-Nr. 5 828		
3/64	27	113 311 251 A	Rad für 1. Gang auf Triebling	1
28	311 311 255	Schiebemuffe für 1. und 2. Gang	1	
29	113 311 261	Rad für 2. Gang auf Triebling	1	

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
30	113 311 265	Nadellager für 2. Gangrad auf Triebling	1	
31	113 311 271 A	Abstandshülse auf Triebling	1	
32	113 311 275	Zahnradpaar für 3. Gang	1	
33	113 311 281	Tellerfeder zwischen 3. und 4. Gangrad auf Triebling	1	
-	113 311 295	Synchronring für 2., 3. und 4. Gang (zylindrische Führung 3 mm) bis Fahrgestell-Nr. 5 827	3	
34	113 311 295 A	Synchronring für 2., 3. und 4. Gang (zylindrische Führung 5 mm) ab Fahrgestell-Nr. 5 828	3	
35	311 311 307 A	Synchronkörper mit Schiebemuffe für 3. und 4. Gang	1	
36	113 309 311	Feder für Sperrstück	2	
37	113 309 313	Sperrstück für 3. und 4. Gangrad	3	
38	113 311 321	Scheibenfeder 5×7,5	×	
-	113 311 323	Scheibenfeder 5,03×7,5	×	
39	113 311 325	Nadellager für 4. Gangrad auf Antriebswelle	1	
40	113 311 341	Zahnradpaar für 4. Gang	1	
41	113 311 361	Ausgleichscheibe 0,15 mm für Tellerfeder	×	
-	113 311 362	Ausgleichscheibe 0,20 mm für Tellerfeder	×	
-	113 311 363	Ausgleichscheibe 0,25 mm für Tellerfeder	×	
-	113 311 364	Ausgleichscheibe 0,30 mm für Tellerfeder	×	
-	113 311 365	Ausgleichscheibe 0,40 mm für Tellerfeder	×	

735 033 00

Typ 3 Printed in Germany

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
-	113 311 366	Ausgleichscheibe 0,60 mm für Tellerfeder	x	
-	113 311 367	Ausgleichscheibe 0,80 mm für Tellerfeder	x	
-	113 311 368	Ausgleichscheibe 1,00 mm für Tellerfeder	x	
-	113 311 369	Ausgleichscheibe 1,20 mm für Tellerfeder	x	
42	113 311 375	Nadellager für Triebling	1	
43	113 311 141	Sicherungsschraube für Nadellager auf Triebling ..	1	
44	113 309 381 A	Sicherungsblech für Triebling	1	
45	113 309 385	Sechskantmutter M 22×1,5 für Triebling	1	
46	113 311 391	Einstellscheibe 0,15 mm für Triebling	x	
-	113 311 392	Einstellscheibe 0,20 mm für Triebling	x	
-	113 311 393	Einstellscheibe 0,30 mm für Triebling	x	
-	113 311 394	Einstellscheibe 0,40 mm für Triebling	x	
-	113 311 395	Einstellscheibe 0,50 mm für Triebling	x	
-	113 311 396	Einstellscheibe 0,60 mm für Triebling	x	
-	113 311 397	Einstellscheibe 0,70 mm für Triebling	x	
-	113 311 398	Einstellscheibe 0,80 mm für Triebling	x	
-	113 311 399	Einstellscheibe 0,90 mm für Triebling	x	
-	113 311 400	Einstellscheibe 1,00 mm für Triebling	x	
-	113 311 401	Einstellscheibe 1,20 mm für Triebling	x	
47	113 311 507	Antriebsrad für Rücklaufwelle	1	

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
48	N 12 419 1	Sicherungsring 19×1,2 DIN 471	1	
49	113 311 515	Rücklaufwelle	1	
50	113 311 517	Anlaufscheibe für Rücklaufwelle	1	
51	113 311 523	Nadellager für Rücklaufwelle	2	
52	113 311 531	Schaltrad für Rückwärtsgang	1	
53	113 311 537	Abstandshülse für Rücklaufwelle	1	
54	113 311 141	Sicherungsschraube für Abstandshülse	1	
55	113 311 541 A	Schalthebel innen	1	
56	113 311 551	Schaltgabel für 1. und 2. Gang	1	
57	113 311 557	Schaltstange für 1. und 2. Gang	1	
58	113 311 561	Schaltgabel für 3. und 4. Gang	1	
59	113 311 567	Schaltstange für 3. und 4. Gang	1	
60	N 12 241 2	Federscheibe B 8×15 DIN 137 verzinkt	2	
61	113 309 595	Sechskantschraube M 8×25 für Schaltgabel	2	
62	113 311 571	Schaltgabel für Rückwärtsgang	1	
63	113 311 577	Schaltstange für Rückwärtsgang	1	
64	113 311 581 A	Umkehrhebel für Rückwärtsgang	1	
65	113 311 585	Führung für Umkehrhebel	1	
66	N 12 234 1	Federscheibe B 7 DIN 137	1	
67	N 10 316 1	Sechskantschraube M 7×22 DIN 931	1	

Bild-Nr.	Ersatzteile-Nr.	Benennung	Stückzahl	Typ und Modell
-	113 311 599	Verschlußstopfen für Schaltsicherung	3	
68	111 307 621	Hülse für Schaltsicherung	3	
69	111 307 625	Riegelfeder für Schaltsicherung	3	
70	111 307 627	Riegelkugel für Schaltsicherung	3	
71	111 307 629	Riegel für Gangsperre	2	