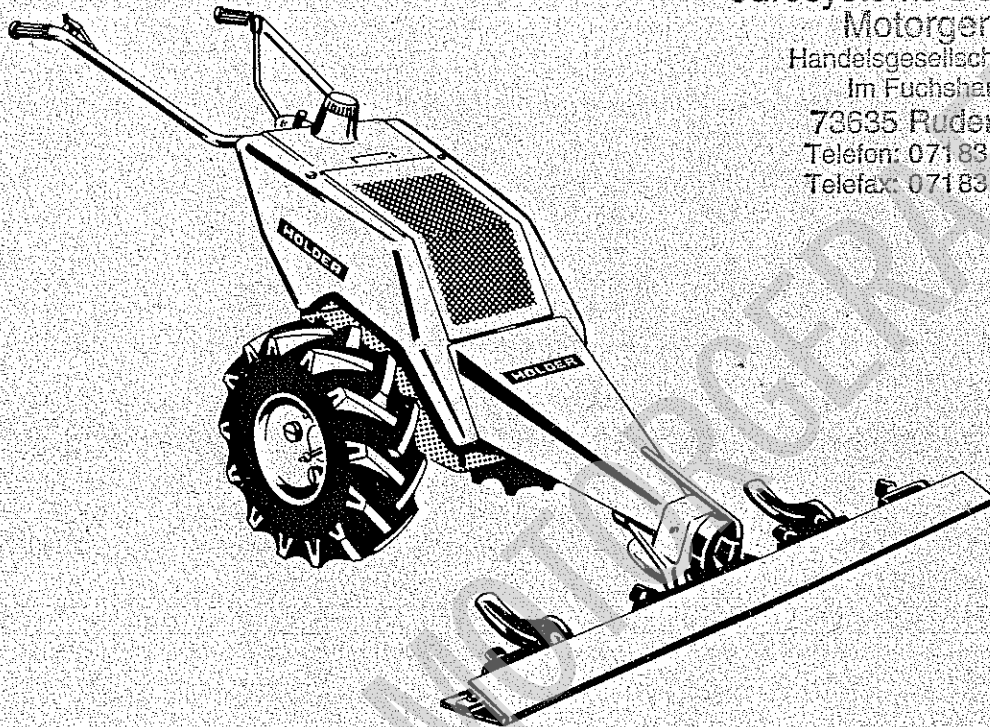


HOLDER

M 6



eurosystems Deutschland
Motorgeräte
Handelsgesellschaft mbH.
Im Fuchshau 14
73635 Rudersberg
Telefon: 07183/37487
Telefax: 07183/37489

Ersatzteilliste zum Spezial-Mäher Type M 6 mit Jlo-Motor L 152

1974

Gebrüder Holder Maschinenfabrik

7418 Metzingen Western Germany
Telefon (07123) 2036* Telex: 07245319

M 6

JLO-Motor L 152

Spaltenverzeichnis:

Spalte:

Bildtafel 1:	Dichtungssatz, Zylinder, Kolben, Gehäuse, Kurbelwelle, Zylinderkopf	B 03-B 04
Bildtafel 1:	Zylinderkopfdichtung, Vergaserstutzen	C 03-C 04
Bildtafel 2:	Magnetzündler, Zündkerze, Gebläsedeckel, Schwungrad, Windfahne, Drosselklappenflansch	D 03-D 04
Bildtafel 2:	Verstellhebel, Windfahngestänge	E 03-E 04
Bildtafel 3:	Vergaser	F 03-F 04
Bildtafel 4:	Reversierstarter bis Motor-Nr. 152.399.999	G 03-G 04
Bildtafel 5:	Reversierstarter ab Motor-Nr. 152.400.000	H 03-H 04
Bildtafel 6:	Werkzeuge	I 03-I 04

M 6

JLO Engine Type L 152

Contents:

Column:

Table 1:	Gasket kit, cylinder, piston, housing, crankshaft, cylinderhead	B 03-B 04
Table 1:	Cylinder head gasket Carburettor socket	C 03-C 04
Table 2:	Magneto ignition, spark plug, fan cover, flywheel, vane, throttle valve flange	D 03-D 04
Table 2:	Adjustment lever, vane linkage	E 03-E 04
Table 3:	Carburettor	F 04-F 04
Table 4:	Rewind starter up to engine No. 152.399.999	G 03-G 04
Table 5:	Rewind starter from engine No. 152.400.000	H 03-H 04
Table 6:	Tools	I 03-I 04

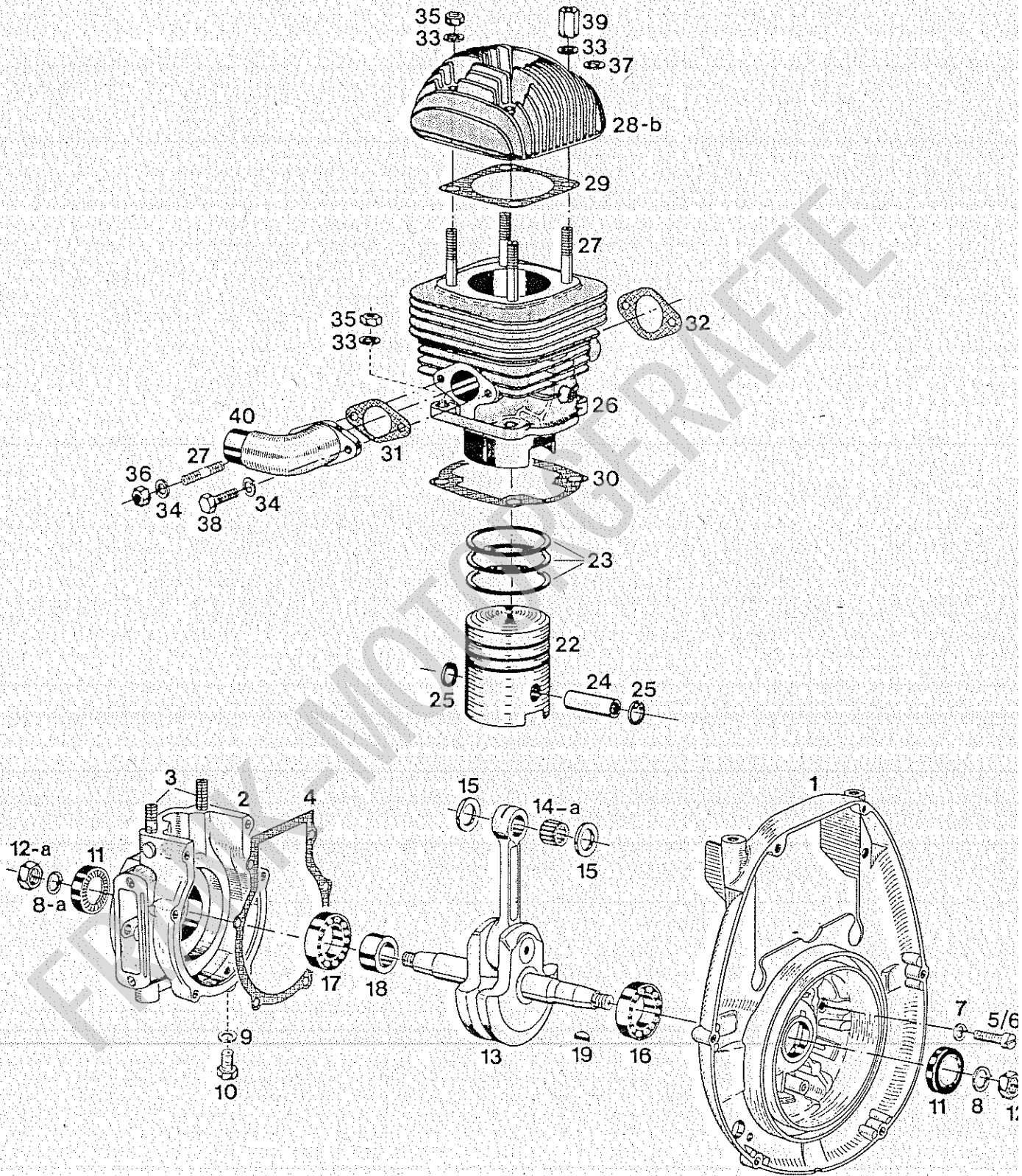


Bild-Nr. III. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	152.92.901.220	ZYLINDER mit Kolben und Dichtungen		1	} Reparatursätze
	152.61.801.000	DICHTUNGSSATZ mit Dichtringen		1	
1	152.01.061.410	Gehäusehälfte ZS		1	ersetzt 152.01.011.200
2	152.01.036.100	Gehäusehälfte AS		1	
3	000.41.270.890	Stiftschraube	DIN835M8x22	4	
4	152.01.719.000	Dichtung		1	
5	000.41.501.420	Zylinderschraube	DIN84M6x30	4	
6	000.41.501.480	Zylinderschraube	DIN84M6x60	2	
7	000.40.645.060	Federring	DIN127B6	6	
8	000.40.422.130	Scheibenfeder	DIN137B16	1	ersetzt Federring 000.40.645.160
8a	000.40.645.120	Federring	DIN127B12	1	
9	000.35.001.000	Dichtring	DIN7603A8x14	1	
10	000.41.010.880	Sechskantschraube	DIN933M8x10	1	
11	000.42.313.040	Radialwellendichtring	A20x32x7/8	2	
12	000.41.951.050	Mutter	DIN936M16x1,5	1	
13	000.41.951.030	Mutter	DIN936M12x1,5	1	
13	152.86.901.320	Kurbelwelle sign. 152.03.848.010 oder 152.03.846.010		1	ersetzt 152.86.901.300 und 152.86.901.310 zusammen mit Nadellager 14a
14	000.39.107.230	Nadellager	14 x 18 x 17	1	bis nur bei Kurbel- welle 152.86.901.310
14a	000.39.107.400	Nadellager	14 x 18 x 21	1	ab nur zusammen mit Kurbelwelle 152.86.901.320 austauschbar
15	152.03.065.010	Anlaufscheibe		2	nur bei Kurbelwelle 152.86.901.310 und Nadellager 000.39.107.230
16	000.39.073.400	Kugellager	DIN625-6304	1	
17	000.39.073.200	Kugellager	DIN625-6204	1	
18	152.03.625.000	Distanzhülse		1	
19	000.40.890.200	Scheibenfeder	DIN6888-3x5	1	
22	152.05.900.020	KOLBEN vollst.	Ø 59,0	1	
23	000.42.124.150	Kolbenring	Ø 59,0 x 2,5	3	
<u>ÜBERMASSKOLBEN</u>					
	152.98.950.020	KOLBEN vollst.	Ø 59,5	1	
	000.42.124.200	Kolbenring	Ø 59,5 x 2,5	3	
	152.98.960.020	KOLBEN vollst.	Ø 60,0	1	
	000.42.124.260	Kolbenring	Ø 60,0 x 2,5	3	
	152.98.970.020	KOLBEN vollst.	Ø 60,5	1	
	000.42.124.270	Kolbenring	Ø 60,5 x 2,5	3	
24	152.05.219.000	Kolbenbolzen		1	
25	000.40.610.140	Sicherungsring	DIN472-14x1	2	
26	152.07.801.210	Zylinder		1	
27	000.41.270.550	Stiftschraube	DIN835M6x35	1	
28	152.07.119.010	Zylinderkopf		1	bis 152.42 10 36 für Kerzengewinde M18x1,5
28a	152.07.019.100	Zylinderkopf		1	ab 152.42 10 37 für Kerzengewinde M14x1,25 austauschbar gegen Bildnr. 28 nur mit Zündkerze L86 od. W175T1 und Entstör- kappe 002.45.305.000
28b	152.07.149.000	Zylinderkopf		1	ab 152.42 64 98 für Kerzengewinde M14x1,25 Motortyp-Zeichen 189

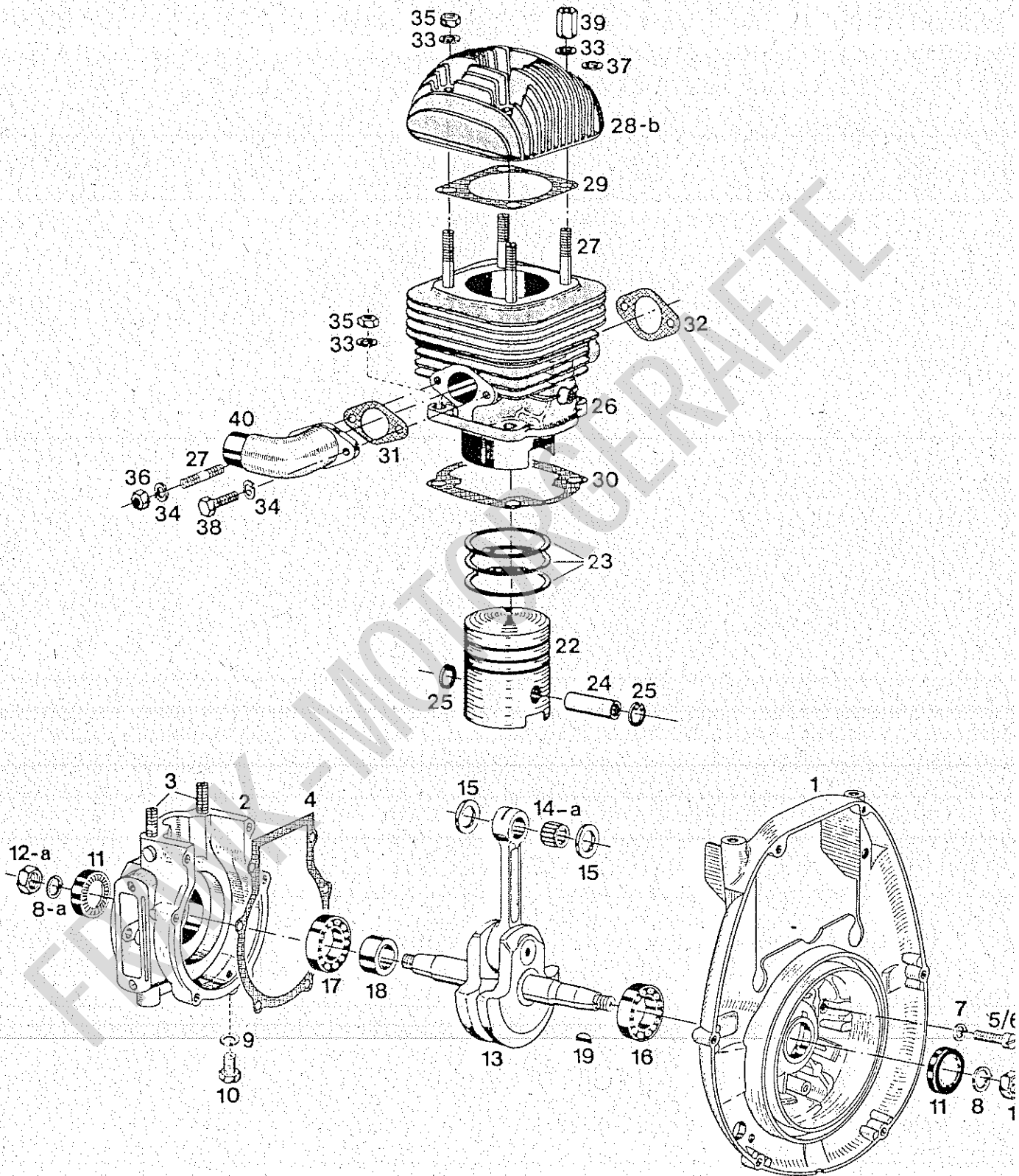


Bild-Nr. ll. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
29	152.07.729.000	Dichtung		1	
30	152.07.719.100	Dichtung		1	
31	102.07.739.000	Dichtung		1	
32	102.07.749.010	Dichtung		1	ersetzt 102.07.749.000
33	000.40.645.080	Federring	DIN127B8	8	
34	000.40.645.060	Federring	DIN127B6	2	
35	000.41.970.100	Mutter	DIN934M8	4	
36	000.41.970.080	Mutter	DIN934M6	1	
37	000.40.510.090	Scheibe	DIN125A8,4	4	
38	000.41.010.740	Sechskantschraube	DIN933M6x35	1	ersetzt 000.41.090.770
39	315.07.034.100	Mutter		4	
40	152.07.367.000	Vergaserstutzen		1	

FRANK-MOTORGERAETE

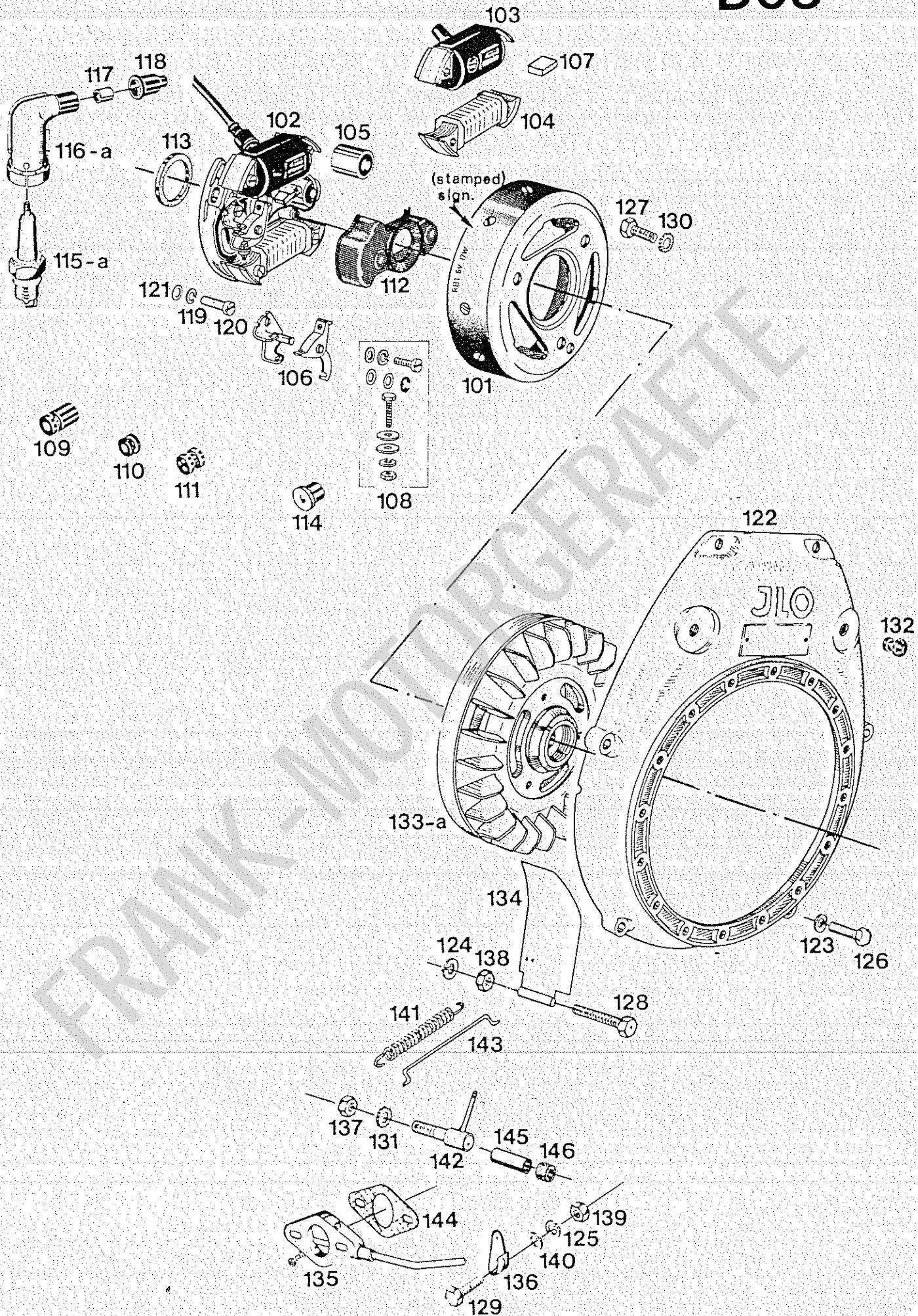


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
101	152.11.811.100 000.43.051.240	MAGNETZÜNDER Polrad		1	
102	000.43.053.650	Ankerplatte		1	1215 254 452 oder 1215 254 532
103	000.43.055.580	Zündspule		1	1217 031 362 2204 211 030 oder 2204 211 047
104	000.43.084.010	Lichtspule		1	1214 210 042
105	000.43.065.200	Kondensator		1	1237 330 035
106	000.43.062.240	Kontaktsatz		1	1217 013 021 ersetzt 000.43.062.230 2201 005 007
107	000.43.063.120	Schmierfilz		1	1217 010 000
108	000.43.131.000	Befestigungsteilsatz		1	
109	002.44.401.900	Kabeldurchführung		1	
110	002.44.426.900	Kabeldurchführung		1	
111	002.44.435.900	Kabeldurchführung		1	
112	002.44.090.910	Staubschutz		1	
113	000.35.010.040	Filzring		1	
114	002.42.058.000	Verschlußpfropfen		1	
115	UK 10	Zündkerze	Gewinde M18x1,5	1	Champion
115a	L 86	Zündkerze	Gewinde M14x1,25	1	Champion
116	002.44.306.600	Kerzenstecker (für Kerze mit Gewinde M18 x 1,5)	BERU 0A 4/18	1	ersetzt 002.44.242.900
116a	002.44.305.000	Kerzenstecker (für Kerze mit Gewinde M14 x 1,25)		1	
117	002.44.197.000	Reduzierhülse		1	
118	002.44.465.900	Gummitülle		1	
119	000.40.645.040	Federring	DIN 127 B4	2	
120	000.41.500.990	Zylinderschraube	DIN 84 M4 x 16	2	
121	000.40.510.050	Scheibe	DIN 125-4,3	2	
122	152.14.022.000	Gebläsedeckel		1	ersetzt 152.14.019.010
123	000.40.645.060	Federring	DIN 127 B6	6	
124	000.40.645.050	Federring	DIN 127 B5	1	
125	000.40.645.040	Federring	DIN 127 B4	1	entfällt ab 152.447 950
126	000.41.010.720	Sechskantschraube	DIN 933 M6x28	2	
127	000.41.010.710	Sechskantschraube	DIN 933 M6x25	4	
128	000.41.090.730	Sechskantschraube	DIN 933 M6x22	3	
129	000.41.010.520	Sechskantschraube	DIN 933 M5x40	1	
130	000.41.010.280	Sechskantschraube	DIN 933 M4x16	1	entfällt ab 152.447 950
131	000.40.675.270	Fächerscheibe	DIN 6798 A6,4	3	
132	000.40.675.280	Fächerscheibe	DIN 6798 A8,4	1	
133	002.44.427.900	Kabeldurchführung		2	
133a	152.14.071.600	Gebläserad		1	bis 152.399 999 ersetzt 152.14.071.500 ab 152.400 000
134	152.14.072.000	Gebläserad		1	nicht für 152.14.071.600 austauschbar
135	152.15.803.000	Windfahne		1	
136	101.15.801.000	Drosselklappenflansch		1	ersetzt 315.15.803.020 mit den Teilen 125, 129, 136, 139 und 140
137	315.15.002.000	Drosselhebel		1	entfällt ab 152.447 950
138	000.41.960.100	Mutter	DIN 439 BM8	1	
139	000.41.970.070	Mutter	DIN 934 M5	1	
140	000.41.970.060	Mutter	DIN 934 M4	1	
141	000.40.510.050	Scheibe	DIN 125-4,3	1	
142	152.15.119.000	Zugfeder		1	

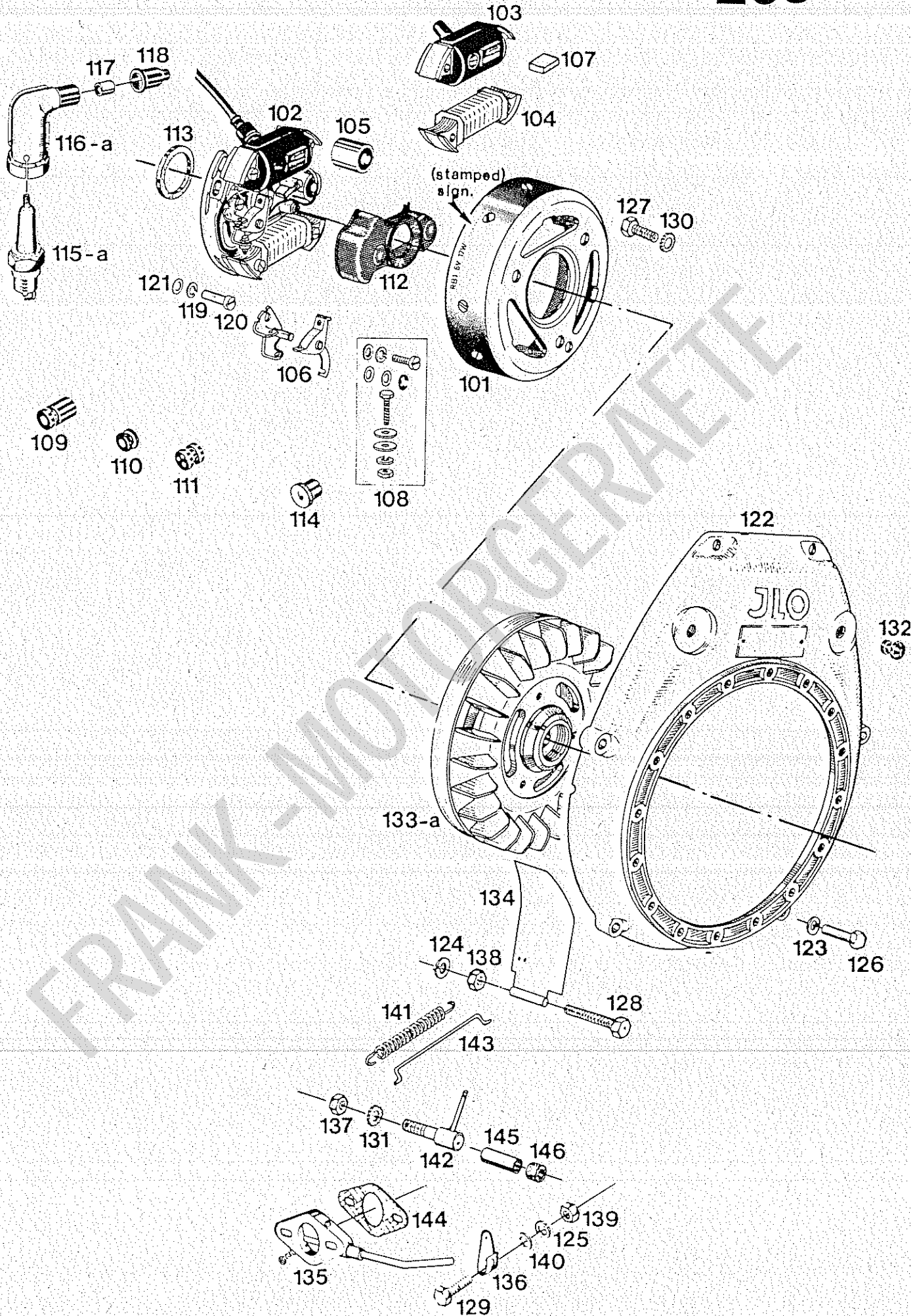
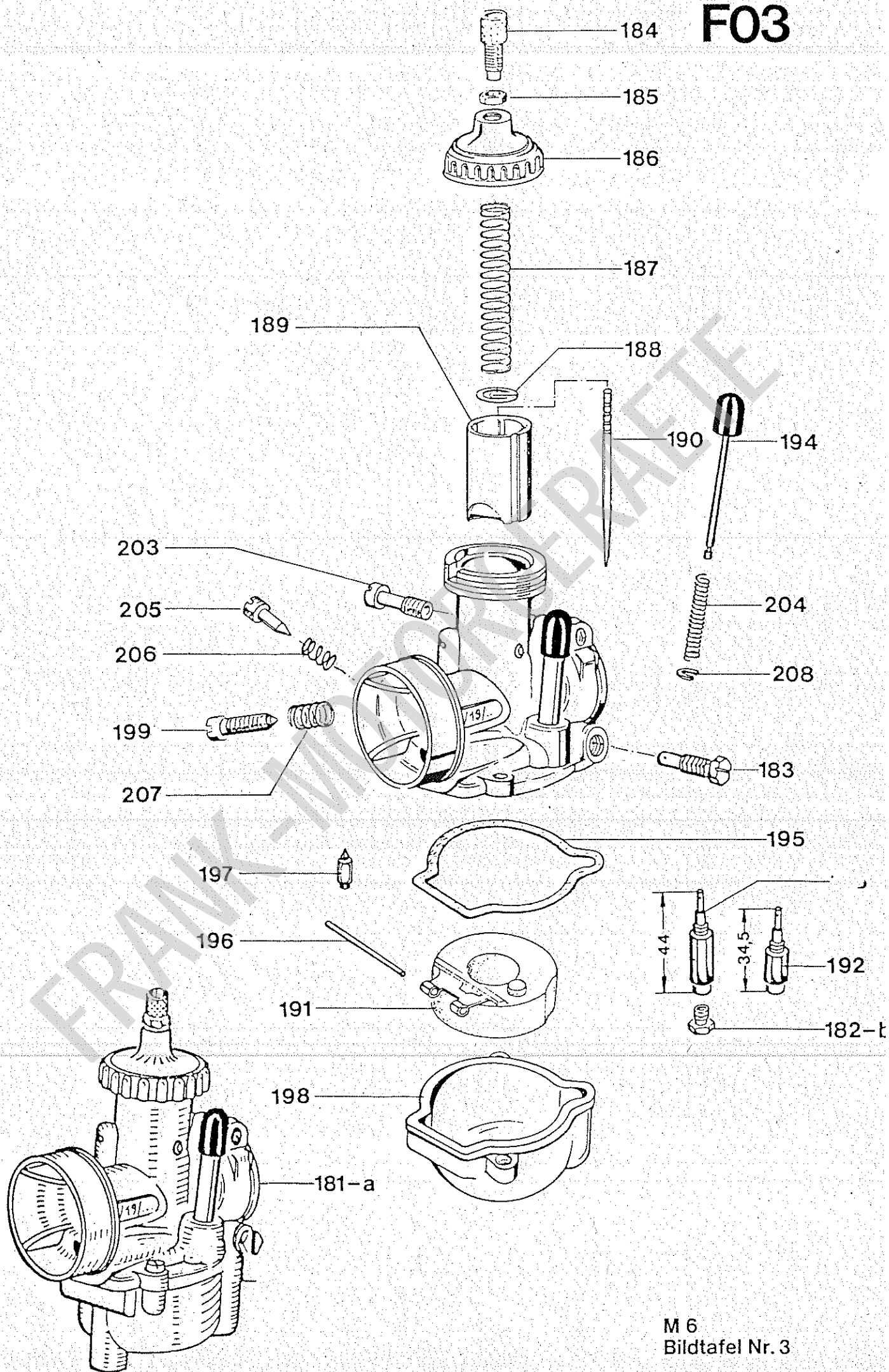


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
142	152.15.806.200	Verstellhebel		1	
143	152.15.269.000	Windfahngestänge		1	
144	315.17.522.000	Dichtung		1	
145	315.15.012.000	Schutzschlauch		1	
146	315.15.013.010	Schaumstoffring		1	

FRANK-MOTORGERÄTE

F03



Id-Nr. I. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
81	315.19.858.010	VERGASER kpl. (mit Hauptdüse 44-051.95)	1/19/385	1	bis 152.421 036 ersetzt 315.19.858.000
81a	315.19.827.000	VERGASER kpl. (mit Hauptdüse 44-051.100)	1/19/398	1	ab 152.426 498
82	002.45.707.950	Hauptdüse	44-051.95	1	für Vergaser 315.19.858.010
82a	002.45.043.900	Hauptdüse	44-051.100	1	für Vergaser 315.19.827.000
82b	44-051-115	Hauptdüse		1	für Straßenmeisterei
83	002.45.738.450	Leerlaufdüse	44-911-45	1	
84	002.45.136.900	Stellschraube	50-050	1	
85	002.45.126.900	Mutter	42-605	1	
86	002.45.212.200	Deckelverschraubung	21-220	1	
87	002.45.603.450	Feder f. Gasschieber	60-345	1	
88	002.45.572.200	Halteplättchen	57-220	1	
89	002.45.104.900	Gasschieber	22-260	1	
90	002.45.460.810	Düsennadel	46-081	1	
91	002.45.029.900	Schwimmer	35-225	1	
92	002.45.775.110	Nadelhülse (34,5 mm lang)	45-275-1108	1	
93	002.45.057.900	Nadelhülse (44,0 mm lang)	45-295-1108	1	
94	002.45.489.870	Tupfer	48-887	1	
95	002.45.086.900	Dichtung	65-580	1	
96	002.45.520.800	Stift	52-080	1	
97	002.45.071.900	Schwimmernadel	47-062	1	
98	30-553	Schwimmergehäuse		1	
99	002.45.138.900	Stellschraube	50-078	1	
100	002.45.124.900	Zylinderschraube	40-614	1	
101	002.45.600.550	Feder für Tupfer	60-055	1	
102	002.45.133.900	Luftregulierschraube	50-012	1	
103	002.45.600.750	Feder für Luftregulierschraube	60-075	1	
104	002.45.602.820	Feder für Stellschraube	60-282	1	
105	002.45.612.200	Scheibe	61-620	1	

FRANK-MOTORENGERÄTE

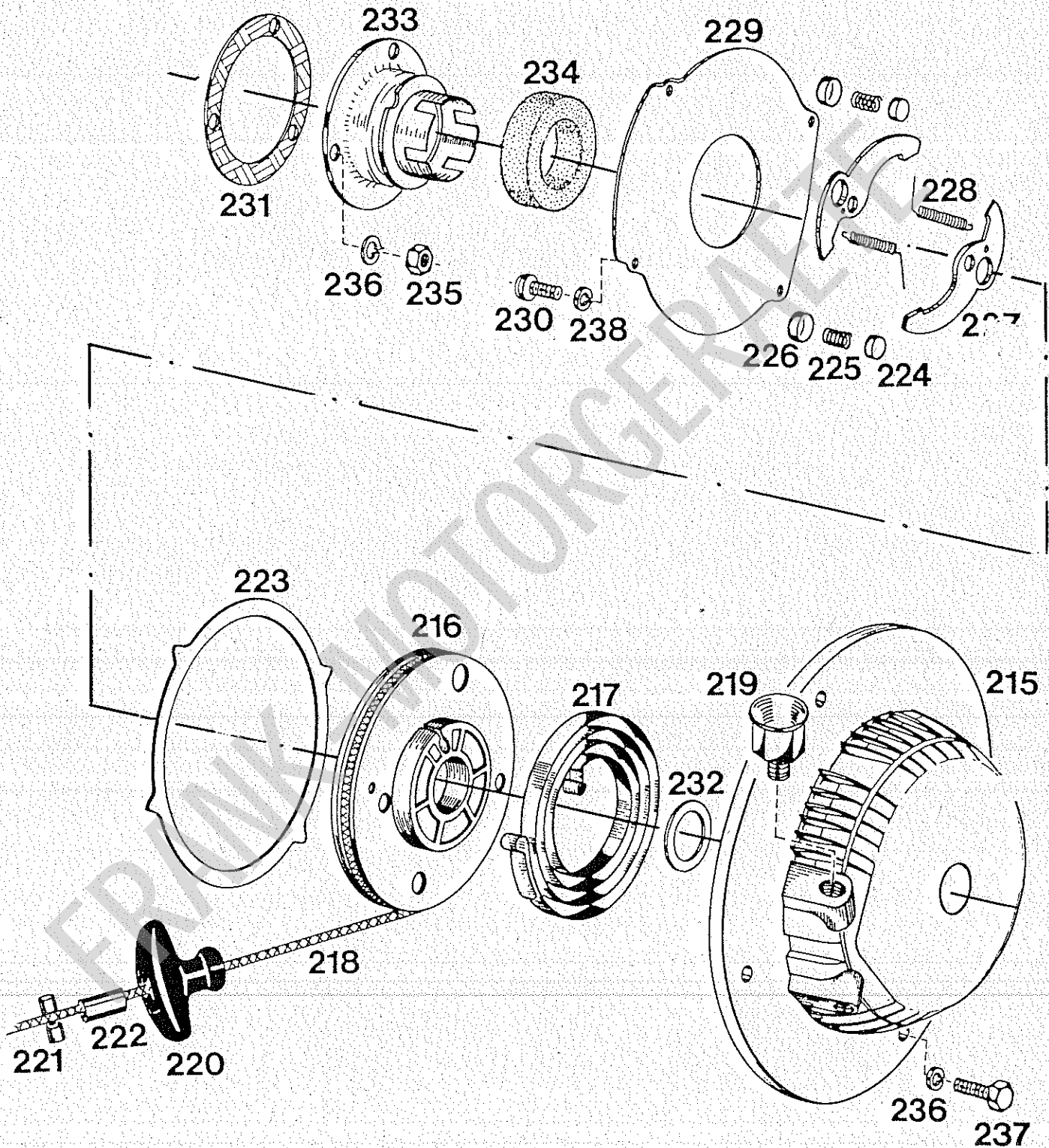


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	152.41.821.040	REVERSIERSTARTER vollst. (best. aus den Teilen 215-230 und 238)		1	
215	152.41.011.310	Gehäuse		1	
216	102.41.121.110	Seilscheibe		1	
217	102.41.449.120	Rückholfeder		1	
218	102.41.829.000	Zugseil		1	
219	102.41.469.000	Seilführungsbuchse		1	
220	102.41.279.000	Handgriff		1	
221	102.41.299.100	Bolzen (abgesetzt)		1	
222	102.41.309.200	Rohr		1	
223	102.41.139.020	Zwischenblech		1	
224	102.41.499.000	Federkappe innen		2	
225	102.41.509.000	Druckfeder		2	
226	102.41.519.000	Federkappe außen		2	
227	102.41.219.010	Starterklinke		2	
228	102.41.529.000	Haltefeder		2	
229	102.41.149.000	Abdeckblech		1	
230	000.41.617.890	Schneidschraube	M4 x 10	4	
231	102.41.729.000	Dichtung		1	
232	102.41.539.000	Scheibe		1	
233	102.41.849.000	Mitnehmer		1	
234	102.41.719.000	Staubdichtung		1	
235	000.41.970.080	Sechskantmutter	DIN934M6	3	
236	000.40.645.060	Federring	DIN127B6	7	
237	000.41.010.680	Sechskantschraube	DIN933M6x18	4	
238	000.40.645.040	Federring	DIN127B4	4	

FRANK-MOTO-GERÄTE

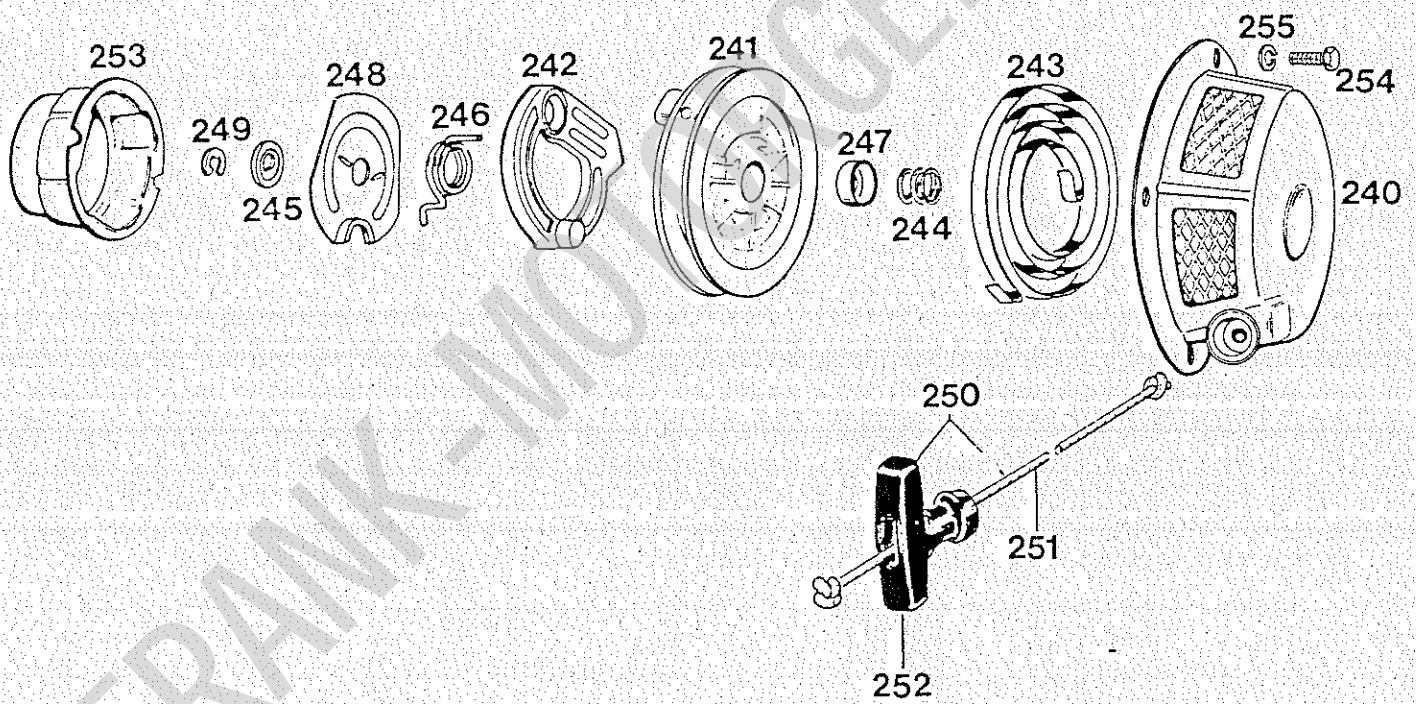


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	152.41.860.000	REVERSIERSTARTER vollst. (best. aus den Teilen 240-255)		1	
240	002.46.680.000	Startergehäuse		1	
241	002.46.682.000	Seilscheibe		1	
242	002.46.683.000	Klinke		1	
243	002.46.684.000	Spiralfeder		1	
244	002.46.685.000	Druckfeder		1	
245	002.46.686.000	Scheibe		1	
246	002.46.687.000	Drehfeder		1	
247	002.46.688.000	Federdeckel		1	
248	002.46.689.000	Führungsscheibe		1	
249	002.46.693.000	Sicherungsscheibe		1	
250	002.46.690.000	Zsb. Handgriff vollst.		1	
251	002.46.691.000	Seil		1	
252	002.46.692.000	Handgriff		1	
253	152.41.033.000	Mitnehmer		1	
254	000.41.010.660	Sechskantschraube	DIN933M6x12	4	
255	000.40.645.060	Federring	DIN127-B6	4	

FRANK-MOTORGERÄTE

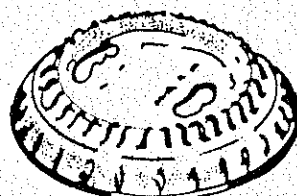
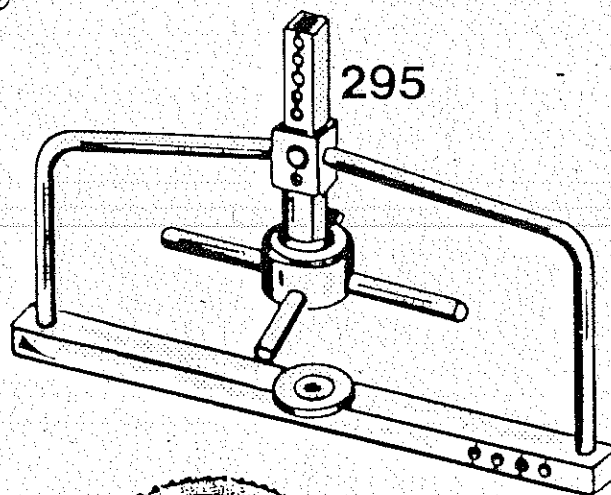
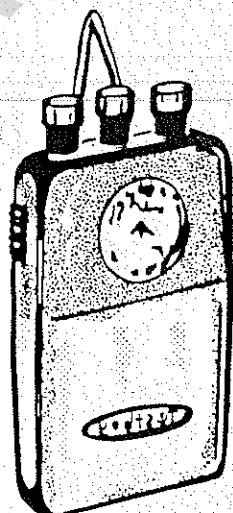
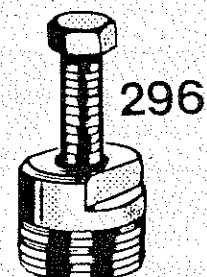
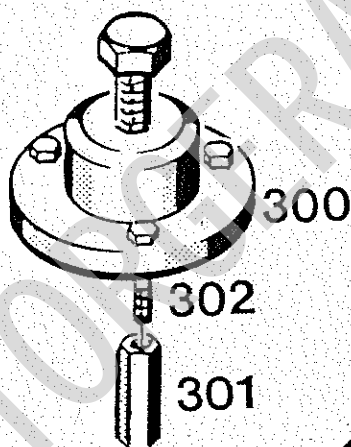
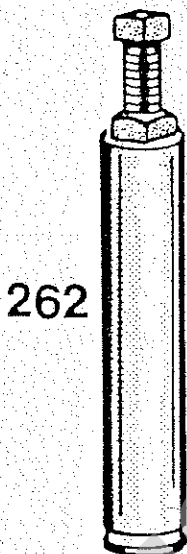
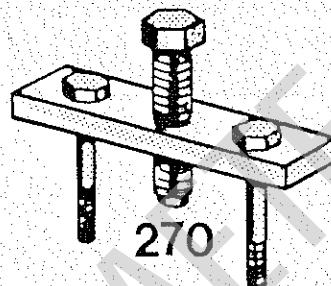
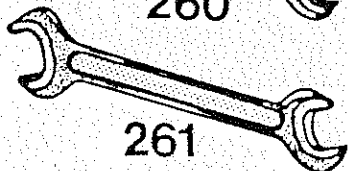
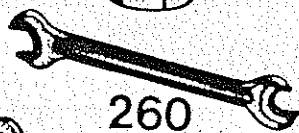
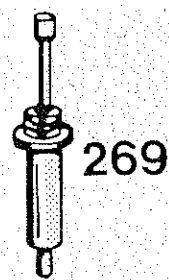
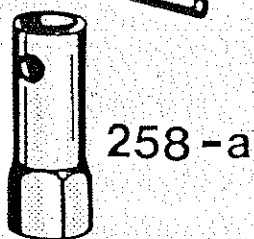


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
258	000.15.204.260	Steckschlüssel für Zündkerze mit Gewinde M18 x 1,5		1	
258a	000.15.204.240	Steckschlüssel für Zündkerze mit Gewinde M14 x 1,25		1	
259	000.15.210.120	Knebel	DIN200-10 x 200	1	
260	000.15.200.320	Doppelschraubenschlüssel	DIN895-8/10	1	
261	000.15.200.410	Doppelschraubenschlüssel	DIN895-13/17	1	
262	444.31.807.000	Abzieher		1	
263	444.31.067.000	Halbschalenpaar für Kugellager der Kurbel- welle		1	
264	444.31.065.000	Haltering für Kugellager der Kurbel- welle		1	
269	444.31.875.000	Zündeinstell-Lehre (Messen vor OT)		1	
270	444.31.821.000	Abzieher f. Gehäuse		1	nicht mehr lieferbar
295	444.31.863.100	Aufwickelvorrichtung für Rückholfeder		1	
296	444.31.873.000	Abzieher für Schaufelrad	M35 x 1,5	1	
297	000.15.300.100	Drehzahl-Frequenzmesser		1	
298	000.15.330.000	Testboy (Zündzeitpunkt- einstellgerät)		1	
300	444.31.843.100	Abzieher für Schaufelrad ohne Innengewinde		1	ab
301	057.07.003.000	Langmutter		3	ab
302	000.41.010.750	Sechskantschraube	M6 x 40	3	ab
		REPARATURSÄTZE			
	152.92.901.220	Zylinder mit Kolben und Dichtungen		1	
	152.61.801.000	Dichtungssatz mit Simmerringen		1	

M 6

Grundmaschine Type 2600-1

Spaltenverzeichnis:

Spalte:

Bildtafel 7:	Zsb. Motor L 152, Ölbadluftfilter, Zündkerze, Auspuff, Fliehkraftkupplung	B 05–B 06
Bildtafel 8:	Getriebegehäuse, Schaltwellen	C 05–C 06
Bildtafel 9:	Antriebswelle, Vorgelegewelle	D 05–D 06
Bildtafel 9:	Doppelschaltrad, Kegelradwelle	E 05–E 06
Bildtafel 10:	Hauptwelle, Tellerrad, Räder, Spurscheiben, Nabenzwischenstücke	F 05–F 06
Bildtafel 11:	Tank, Verkleidung	G 05–G 06
Bildtafel 12:	Schaltgestänge, Tanklager	H 05–H 06
Bildtafel 13:	Handholm	I 05–I 06

M 6

Basic machine Type 2600-1

Contents:

Column:

Table 7:	L 152 Engine complete Oilbath air filter, spark plug, exhaust, Flywheel clutch	B 05–B 06
Table 8:	Gearbox, selector shafts	C 05–C 06
Table 9:	Driveshaft, reduction gear shaft	D 05–D 06
Table 9:	Twin selector gear, bevel pinion shaft	E 05–E 06
Table 10:	Main shaft, crown wheel Wheels, tracer discs, hub spacers	F 05–F 06
Table 11:	Tank, enclosure	G 05–G 06
Table 12:	Selector rod, tank base	H 05–H 06
Table 13:	Handlebars	I 05–I 06

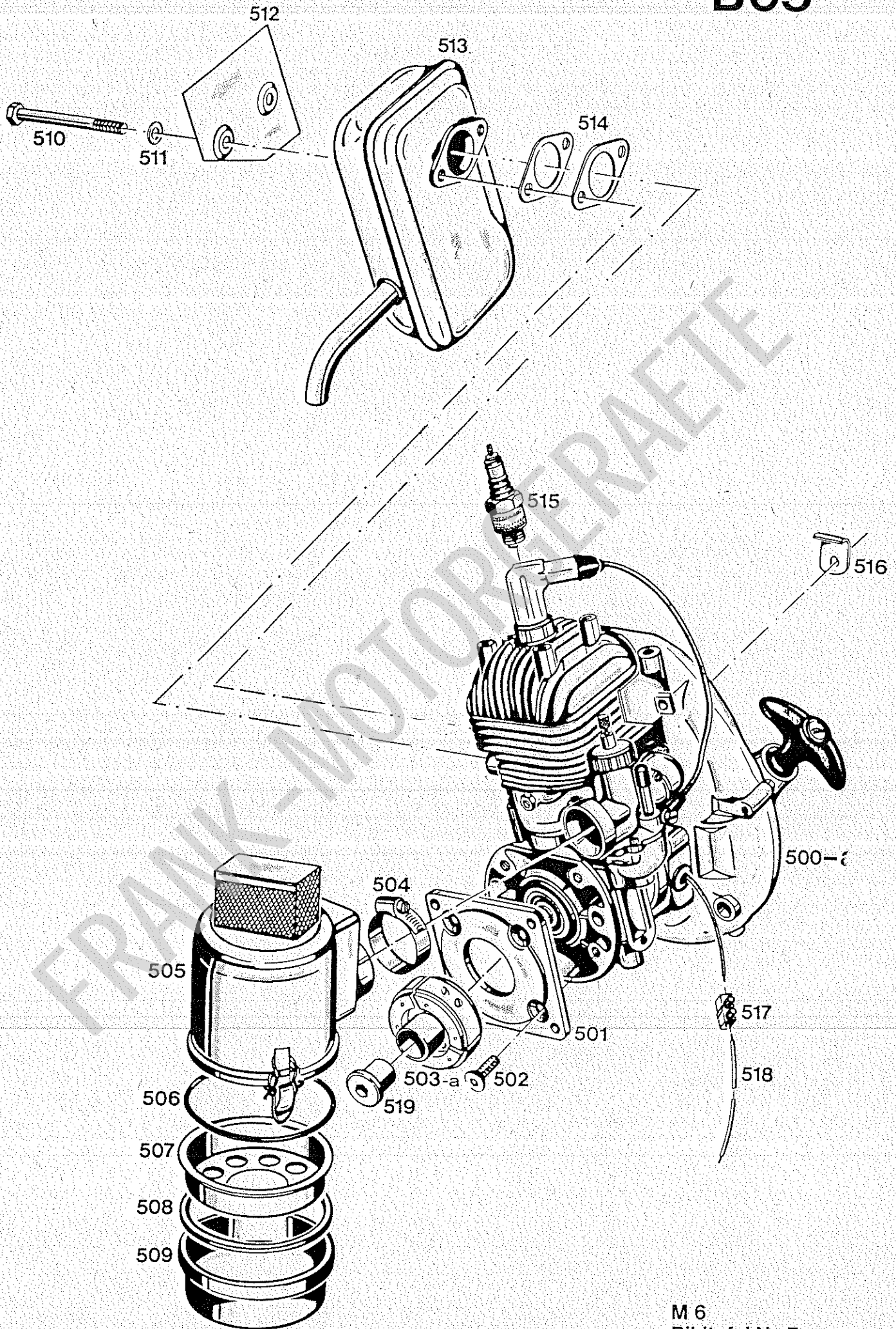
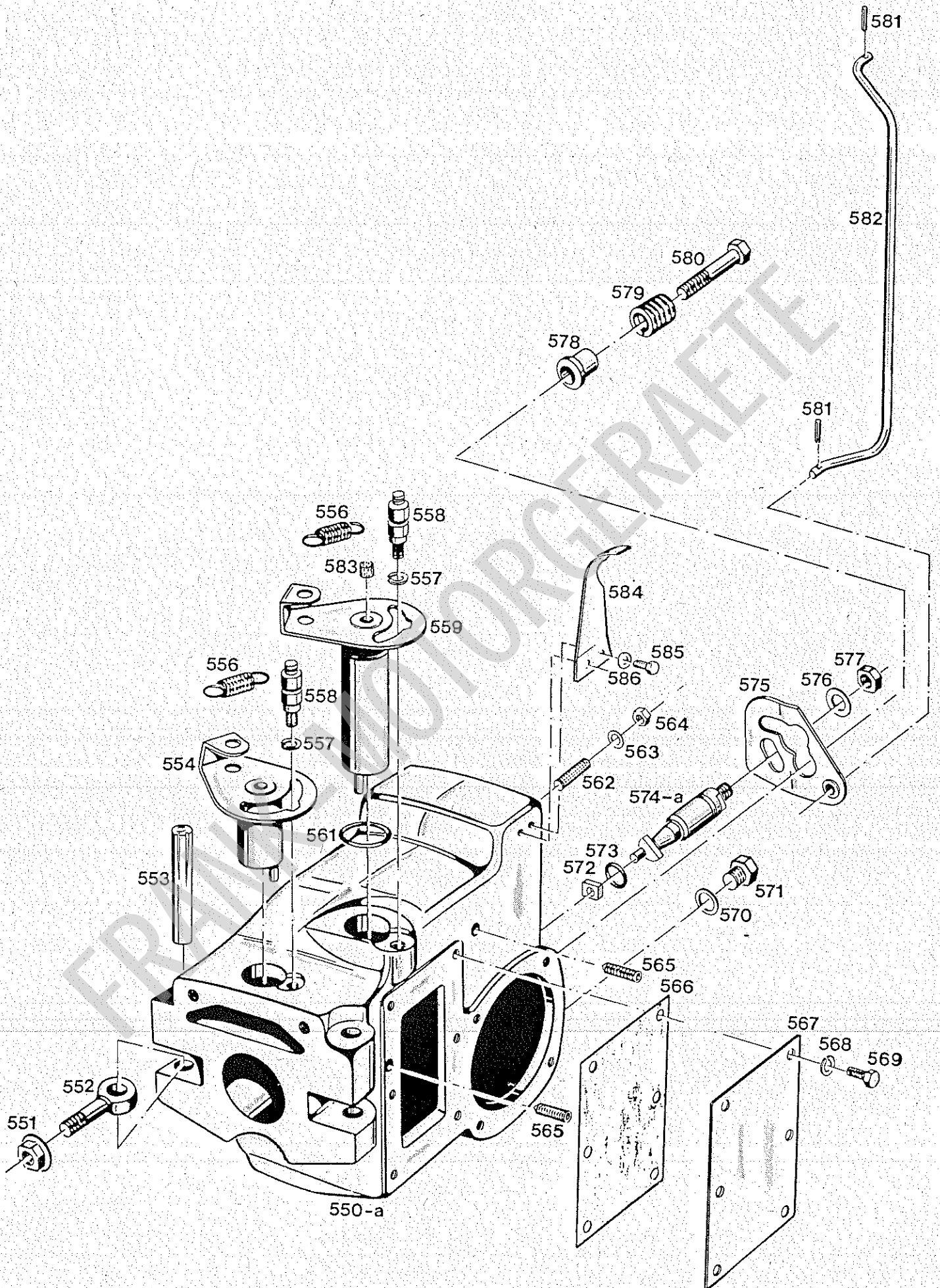


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
500	2600 010 01 15	ZSB. MOTOR L 152 (mit Vergaser, Reversier- starter und Zündkerze)	152.00.099.030	1	bis 3299
500a	2600 010 02 15	ZSB. MOTOR L 152	152.00.189.000	1	ab 3300
501	2600 071 00 13	Zwischenflansch		1	
502	000 990 21 29	Senkschraube	M8 x 25	4	
503	2600 040 00 34	Fliehkraftkupplung	E01.20.2329	1	bis 2250
503a	2600 040 02 34	Stiftkupplung		1	ab 2251, nur zusammen mit Teil 602a, 605a, 609a, 610a und 611 austauschbar. Ersetzt 2600 040 01 34
504	000 970 15 67	Schlauchklemme	J. Gr. 4	1	
505	1000 020 03 01	ZSB. ÖLBADLUFTFILTER (best. aus Teilen 505-509)		1	
506	000 997 20 98	Gummischnur	Ø3 x 334	1	
507	1300 025 00 28	Öfangblech		1	
508	1300 025 00 80	Dichtung		1	
509	1300 025 00 79	Ölvorlage		1	
	* 2600 020 01 01	ZSB. PATRONENFILTER mit folgenden Teilen		1	
	* 2600 020 00 32	Zsb. Filterunterteil		1	
	* 2600 025 00 53	Filterpatrone		1	
	* 2600 025 00 11	Filterdeckel		1	
	* DIN934M6	Sechskantmutter		3	
510	DIN931M8x100	8.8 Sechskantschraube		2	
511	DIN137B8	Federscheibe		2	
512	2600 142 00 44	Abschirmblech	1 dick	1	
513	2600 140 00 22	Zsb. Auspuff		1	
514	102.07.749.010	Dichtung		2	
515	UK 10	Zündkerze	Champion Gewinde M18 x 1,5	1	
	L 86	Zündkerze	Champion Gewinde M14 x 1,25	1	
516	2600 141 00 61	Halteblech für Kraftstoff- leitung	1 dick	1	
517	000 184 01 80	Klemmleiste (1-polig)		1	
518	2600 180 00 40	Zsb. Leitung (zum Kurzschlußknopf)	145 lang	1	ersetzt 2600 180 00 39 140 lang
5	2600 042 00 50	Bundmutter	Ø29,8 x 26,5	1	ersetzt Radmutter 000 990 20 50 und Federscheibe DIN137B12

* Nur für Type 2600-5
Straßenmeisterei

C05



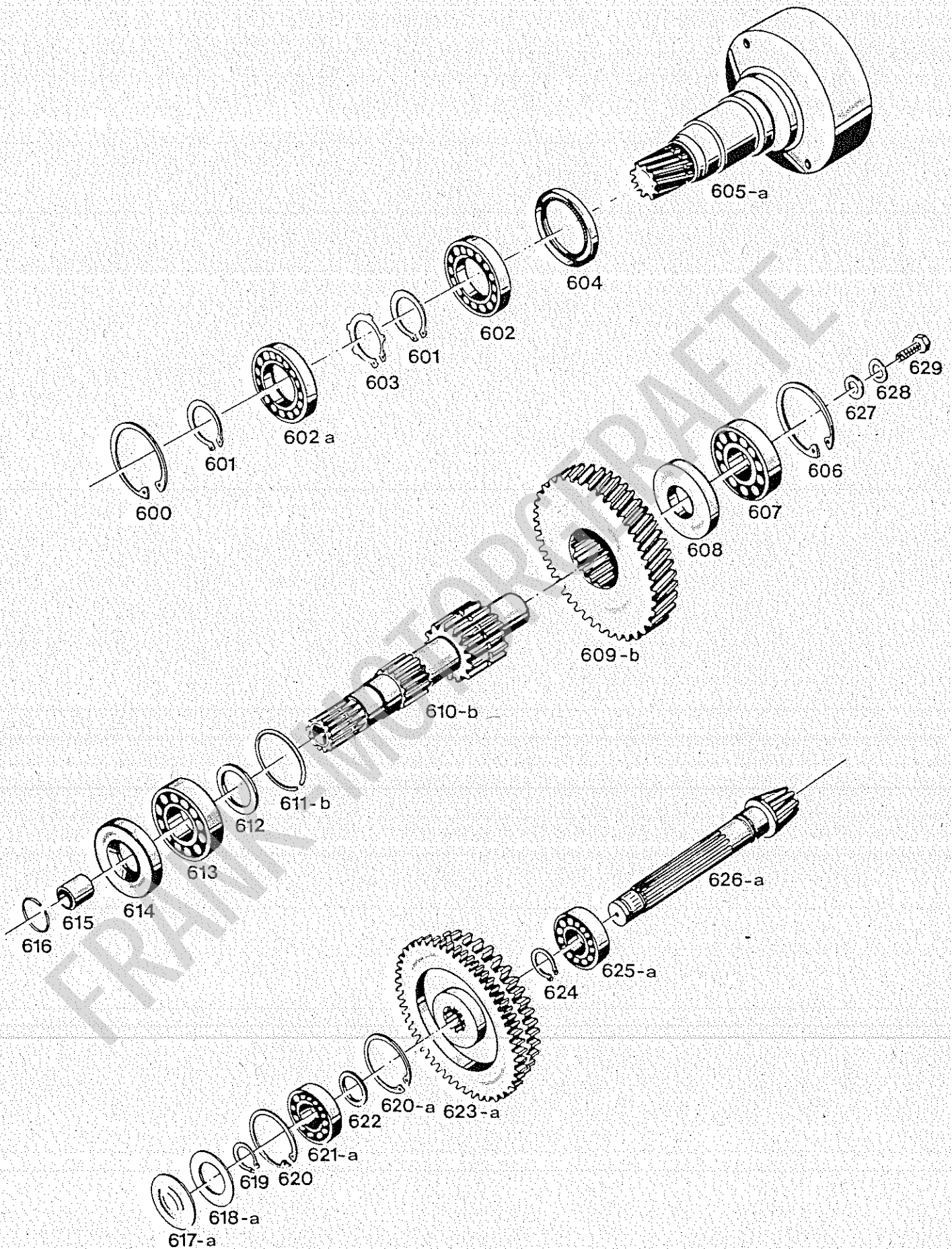
M 6 Type 2600

Bildtafel 8 Getriebegehäuse, Schaltung

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
550	2600 071 00 01	Getriebegehäuse		1	bis nur zusammen mit 617a, 618a, 620a, 621a und 625a austauschbar
550a	2600 071 01 01	Getriebegehäuse		1	ab
551	000 990 12 61	Sicherungsmutter	M12	2	
552	DIN444AM12x50	Augenschraube		2	
553	DIN1472-12x80	Paßkerbstift		2	
554	2600 070 01 15	Zsb. Schaltwelle kurz	Ø30 x 61	1	
556	000 992 28 12	Zugfeder	Ø12,5 x Ø1,8 x 50	2	
557	DIN128A8	Federring		2	
558	2600 075 00 45	Führungsstück	SW 13 x 46	2	
559	2600 070 00 15	Zsb. Schaltwelle lang	Ø30 x 106	1	
561	000 997 03 09	Rundschnurring	Ø25 x Ø31 x Ø3	1	
562	DIN939M8x20	8.8 Stiftschraube		4	ersetzt M8 x 25
563	DIN128A8	Federring		4	
564	DIN934M8	Sechskantmutter		4	
565	DIN914AM8x50	Gewindestift		2	ersetzt DIN914AM8x35
566	2600 071 00 81	Dichtung	0,8 dick	1	
5L	2600 071 00 05	Getriebedeckel	2,5 dick	1	
568	DIN128A8	Federring		6	
569	DIN933M8x16	8.8 Sechskantschraube		6	
570	DIN7603A16x20AL	Flachdichtung		1	
571	DIN910M16x1,5	Verschlußschraube		1	
572	2600 075 00 60	Kulisse		1	
573	000 997 83 09	Rundschnurring	Ø17 x Ø20 x Ø1,5	1	
574	2600 075 02 01	Schaltwelle	Ø22 x 95,5	1	
574a *	2600 075 03 01	Schaltwelle	Ø25 x 93	1	
575	2600 070 00 45	Zsb. Schaltkulisse	70 x 4	1	
576	DIN137B12	Federscheibe		1	
577	DIN934M12	Sechskantmutter		1	
578	2600 075 00 23	Rasthülse	Ø22 x 23	1	
579	000 992 37 01	Druckfeder	Ø16 x Ø2,5 x 25	1	
580	000 990 38 30	Sechskantschraube	M10 x 45	1	
581	DIN1481-3x16	Spannhülse		2	
582	2600 113 00 66	Zugstange	Ø8 x 378	1	
583	000 997 31 40	Filzdichtung	Ø8,5 x 8	1	
584	2600 022 00 20	Filterstütze		1	ab
5C	DIN933M8x12	8.8 Sechskantschraube		1	Bei nachträglichem Einbau 2 Löcher in Getriebegehäuse bohren und Gewinde M8 einschneiden.
586	DIN137B8	Federscheibe		2	
587	DIN933M8x22	10.9 Sechskantschraube		1	

* Nur für Type 2600-5
Straßenmeisterei

D05



D05

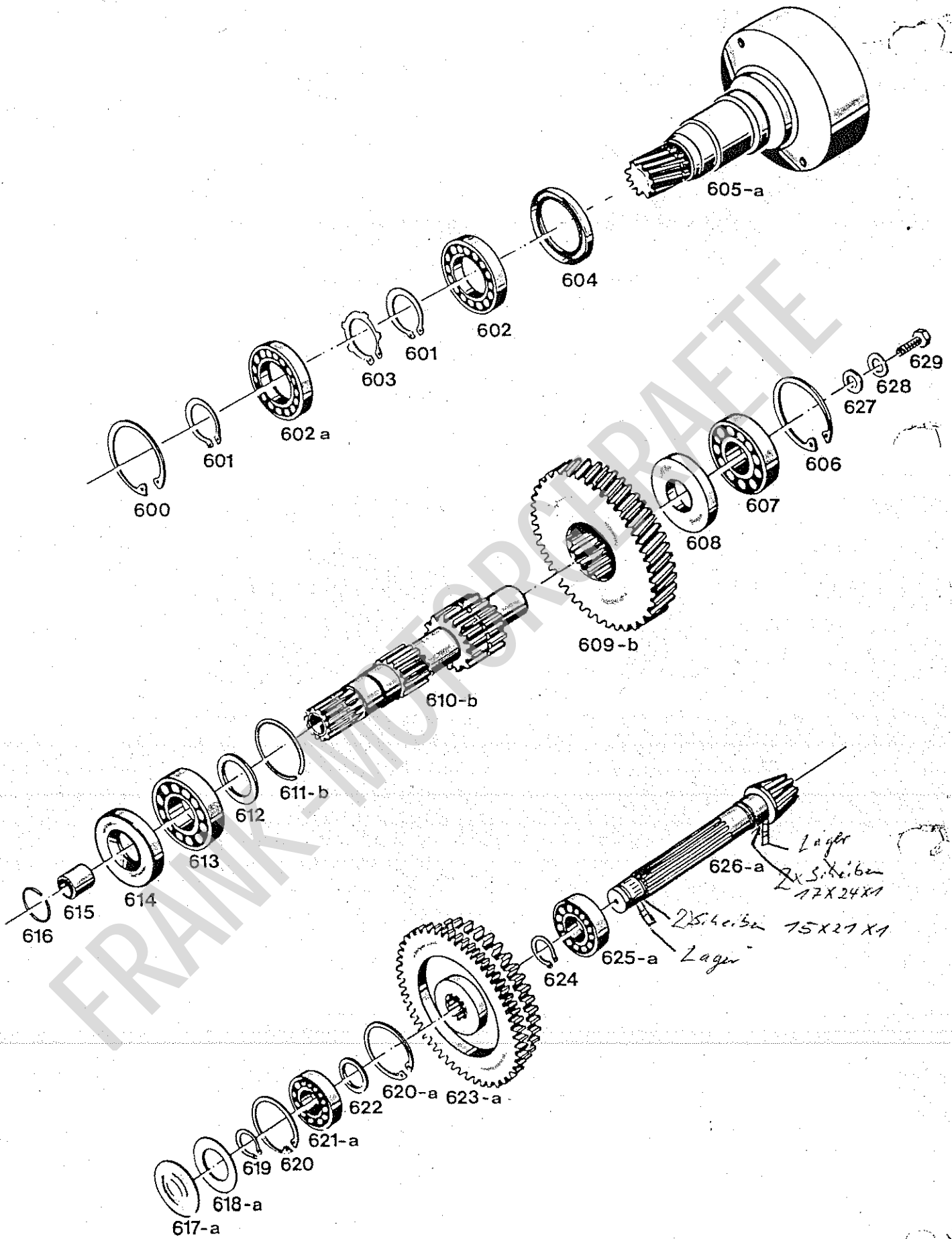


Bild-Nr. Il. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
500	DIN472-47x1,75	Sicherungsring		1	
501	DIN471-25x1,2	Sicherungsring		2	bis ca. 2249
502	DIN625-16005	Rillenkugellager	25 x 47 x 8	2	bis ca. 2249
502a	DIN625-6005	Rillenkugellager	25 x 47 x 12	1	ab ca. 2250 nur zusammen mit Teil 503a, 605a, 609a, 610a und 611a austauschbar
503	000 994 04 72	Seeger-L Ring	A25 x 1,2 L	1	bis ca. 2249
504	DIN3760AS35x47x7	NB-Wellendichtring		1	
505	2600 072 00 02	Antriebswelle		1	bis ca. 2249
505a	2600 070 01 14	Antriebswelle (mit Sinterlager 2600 042 00 46)		1	ab ca. 2250 nur zusammen mit Teil 503a, 602a, 609a, 610a und 611 a austauschbar
	2600 042 00 46	Sinterlager		1	
506	DIN472-42x1,75	Sicherungsring		1	
507	DIN625-16004	Rillenkugellager	20 x 42 x 8	1	
508	2600 073 00 46	Distanzring	Ø40 x 11,5	1	
509	2600 073 00 02	Zahnrad	Ø93 x 12	1	bis ca. 2249
509a	2600 073 01 02	Zahnrad		1	ab ca. 2250 nur zusammen mit Teil 503a, 602a, 605a, 610a und 611a austauschbar
509b *	2600 073 02 02	Zahnrad		1	
510	2600 070 00 02	Zsb. Vorgelegewelle (mit Buchse 615)	Ø38 x 129	1	bis ca. 2249
510a	2600 070 01 02	Zsb. Vorgelegewelle (mit Teil 611 und 615)	Ø38 x 129	1	ab ca. 2250 nur zusammen mit Teil 503a, 602a, 605a, 609a und 611 a austauschbar
510b *	2600 070 02 02	Zsb. Vorgelegewelle (mit Teil 611b und 615)		1	
511	DIN471-38x1,75	Sicherungsring		1	bis ca. 2249
511a	000 994 58 45	Sprengring	i Ø35 x 1,5	1	ab ca. 2250 nur zusammen mit Teil 503a, 602a, 605a, 609a und 610a austauschbar
511b *	DIN471-24x1,2	Sicherungsring		1	
512	DIN988S25x35x2	Stützscheibe		1	ersetzt 000 994 03 78
513	DIN625-16005	Rillenkugellager	25 x 47 x 8	1	
514	DIN3760B25x47x7	NB-Wellendichtring		1	
515	2600 072 00 40	Lagerbuchse	Ø15 x 12	1	
516	000 994 59 45	Sprengring	Ø21,8 x Ø1,5	1	
517	000 991 35 45	Verschlussscheibe	Ø35	1	bis nur zusammen mit 550a, 618a, 620a, 621a und 625a austauschbar
517a	DIN470-42	Verschlussscheibe	Ø42	1	ab
518	000 991 14 47	Scheibe	Ø20 x Ø34,9 x 1	1	bis nur zusammen mit 550a, 617a, 620a, 621a und 625a austauschbar
518a	000 991 34 39	Scheibe	Ø35,2x41,8x1,5	1	ab
519	DIN471-15x1	Sicherungsring		1	
520	DIN472-35x1,5	Sicherungsring		2	bis nur zusammen mit 550a, 617a, 618a, 621a und 625a austauschbar
620a	DIN472-42x1,75	Sicherungsring		2	ab
621	DIN625-6202	Rillenkugellager	15 x 35 x 11	1	bis nur austauschbar zusammen mit 550a, 617a, 618a, 620a und 625a
621a	DIN625-6302	Rillenkugellager	15 x 42 x 13	1	ab

* Nur für Type 2600-5
Straßenmeisterei

M 6 Type 2600
Bildtafel 9 Getriebe

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
622	DIN988-22x16x1,5	Stützscheibe		1	ersetzt 000 994 09 78
623	2600 074 00 10	Doppelschaltrad	Ø 100,5 x 23,2	1	
623a *	2600 074 01 10	Doppelschaltrad	Ø 102,6 x 23,1	1	
624	DIN471-17x1	Sicherungsring		1	
625	DIN625-6003	Rillenkugellager	17 x 35 x 10	1	bis nur zusammen mit 550a, 617a, 618a, 620a und 621a austauschbar.
625a	DIN625-6203	Rillenkugellager	17 x 40 x 12	1	ab
626	2600 074 00 02	Kegelradwelle		1	bis 3499 wird ersetzt durch 626a zu- sammen mit 2 Paßscheiben DIN988-15x21x1 und DIN988-17x24x1
626a	2600 070 03 12	Zsb. Kegelradwelle		1	ab 3500
627	DIN9021A8,4	Scheibe		1	
628	DIN137B8	Federscheibe		1	
629	DIN933M8x16	8.8 Sechskantschraube		1	

* Nur für Type 2600-5
Straßenmeisterei

FRANK-MOTORGERÄTE

F05

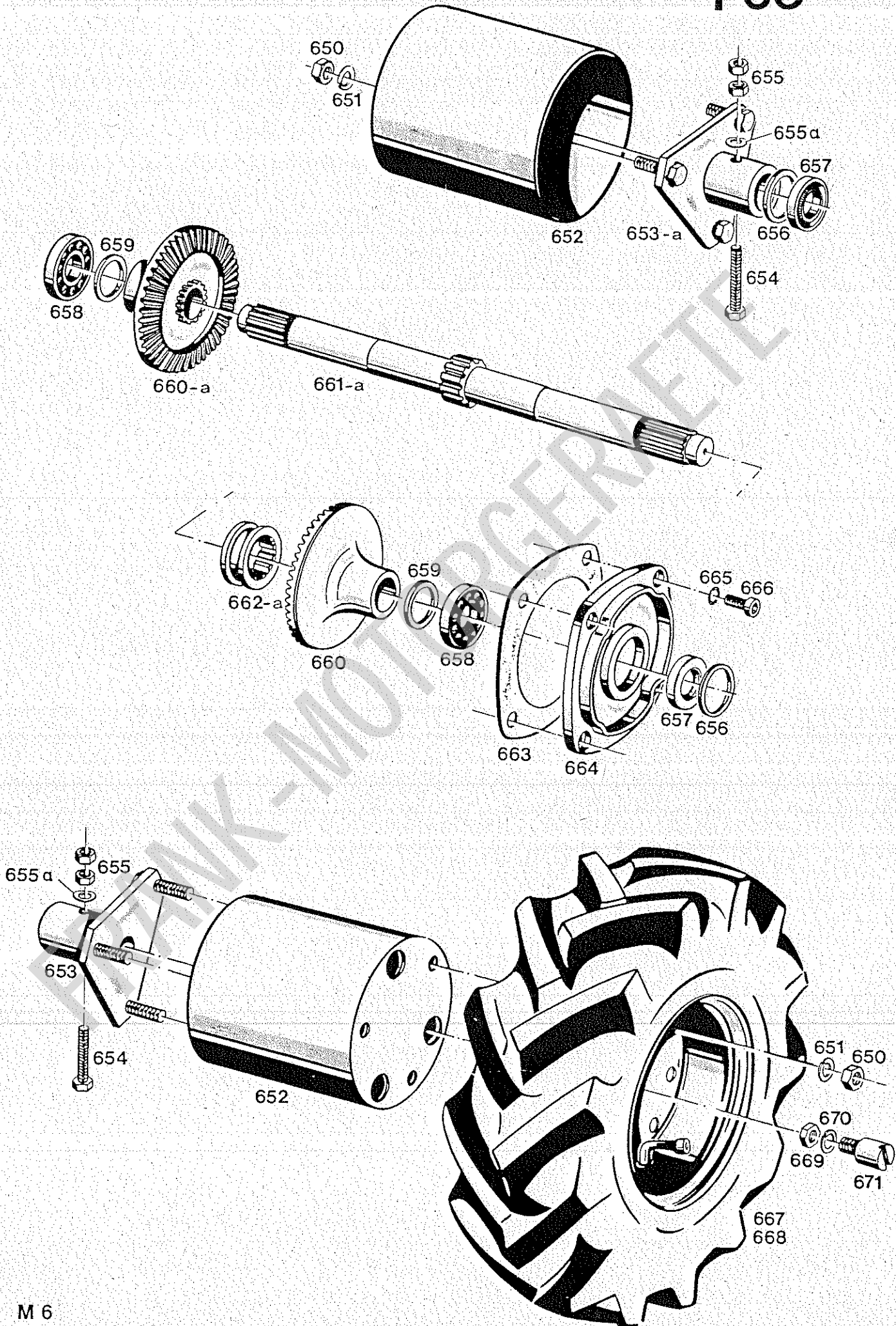
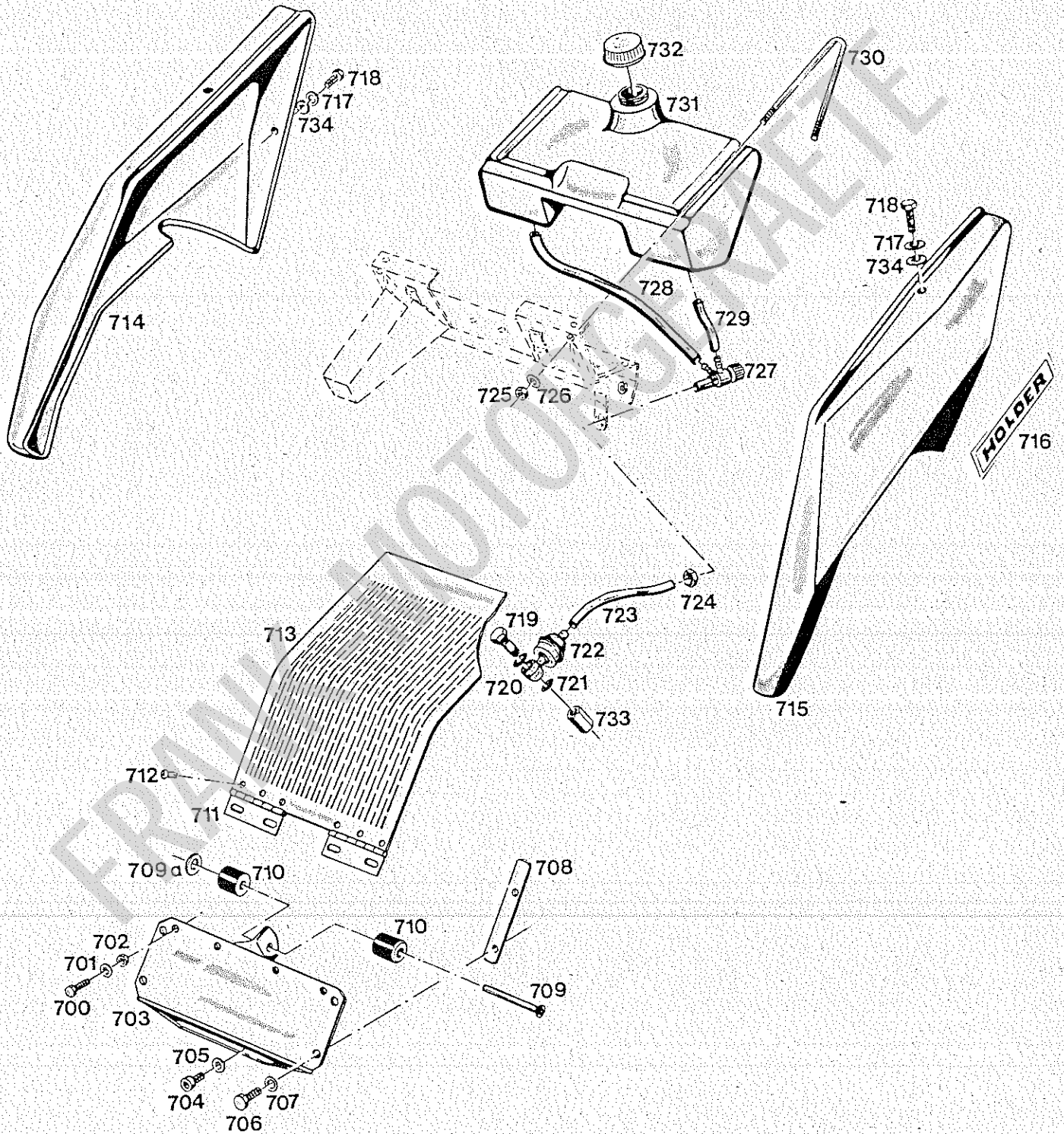


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
650	DIN934M10	Sechskantmutter		6	
651	DIN137B10	Federscheibe		6	
652	2600 080 00 88	Zsb. Schutzblech		2	
653	2600 170 00 06	Zsb. Anschlußflansch		2	
653a	* 2600 170 01 06	Zsb. Anschlußflansch		2	
	* DIN439BM20x1,5	Sechskantmutter		4	
654	DIN601M8x50Mu	Sechskantschraube m.M.		2	
655	DIN934M8	Sechskantmutter		2	
655a	DIN137B8	Federscheibe		2	
656	000 991 25 47	Scheibe	Ø 25,5 x Ø 35 x 2	2	
657	DIN3760A25x35x7	NB-Wellendichtring		2	
658	DIN625-16005	Rillenkugellager	25 x 47 x 8	2	
659	DIN988S25x35x2	Stützscheibe		2	ersetzt 000 994 03 78
660	2600 072 00 03	Tellerrad		2	
660a	* 2600 070 05 09	Tellerrad		2	
661	2600 072 00 01	Hauptwelle	Ø 34,5 x 424	1	
661a	* 2600 072 01 01	Hauptwelle	Ø 35,5 x 490	1	
662	2600 074 00 12	Schaltmuffe	Ø 50 x 22	1	
663	* 2600 074 01 12	Schaltmuffe	Ø 55 x 29,9	1	
663a	1162 269 00 80	Dichtung	0,5 dick	1	
664	1162 269 00 04	Lagerdeckel		1	
665	000 994 58 67	Schraubensicherung	8,4	4	
666	DIN7984M8x16	8.8 Zylinderschraube		4	ersetzt DIN 6912
667	1331 170 00 01	TRANSPORTRAD links kpl. best. aus folgenden Teilen:		1	
668	1331 170 01 01	TRANSPORTRAD rechts kpl. best. aus folgenden Teilen:		1	
	000 172 04 16	Scheibenradhälfte mit Ventilloch	für 4.00 E-6	2	
	000 172 40 16	Scheibenradhälfte ohne Ventilloch	für 4.00 E-6	2	
	000 172 27 02	Schlauch	6-6 AM	2	
	DIN7813-6-6AM	Reifen (Decke) (mit den Teilen 669-671)	6-6 AM-AS Pr.	2	
	TYPE 2697-1	<u>ZSB. SPURSCHEIBE</u>		1	Für Anbau an Bereifung 4.00 x 8
	2697 175 01 81	Distanzmutter	SW 22 x 34 lg.	6	
	DIN933M10x20	8.8 Sechskantschraube		6	
	DIN137B10	Federscheibe		6	
	TYPE 2697-2	<u>ZSB. SPURSCHEIBE</u>		1	Für Anbau an Bereifung 6 - 6
	2697 175 00 81	Distanzmutter	SW 22 x 52	6	
	DIN933M10x20	8.8 Sechskantschraube		6	
	DIN137B10	Federscheibe		6	
669	DIN934M10	Sechskantmutter		6	
670	DIN128A10	Federring		6	
671	1331 172 00 21	Gewindebolzen	Ø 25 x 38	6	
	TYPE 2692-2	<u>ZSB. NABENZWISCHEN- STÜCK</u> (mit je 3 Sechskant- schrauben M10 x 25 Muttern und Federscheiben)	50 mm	2	

*Nur für Type 2600-5
Straßenmeisterei



M 6 Type 2600
 Bildtafel 11 Tank, Verkleidung

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
700	DIN933M6x10	Sechskantschraube		4	
701	DIN137B6	Federscheibe		4	
702	DIN934M6	Sechskantmutter		4	
703	2600 160 01 33	Zsb. Tragblech kpl. (mit den Teilen 709, 710)		1	
704	000 990 20 29	Zylinderschraube	M10 x 20	2	
705	DIN128A10	Federring		2	
706	DIN933M8x16	8.8 Sechskantschraube		4	
707	DIN137B8	Federscheibe		4	
708	2600 164 01 14	Versteifung	20 x 5 x 12	2	
709	DIN7338B6x50MS	Hohlriet		1	
709a	DIN433-6,4	Scheibe		1	
710	000 997 53 05	Gummipuffer	Ø30 x 30	2	
711	2600 164 00 44	Scharnier (einzeln)		2	
712	DIN7338A5x8AL	Niet		6	
713	2600 160 00 40	Zsb. Abdeckgitter (mit Scharnier)		1	
714	2600 164 01 04	Seitenhaube rechts		1	
715	2600 164 00 04	Seitenhaube links		1	
716	000 001 41 59	Trockenabziehbild (Holder)	30 x 188	2	ersetzt 000 004 12 01
717	DIN137B6	Federscheibe		4	ab , bis wurde Sechskantschraube DIN933M8x12 und Feder- scheibe DIN137B8 eingebaut
718	DIN933M6x16	8.8 Sechskantschraube		4	
719	000 990 19 91	Hohlschraube	SW 13 x 24	1	
720	DIN7603A8x12	Dichtring		1	ersetzt DIN7603A10x16 und 1100 141 00 83
721	DIN7603A8x12	Dichtring		2	ersetzt 1000 141 01 83
722	1100 022 00 01	Kraftstofffilter		1	
723	DIN73379A8x12x155	Kraftstoffschlauch		1	
724	DIN439M12	Sechskantmutter		1	
725	DIN934M6	Sechskantmutter		4	
726	DIN137B6	Federscheibe		4	
727	2600 580 00 68	Zsb. Kraftstoffhahn		1	
728	DIN73379A8x12x300	Kraftstoffschlauch		1	
729	DIN7379A8x12x110	Kraftstoffschlauch		1	
730	2600 141 00 26	Spannbügel	Ø6 x 362	2	
731	2600 140 00 01	Zsb. Kraftstofftank mit Deckel		1	
732	1100 140 00 27	Zsb. Tankdeckel		1	
733	1300 022 00 32	Zwischenstück	SW 11	1	
734	DIN7349-6,4	Scheibe		4	ab

H05

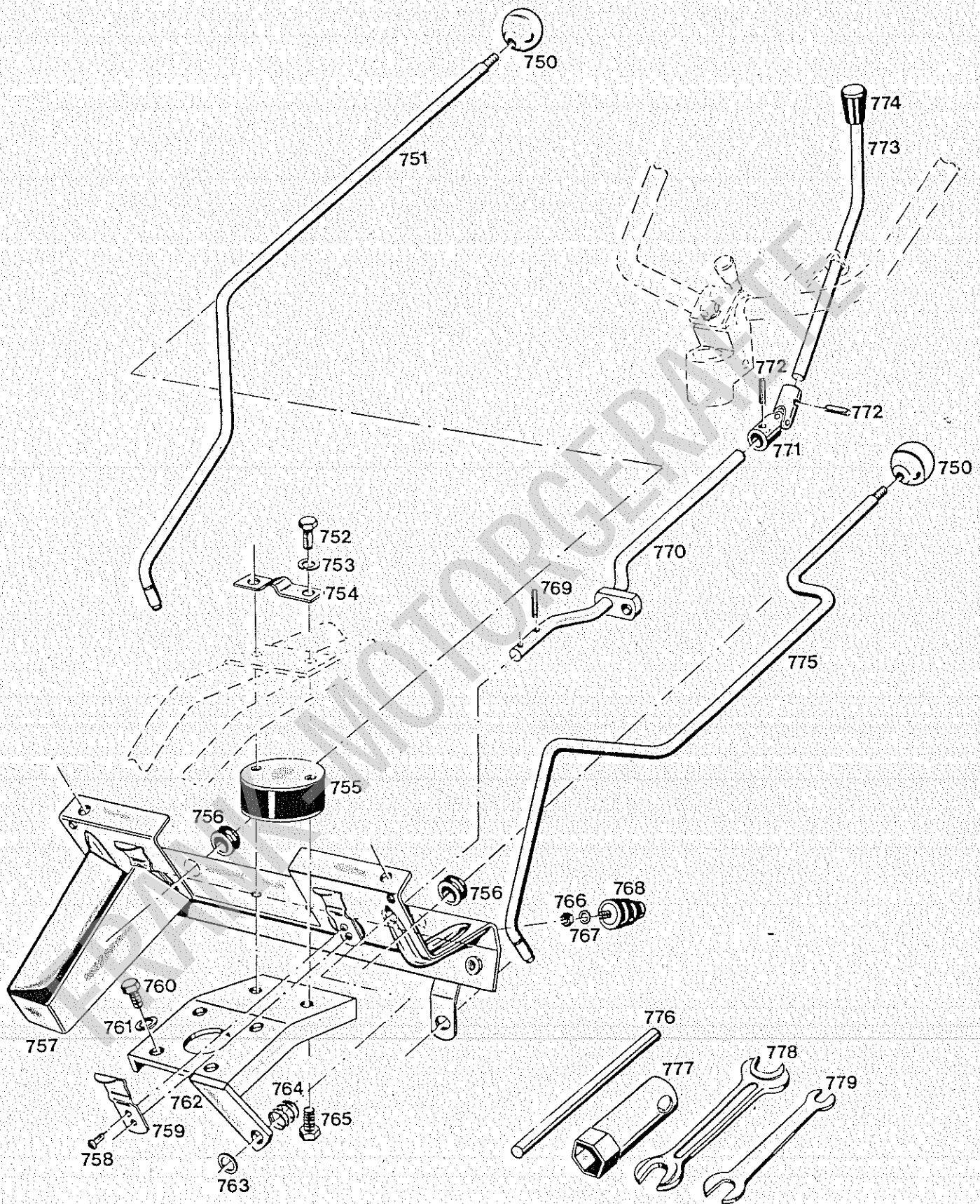


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
750	DIN319C40	Kugelknopf	M10	2	ersetzt Schlauch DIN73379A8x12x70 ab Schaltstangen mit Gewinde
751	2600 075 00 42	Schaltstange (für Zapfwelle)	Ø 10 x 780	1	ab mit Gewinde M10
752	DIN933M8x16	8.8 Sechskantschraube		2	
753	DIN123A8	Federring		2	
754	2600 113 00 53	Führungsblech	20 x 1,2 x 75	1	
755	2600 110 00 32	Zsb. Gummipuffer		1	
756	000 997 19 14	Tülle	Ø 24 x 9	2	
757	2600 140 02 33	Zsb. Tanklager kpl.		1	ersetzt 2600 140 01 33
758	DIN660A5x8	Halbrundniet		4	
759	2600 164 00 51	Haltefeder	25 x 1 x 83	2	
760	DIN933M8x12	8.8 Sechskantschraube		4	
761	DIN128A8	Federring		4	
762	2600 110 00 64	Zsb. Abstützwinkel		1	
763	DIN433-13St.	Scheibe	Ø 13	1	
764	000 992 41 01	Druckfeder	Ø A15xØ1,25x46	1	ersetzt 000 992 97 01
765	000 990 09 47	Sicherungsschraube	M8 x 16	2	
766	DIN934M4	Sechskantmutter		1	bis wird von Kurzschlußschalter Leitung und Klemmleiste auf Bildtafel 13 ersetzt.
767	DIN128A4	Federring		1	
768	000 182 01 07	Kurzschlußknopf kpl. (mit Gummischutzkappe und Schraube)		1	
	1300 184 00 90 2600 180 00 39	Gummischutzkappe für 768 Zsb. Leitung (von Kurzschlußknopf zum Motor)		1 1	
	000 184 01 80	Klemmleiste 1-polig		1	
769	DIN1481-4x20	Spannhülse		2	
770	2600 110 01 09	Zsb. Umlenkwellen		1	
771	501 113 00 18	Kreuzgelenk	DIN7551A20	1	
772	DIN7343-4x20	Spiralspannstift		2	ersetzt Spannhülse DIN1481-4x20
773	2600 113 00 21	Schalthebel	Ø 12 x 460	1	ersetzt Ø 12 x 380
774	000 999 65 10	Schaltknopf		1	
775	2600 075 01 42	Schaltstange (für 1/2 Gang)	Ø 10 x 800	1	ersetzt Ø 10 x 780 ab mit Gewinde M10
776	1300 194 00 12	Drehstift	Ø 10 x 160	1	
777	000.15.204.260	Zündkerzenschlüssel	SW 26	1	
778	DIN895SW13/17	Doppelschraubenschlüssel		1	
779	DIN895SW8/10	Doppelschraubenschlüssel		1	

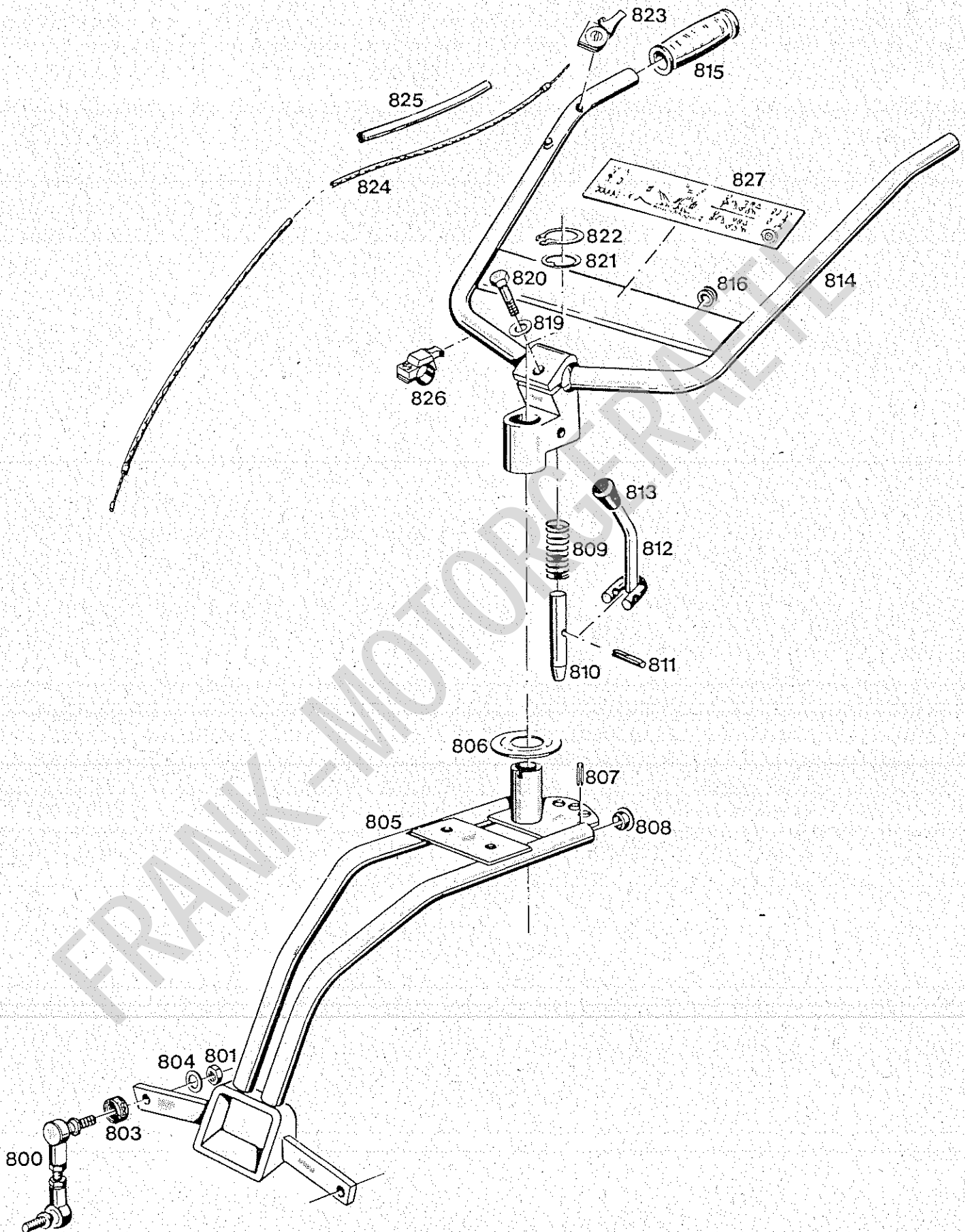


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
300	2600 110 00 51	ZSB. WINKELGELENK (mit den Teilen 801 u. 802)		2	
301	DIN439BM8	Sechskantmutter		4	
302	DIN914AM8x35	10.9 Gewindestift		2	
303	2600 113 00 80	Schaumstoffring	Ø 20 x 8	4	
304	DIN128A8	Federring		4	
305	2600 110 00 18	Zsb. Hauptholm		1	
306	000 992 10 15	Tellerfeder	Ø 36 x Ø 71 x 2	1	
307	DIN1481-6x24	Spannhülse		2	ersetzt DIN1481-6x14
308	000 993 19 55	Stopfen	Ø 19,5 x 9	2	
309	000 992 93 01	Druckfeder	Ø 20 x Ø 2,25 x 33	1	
310	2600 113 00 69	Rastbolzen	Ø 14 x 82	1	
311	DIN1481-6x36	Spannhülse		1	
312	2600 110 00 09	Zsb. Umlenkhebel		1	
313	000 999 65 10	Schaltknopf		1	
314	2600 110 01 16	Zsb. Handholm (mit Holmenlager und Klemmstück)		1	
315	000 999 22 02	Griffbezug	für Ø 22	2	ersetzt E5 999 A36 und 000 999 25 02
316	000 997 19 14	Tülle	Ø 24 x 9	1	
317	2600 001 00 01	Schaltschild		1	} entfällt ab
318	DIN1476-3x6St.	Halbrundkerbnagel		2	
319	DIN137B12	Federscheibe		1	
320	DIN561BM12x40	Sechskantschraube		1	
321	000 994 41 60	Sicherungsblech		1	
322	DIN471-35x2,5	Sicherungsring		1	ersetzt 000 994 35 71
323	000 130 08 20	Regulierhebel		1	ersetzt, zusammen mit Kurz- schlußschalter 826, Regulierhebel 000 130 06 20
	000 995 05 31	Schraubnippel	Magura 24,5	1	
	DIN40621B3x0,4	Isolierschlauch	120 lg.	1	
324	1000 130 00 25	ZSB. BOWDENZUG KPL (Gasseilzug)		1	
	000 995 05 31	Schraubnippel mit Sechskantschraube		1	
325	DIN40621B3x0,4	Isolierschlauch	230 lg.	1	
326	000 180 11 08	Kurzschlußschalter mit Befestigungsschelle und Schrauben		1	} ab
	DIN72551B1x910	Leitung		1	
	DIN40621B8x0,7	Isolierschlauch		1	
	000 184 01 80	Klemmleiste 1-polig		1	
327	2600 001 01 59	Hinweisschild	265 x 62	1	ab

M 6**Mähwerksantrieb 2665/1-4****Fingerloser Mähbalken****2665/20-21-23-24****Fingerbalken 2665-28****Schwinghebelbalken 2665/25-26****Spaltenverzeichnis:****Spalte:**

Bildtafel 14: Mähwerksantrieb 2665/1-3

B 07-B 08

Bildtafel 14 a: Mähwerksantrieb 2665-4

C 07-C 08

Bildtafel 15: Fingerloser Mähbalken
2665/20-21

D 07-D 08

Bildtafel 16: Fingerloser Mähbalken
2665/23-24

E 07-E 08

Bildtafel 17: Fingerbalken 2665-28

F 07-F 08

Bildtafel 18: Schwinghebelbalken
2665/25-26

G 07-G 08

M 6

Mower drive 2665/1-4**Fingerless mower cutter bars****2665/20-21-23-24****Finger cutter bar 2665-28****Rocker arm bar 2665/25-26****Contents:****Column:**

Table 14:	Mower drive 2665/1-3	B 07-B 08
Table 14a:	Mower drive 2665-4	C 07-C 08
Table 15:	Fingerless mower cutter bar 2665/20-21	D 07-A 08 D 08
Table 16:	Fingerless mower cutter bar 2665/23-24	E 07-E 08
Table 17:	Finger cutter bar 2665-28	F 07-F 08
Table 18:	Rocker arm bar 2665/25-26	G 07-G 08

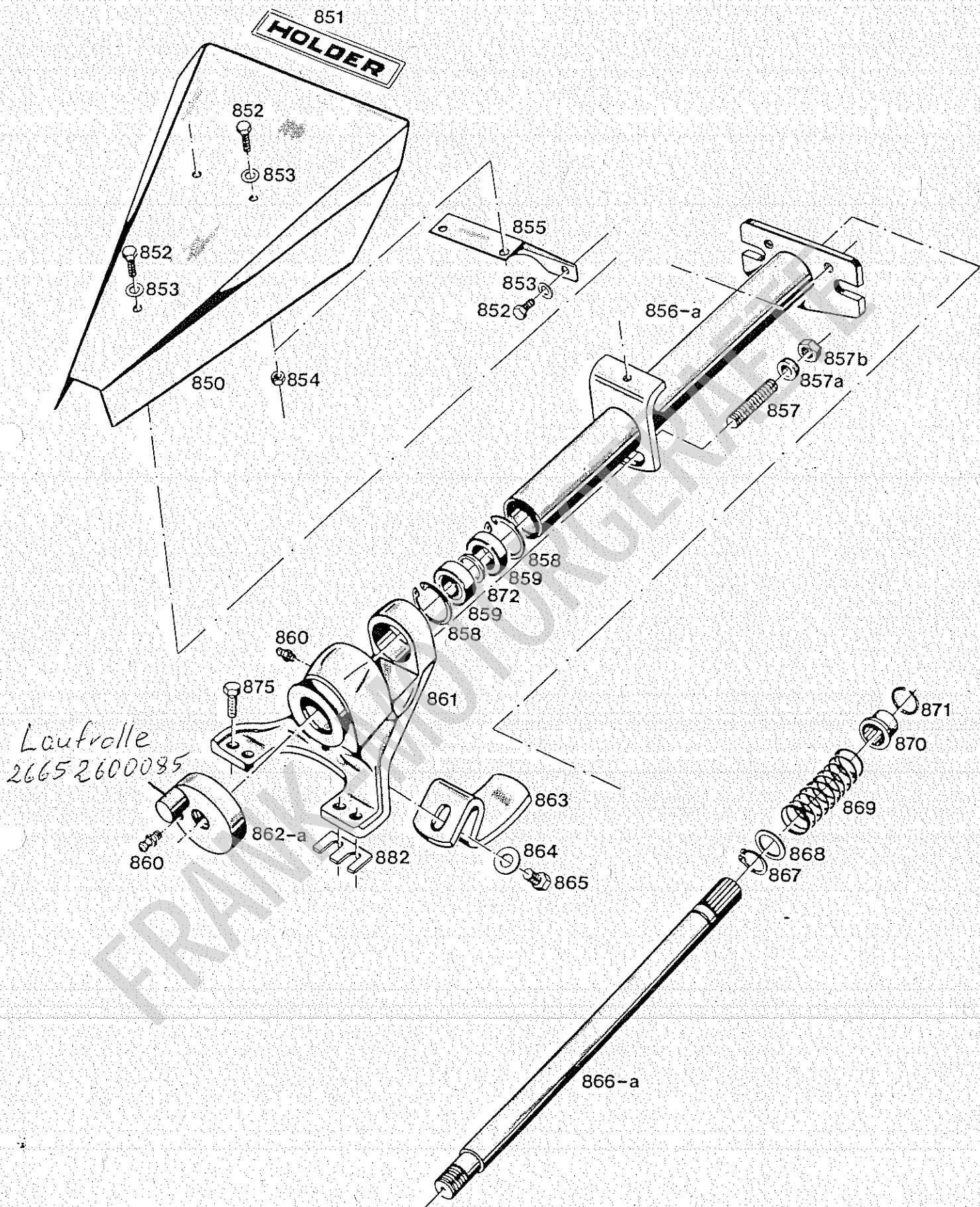


Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	<u>TYPE 2665-1</u>	<u>ZSB. MÄHWERKSANTRIEB KPL.</u>		1	nur für Fingerbalken Type 2665-28 und Mulchbalken Type 2665-20/21
	<u>TYPE 2665-3</u>	<u>ZSB. MÄHWERKSANTRIEB KPL. (best. aus den Teilen der Tafel 14)</u>		1	nur für Mulchbalken Type 2665-23/24 und Schwinghebelbalken Type 2665-25/26
850	2665 330 00 44	Zsb. Abdeckblech		1	
851	000 004 12 01	Klebeschild (Holder)	30 x 188	1	
852	DIN933M8x12	8.8 Sechskantschraube		5	
853	DIN137B8	Federscheibe		5	
854	DIN934M8	Sechskantmutter		2	
855	2665 334 00 31	Abstützwinkel		1	
856	2665 260 00 56	Zsb. Tragrohr		1	bis ca. Sept. 78. Im Ersatzfall 856a, 866a, 859 und 872 verwenden.
856a	2665 260 02 56	Zsb. Tragrohr		1	ab ca. Sept. 78
857	DIN939M12x40	8.8 Stiftschraube	mit Loctite 270 eingeklebt	1	} ab
85	2665 261 00 57	Anschlagring	Ø28 x 16	1	
857b	DIN439BM12	Sechskantmutter		2	} bis
	2665 261 00 75	Halteschraube	SW 22 x 24	1	
858	DIN472-42x1,75	Sicherungsring		2	
859	DIN625-6004-2RS	Rillenkugellager	20 x 42 x 12	2	ab ca. Sept. 78 wurde Stückzahl in 2 geändert
860	DIN71412AM6	Kegelschmiernippel		3	
861	2665 260 00 79	Zsb. Tragplatte		1	
862	2665 260 00 02	Zsb. Kurbelscheibe kpl.	Ø83 x 28	1	nur für Fingerbalken Type 2665-28 und Mulchbalken Type 2665-20/21
862a	2665 260 01 02	Zsb. Kurbelscheibe	Ø102 x 28	1	nur für Mulchbalken Type 2665-23/24 und Schwinghebelbalken Type 2665-25/26
863	2665 281 00 14	Schleifsohle		1	
864	000 992 01 15	Tellerfeder	10,2 x 28 x 1,25	1	
865	DIN933M10x20	8.8 Sechskantschraube		1	
866	2665 261 00 11	Antriebswelle	Ø25,3 x 507,5	1	bis ca. Sept. 78. Im Ersatzfall 856a, 866a, 859 und 872 verwenden
866a	2665 261 02 11	Antriebswelle	Ø25,3 x 507,5	1	ab ca. Sept. 78
867	DIN471-25x1,2	Sicherungsring		1	
868	DIN988S25x35x2	Seeger-Stützscheibe		1	ersetzt 000-994 03 78
869	000 992 16 02	Druckfeder	Ø31,8xØ2,8 x 106	1	
870	2665 275 00 08	Schaltmuffe	Ø39,5 x 28	1	
871	DIN7993B42	Sprengring		1	ersetzt DIN9045
872	DIN988S20x28x2	Stützscheibe		1	ab ca. Sept. 78
875	000 990 01 47	Sicherungsschraube	M10 x 25	4	
882	30-26-05	Distanzstück	4 mm stark	2	nur bei Schwinghebelbalken beilegen
	<u>TYPE 2665-71</u>	<u>UMBAUSATZ in Mähwerksantrieb Type 2665-4 (best. aus den Teilen 856b- 862b, 866b-872, 874-875a und 877-881 der Bildtafel 14a)</u>		1	

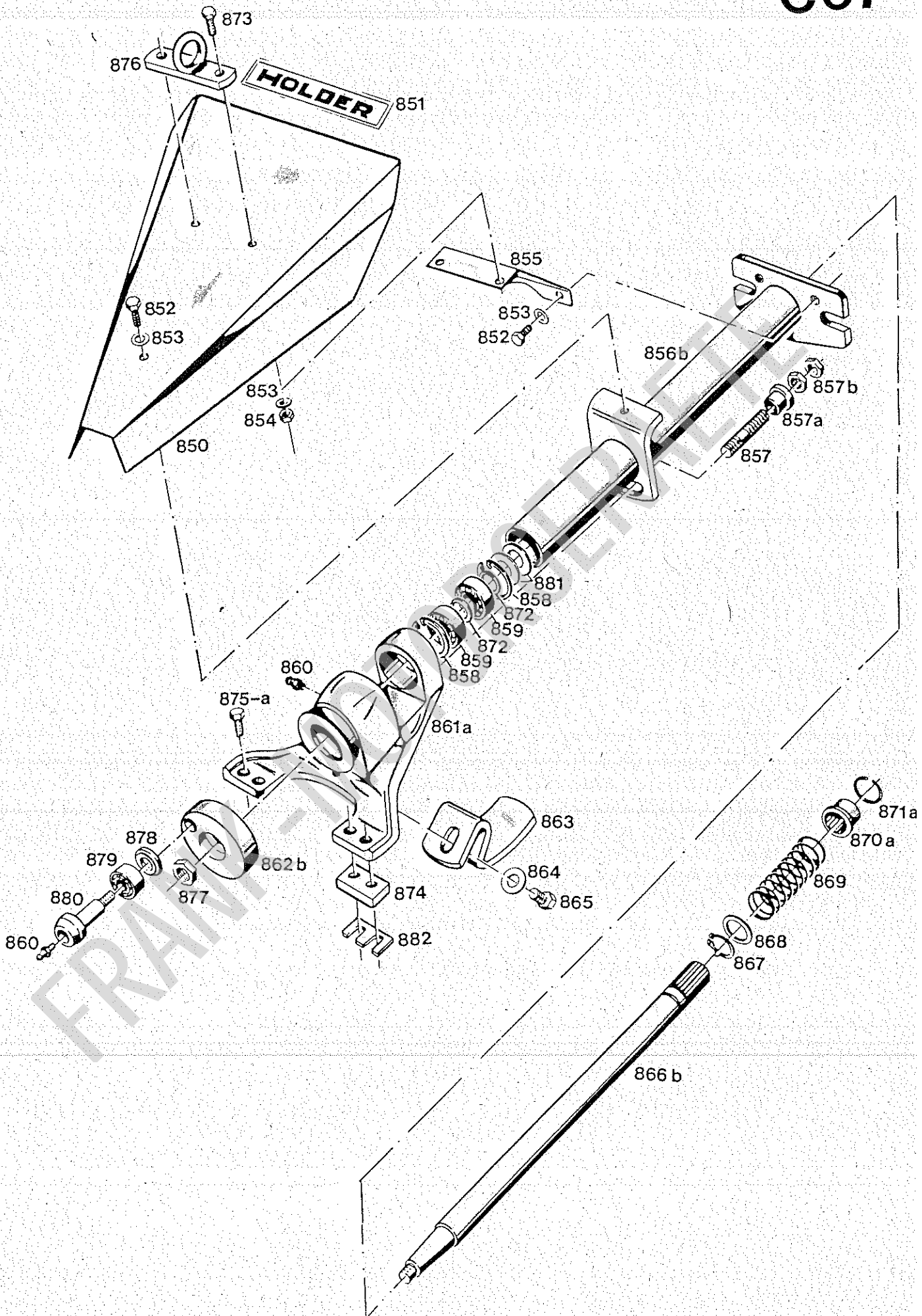
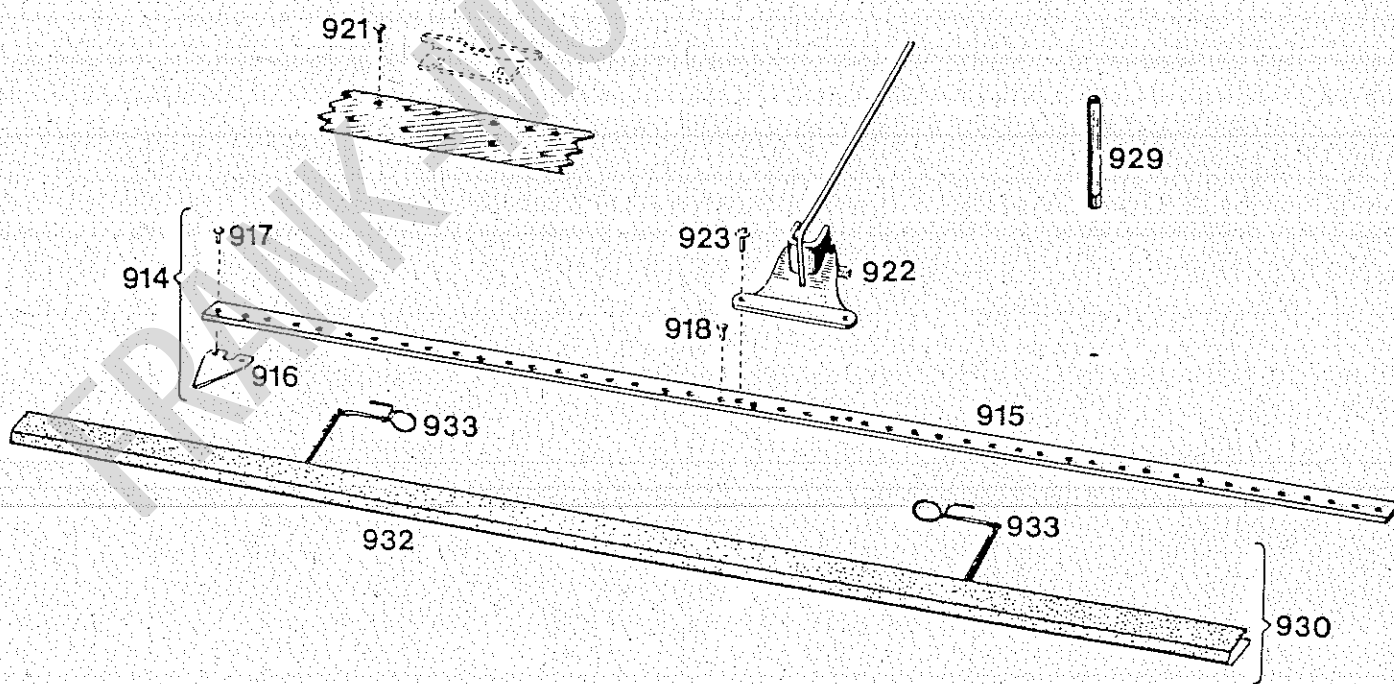
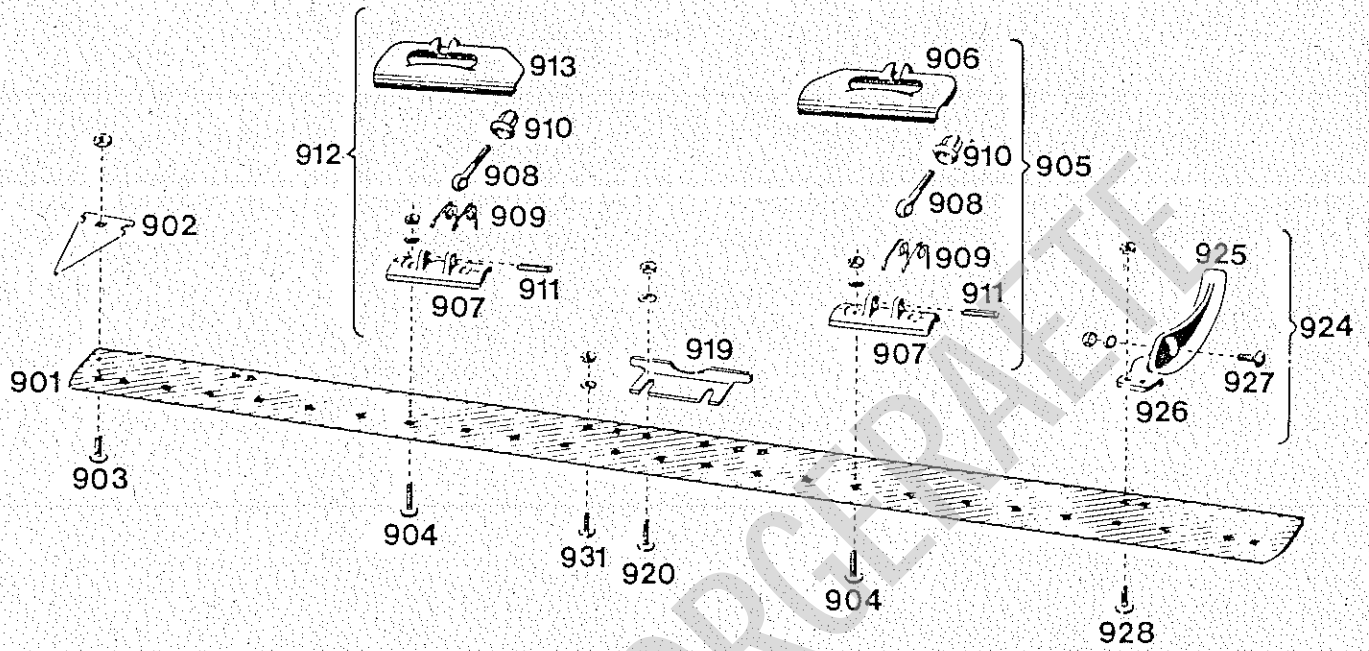


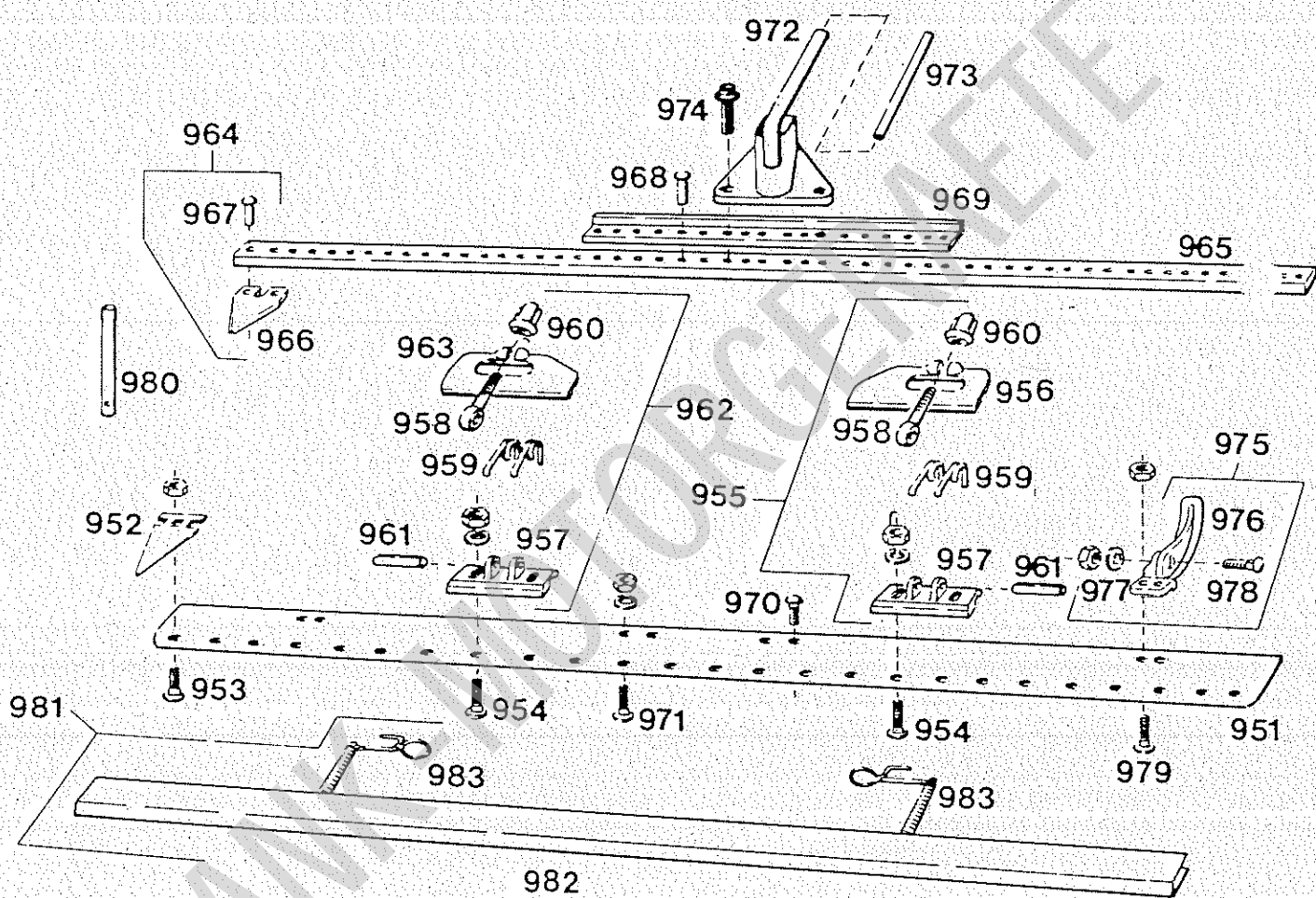
Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	<u>TYPE 2665-4</u>	<u>ZSB. MÄHWERKSANTRIEB</u> <u>KPL. (best. aus den Teilen</u> <u>der Tafel 14a)</u>		1	nur für Schwinghebelbalken Type 2665-25/26
350	2665 330 00 44	Zsb. Abdeckblech		1	
351	000 004 12 01	Klebeschild (Holder)		1	
352	DIN933M8x12	8.8 Sechskantschraube		3	
353	DIN137B8	Federscheibe		5	
354	DIN934M8	Sechskantmutter		2	
355	2665 334 00 31	Abstützwinkel		1	
356b	2665 260 04 56	Zsb. Tragrohr		1	
357	DIN939M12x40	8.8 Stiftschraube		1	mit Loctite 270 eingeklebt
357a	2665 261 00 57	Anschlagring	Ø 28 x 16	1	
357b	DIN439BM12	Sechskantmutter		2	
358	DIN472-42x1,75	Sicherungsring		2	
359	DIN625-6004-2RS	Rillenkugellager	20 x 42 x 12	2	
360	DIN71412AM6	Kegelschmiernippel		3	
361a	2665 260 01 79	Zsb. Tragplatte		1	
362b	2665 262 02 14	Kurbelscheibe	102 x 32	1	
36	2665 281 00 14	Schleifsohle	50 x 8 x 204	1	
36	000 992 01 15	Tellerfeder	10,2 x 28 x 1,25	1	
365	DIN933M10x20	8.8 Sechskantschraube		1	
366b	2665 261 03 11	Antriebswelle	Ø25,3 x 508,5	1	
367	DIN471-25x1,2	Sicherungsring		1	
368	DIN988S25x35x2	Stützscheibe		1	
369	000 992 16 02	Druckfeder	Øa31,8xØ28x106	1	
370a	2665 275 01 08	Schaltmuffe	41,5 x 28	1	
371a	2665 275 00 56	Sprengring	Ø2	1	
372	DIN988S20x28x2	Stützscheibe		2	
373	DIN933M8x20	8.8 Sechskantschraube		2	
374	2665 261 00 25	Beilage	35 x 5 x 53	2	
375	000 990 01 47	Sicherungsschraube	M10 x 25	2	
375a	000 990 02 47	Sicherungsschraube	M10 x 30	2	
376	2665 280 00 45	Zsb. Halteöse		1	
377	DIN439BM18x1,5	Sechskantmutter		1	
378	2665 262 00 60	Distanzscheibe	Ø39 x 5	1	
379	000 997 72 61	Laufrolle	Ø40 x 15 x 15,9	1	
380	2665 262 01 16	Lagerbolzen	SW 27	1	
38	DIN2093C40GR2	Tellerfeder	20,4 x 40 x 1	2	
38	30-26-05	Distanzstück	4 mm stark	2	



FINGERLOSER MÄHBALKEN
 Type 2665-20 (120 cm) Type 2665-21 (140 cm)
 Bildtafel 15 alte Ausführung

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
	Type 2665-20 (120 cm)	Type 2665-21 (140 cm)			2665-20 2665-21	
	2665-20		SCHNEIDWERK 120 cm kpl.		1	
		2665-21	SCHNEIDWERK 140 cm kpl.		1	
901	1.608.24.4	1.6512.24.1	Balkenschiene		1	
902	RS 7649-1	RS 7649-1	Untermesser Klinge		24	
903	RS 7651-17	RS 7651-21	Flachrundschraube mit Mutter DIN936		17	
904	RS 7651-32	RS 7651-35	Flachrundschraube mit Scheibe und Mutter DIN934		8	
905	RS 7666 LK	RS 7666 LK	MESSERHALTER links kpl. (nur als Einzelteile lieferbar)		2	
906	RS 7666 LK1	RS 7666 LK1	Messerhalter, links mit Lagerbolzen		2	
907	RS 7667	RS 7667	Lager für Messerhalter		4	
908	RS 7677	RS 7677	Augenschraube		4	
909	RS 7647	RS 7647	Torsionsfeder		8	
910	RS 7650	RS 7650	Spezial-Flügelmutter		4	
911	DIN1481-8x30	DIN1481-8x30	Spannhülse (27)		4	
912	RS 7666 RK	RS 7666 RK	MESSERHALTER rechts kpl.		2	Nur als Einzelteile lieferbar.
913	RS 7666 RK1	RS 7666 RK1	Messerhalter rechts mit Lagerbolzen		2	
914	32.2055.23.1	32.2055.27.1	MÄHMESSER kpl.		1	
915	2.2055.23.1	2.2055.27.1	Messerrücken		1	
916	RS 7668	RS 7668	Mähmesserklängen		23	
917	DIN660-5,4x16	DIN660-5,4x16	Halbrundniet (27)		40	
918	2.14.2	2.14.2	Senkniet		6	
919	RS 7676	RS 7676	Führung für Messerkopftasche		1	
920	RS 7651-25	RS 7651-28	Flachrundschraube mit Scheibe und Mutter DIN934		2	
921	—	M10x20	Sicherungsschraube		—	4
922	RS 7669 BK	RS 7669 BK	Messerkopftasche kpl.		1	
923	M8x14	M8x14	Sicherungsschraube		2	
924	RS 7645 K	RS 7645 K	SCHLEIFSOHLE kpl. verstellbar		2	
925	RS 7645	RS 7645	Schleifsohle		2	Im Ersatzfall wird kpl. Schleifsohle 924 geliefert.
926	RS 7644	RS 7644	Halter für Schleifsohle		2	
927	DIN603M10x25	DIN603M10x25	Flachrundschraube (27) mit Scheibe und Mutter DIN 934		2	
928	RS 7651-21	RS 7651-25	Flachrundschraube mit Scheibe u. Mutter DIN936		4	
929	DIN659-13	DIN659-13	Steckschlüssel (27)		1	
930	RS10200K5-1220	RS10300K5-1420	FINGERSCHUTZ kpl.		1	
931	DIN603M10x25	—	Flachrundschraube (27) mit Scheibe und Mutter		4	
932	RS 10200-1220	RS 10200-1420	Fingerschutzblech		1	
933	RS 10386	RS 10386	Feder f. Fingerschutz		2	
	2665 000 00 30	2665 000 00 30	NACHRÜSTSATZ MESSERANDRÜCKER		1	Nur für M6 bis Masch. Nr. 1051.

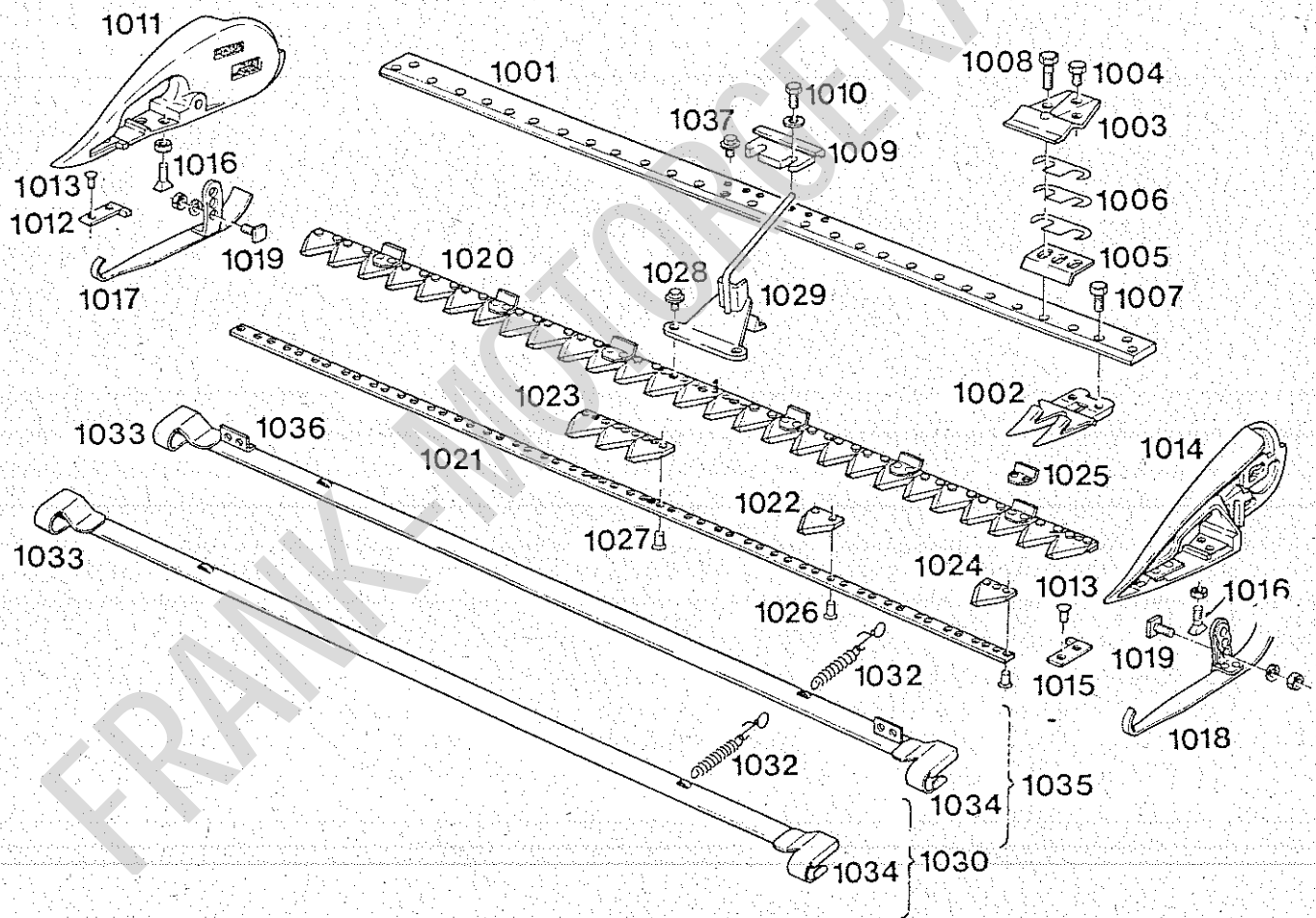
Dieser Mähbalken ist nur bei Geräten mit altem Mähwerkstrrieb eingebaut (Kurbelscheibe Ø 83) kann aber auch durch nachträglichen Umbau zusammen mit Mähwerkstrrieb auf neuesten Stand gebracht werden.



FINGERLOSER MÄHBALKEN
 Type 2665-23 (120 cm) Type 2665-24 (140 cm)
 Bildtafel 16 neue Ausführung

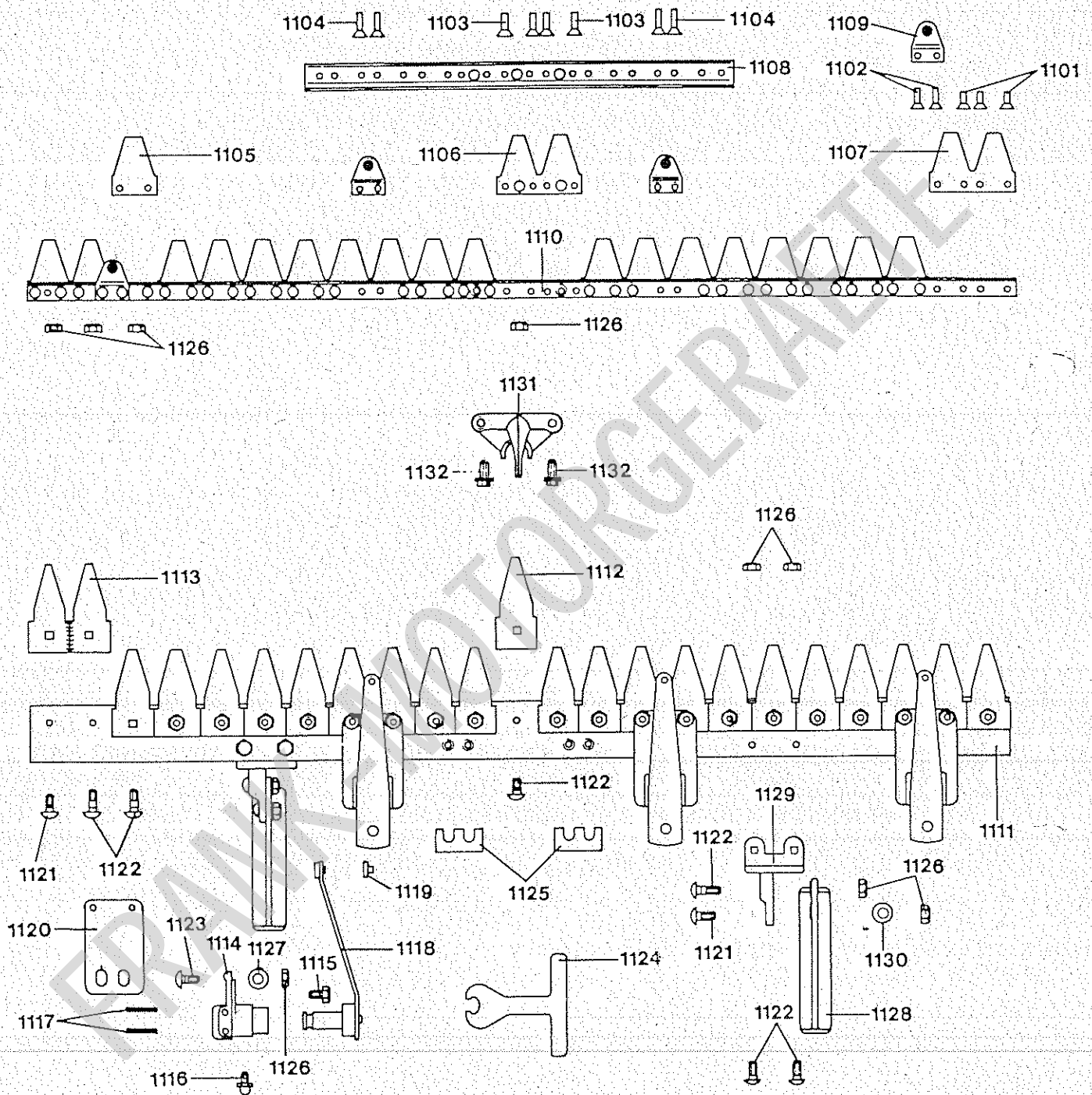
E08

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerk. Remarks
	Type 2665-23 (120 cm)	Type 2665-24 (140 cm)			23 24	
	11.608.23.39	—	SCHNEIDWERK 120 cm kpl.		1	—
	—	11.6512.27.38	SCHNEIDWERK 140 cm kpl.		—	1
951	1.608.23.1	1.6512.27.1	Balkenschiene		1	1
952	RS 7649-1	RS 7649-1	Untermesser Klinge		23	27
953	RS 7651-17	RS 7651-21	Flachrundschraube mit Mutter DIN936M8		16	20
954	RS 7651-32	RS 7651-35	Flachrundschraube mit Scheibe DIN126-9 und Mutter DIN934M8		8	8
955	RS 7666 LA K	RS 7666 LA K	Messerhalter links kpl.		2	2
956	RS 7666 LAK 1	RS 7666 LAK 1	Messerhalter links mit Lagerbolzen		2	2
957	RS 7667 A	RS 7667 A	Lager für Messerhalter	Dieser Mäh- balken ist nur bei Ge- räten mit neuem Mähwerks- antrieb eingebaut (Kurbel- scheibe Ø 102). Alter Mäh- balken 2665-20/21 kann zu- sammen mit altem Mäh- werksantrieb umgebaut und somit auf diesen neuesten Stand ge- bracht werden.	4	4
958	RS 7677	RS 7677	Augenschraube		4	4
959	RS 7647 A	RS 7647 A	Torsionsfeder		8	8
96	RS 7650	RS 7650	Spezial-Flügelmutter		4	4
96	DIN1481-8x30	DIN1481-8x30	Spannhülse (27)		4	4
962	RS 7666 RA K	RS 7666 RA K	Messerhalter rechts kpl.		2	2
963	RS 7666 RA K1	RS 7666 RA K1	Messerhalter rechts mit Lagerbolzen		2	2
964	32.2055.23.4	32.2055.27.4	Mähmesser kpl.		1	1
965	2.2055.23.4	2.2055.27.4	Messerrücken	1	1	
966	RS 7668	RS 7668	Mähmesser Klinge	23	27	
967	DIN660-5,4x16	DIN660-5,4x16	Halbrundniet (27)	30	38	
968	DIN660-5,4x18	DIN660-5,4x18	Halbrundniet (27)	16	16	
969	RS 7772	RS 7772	Verstärkungstreifen	1	1	
970	—	M10x20	Sicherungsschraube	—	4	
971	DIN603M10x25	—	Flachrundschraube mit Fächerscheibe (27) DIN6798A10,5 und Mutter DIN934M10	4	—	
972	RS 7669 BK	RS 7669 BK	Messerkopftasche mit Teil 973	1	1	
973	RS 10588	RS 10588	Abweisstange	1	1	
97	M8x20	M8x20	Sicherungsschraube	2	2	
97	RS 7645 K	RS 7645 K	Schleifsohle kpl. verstellbar	2	2	
976	RS 7645	RS 7645	Schleifsohle	2	2	
977	RS 7644	RS 7644	Halter für Schleifsohle	2	2	
978	DIN603M10x25	DIN603M10x25	Flachrundschraube mit Fächerscheibe (27) DIN6798A10,5 und Mutter DIN934M10	2	2	
979	RS 7651-21	RS 7651-25	Flachrundschraube mit Mutter DIN936M8	4	4	
980	DIN659-13	DIN659-13	Steckschlüssel (27)	1	1	
981	RS 10200 K5-1190	RS 10200 K5-1395	Messerschutz kpl.	1	1	
982	RS 10200-1190	RS 10200-1395	Messerschutzblech	1	1	
983	RS 10386	RS 10386	Feder für Messerschutz	2	2	



FINGERBALKEN
Type 2665-28 (140 cm)
Bildtafel 17

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces	Bemerkungen Remarks
1001	RS 76 79	Balkenschiene		1	
1002	RS 76 80	Doppelfinger		13	
1003	RS 76 99	Messerhalter		6	
1004	DIN933M10x16	Schraube (27)		6	
1005	RS 76 98	Reibungsplatte		6	
1006	RS 15 29	Lamelle		18	
1007	RS 75 08	Schraube		14	
1008	RS 75 56	Schraube		12	
1009	RS 76 76-1	Führung für Messerkopftasche		1	
1010	DIN933M8x20	Schraube (27)		2	
1011	RS 172-63	Außenschuh rechts		1	
1012	RS 1224 A	Schuhplatte		1	
1013	2.19.2	Senkniet	5,4 x 19	4	
1014	RS 173-63	Außenschuh links		1	
1015	RS 1573 A	Schuhplatte		1	
1016	RS 1211 B	Schraube m. F. u. M.		4	
1017	C 971 R	Außensohle rechts		1	
1018	C 971 L	Außensohle links		1	
1019	RS 1212 A	Schraube m. F. u. M.		2	
1020	1177-27	Mähmesser kpl.		2	
	RS 7697-1	Verstärkungsleiste		1	
1021	1177-27-1	Messerrücken		1	
1022	RS 7670	Klinge		23	
1023	RS 7670-3V	Klinge		3	
1024	RS 7670-3	Klinge		1	
1025	RS 7697	Reinigungsplatte		6	
1026	2.15.5.2	Senkniet	5,4 x 15,5	48	
1027	2.14.2	Senkniet	5,4 x 14	6	
1028	M8 x 14	Sicherungsschraube		2	
1029	RS 7695 K	Messerkopftasche kpl.		1	
1030	RS 10200 K3-1400	FINGERSCHUTZ kpl.		1	
1032	RS 1878 B	Feder		2	
1033	RS 3744	Abdeckblech f. 1011		1	
1034	RS 3744 L	Abdeckblech f. 1014		1	
1035	RS 10200 K4-1400	FINGERSCHUTZ kpl.		1	
1036	RS 10201	Befestigungswinkel für Rückstrahler		2	
10	M10 x 20	Sicherungsschraube		4	
	RS 2461 AK	SCHWADBLECH li.		1	
	RS 2462 AK	SCHWADBLECH re.		1	



UNIVERSAL-SCHWINGHEBELBALKEN
 Type 2665-25 (120 cm) Type 2665-26 (140 cm)
 Bildtafel 18

G08

Bild-Nr. Ill. No.	Bestell-Nr. Part No.	Benennung	Abmessung Dimensions	Stück Pieces		Bemerkungen Remarks
				120 cm	140 cm	
	Type 2665-25	MÄHBALKEN kpl.	120 cm	1	1	
	Type 2665-26	MÄHBALKEN kpl.	140 cm	1	1	
	30 - 27 - 71	MÄHMESSER kpl. (best. aus Teilen 1101-1110)	120 cm	1	1	
	30 - 27 - 72	MÄHMESSER kpl. (best. aus Teilen 1101-1110)	140 cm	1	1	
1101	DIN661-5x17	Senkniet		22	26	
1102	DIN661-5x20	Senkniet		4	8	
1103	DIN661-5x22	Senkniet		16	16	
1104	DIN661-5x24	Senkniet		4	4	
1105	63 - 49 - 04	Messerklinge		1	1	
1106	63 - 49 - 03	Doppelklinge		3	3	
1107	63 - 49 - 02	Doppelklinge		8	10	
1108	30 - 27 - 03	Verstärkungsleiste		1	1	
1109	63 - 49 - 70	Zapfenträger kpl.		4	6	
1110	63 - 29 - 06G	Messerrücken	120 cm	1	1	
	63 - 29 - 07G	Messerrücken	140 cm	1	1	
1111	30 - 26 - 01	Balkenrücken	120 cm	1	1	
	30 - 26 - 02	Balkenrücken	140 cm	1	1	
1112	47 - 06 - 27	Balkenklinge		19	23	
1113	39 - 16 - 70	Doppelbalkenklinge		2	2	
1114	63 - 48 - 75	Lagerkörper kpl.		4	6	
1115	DIN933M8x22	Sechskantschraube		4	6	
1116	DIN71412H1M6x1	Hydraulik-Schmiernippel		4	6	
1117	DIN1481-6x32	Spannhülse		8	12	
1118	63 - 48 - 73	Federbügel kpl. mit Teil 1119		4	6	
1119	63 - 48 - 09	Mitnehmerhülse		4	6	
1120	63 - 48 - 04	Grundplatte		4	6	
1121	DIN603M8x23	Flachrundschaube		15	15	
1122	DIN603M8x30	Flachrundschaube		8	12	
1123	DIN603M8x25	Flachrundschaube		8	12	
1124	63 - 48 - 11	Montagebügel		1	1	
1125	30 - 26 - 05	Distanzstück		2	2	
1126	DIN934M8	Sechskantmutter		31	39	
1127	DIN127-10,5	Scheibe		8	12	
	63 - 26 - 70	LAUF SOHLE kpl. (best. aus Teilen 1128-1130)		2	2	
1128	63 - 26 - 03	Laufsohle		2	2	Nur bei Fa. ESM zu erhalten.
1129	63 - 26 - 04	Laufsohlenhalter		2	2	
1130	DIN125-8,4 RS 7669 BK	Scheibe		2	2	für 2665/1-3
	RS 10588	Zsb. Messerkopftasche (mit Abweisstange)		1	1	
	000 990 11 47	Abweisstange		1	1	
		Sicherungsschraube	M8 x 22	2	2	für 2665-4
1131	2665 280 01 08	Zsb. Messerkopftasche		1	1	
1132	000 990 09 47	Sicherungsschraube	M8 x 16	2	2	

FRANK-MOTORGERAETE