

Kramer



ERSATZTEIL-LISTE

KL 200

Unsere Ersatzteil- und Auslieferungslager

- 1 Südbaden, Südwürttemberg Werkslager Kramer Gutmadingen
- 2 Ober- und Niederbayern, Teil Schwaben Friedrich Cesinger, Augsburg
- 3 Ober- und Unterfranken, Oberpfalz Andreas Dennhöfer, Nürnberg
- 4 Südliches Allgäu Siegfried Karg, Lindenberg
- 5 Nördliches Allgäu, Teil Schwaben Gebr. Guggemos, Marktoberdorf
- 6 Nördl. Württemberg Adolf Mühleisen, Stuttgart-Fellbach
- 7 Nordbaden, Main Franken Leonard Wilkens, Tauberbischofsheim
- 8 Odenwald Bergstraße Heinrich Fuchs & Söhne, Hoxhohl üb. Ernsthofen
- 9 Rheinpfalz Fr. Hekler, Mannheim-Neckarau
- 10 Saargebiet Ing. Klein, St. Wendel
- 11 Eifel Mosel, Peter Kuhn, Bernkastel Gillen, Bittburg Steffes, Ruwer
- 12 Kreis Cochem Kreis Mayen Josef Meurer, Cochem
- 13 Hunsrück Taunus F. Schuhmacher, Wiesbaden
- 14 Hessen Gustav Störmer, Marburg
- 15 Westfalen Sauerland Ing. H. Wagner, Langschede
- 16 Niederrhein W. Richter, Brühl b. Köln]
- 17 Südl. Oldenburg, östl. Westfalen Hans Heitling, Melle
- 18 Südhannover Braunschweig Mederer, Motorenwerke, Braunschweig-Querum
- 19 Nordhannover Bremen, Wiegmann, Bremen
- 20. Oldenburg Emsland Werner Böttger, Oldenburg
- 21 Niederelbe Südl. Schleswig-Holstein H. J. Schlüter, Hamburg 19
- 23 Nördl. Schleswig-Holstein Nordmotor GmbH., Heide



Maschinenfabrik Gebr. Kramer GmbH. Gutmadingen/Baden

Ersatzteil-Liste

KL 200



Inhaltsverzeichnis

S	eite		Seite
Vorwort	3	Motor	
Getriebe	>	Kurbelgehäuse, Lagerschild.	33
Getriebegehäuse, Hauptwelle		Bildseite	34
m. Kegelritzel, Vorgelegewelle	4	Deckel (zum Ölsumpf), Lager-	
Zapfwelle, Zapfwellen-		schild, Vorderer Deckel	35
schaltung, Schalteinsatz	5	Bildséite	36
Getriebegehäusedeckel,		Kurbelwelle	37
Schalthebel mit Schaltdeckel	6	Bildseite	38
Bildseite	7-8	Zylinder, Pleuelstange, Kolben	39
Achstrichter, Hinterachse,		Bildseite	40
Differentialschaltung, Aus- gleichgetriebe	9	Zylinderkopf, Belüftungs-	
Zweibackenbremse links,		stopfen, Zylinderkopfhaube	41
Zweibackenbremse rechts .	10	Bildseite	42
Bildseite	11-12	Nockenwelle, Steuerungsteile	
Handbremssegment, Hand-		für Ein- und Auslaß, Kipp-	12
bremsheb., Handbremsstange,		hebelbock	43
Fußbremsstange, Gasregulie-		Bildseite	44
rung, Gasgestänge	13	Schmierölpumpe, Abschirm-	
Kupplungsgehäuse, Kupplungs-		wanne, Saugleitung, Schmier- ölfilter	45
teile	14	Einspritzpumpe, Öleinfüllver-	Q.
Lenksegment, Lenkstock kpl.,		schluß, Pumpengehäuse, Dreh-	
Lenkwelle	15	zahlverstellhebel	46
Teile der Lenkung, Zsb. Mäh-		Bildseite	47-48
antrieb f. Schwinge, Mähaus-		Reglerhebel, Abstellwelle,	10
und -einrückung	16	Regler	49
Bildseite	17-18	Bildseite	50
Mäheinrückhebel, Kupplung	19	Einspritzventil, Glimmpapier-	51
Befestigungsteile		halter	52
Vorderachskons., Motorhaube	20	Kraftstoffleitungen	53
Vorderachse	21	Bildseite	54
Vorderrad, Auspuffrohr, Brenn-		Luftansaugrohr, Kühlluft-	
stoffbehälter, Leckölleitung.	22	leitung, Ölbadluftfilter	55
Bildseite	23-24	Bildseite	56
Fahrersitz, Hinterradkotflügel		Lichtmaschine, Anlasser	57
links	25	Sonderausrüstungen	
Hinterradkotflügel rechts,	26	Riemenscheibenantrieb, Zapf-	
Fußbleche	27-28	welle gangabhängig, Kriech-	~~
Bildseite	21-20	gang	58
Ackeranhängeschiene, Hinter-		Kriechgang, Belastungs-	
räder	29	gewichte, Rückspiegel, Stopplicht, Rückscheinwerfer.	59
Elektrische Ausrüstung		Vorderradkotflügel, Einzelrad-	
Bildseite	30	lenkbremse	60
Armaturenbrett, Batteriehalter,		Bildseite	61-62
Batterie	31	Mähwerk (Schwingentrieb)	63-69
Aplasserkahel Kahelsatz	32	Bildseite	67-68

Vorwort

zur Ersatzteil-Liste des Schleppers KL 200.

Mit dieser Ersatzteilliste geben wir besonders dem Händler eine Unterlage zur Anlegung eines wohlsortierten Ersatzteillagers an Hand.

Dieses Lager ist stets vollzählig zu halten. Bei Entnahme eines Ersatzteiles sollte der Bestand durch sofortige Nachbestellung wieder ergänzt werden, da andernfalls unliebsame Betriebsstörungen bis zum Eintreffen des erst bei Bedarf bestellten Ersatzteiles entstehen können.

Die Lieferung von Ersatzteilen usw. erfolgt nur gegen Nachnahme oder bei Abholung gegen bar. Versand- und Verpackungskosten sind in jedem Falle vom Besteller zu tragen. Im Falle der Zusendung geht die Gefahr auf den Käufer über, sobald das Ersatzteil einem Transportunternehmen übergeben ist.

Zur besonderen Beachtung!

Bei allen Bestellungen, sei es beim Händler oder im Werk, sind anzugeben:

- 1. Die Fahrgestell- und Motor-Nummer
- 2. Die Getriebe-Nummer
- 3. Die benötigte Stückzahl
- 4. Die Teilebezeichnung unter Hinweis auf die Bildnummer vorliegender Ersatzteilliste
- (Im Zweifelsfalle Muster oder Skizze einsenden)
 5. Die gewünschte Versandart: Post, Fracht usw.

Die Fahrgestellnummer ist außer auf dem Typenschild noch links auf der Vorderachskonsole eingeschlagen.

Die Motornummer befindet sich auf dem Typenschild und rechts unter der Brennstoffpumpe.

Die Getriebenummer ist am Getriebegehäuse hinten seitlich der Zapfwelle eingeschlagen.

Wie bei Bestellungen ist auch im Falle von Rücksendungen (Garantiebeanstandungen) sinngemäß zu verfahren und sind die zurückzusendenden Teile mit einem Anhänger zu versehen. Diese Anhänger können vom Werk bezogen werden. Neuteile werden bis zum Eingang der beanstandeten Teile pro forma belastet.

Es wird um frühzeitige Aufgabe der Lager-Ersatzteilbestellungen gebeten.

Da die Preise Änderungen unterworfen sind, haben wir sie in der Ersatzteilliste nicht eingesetzt.

Bildnummern in () sind in den Abbildungen dieser Liste nicht enthalten.

MASCHINENFABRIK GEBR. KRAMER GMBH.
GUTMADINGEN/BADEN
UND UBERLINGEN/BODENSEE



Getriebe

Getriebegehäuse, Hauptwelle mit Kegelritzel, Vorgelegewelle

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1) 2 3 4 5 6 7 (8) 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 (24) 25 26 27 28 29 30 31 33 34 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	Zsb. Getriebe (ohne Kriechgang) Getriebegehäuse Rücklaufrad Laufbüchse Rücklaufachse Sechskantschraube mit Zapfen M 10 x 40 Federring B 10 Zsb. Hauptwelle mit Kegelritzel Hauptwelle mit Kegelritzel Einstellscheibe Ringschräglager 3308 X Zwischenring Radialdichtring 52 x 68 x 8 Distanzbuchse Sicherungsblech A 40 Nutmutter M 40 x 1,5 Schieberad 1. Gg. — Rg. Schieberad 2. Gg. — 3. Gg. Schieberad 4. Gg. — 5. Gg. Walzenkranz 16 x 24 x 20 Seegerring J 90 x 3 Zsb. Vorgelegewelle Vorgelegewelle Vorgelegerad 2. Gang Vorgelegerad 3. Gang Paßfeder A 10 x 8 x 63 Vorgelegerad 4. Gang Walzenkranz W 16 x 24 x 20 Ringrillenlager 6207 N Sprengring Sp 72 A Distanzrohr Vorgelegerad Seegerring A 35 x 1,5	1 1 1 1 1 1 1 1	561-5 S 127 628 6503 70952 70852 5407 472 6885 5407 625 5417 471	13 220 01 01 13 221 00 10 13 221 00 50 13 221 01 15 13 220 00 07 13 222 00 21 13 222 00 53 13 222 00 50 13 222 00 10 13 222 00 12 13 222 00 12 13 223 00 00 13 223 00 10 13 223 00 11 13 223 00 12 13 223 00 12	60,

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben



Getriebe

Zapfwelle, Zapfwellenschaltung, Schalteinsatz

(zu Bildseite 7/8)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahi	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(37)	Zsb. Zapfwelle	1		13 220 00 20	
38	Zapfwelle	1		13 226 00 20	
39	Ringrillenlager 6207	2	625		
40	Seegerring A 35 x 1,5	3	471		
41	Sprengring 70	1	9045		
42	Radialdichtring A 35 x 72 x 12	1	6503		
43	Seegerring J 72 x 2,5	2	472		
44	Radialdichtring A 35 x 72 x 10	1	6504		
45	Schaltmuffe	1		13 226 02 25	
46 47	Schutzkappe für Zapfwelle	1	25.50	22 226 00 07	
47	Halbrundschraube M 6 x 12	3	86-5 S		
	Federring B 6	3	127	40.000.00.00	
50	Zsb. Zapfwellenschaltung Rasterwinkel	1		13 220 00 35	
51		1	022.0	13 226 01 70	
52	Sechskantschraube M 10 x 20	1	933-8 G		
53	Federring B 10 Spannstift 10 x 16	1 2	127 1481		
(54)	Zsb. Schaltwelle	1	1481	12 000 01 26	
55	Schaltwelle	1		13 220 01 36 13 226 01 22	
56	Hebel	1		13 226 01 28	
57	Spannstift 8 x 32	1	1481	15 220 01 20	
58	Rundschnurring 14 x 1,6	il	V 5-1599	00 996 14 05	
59	Schaltstein	1	V 3-1399	13 226 00 35	
60	Sechskantschraube mit Zapfen			13 220 00 35	
	M 6 x 40	1	561-8 G		
61	Sechskantmutter M 6	1	934-5 S		
62)	Zsb. Absperrfeder	il	30133	13 230 00 42	
63	Absperrfeder	1		00 992 02 60	
64	Nabe	1		13 232 00 37	
65	Spannstift 8 x 32	1	1481		
66)	Zsb. Schalteinsatz	1		13 220 00 40	
67)	Zsb. Schaltgabel	1		13 220 00 41	
68	Schaltgabel 1. Gg. — Rg.	1		13 224 00 62	
69	Führungsstück	1	PER SERVICE SERVICE	13 224 00 65	
70	Spannstift 6 x 24	1	1481		
71	Seegerring A 16 x 1	1	471		
72)	Zsb. Schaltgabel	1		13 220 01 41	
73	Schaltgabel 2. Gg.—3. Gg.	1		13 224 01 62	
74	Führungsstück	1		13 224 01 65	
75	Spannstift 6 x 24	1	1481		
76	Seegerring A 16 x 1	1	471		
77)	Zsb. Schaltgabel	1		13 220 02 41	
78	Schaltgabel 4. Gg 5. Gg.	1		13 224 02 62	
79	Führungsstück J	1		13 224 02 65	
80	Spannstift 6 x 24	1	1481		
81	Seegerring A 16x 1	1	471		
82	Träger für Schaltgabel vorn	1	San Barrier	13 224 00 60	
83	Träger für Schaltgabel hinten	1		13 224 01 60	
04	Zwischenlage	1		13 224 00 66	

Getriebe

Getriebegehäusedeckel, Schalthebel mit Schaltdeckel

(zu Bildseite 7/8)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
85 86 87 88 89 90 91 92 93 (94) 95 96 97 (98) 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114	Zwischenlage mit Sperre Kugel gehärtet 10 Ø Schraubenfeder zyl. Sechskantschraube M 10 x 30 Federring B 10 Getriebegehäusedeckel Sechskantschraube M 10 x 55 Federring B 10 Zylinderstift 12 m 6 x 25 Zsb. Schalthebel mit Schaltdeckel Zsb. Schaltdeckel Schaltdeckel Kugelkopfstift Zsb. Schalthebel Schalthebel Schalthebel Schalthebel Schaltheopf Schalthnopf Sechskantmutter M 10 Abstandrohr Feder (konisch) Haltering Sicherungsring (zweiteilig) Sechskantschraube M 10 x 25 Federring B 10 Sechskantschraube M 10 x 35 Verschlußschraube M 22 x 1,5 Dichtring C 22 x 29 Einfüllstutzen Sechskantschraube M 8 x 35 Federring B 8	1 3 3 4 4 1 100 100 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	931-8 G 127 931-8 G 127 7 934-5 S 931-8 G 127 931-8 G 7603 931-8 G 127	13 224 01 66 00 994 00 80 00 992 00 05 13 221 01 05 13 220 00 37 13 220 00 51 13 225 00 05 22 225 00 93 13 220 00 46 13 224 00 30 22 224 00 31 00 996 06 30 13 225 00 53 00 992 01 05 22 225 00 56 22 225 01 56 00 990 02 10 13 225 00 30	

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben

Bildseite 7/8 innen

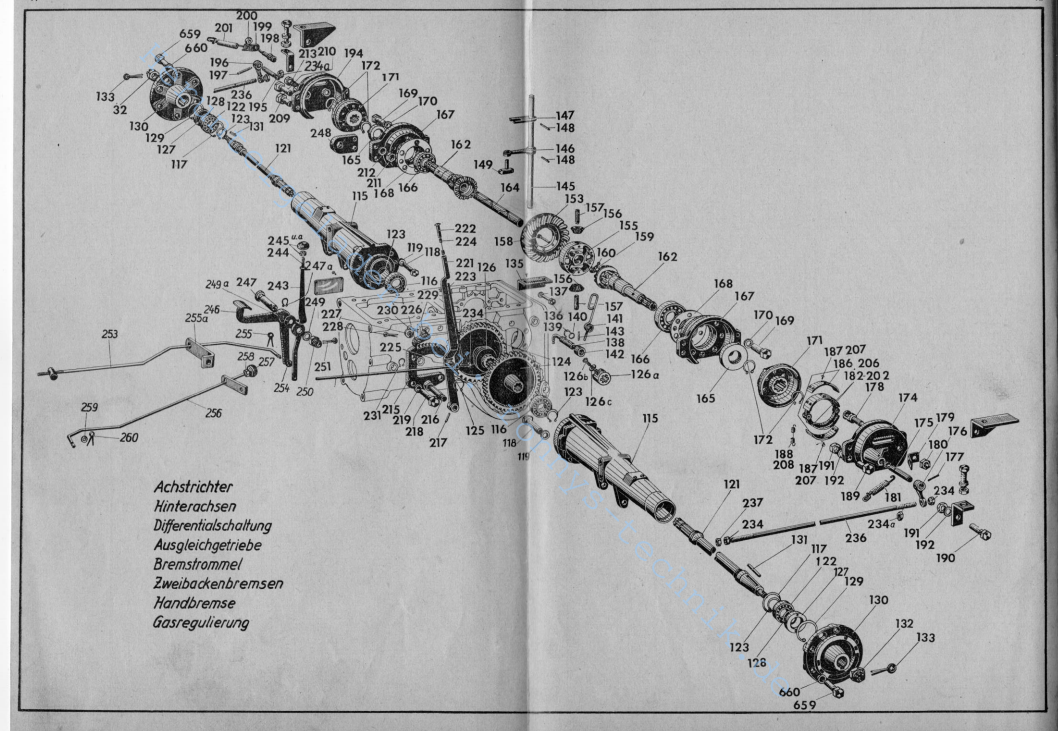


Getriebe

Achstrichter, Hinterachse, Differentialschaltung, Ausgleichgetriebe

(zu Bildseite 11/12)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
	Achstrichter Ringrillenlager 6210 Seegerring J 90 x 3 Sechskantschraube M 14 x 45 Federring B 14 Zsb. Hinterachse Hinterachse Ringrillenlager 6210 Seegerring A 50 x 2 Stirnrad Seegerring A 50 x 2 Stirnrad Seegerring A 48 x 1,75 Schaltmuffe für DiffSperre Schaltmuffe SechskSchraube m. Zapf. M. 8 x 20 Sicherungsblech Zwischenring Radialdichtring A 56 x 80 x 10 Seegerring J 90 x 3 Hinterradnabe Paßfeder A 12 x 8 x 70 Kronenmutter M 40 x 1,5 Splint 8 x 70 Zsb. Differentialschaltung Rasterwinkel Schild für Differential-Sperre Sechskantschraube M 10 x 20 Federring B 10	2 2 2 2 1 6 16 6 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1	625 472 931-8 G 127 625 471 471 561-8 G 6503 472 6885 937-5 S 94 933-8 G 127 1476-MS 471 V 5-1599 1481	13 231 01 02 13 230 03 21 13 235 03 15 13 233 00 10 13 232 01 25 13 232 02 25 00 992 07 30 13 235 01 51 13 234 02 01 13 234 02 01 13 232 00 35 13 232 00 70 00 435 01 22 13 232 00 37 13 230 01 36 13 232 00 37 13 230 01 36 13 232 00 37 13 230 01 36 13 232 01 35 12 232 00 35 13 232 01 35 12 232 00 30 13 230 00 01 13 233 02 11 13 231 01 01 13 232 00 11 13 232 00 11 13 232 00 11 13 232 00 91 00 995 07 60	Bellerkung



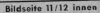


Zweibackenbremse links, Zweibackenbremse rechts

(zu Bildseite 11/12)

159	Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
Splint 2 x 22	150	Kropenmutter M 10	6	935-5 S		
164 Ausgleichkegelrad 2 1 13 232 00 15 15 20 00 15 16 16 16 16 16 16 16		Splint 2 x 22		94		
Ausgleichachse Radialdichtring A 54 x 85 x 10 Radialdichtring A 54 x 85 x 10 Ringkegellager 32 211 Flansch für Backenbremse Einstellscheibe Sechskantschraube M 10 x 25 12 13 241 00 01 14 241 01 05 15 00 993 10 40 15 00 993 10 40 16 00 993 10 40 17 18 18 18 18 18 18 18		Ausgleichkegelrad	2			
Radialdichtring A 54 x 85 x 10 Ringkegellager 32 211 Flansch für Backenbremse Rinstellscheibe Rechskantschraube M 10 x 25 Regerring B 10 Remstrommel Sechskantschraube M 10 x 25 Regerring A 48 x 1.75 Regerring A 48 x 1.75 Remsschild links Remsschild links		Ausgleichachse	1		13 232 00 15	
Ringkegellager 32 211		Radialdichtring A 54 x 85 x 10	2	6503 B2		
Flansch für Backenbremse Einstellscheibe Einstellscheibe Sechskantschraube M 10 x 25 12 127 13 241 00 01		Pingkegellager 32 211		720		
168		Elansch für Rackenbremse	2			
170		Finstellscheibe	x		00 993 10 40	
170 Federring B 10 12 12 12 12 12 12 12		Sechskantschraube M 10 x 25	12	933-8 G		
172 Seegering A 48 x 1,75 25b. Zweibackenbremse links 1		Federring R 10	12	127		
172			2		13 241 00 01	
174 Bremsschild links 1 13 241 00 08 13 241 01 30 175 Bremsschildssel 1 1 1 13 245 00 94 13 241 00 40 177 178 Lagerbolzen 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Seggerring A 48 x 1.75	4	471		
174 Bremsschild links 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(173)	7ch Zweibackenbremse links	1			
175 Bremsschlüssel 1 1 1 1 1 2 1 3 2 4 0 1 3 0 1 1 1 1 1 1 1 3 2 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1		Bremsschild links	1			
176		Bremsschlüssel	1			1000
177			1		13 241 01 30	
178			1	1481		
Halter H		Lagerholzen	1			
Flache Sechskantmutter M 16 x 1,5 1 2 2 3 3 4 0 0 3 6 0 9 3 7 0 5 1 3 2 4 0 0 3 6 0 9 3 7 0 5 1 3 2 4 0 0 3 6 0 0 9 3 7 0 5 1 3 2 4 0 0 3 6 0 0 9 3 0 6 0 0 0 9 2 4 0 5 0 0 9 2 4 0 5 0 0 9 2 4 0 5 0 0 9 2 4 0 5 0 0 9 2 4 0 5 0 0 9 2 4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0	170		1		13 241 00 40	
181 Zugfeder Zsb. Bremsbacke Bremsbalag 30 x 5 x 114 °	180	Flache Sechskantmutter M 16 x 1,	5 1	936-5 S		
182			1			
Bremsbelag 30 x 5 x 114 \(\) Rohrniet C 4 x 8 20 7338-Cu 20 7338-Cu 20 301-8 Cu 20 20 301-8 Cu		7ch Bremsbacke				
Rohrniet C 4 x 8 20 7338-Cu 188 Zugfeder für Bremse 2 2 2 331-8 G 931-8 G		Bremshelag 30 x 5 x 114°				
Table Tabl		Pohrniet C 4 x 8	20	7338-Cu		
189		Zugfeder für Bremse	2			
190		Sachskantschraube M 10 x 40	2	931-8 G		
191		Sechskantschraube M 10 x 45	2	931-8 G		
192		Sechskantmutter M 10	4	934-5 S		A STATE OF THE STA
193 Zsb. Zweibackenbremse rechts 1 13 241 01 08 13 245 01 16 13 241 01 30 1481 1481 13 241 00 40 197 198 Lagerbolzen 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Foderring R 10	4	127		
194 Bremsschild rechts 1 1 1 3 241 01 05 13 245 01 16 13 241 01 30 18 19 19 19 19 19 19 19	(103)	7sh Zweibackenbremse rechts	1			
195 Bremsschlüssel 1 1 1 1 1 1 1 1 1	104	Bremsschild rechts	1			A CONTRACTOR
196 Bremshebel 1 1481 13 247 00 36 197 Spannstift 8 x 36 1 1 13 247 00 94 198 Lagerbolzen 1 1 13 247 00 94 199 Halter 1 13 241 00 40 200 Flache Sechskantmutter M 16 x 1,5 1 936-5 S 201 Zugfeder 2 00 992 37 05 13 240 00 36 00 993 00 60 207 Rohrniet C 4 x 8 20 208 Zugfeder für Bremse 2 Sechskantschraube M 10 x 40 1 931-8 G 209 934-5 S 934-5 S 211 Sechskantmutter M 10 4 127		Reemsschlüssel	1		13 245 01 16	
197 Spannstift 8 x 36 1 1481 13 245 00 94 199 Halter 1 1 13 241 00 40 200 Flache Sechskantmutter M 16 x 1,5 1 1 3 241 00 40 201 Zugfeder 2 00 992 37 05 13 240 00 36 00 993 00 60 206 Bremsbelag 2 7338-Cu 00 993 00 60 207 Rohrniet C 4 x 8 20 7338-Cu 00 992 24 05 208 Zugfeder für Bremse 2 931-8 G 931-8 G 209 Sechskantschraube M 10 x 45 2 934-5 S 211 Sechskantmutter M 10 4 127		Rremshehel	1		13 241 01 30	
198 Lagerbolzen 1 1 13 241 00 40 199 Halter 1 1 13 241 00 40 200 Flache Sechskantmutter M 16 x 1,5 1 1 13 241 00 40 201 Zugfeder 2 00 992 37 05 13 240 00 36 00 993 00 60 206 Bremsbelag 2 7338-Cu 2 207 Rohrniet C 4 x 8 20 7338-Cu 2 208 Zugfeder für Bremse 2 931-8 G 931-8 G 209 Sechskantschraube M 10 x 45 2 934-5 S 211 Sechskantmutter M 10 4 127		Spannstift 8 x 36	1	1481	388	
199		Lagerbolzen	1			
200		Halter			13 241 00 40	
201 Zugfeder 1 1 2 00 993 00 36 00 993 00 60 206 Bremsbelag 20 7338-Cu 13 240 00 36 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 992 24 05 00 992 24 05 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 992 24 05 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60 00 993 00 60		Flache Sechskantmutter M 16 x 1,	5 1	936-5 S		
Zsb. Bremsbacke 2 2 7338-Cu 20 7338-Cu						
206 Bremsbelag 207 Rohrniet C 4 x 8 208 Zugfeder für Bremse 209 Sechskantschraube M 10 x 40 210 Sechskantschraube M 10 x 45 211 Sechskantmutter M 10 212 Federring B 10		Zsb. Bremsbacke	2	2		
207 Rohrniet Č 4 x 8 20 7338-Cu 208 Zugfeder für Bremse 2 209 Sechskantschraube M 10 x 40 1 931-8 G 210 Sechskantschraube M 10 x 45 2 931-8 G 211 Sechskantmutter M 10 4 934-5 S 212 Federring B 10 4 127				2		
208 Zugfeder für Bremse 209 Sechskantschraube M 10 x 40 210 Sechskantschraube M 10 x 45 211 Sechskantmutter M 10 212 Federring B 10	1000 Contraling	Rohrniet C 4 x 8			u	
209 Sechskantschraube M 10 x 40 210 Sechskantschraube M 10 x 45 211 Sechskantmutter M 10 212 Federring B 10 213 Federring B 10		Zugfeder für Bremse				
210 Sechskantschraube M 10 x 45 211 Sechskantmutter M 10 212 Federring B 10		Sechskantschraube M 10 x 40		COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE		
211 Sechskantmutter M 10 4 934-3 5 4 127		Sechskantschraube M 10 x 45				
912 Federring B 10 4 12/		Sechskantmutter M 10				
213 Sechskantschraube M 10 x 50 1 931-8 G		Federring B 10	ALC: NO	4 127		
	213	Sechskantschraube M 10 x 50		1 931-8 (3	
	2.0				TO VALUE OF THE PARKET	

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben





Handbremssegment, Handbremshebel, Handbremsstange, Fußbremsstange, Gasregulierung, Gasgestänge

(zu Bildseite 11/12)

lild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(214)	Zsb. Handbremssegment	1		13 240 00 21	
215	Handbremssegment	1		13 243 00 39	
216	Bolzen	1		13 243 01 94	
217	Spannstift 10 x 24	Î	1481		
218	Sechskantschraube M 10 x 25	2	933-8 G		
219	Federring B 10	2	127		
220)	Zsb. Handbremshebel	1		13 240 00 20	
221	Handbremshebel	1		13 243 01 30	
222	Druckstück	1		22 243 01 88	
223	Druckstange	1		13 243 00 43	
224	Druckfeder	1		00 992 05 05	
225	Bolzen	1		13 243 00 94	
226	Klinke	1		22 243 00 44	
227	Unterlagscheibe 13	1	433		
228	Splint 4 x 25	1	94		
229	Unterlagscheibe 6,4	1	125		
230	Splint 1,5 x 15	1	94		
231	Seegerring 25 x 1,2	1	471		
232)	Zsb. Handbremsstange	1		13 240 00 05	
233	Handbremsstange	1		13 241 02 48	
234	Kugelmutter M 10	2		22 241 01 91	
234a	Sechskantmutter M 10	2	935-5 S		
235)	Zsb. Fußbremsstange	2 2		13 240 01 05	
236	Fußbremsstange	2		13 241 03 48	
236a)	Kugelmutter M 10	2		22 241 01 91	
237	Sechskantmutter M 10	2	934-5 S		
241)	Zsb. Gasregulierung	1		17 170 05 01	
242)	Zsb. Fuß- und Handgashebel	1		13 170 01 02	
243	Handgashebel	1		13 171 01 35	
245	Kugel 35 Ø M 8	1		00 996 04 30	
245a	Sechskantmutter M 8	1	934-5 S		
246	Zsb. Fußgashebel	1		13 170 00 05	
247	Bolzen zur Gasregulierung	1		12 171 00 94	
247a	Seegerring A 20 x 1,2	1	471		
248	Halter	1		13 171 01 40	
249	Tellerfeder 40 x 14,3 x 2	3		90 992 02 15	
249a	Bremsscheibe	1		12 171 00 20	
250	Kronenmutter M 14	1	935-5 S		
251	Splint 3 x 28	1	94		
253	Gasgestänge	1		17 171 08 45	less.
254	Scheibe 8,4	2	125		
255	Splint 2 x 15	2	94		
255a	Führungslasche	1	100000000000000000000000000000000000000	10 171 00 60	
256	Abstellgestänge	1		17 171 09 45	
257	Kugel 35 Ø M 8	1			
258	Sechskantmutter M 8	1	934-5 S		20036
259	Scheibe 6,4	1	125		
260	Splint 1,5 x 15	1	94		



Kupplung

Kupplungsgehäuse, Kupplungsteile

(zu Bildseite 17/18)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(261) 262 (263) 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 (274) 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 (288) 290 291 292	Zsb. Kupplungsgehäuse Kupplungsgehäuse Zsb. Antriebswelle Antriebswelle Ringrillenlager 6308 N Sprengring Sp 90 A Seegerring A 40 x 1,75 Verschlußdeckel 18 Radialdichtring A 35 x 72 x 12 Hydraulikschmiernippel H 3 A 8 Sechskantschraube M 14 x 45 Zylinderschraube M 14 x 40 Sechskantschraube M 14 x 150 Federring B 14 Zsb. Kupplungswelle Kupplungswelle Einstellgabel Spannstift 8 x 36 Sechskantschraube M 8 x 30 Sechskantmutter M 8 Zsb. Kupplungspedal Sechskantschraube M 10 x 35 Sechskantmutter M 10 Kupplungsgabel Spannstift 6 x 40 Seegerring A 20 x 1,2 Scheibe 22 x 35 x 0,5 Zugfeder Zsb. Fußbremswelle Fußbremswelle Mitnehmerhebel Spannstift 8 x 45 Lenkbremshebel	1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 4 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1	625 5417 471 443 6503 71412 931-8 G 912-8 G 931-8 G 127 1481 933-8 G 934-5 S 1481 471	13 210 00 02 13 211 02 01 17 220 00 05 17 222 02 20 13 210 00 12 13 212 01 20 13 251 00 30 13 250 00 01 17 212 02 10 12 227 00 52 00 992 37 05 13 240 00 02 13 252 00 25 13 244 01 15	

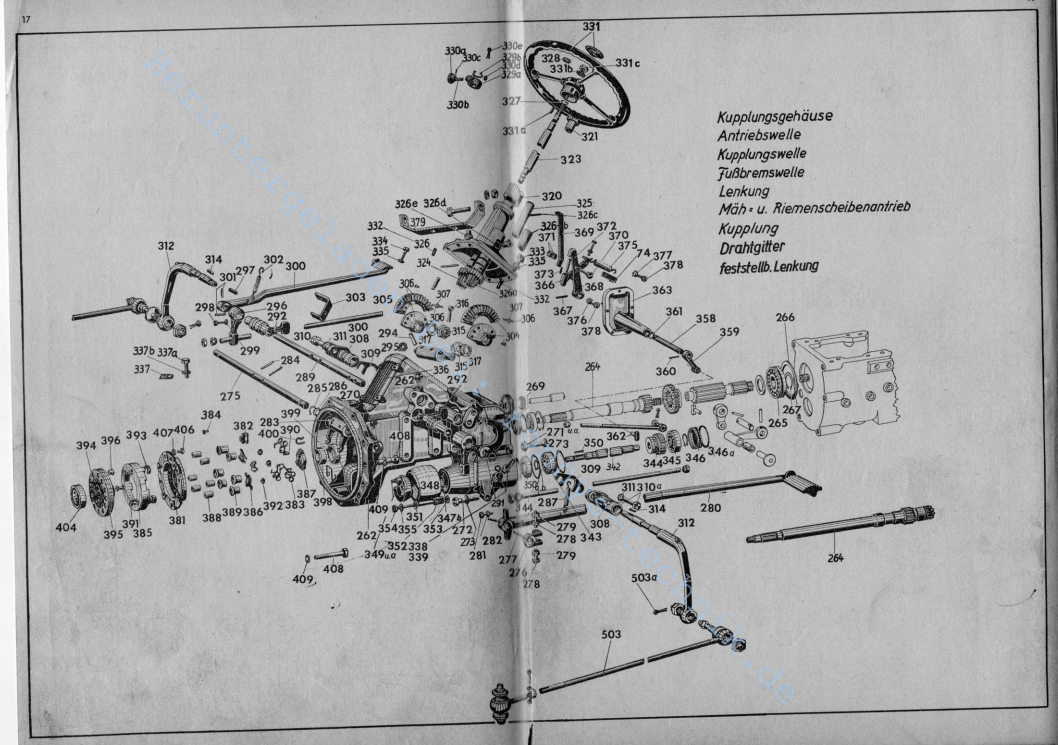
Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben



Lenksegment, Lenkstock kpl., Lenkwelle

(zu Bildseite 17/18)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 314 315 316 320 321 (318) 320 323 324 325 326 326 326 326 326 326 326 326 327 328 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329	Mitnehmerstück Spannstift 8 x 40 Beilagscheibe 25 x 40 x 0,3 Spannhebel Paßfeder A 10 x 6 x 40 Sechskantschraube M 10 x 40 Federring B 10 Fußbremspedal Spannstift 8 x 40 Zugfeder Befestigungswinkel für Zugfeder Zsb. Lenksegment links Zsb. Lenksegment rechts Gewindestift m. Kegelans. M 10 x 55 Sechskantmutter M 10 Lager für Lenkung Einstellscheibe Sechskantschraube M 12 x 45 Sechskantschraube M 12 x 35 Federring B 12 Lenkstockhebel Paßfeder 8 x 7 x 28 Kronenmutter M 24 x 1,5 Splint 5 x 45 Beilagscheibe 32 x 50 x 0,3/0,5/1,0 Zsb. Lenkstock komplett Lenkrohr Lagerbuchse für Lenkung Zsb. Lenkwelle mit Kegelstirnrad Lenkwelle Kegelstirnrad Zwischenrohr Zylinderstift 6 m 6 x 32 Kegelstirnrad Gegenlager Spannstift 6 x 40 Schmiernippel H 1 a 8 Schmiernippel H 3 a 8 Sicherungsring 22 x 1,2 Scheibe 22 x 35 x 0,5 Zsb. Spannring vollst. Spannring Sicherungsring 40 x 1,75	1 2 2 · 3 2 2 2 2 1 2 1 1 1 1 2 2 2 6 · 1 3 4 2 2 2 2 x 1 1 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 2 1 1 1 x 1 1 1	6885 933-8 G 127 1481 551-5 S 934-5 S 931-8 G 931-8 G 127 937-5 S 94	12 242 00 10 00 993 04 40 13 252 00 05 12 252 00 35 00 992 37 05 13 252 00 15 25 270 02 20 25 270 03 20 13 272 03 15 00 993 11 40 13 274 01 30 00 991 12 05 00 993 01 40 17 270 01 01 13 273 00 55 25 273 00 50 13 270 01 08 13 273 00 50 13 270 01 08 13 273 00 54 25 273 00 12 25 273 00 74 12 227 00 52 25 270 00 22 25 273 00 23	



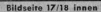


Teile der Lenkung, Zsb. Mähantrieb für Schwinge, Mähaus- und -einrückung

(zu Bildseite 17/18)

lild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
330)	Zsb. Sterngriff	1		25 270 00 25	
330a	Griffmutter	1		25 273 01 26	Control of the second
330b	Spannschraube M 10 x 70	1		25 273 00 90	
330c	Spannstift 4 x 22	1	1481		
330d	Scheibe 6,4	1	125-St		
330e	Splint 1,5 x 15	1	94		
31	Handrad mit Abdeckplatte	1	(74101)	25 273 00 01	
31a	Paßfeder A 5 x 5 x 22	1	6885-St60		
331b	Scheibe 21	1	125-St		
331c	Sechskantmutter M 20 x 1,5	1	936-5 S		
332	Zylinderstift 10 m 6 x 20	2	7		
333	Sechskantschraube M 12 x 35	2	931-8 G		
334	Sechskantschraube M 12 x 45	2	931-8 G		
335	Federring B 12	4	127		
136	Drahtgitter für Kupplungs-Gehäuse			13 211 00 15	
337	Befestigungsblech	3		10 211 01 16	
337a	Sechskantschraube M 8 x 15	4	933-8 G		
337b	Federring B 8	4	127		
38	Zsb. Olmeßstab	1		10 210 00 32	
39	Dichtring C 22 x 29	1	7603-Al. Asb.	40.000.00.00	
140)	Zsb. Mähantrieb für Schwinge	1		13 350 02 03	
141)	Zsb. Mähantriebswelle	1		13 350 01 05	
342	Mähantriebswelle	1	605	13 352 01 20	
343	Ringrillenlager 6207	1	625	12 250 00 10	
344	Mähantrieb-Schaltrad	1	605	13 352 02 12	
345	Ringrillenlager 6006 X	1	625	12 250 01 00	
346	Abschlußdeckel	1		13 352 01 26	
346a	Rundschnurring 65 x 3,8	1	(502	00 996 00 05	
347	Radialdichtring A 55 x 72 x 10	1	6503		
347a	Sicherungsring 72 x 2,5	2	472	00 006 00 05	
347b	Rundschnurring 34 x 4	1		00 996 29 05 13 227 00 17	
348)	Rutschkupplung	1		12 220 00 70	
48a)		1		12 227 00 15	Service of the servic
149 149a	Kurbelscheibe	1		10 352 00 23	
150	Kurbelzapfen	1	6885 St. 60	10 532 00 25	
	Paßfeder A 10 x 6 x 40	1	0883 St. 60	12 227 00 53	
351 352	Druckhülse fur Rutschkupplung Druckfeder	1		00 992 11 05	
353	Scheibe für Druckfeder 22 x 35 x 0,5	0.000		12 227 00 52	
54		1	6912-8 G	12 227 00 32	
355	Zylinderschraube M 14 x 90 Federring B 14	1	127		
56)	Zsb. Mähaus- und -einrückung	1	12/	13 350 02 14	
157)	Zsb. Schaltwelle	1		13 350 00 11	
358	Schaltwelle	1		13 352 00 21	
359	Hebel	1		13 226 01 28	
360		1	1481	13 220 01 28	Reservation of
300	Spannstift 8 x 32	1	1401		
			2-073		
		263	108.4		

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben





Mäheinrückhebel, Kupplung

(zu Bildseite 17/18)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
361 362 363 (364) (365) 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 (380) 381 385 386 387 388 389 391 392 393 394 395 397 398 399 400 401 406 407 408 409	Rundschmurring 14 x 1,6 Schaltstein Deckel zum Kupplungsgehäuse Zsb. Mäheinrückhebel Zsb. Sperrhebel Sperrhebel Zylinderstift 4 x 14 Mäheinrückhebel Ausrückstange Klinkenschraube Sechskantmutter M 10 Druckfeder Spannstift 8 x 36 Haltewinkel Zugfeder Sechskantschraube M 10 x 35 Sechskantschraube M 10 x 30 Federring B 10 Dreharm Zsb. Kupplung F. & SK. 12 Z Abschlußplatte kpl. mit Stützwinkel, Schenkelfedern u. Niete Anpreßplatte Hebel Ausrückring Hauptfeder Federtüllen Bügel zur Schenkelfeder Bolzen Kugelmutter Montagebügel Kupplungsscheibe kpl. Belagring Nieten für Belag Grafitschleifring kpl. m. Fassung Gr.1 Grafitring lose Fassung Formfeder Kupplungsflansch Buchse für Antriebswelle Sechskantschraube M 8 x 18 Federring B 8 Sechskantschraube M 10 x 30 Befestigungsschraube M 10 x 30 Befestigungsschraube M 10 x 30	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	V5-1599 1481 934-5 S 1481 931-8 G 931-8 G 127 931-8 G	00 996 14 05 13 226 00 35 13 211 01 05 13 350 00 12 13 350 00 17 13 352 00 32 25 352 01 31 13 352 00 38 00 995 01 70 00 992 03 05 13 352 04 40 00 992 37 05 13 305 01 13 18 80 070 001 18 72 009 000 18 02 030 100 18 06 015 200 18 03 020 000 18 05 084 000 18 14 007 000 18 07 000 18 15 058 000 18 20 007 000 18 15 058 000 18 20 007 000 18 15 058 000 18 20 007 000 18 17 015 300 18 56 002 101 18 41 050 001 18 44 002 000 18 44 002 000 18 44 002 000 18 44 002 000 18 44 002 000 18 44 002 000 18 44 012 101 18 05 420 17 212 02 95 17 222 02 50	



Vorderachskonsole, Motorhaube

(zu Bildseite 23/24)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(410) (411) (412) 413 414 415 416 417 418 (438) 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457	Stiftschraube M 10 x 230 Sechskantmutter M 10 Federring B 10 Vorderachskonsole Sechskantschraube M 14 x 45 Federring B 14 Anhängeöse Sechskantschraube M 16 x 45 Federring B 16 Zsb. Motorhaube Motorhaube Motorhaube Klemmfeder Stützstange Bougierrohr Sechskantschraube M 6 x 20 Sechskantmutter M 6 Ring Ose für Haubenhalter Halbrundschraube M 4 x 12 Sechskantmutter M 4 Federring B 4 Puffer-Pilz Sechskantmutter M 10 Federring B 10 Firmenschild "Kramer" Halbrundschraube M 4 x 10 Sechskantmutter M 4 Haubenhalter Senkschraube M 6 x 12	2 2 12 1 4 4 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	939-8 G 934-5 S 127 931-8 G 127 931-8 G 127 933-8 G 934-5 S 127 933-8 G 934-5 S 127 86-MS 934-5 S 87-5 S	22 264 01 01 22 202 02 06 17 300 05 30 17 305 03 03 33 305 01 09 00 305 00 10 00 993 00 82 12 305 00 57 00 993 03 78 00 435 00 10 22 305 00 40	6.

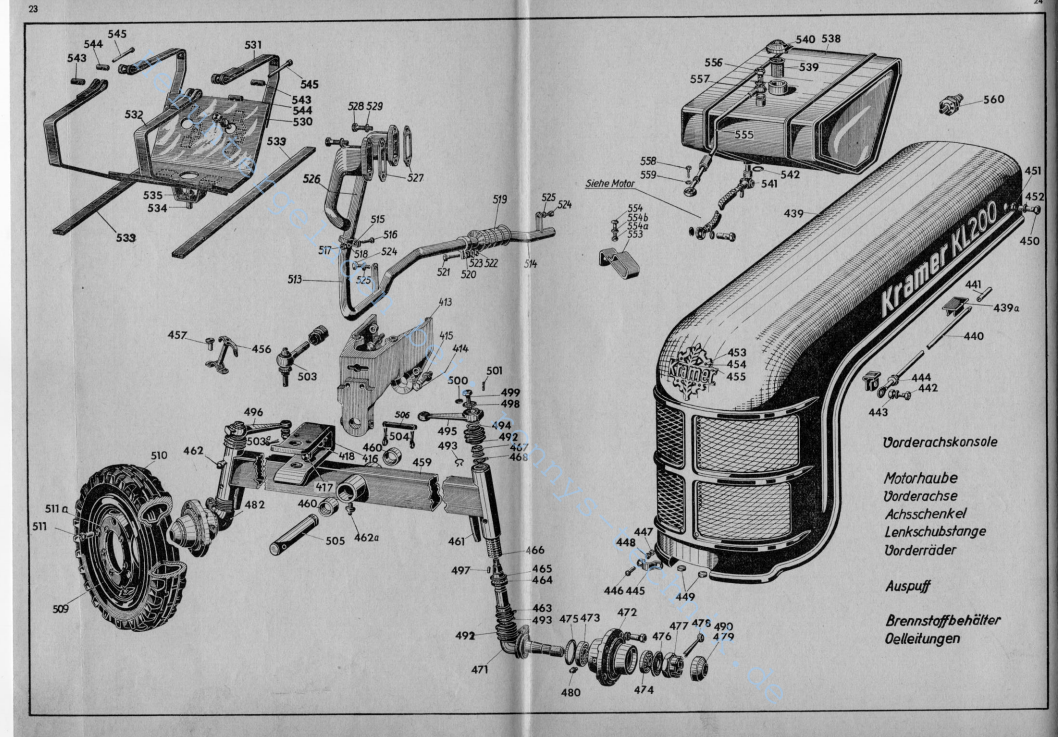
Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben



Vorderachse

(zu Bildseite 23/24)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(458) 459 460 461 462 463 464 465 466 467 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 (481) 482 493 494 495 496 497 498 500 501 503 503 504 505 506	Zsb. Vorderachse kpl. (gefedert) Zsb. Vorderachsträger EH = 70 Spindelbüchse Anschlag für Achsschenkel Schmiernippel (in Achsrohr) H 1 A8 Untere Laufbüchse Scheibenrillenlager 51 108 Zwischenring Spiralfeder 40 i. Ø x 123 lang x 13 Ø Obere Laufbüchse Zsb. Achsschenkel links Achsschenkel links Radnabe Ringkegellager 30 207 Ringkegellager 30 206 Filzring 63,5 x 72 x 4 Unterlagscheibe 26,5 Ø x 52 Ø x 5 Kronenmutter M 26 x 1,5 Splint 5 x 50 Schutzkappe Schmiernippel H 1 M 10 x 1 Zsb. Achsschenkel rechts Achsschenkel rechts Faltenbalg Federbügel 3 Ø x 237 lang Seegerring A 35 x 2,5 Lenkschenkel links Lenkschenkel rechts Paßfeder 8 x 12 x 30 Unterlagscheibe 15 Ø x 55 Ø x 6 Sechskantschraube M 14 x 30 Federring B 14 Zylinderstift 4 m 6 x 15 Zsb. Lenkschubstange Splint 2 x 22 Splint 4 x 25 Spindel Bolzen ohne Kopf 12 h 11 = 110 x 97	1 1 2 2 3 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 4 4 2 1 1 2 2 2 2	71412 711 4.1586 3.1857 C-2.934 720 720 C-5.100-3 8.019 15 937-4 D 94 4.5277 71412 2.5081x1 4.1897 C-5.217 931-8 G 127 7 94 94 1433	17 260 10 01 17 260 09 02 22 261 03 50 17 261 00 58 17 261 00 58 17 261 03 50 22 261 00 51 00 992 07 05 17 261 02 50 25 260 00 05 25 262 02 01 22 263 00 92 22 263 00 92 22 263 00 52 22 263 00 52 22 263 00 52 22 263 00 95 25 262 03 01 00 996 00 50 00 992 00 25 00 992 03 35 13 274 00 32 13 274 01 32 00 991 10 05 00 993 00 40 17 270 05 10 25 264 00 20	





Vorderrad, Auspuffrohr, Brennstoftbehälter, Leckölleitung

(zu Bildseite 23/24)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(508)	Zsb. Vorderrad 4,50 x 16	2	S	00 310 01 05	25
509 510	Scheibenrad 3.00 D x 16	2	ET-36	00 311 01 05	
511	Reifen mit Schlauch 4.50 x 16 Sechskantschraube M 18 x 30	2	021.00	00 311 01 10	
511a	Federring C 18,5	10	931-8 G 74361		
512)	Zsb. Auspuffrohr	1	74301	17 320 02 03	
513	Auspuffrohr vorn	1		17 320 02 05	
514	Auspuffrohr hinten	î		17 321 02 05	
515	Rohrschelle	1		00 993 07 39	
516	Sechskantschraube M 10 x 30	1	931-8 G	00 355 07 05	
517	Sechskantmutter M 10	1	934-5 S		
518	Federring B 10	1	127		
519	Auspufftopf	1		17 321 04 01	
520	Rohrschelle	1		10 321 00 39	
521	Sechskantschraube M 10 x 30	1	931-8 G		7
522	Sechskantmutter M 10	1	934-5 S		
523	Federring B 10	1	127		
524 525	Sechskantschraube M 12 x 20	2	933-8 G		
526	Federring B 12	2	127	22 224 00 05	
527	Auspuffkrümmer Dichtung 4102	1 2		22 321 09 85	
528	Sechskantmutter M 8	4	934-MS		
529	Scheibe 8,4	4	125-St		
530	Zsb. Konsole f. Brennstoffbehält.	1	125-31	13 160 01 14	
531	Spannband	2		00 993 15 10	
532	Spannband	2		00 993 16 10	
533	Filzstreifen 5 x 20 x 300	2		00 993 03 90	
534	Sechskantschraube M 10 x 15	1	933-8 G		
535	Federring B 10	1	127		
(537)	Zsb. Brennstoffbehälter	1		13 160 00 01	
538	Brennstoffbehälter	1		13 160 00 03	
539	Sieb	1		00 161 00 02	
540	Deckel	1		00 161 00 03	
541 542	Winkelbrennstoffhahn M 16x1,5 bds.		7600	22 161 00 05	
543	Dichtring A 16 x 24 Bolzen mit Gewinde	1	7603	Preßspan	
544	Bolzen mit Gewinde	2		00 990 00 15	
545	Zylinderschraube AM 6 x 50	2 2	84-5 S	00 990 01 15	
553	Halter (für Kraftstoffleitung)	1	04-33	17 083 00 40	
554	Halbrundschraube M 6 x 15	1	86-5 S	17 003 00 40	
554a	Sechskantmutter M 6	1	934-5 S		
554b	Federring B 6	1	127		
555	Z-b. Leckölleitung	1		17 110 04 07	
556	Hohlschraube A 2/3	1	7623-6 S		
557	Dichtring A 8 x 12	2	7603-Cu		
558	Hohlschraube A 4	1	7623-6 S		
559	Dichtring A 10 x 14	2	7603-Cu		
560	Öldruckschalter M 10 x 1 k	1	75552		

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben

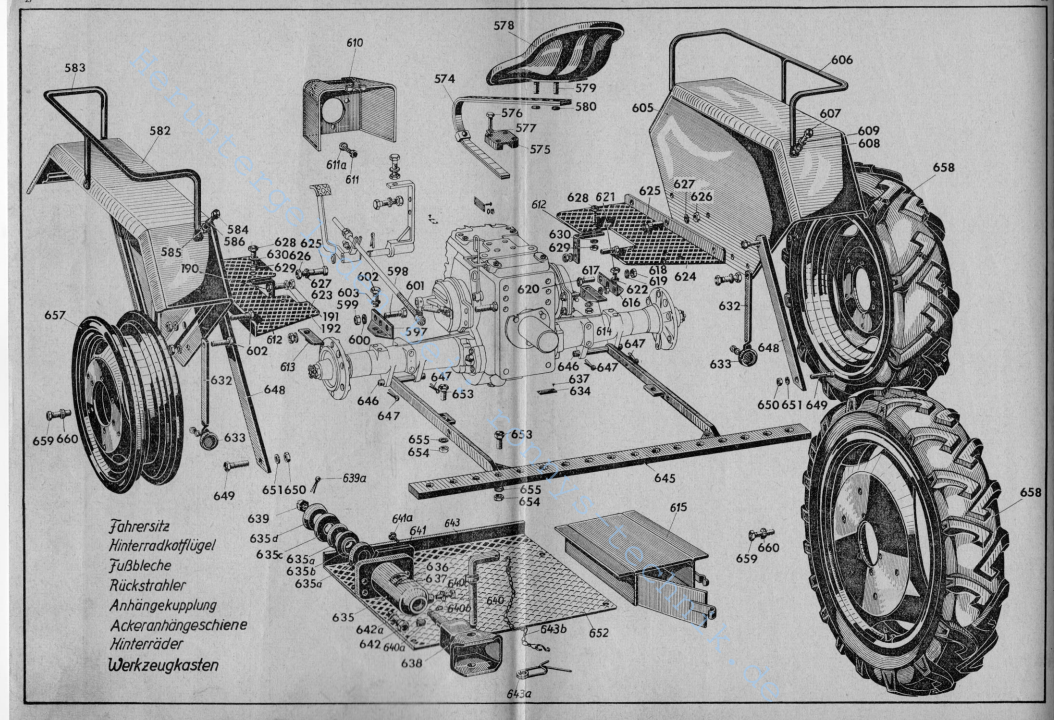
Bildseite 23/24 innen



Fahrersitz, Hinterradkotflügel links

(zu Bildseite 27/28)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
574 575 576 577 578 579 580 (581) 582 583 584 585 586 597 599 600 601 602 603	Sitzfederblatt Lasche für Sitzfeder Sechskantschraube M 10 x 45 Federring B 10 Fahrersitz Flachrundschraube M 12 x 40 Mu Federring B 12 Zsb. Hinterradkotflügel links kpl. Zsb. Rückenlehne links Sechskantschraube M 8 x 20 Sechskantnutter M 8 Federring B 8 Befestigungswinkel Sechskantschraube M 12 x 45 Sechskantschraube M 12 x 45 Sechskantschraube M 12 x 55 Sechskantschraube M 12 x 55 Sechskantschraube M 14 x 30 Federring B 14	1 1 4 4 1 2 2 1 1 1 3 3 3 2 2 3 3 1 2 2	931-8 G 127 603-4 D 127 933-8 G 934-5 S 127 931-8 G 931-8 G 931-8 G 127	22 292 01 01 10 292 01 05 22 291 00 01 13 300 00 02 13 300 00 14 13 302 00 46	8-24
	**				



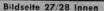


Hinterradkotflügel rechts, Fußbleche

(zu Bildseite 27/28)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
604) 605 606 607 608 609 610 611 611 613 614 615 616 617 618 619 620 622 623 624 625 626 627 628 629 630	Zsb. Hinterradkotflügel rechts Zsb. Rückenlehne rechts Sechskantschraube M 8 x 20 Sechskantmutter M 8 Federring B 8 Schutzschild für Zapfwelle Sechskantschraube M 14 x 15 Federring B 14 Haltewinkel für Fußblech vorn Haltewinkel für Fußblech links Haltewinkel für Fußblech rechts Werkzeugkasten Befestigungswinkel Sechskantschraube M 12 x 45 Sechskantmutter M 12 Federring B 12 Sechskantschraube M 12 x 55 Sechskantschraube M 14 x 30 Federring B 14 Fußblech links Fußblech rechts Sechskantschraube M 10 x 40 Sechskantmutter M 10 Federring B 10 Sechskantschraube M 8 x 20 Sechskantmutter M 8 Federring B 8	1 1 1 3 3 3 1 2 2 2 1 1 1 1 2 3 3 1 2 2 1 1 6 6 6 6 4 4 4 4	933-8 G 934-5 S 127 933-8 G 127 931-8 G 934-5 S 127 931-8 G 934-5 S 127 933-8 G 934-5 S 127	13 300 01 01 13 300 01 02 13 300 01 14 13 220 02 73 13 303 00 18 13 303 01 18 13 303 02 18 13 160 00 05 13 302 00 46	8-24

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben

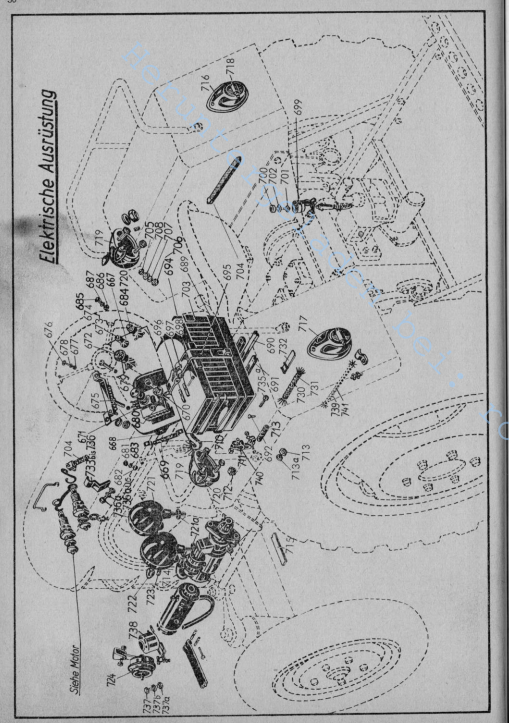




Rückstrahler, Anhängekupplung, Ackeranhängeschiene, Hinterräder

(zu Bildseite 27/28)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(631)	Zsb. Rückstrahler	2		13 330 00 06	
632	Halter für Rückstrahler	2		13 332 02 40	
633	Rückstrahler	2		00 332 00 07	
(634)	Zsb. Anhängekupplung vollst.	1		17 200 02 05	
635	Zsb. Anhängegehäuse	1		17 200 01 06	
635a	Gummipuffer zylindr.	2		22 202 00 97	
635b	Zwischenscheibe	1		22 202 00 51	
635c	Führungsring	1		22 202 00 58	
635 d	Gummipuffer konisch	1		22 202 01 97	
636	Typenschild	1		00 435 11 15	
637	Halbrundkerbnagel 3 x 4	4	1476-MS		
638	Anhängemaul	1		22 202 02 07	
639	Kronenmutter M 24	1	935-5 S		
639a	Splint 5 x 45	1	94	6	
640	Sechskantschraube M 14 x 15	1	933-8 G		
640a	Feder	1		00 992 39 05	
640b	Führungsbolzen	1		22 202 00 93	
640c	Federring B 14	1	127		
641	Zwischenplatte	1		17 202 00 30	
641a	Senkschraube M 10 x 20	2	87-5 S		
642	Sechskantschraube M 14 x 45	4	931-8 G		
642a	Federring B 14	4	127		
643	Anhängezapfen	1		22 202 01 35	
643a	Sicherungssplint	1		22 202 01 08	
643b	Sicherungskette	1		22 202 00 36	
(644)	Zsb. Ackeranhängeschiene	1		13 200 03 10	
645	Ackeranhängeschiene	1		10 203 04 01	
	Bolzen	2		13 203 00 93	
647	Splint 5 x 35	4	94		
649	Strebe	2	004.00	13 203 00 22	
650	Sechskantschraube M 12 x 45	2	931-8 G		
651	Sechskantmutter M 12	2	934-5 S		
652	Federring B 12 Bodenbrett	2	127	12 002 02 06	
653	Sechskantschraube M 10 x 25	1	022 0 6	13 203 03 06	
654	Sechskantmutter M 10 x 25	4 4	933-8 G		
655		4	934-5 S 127		
(656)	Federring B 10 Zsb. Hinterrad 8-24	2	12/	00 210 01 10	
657	Scheibenrad W 7 x 24	2		00 310 01 10	ET 58
658	Reifen mit Schlauch 8-24 AS	2		00 312 04 05	E1 38
659	Sechskantschraube M 18 x 30	12	931-8 G	00 312 05 10	元本法》
660	Federring C 18,5	12	74361		
661	Typenschild	1 1	74501	00 125 09 15	
662	Halbrundkerbnagel	4	1476 MC	00 435 08 15	
663)	Ring	2	1476 MS	00 002 00 00	
664)	Halbrundschraube M 6 x 25	$\begin{vmatrix} 2\\2 \end{vmatrix}$	86-5 S	00 993 00 82	
664a)	Federring B 6	2	127		
664b)	Sechskantmutter M 6	2	934-5 S		
(0100	Secriskantinutter IVI 0	12	734-7 3		STATE OF THE SHAPE





Elektrische Ausrüstung

Armaturenbrett, Batteriehalter, Batterie

(zu Bildseite 30)

	(20 bluveite 30)							
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung			
(665) (666) 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677 678 680 681 682 683 684 685 686 687 (688) 690 691 692 693 694 695 696 697 697 700 701 702 703 704 705 706 707 708	Zsb. Armaturenbrett Armaturenbrett Armaturenbrett Befestigungswinkel Bügel für Sicherungskasten Schaltkasten Hella 31/25 Vorglühschalter SH/GAZ 1/1 Glühmelder SWJ 7L 1Z Kontrollampe rot, Hella 50-12 Glühbirne 12 V W 2 Osram 3796 Glühkerzenwiderstand SWJ 10/4 Halbrundschraube M 6 x 15 Sechskantmutter M 6 Federring B 6 Kontrollampe grün (Oldruck) Sicherungskasten Nr. 7780 Halbrundschraube M 4 x 12 Sechskantmutter M 4 Federring B 4 Signalknopf Halbrundschraube M 3 x 8 Sechskantmutter M 3 Federring B 3 Zsb. Batteriehalter Winkelrahmen Filzstreifen 5 x 20 x 300 Filzstreifen 5 x 20 x 140 Senkschraube AM 10 x 20 Zsb. Batteriedeckel Batteriedeckel Spannband 295 lang Bolzen mit Gewinde Bolzen ohne Gewinde Bolzen ohne Gewinde Bolzen ohne Gewinde Bolzen ohne Gewinde Sylinderschraube AM 6 x 50 Steckdose Senkschraube M 5 x 30 Sechskantmutter M 5 Federring B 5 Batterie 12 V — 56 Ah Masseband 2 x 20 x 265 Sechskantschraube M 8 x 15 Sechskantmutter M 8 Federring B 8 Unterlagscheibe 8,4	1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 3 3 3 3	72601 86-5 S 934-5 S 127 86-5 S 934-5 S 127 86-5 S 934-5 S 127 87-5 S 84-5 S 72576 63-5 S 934-5 S 127 72311 933-8 G 934-5 S 127 125	17 330 03 05 17 330 03 08 17 331 05 01 13 331 00 05 22 333 01 21 00 333 00 06 00 333 1 00 12 00 332 00 12 22 331 02 15 00 332 02 12 00 332 00 20 13 300 00 40 10 304 00 15 00 993 04 90 10 300 00 26 10 304 00 05 00 993 02 10 00 990 01 15 00 990 01 15	Befestigung Widerstand an 667 Befestigung Sicherungs- kast. an Bügel			
		P			Of The State of th			



Anlasserkabel, Kabelsatz

(zu Bildseite 30)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(709) 710 711 712 713 713a 714 715 716 717 718 719 720 721 721a 722 723 724 730 731 732 733 734 735 736 736a 736b 736c 737 737a 737a 737a 737a 737a 737a 737a	Zsb. Anlasserkabel Anlasserkabel Kabelschuh (Batterieseite) Kabelschuh (Anlasserseite) 10,5 Ø Sechskantmutter M 8 Federring B 8 Gummikappe f. Anl. WNK 500/IX Isolierband → 2 m Rücklicht o. Nummernbeleuchtung Rücklicht m. Nummernbeleuchtung Glühbirne 12 V − 5 W (Soffitte) Begrenzungslampe komplett Glühbirne 12 V − 3 W (Soffitte) Scheinwerfer Hella 105/55 KDZ Scheibe 13 Glühbirne 12 V − 1,5 W (1 Fad.) Glühbirne 12 V − 1,5 W Signalhorn mit Schwingfeder Zsb. Kabelsatz nach vorn Zsb. Kabelsatz nach hinten Schlauchband 210 lang Kabelschelle Kabelsche	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 9 2 3 1 1 1 1 2 2 2 1 1 2	934-5 S 127 72601 72601 125 St. 72601 72601 931-8 G 934-5 S 127 933-8 G 934-5 S 127 46211 Me	17 330 01 12 17 334 01 30 00 993 08 20 00 993 00 20 22 335 00 97 00 334 00 90 00 332 00 03 00 332 01 03 00 332 01 05 17 330 04 10 13 330 01 10 00 993 01 15 00 993 03 30 00 993 03 30 00 993 03 30 00 993 03 30	S 52 SK 52 Osram 6418 Hella 10/52 Osram 7891 Osram 3796 B III — 12 V f. Kabelbaum hinte am Lenkstock f. Leitg. Oldr. Sch Vorderachskonsol für Regler LichtmRegler

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben

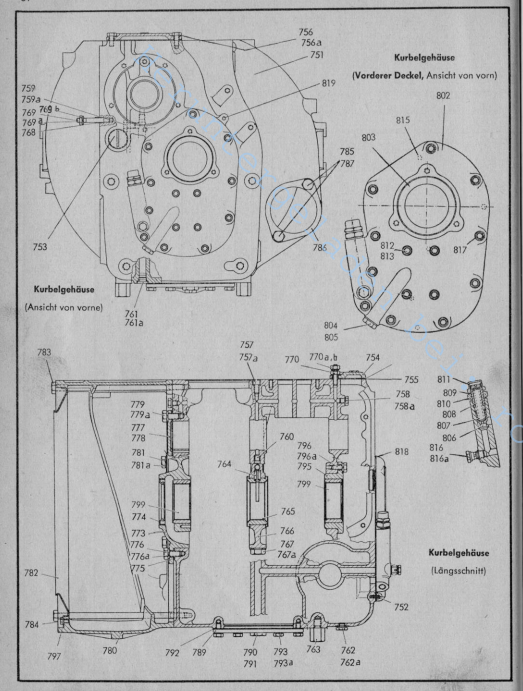


Motor

Kurbelgehäuse, Lagerschild

(zu Bildseite 34)

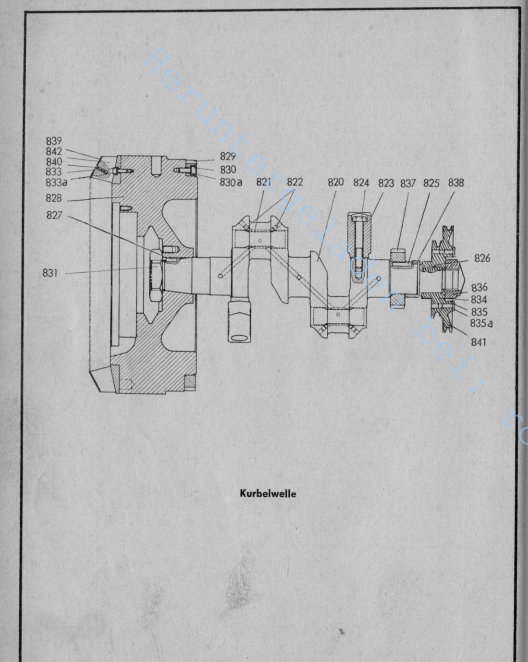
(750) Kurbelgehäuse, voilst. best. aus 0111, 0129, 0130, 0135, 0142, 0145, 0146 u. 0147	
788	





Deckel (zum Olsumpf), Lagerschild, Vorderer Deckel

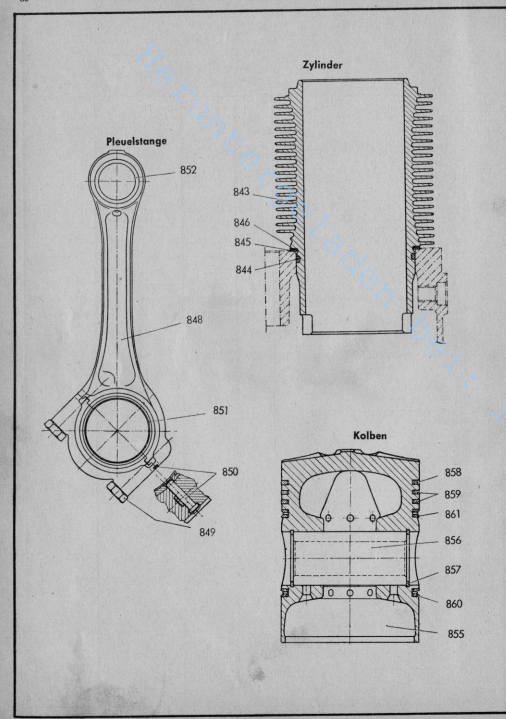
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(788) 789 790 791 792 793 793a (794) 795 796a 797 (798) 799 (800a) (800b) (801b) 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819	Oeckel (zum Olsumpf), vollst. best. aus 0116a bis 0121a Deckel zum Olsumpf Verschlußschr. (f. Olablaß a. d. Kurbelgeh.) Dichtring A 30 × 36 zu 0117a Dichtung (Lederpappe 0,75 mm) zu 0116a Sechskantschraube M 8 x 20 Federring B 8 zu 0120a Lagerschild, vollst. (Vorderseite) best. aus 0130a, 0133a, 0134a und 0140a Lagerschild sechskantschraube M 8 x 20 Federring B 8 zu 0133a Scheibe zu 0107a Sechskantschraube M 12 x 15 z. Verschließen der seitl. Befestigungslöcher am Spiralgeh. Lagerbuchse ohne Bund, Fertigmaß für vorderes und hinteres Lagerschild Lagerbuchse 1. Aufmaßstufe 61,5 φ Lagerbuchse 2. Aufmaßstufe 60,5 φ Vorderer Deckel, vollst. best. aus 0166a bis 0183a Deckel Abdichtring Verschlußschraube AM 12 x 1,5 Dichtring A 12 x 16 zu 0163a Ventilkegel Schraubenfeder Schlitzschraube Dichtring Sechskantmutter M 16 x 1,5 Verschlußmutter M 16 x 1,5 Ve	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7603 Cu 933 m 8 G 127 933 m 8 G 127 933 m 8 G 127 933 m 8 G 7604 7603 Cu 936 m 5 S 7605 912-6 G 7603 Cu 7 7623 7603 Cu 912-6 G 1481	(0115a) 0116a 0117a 0118a 0119a 0120a 0120a 0121a (0129a) 0130a 0133a 0134a 0138a (0139a) 0140a (0141a) (0142a) (0143a) (0165a) 0166a 0167a 0168a 0169a 0170a 0171a 0172a 0173a 0174a 0175a 0176a 0177a (0178a) 0179a 0180a 0181a 0182a 0183a 0194a	Aufmaßstufen siehe 0141-0143





Kurbelwelle

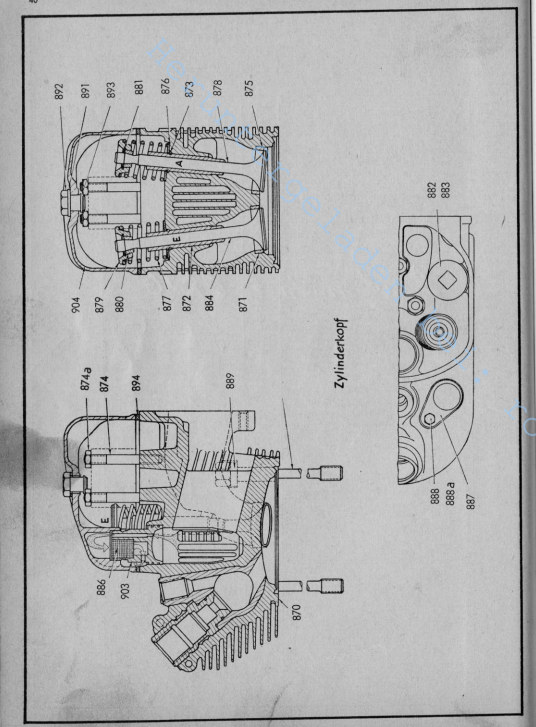
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
820 821 822 823 824 875 828 829 830 830a 831 (832) 833 834 835 835 835 836 837 838 839 840 841 842	Kurbelwelle m. Olführungsbüchse und Stopfen Olführungsbüchse Stopfen Gegengewicht Sechskantschraube M 12 x 75 Paßfeder A 10 x 6 x 32 Paßfeder A 10 x 6 x 32 Paßfeder A 10 x 6 x 18 Schwungrad Zahnkranz Zylinderschraube M 8 x 20 Federring 8 Sechskantmutter (für Schwungradbefestigung) Schaufelkranz vollst. best. aus 0543, 0544 und 0546 Zylinderschraube M 6 x 20 (für Schaufelkranzbefestigung) Federring B 6 Flansch Sechskantschraube M 8 x 22 Federring B 8 Klauenmutter Zahnrad Abstandsbüchse Deckblech Senkkerbnagel 4 x 15 Keilriemenscheibe zum Antrieb der 90 Watt-12 Volt-Lichtmaschine Schaufelkranz	1 2 4 2 4 1 1 1 1 1 6 6 6 1 1 5 5 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	933 m 8 G 6885 6885 6885 912-6 G 7980 912-6 G 127 933 m 8 G 127	0502 0508 0509 0510 0511 0512 0515 0518 0519 0520 0521 0522 0523 (0524) 0525 0526 0527 0526 0527 0529 0530 0533 0539 0540 0543 0545	zweirillig Z. Nr. C 0155-05-03. 48





Motor Zylinder, Pleuelstange, Kolben

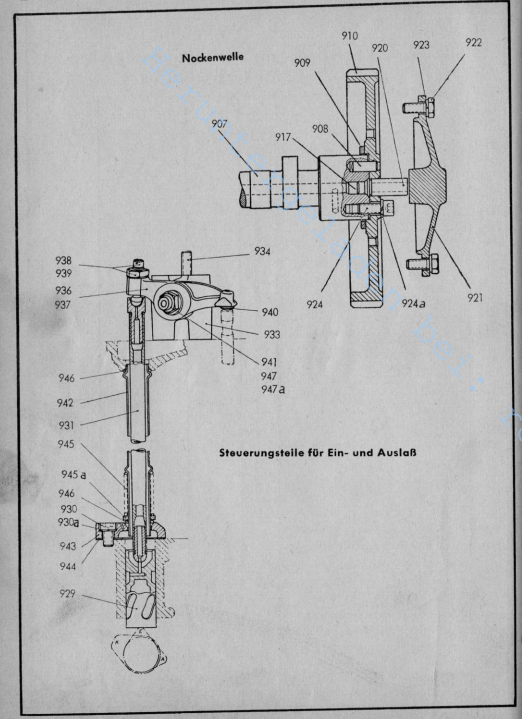
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
843 844 845 846 (847) 848 849 850 851 852 (853) 854) 855 856 861 862 863 864 865 866 867	Zylinder 95 mm ∅. Rundgummiring 86 x 2 Ausgleichring 0,2 mm dick Ausgleichring 0,5 mm dick Pleuelstange, vollst. best. aus 0606-0609, 0612 Pleuelstangenschaft mit Deckel Sechskant-Dehnschraube Fixierstift Pleuellager, zweiteilig Kolbenbolzenbüchse Pleuellager (zweiteilig 58 ∅, mit Aufmaß, für Reparatur) Kolben, 95 mm ∅, vollst. best. aus 0706-0712 Kolben 95 mm ∅ Kolbenbolzen 80 mm lang Seegerring 35 x 1,5 Verdichtungsring (1. Ring) verchromt Verdichtungsring (2. u. 3. Rg.) "Top 2" Olschlitzring Dachfasenring (4. Ring) Kolben, (Ubermaßstufe 95,5 mm ∅) Verdichtungsring (1. Ring) verchromt Verdichtungsring (1. Ring) verdromt Verdichtungsring (3. Ring) Olschlitz-Dachfasenring (4. Ring) Olschlitz-Dachfasenring (4. Ring) Olschlitzring (5. Ring)	-	472	0405 0406 0407 0408 (0602) 0606 0608 0609 0610 0612 (0618) (0701) 0706 0707 0708 0709 0710 0711 0712 (0716) (0720) (0721) (0722) (0723) (0724)	Ubermaß- stufe zu 071





Zylinderkopf, Belüftungsstopfen, Zylinderkopfhaube

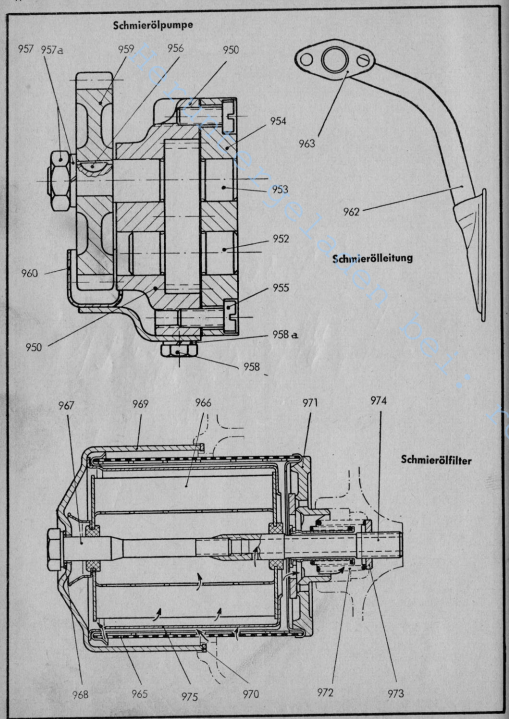
ild- und Bestell- ummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(868)	Zylinderkopf, vollst, best. aus			(0801)	
(869)	0808-0855, 0864-0867 Zylinderkopf mit Ventilsitzringen und Ventilführungen best. aus 0808, 0817,	2			
870	0818, 0819, 0824 und 0834 Zylinderkopf	2 2		(0802) 0808	
871	Ventilsitzring für Einlaß [Übermaßstufe siehe (0858)-(0860)]	2		0817	
872	Ventilführungen Normalmaß [Übermaßstufe siehe (0856) und (0857)]	4		0818	
873 874	Springring Stiftschraube zur Befestigung des Kipphebel-	4	835-6 S	0819	146
874a 875	bockes AM 8 x 50 Sechskantmutter M 8 Ventilsitzring für Auslaß [Übermaßstufe	6	934 m 5 S	0820	
	siehe auch (0861)-(0863)]	2 4		0824 0825	
876 877	Scheibe Ventilfeder	4		0826	
878 879	Auslaßventil Federteller	2 4		0827 0828	
880 881	Klemmkegel (2-teilig) SgInnensicherung	4 4		0829 0830	19 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 2
882	Verschlußschraube zum Verschließen der Zylinder-Kopfschrauben-Senkbohrung	4		0831	
883 884	Dichtring C 26 x 32 Aluminium mit Asbest Einlaßventil	4 2	7603	0832 0833	
885)	Belüftungsstopfen, vollst. best. aus 0836 und 0864	2		(0834)	
886 887	Filterpatrone Verschlußdeckel üb. Zylinderkopfschrauben	2 4		0836 0840	
888	Sechskantschraube M 6 x 15	4 4	933 m 8 G 127	0841 0844	
888a 889	Federring B 6 zu 0841 Unterlegscheibe zu 0867	8	121	0849	
890)	Zylinderkopfhaube, vollst. best. aus 0852-0855 und 0866	2		(0850)	
891	Dichtring C 14 x 18, Aluminium mit Asbest	2 2	7603	0852 · 0853	
892 893	Spannmutter Sicherungsring 14 x 1	2	471	0854	
894 895)	Dichtung (1,5 mm) Ventilführung 1. Übermaßstufe 16,25 mm Ø	2		0855 (0856)	1
896)	Ventilführung 2. Übermaßstufe 16,5 mm ϕ	-		(0857)	
897)	Ventilsitzring für Einlaß (1. Übermaßstufe 0,1 mm)	_		(0858)	
898)	Ventilsitzring für Einlaß (2. Übermaßstufe 0,2 mm)	_		(0859)	Für
899)	Ventilsitzring für Einlaß (3. Übermaßstufe 0,3 mm)			(0860)	Reparatur- bedarf
900)	Ventilsitzring für Auslaß (1. Übermaßstufe			(0861)	Dedair
901)	Ventilsitzring für Auslaß (2. Übermaßstufe	_		(0862)	11
902)	Ventilsitzring für Auslaß (3. Übermaßstufe 0,3 mm)	-		(0863) 0864	1
903	Stopfen Zylinderkopfschraube	2 2		0866	
905)	Zylinderkopfdehnschraube (Schaft 8 mm φ)	8		(0867)	





Nockenwelle, Steuerungsteile für Ein- und Auslaß, Kipphebelbock

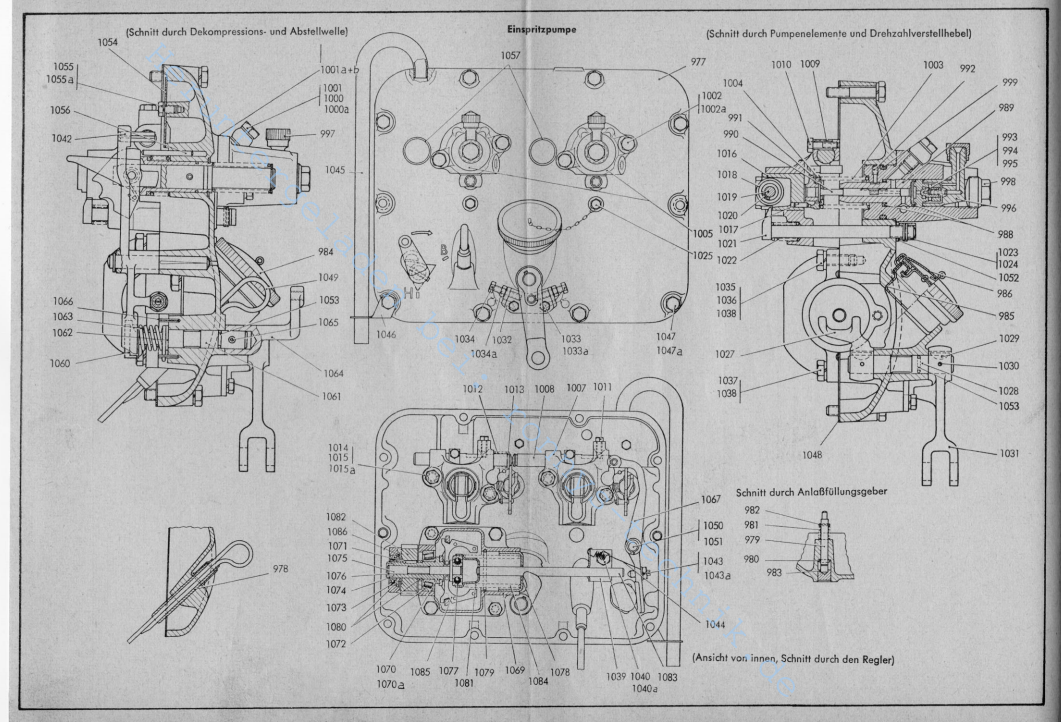
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(906)	Nockenwelle vollst. ohne Andreh-				
	klaue bestehend aus 1008-1011,				
	1016, 1020, 1024-1029	1		(1002)	
907	Nockenw. wird mit 1020 zus. geliefert	1		1008	
908	Zylinderstift 8 m 6 x 20	1.	7	1009	The state of the s
909	Scheibe	1		1010	
910	Zahnrad	1		1011	
917	Stopfen	1		1020	
920	Bolzen	1		1024	
921	Deckel	1	022 00	1025	
922 923	Sechskantschraube M 8 x 20	5 5	933 m 8 G	1026	
924	Dichtring A 8 x 14	4	7603 Cu 912-6 G	1027 1028	
924a	Zylinderschraube M 8 x 20 Federring B 8	4	127	1028	
(925)	Dichtung (Papier 0,3 mm) zwischen	4	12/	1029	
(123)	1008 und 1011	1		(1030)	
(927)	Steuerungsteile f. Ein- und Auslaß,	40000		(1030)	
(121)	vollst.	2		(1101)	
(928)	Kipphebel mit Büchse und Druck-		Service Control		
(,,,,	pilz vollst.	4		(1103)	1127, 1128, 1131
929	Stößel	4		1107	1121, 1120, 110
930	Zylinderschraube M 8 x 15	4	912m6G	1111	
930a	Dichtring A 8 x 12	4	7603 Cu	1112	
931	Stoßstange, vollst.	4	NEW YORK	1120	
(932)	Kipphebelbock mit Kipphebeln,				
	vollst.	2		(1122)	1123 - 1134 und
933	Kipphebelbock	2 2		1123.	1144 - 1145
934	Stiftschraube AM 8 x 15	2	939-6 S	1124	
(935)	Buchse (Kipphebelachse)	4		(1125)	
936	Kipphebel	4		1127	w. nur (928) geliefer
937	Kipphebellagerbuchse	4		1128	
938	Kipphebeleinstellschraube	4	006 55	1129	
939	Flache Sechskantmutter M 10 x 1		936m5S	1130 1131	
940 941	Druckpilz	4 4	125	1134	
941	Scheibe 10,5 Stoßstangenschutzrohr	4	123	1137	A
943	Dichtbrille	2		1138	
944	Dichtung Lederpappe 0,75	2		1139	
945	Schraubenfeder auf d. Stoßstan-	4		1140	
945a	Ring genschutzrohr	4		1141	
946	Gummiring zwischen Stoßstangen- schutzrohr und Brille sowie Stoß-				
	stangenschutzrohr und ZylKopf	8		1142	
947	Stiftschraube AM 10 x 35	4	939-8 G	1144	zu 1125 u. 1127
947a	Sechskantmutter M 10	4	934 m 5 S	1145	2 u 112) u. 1121
(947 b)	Federring B 10 zu 1144	4	127	(1146)	





Schmierölpumpe, Abschirmwanne, Saugleitung, Schmierölfilter

Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(948) (949) 950 (951) 952 953	Schmierölpumpe, vollst. Schmierölpumpe ohne Wanne, vollst. (als Lagerteil) Gehäuse Zylinderst. 6 m 6x12 zu 1406 u. 1411 Zahnrad (Förderrad) Zahnrad (Förderrad m. Antriebszapf.)	1 1 1 2 1 1	7	(1401) (1402) 1406* (1407) 1408* 1409*	1406-1416, 1430 1436-1438
954 955 956 957 957 a 958 958a	Deckel Zylinderschraube M 6 x 15 Scheibenfeder 3 x 3,7 Flache Sechskantmutter M 10 x 1 Federring B 10 Sechskantschraube M 6 x 10 Federring B 6 Zahnrad (Antriebsrad)	1 2 1 1 1 2 2	84-5 S 6888 936 m 5 S 127 933 m 8 G 127	1411* 1412 1413 1416 1415 1421 1422 1430	1
959 960 (961) (961a) (961b) 962 963 (964)	Abschirmwanne, vollst. Stiftschraube AM 8 x 18 Federring B 8	1 2 2 2 1 1 1	939-6 S 127 934 m 5 S	1431 (1436) (1437) (1438) 1602 1615 (1501)	zum Anschluß der Saugleitung
965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975	Siebfiltereinsatz Feinfiltereinsatz im Nebenstrom Sechskantschraube Dichtring A 14 x 20 Deckel Dichtung (zw. Filt. u. Kurbelgehäuse) Filterboden, vollst. Feder Federteller Rohr Zwischentopf	1 1 1 1 1	7603 Cα	1502 1503 1504 1505 1506 1507 1509 1510 1511 1512 1513	
400	* Diese Teile sind bei Ersatz nur zusammen				3.85%
	74				
Die in ()	gesetzten Sild Nummern erscheinen nicht in der Abbil	dung Rei	Bestellung Moto	or- Fahraestell- und Ge	triebe-Nummer



Kramer

Motor

Einspritzpumpe, Oleinfüllverschluß, Pumpengehäuse, Drehzahlverstellhebel

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(976)	Einspritzpumpe mit Entlüftungsleitung,			(1701)	
	Olmeßstab u. Befestigungsteilen, vollst.			1714	
977	Einspritzpumpendeckel	1		1717	
978	Führungsrohr zum Olmeßstab Exzenterbolzen	i		1718	Anlaß-
980	Zylinderstift 3 m 6 x 10	1	7	1719	füllungs-
981	Schraubenfeder	1		1720	
982	Spannstift 2 x 10	1	1481	1721 1722] geber
983	Verschlußbolzen	1		1735	
984	Oleinfüllverschluß, vollst. 1736 u. 1737	i		1736	
985	Unterteil, vollst. Deckel mit Dichtung und Kette	i		1737	
(987)	Pampengehäuse, vollst. 1747—1772	2		(1745)	
988	Dichtring Cu zu 1778	4		1747) nur
989	Kolbenbüchse	2 2		1748 1749	zusamme
990	Kolben	2		1750	lieferbar
991	Verstellhebel	2		1751	
992	Zylinderschraube Ventilsitz	2		1752	nur zus.
993	Ventilkegel	2		1753	/ lieferbar
995	Ventilfeder	2		1754 1755	
996	Winholotick	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1756	zu 1755
997	Kapselmutter (Bakelit z. Schutz b. Versand)	2		1757	20 1755
998	Druckschraube	2		1758	
999	Rundgummiring 35 x 4 zu 1770 Hohlschraube A 4 (zur Überströmbohrung)	2	7623	1761	
1000 1000a	Dichtring A 10 x 14 zu 1761	4	7603 Cu	1762	
1000a	Unterlegblech 0,1 mm	Stückzahl		1763	
1001a	Unterlegblech 0,2 mm	b. Montage		1764	
1001b	Unterlegblech 0.5 mm	bestimmen	022 0 C	1765 1766	
1002	Sechskantschraube M 8 x 35 zu 1770	4 4	933 m 8 G 127	1767	
1002a	Federring B 8 zu 1766	2	127	1768	
1003	Schraubenfeder Federteller	2		1769	
1004	Pumpengehäuse	2		1770	
(1006)	Papphülse 11 x 12 nur zum Versand	2		(1772)	
1007	Gehäuse	2		1778 1779	
1008	Regelstange	2 2		1780	
1009	Regulierstück	2	933 m 8 G	1781	
1010	Sechskantschraube M 5 x 20	2 2) JUN 111 0 C	1782	
1011	Sechskantschraube mit Zapfen Schraubenfeder	1		1783	
1013	Seegerring 14 x 1	1	471	1784	
1014	Spannbiichse B 11 x 20 zu 1778	4	004 00	1785 1786	
1015	Sechskantschraube M 8 x 40 zu 1778	4	931 m 8 G 127	1787	
1015a	Federring B 8 zu 1786	2 2 2 2	121	1788	
1016	Rollenbüchse	2	1481	1789	
1017	Spannstift 4 x 10 zu 1788 Rolle	2		1790	
1018	Rollenbolzen	2		1791	
1020	Lagerrolle 2.5 x 13	28		1792 1793	
1021	Vorpumpstange mit Kopt, vollst.	2	1 Carrie	1793	
1022	Schraubenfeder	2 2 2 2 2 2		1795	
1023	Knopf (hierzu 1773a beachten)	2	1481	1796	No. of the last of
1024	Spannstift 3 x 14 zu 1793 und 1795 Hebelstütze	2		1797	
1025	Drehzahlverstellhebel,vollst.v.1799-1705	ia 1		(1798)	
1027	Cabalhabal			1799	
1028	Habelwelle (hierzu 1774a beachten)	1	(000	1701a 1702a	
1029	Scheibenfeder 4 x 5 \ zu 1/99, 1/01a	2 2	6888 1481	1702a 1703a	
1030	Spannstift 48 x 24) und 1703a	1	1401	1705a	
1031	Drehzahlverstellhebel	1 1		1709a	
1032	Einstellblech Sechskantschraube M 6 x 12 SK	2	933 m 8 G	1710a	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1033	Federring B 6	2	127	1711a	THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben

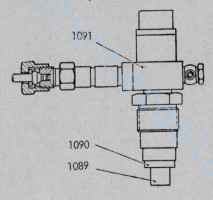


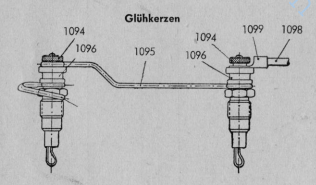


Motor Reglerhebel, Abstellwelle, Regler

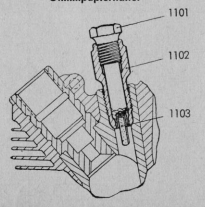
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1034	Sechskantschraube M 6 x 30 SK	2	933 m 8 G	1712a	
034a	Sechskantmutter M 6	2 2	934 m 5 S	1713a 1717a	
035	Spannbüchse 11 x 16 Sechskantschraube M 8 x 30	2	931 m 8 G	1718a	
036 037	Sechskantschraube M 8 x 20 Z. Regler	2 2	931 m 8 G	1719a	
038	Federring B 8 zu 1718a u. 1719a	4	127	1720a	
039	Führungsblech	1		1721a	
040	Sechskantschraube M 8 x 12 zu 1721a	1	933 m 8 G	1722a 1723a	
040a	Reglerhebel, vollst. 1726a-1728a u. 1729a	1	127	(1724a)	
041) 042	Spannstift 6 x 28	i	1481	1726a	
043	Druckschraube	1		1727a	
043a	Sechskantmutter M 8	1	934 m 5 S	1728a	The second second
044	Zugfeder	1		1729a 1758a	
045	Entlüftungsrohr Haltewinkel	1		1759a	
046 047	Sechskantschraube M 8 x 40	8	931 m 8 G	1761a	
047a	Endowing P 9 av 1761a	8	127	1762a	
1048	Dichtung (zw. Pumpendeckel u. Kurbelgeh.)	1	THE REPORT OF	1763a	
1049	Olmeßstab, vollst. Halskerbstift 10 x 75			1764a 1770a	
1050	Halskerbstift 10 x 75	1	471	1771a	
1051	Seegerring 10 x 1 Dichtring	2		1773a	
053	Rundgummiring 10 x 2	2		1774a	
1054	Abdeckbiech	1		1775a	
055	Sechskantschraube M 6 x 10	2 2	933 m 8 G	1776a 1777a	
055a	Federring B 6 zu 1776a Zylinderstift 5 m 6 x 40	2	7	1781a	
056	Verschlußdeckel 24 (an Stelle der Dekompressionseinrichtungen)	2	433	1782a	
1058)	Abstellwelle, vollst. von 1784a-1791a	1		(1783a) (1784a)	1
1059)	Abstellwelle, vollst. von 1785a-1788a	1		1784a) 1785a	nur
1060	Nocken Bolzen	i		1786a	zusammen
1062	Schaltblech	1		1787a	lieferbar
1063	Rückholfeder	1		1788a	Hererbar
1064	Abstellhebel	1	4.404	1789a 1790a	1
1065	Spannstift 4 x 24	1	1481 1481	1790a 1791a	
1066	Spannstift zur Abstellwelle 3 x 14 Reglerhebel	î	1401	1792a	
(1068)	Regler, vollst.	1		(2701)	
1069	Regler, vollst. Gehäuse	1		2711	
1070	Nabe wird nur zusammen geliefert	1		2712 2713	
1070a	Nabe wird nur zusammen geliefert Scheibe Paßfeder 6 x 4 x 15	1	496	2721	The state of the s
1071	Ringkegellager (im Gehäuse)	i		2722	
1073	Rillenkugellager (im Gehäuse)	1		2723	
1074	Springring zur Reglernabe	1		2724 2725	
1075	Welle in der Reglernabe	1		2726	
1076 1077	Springring auf der Welle Rillenkugellager (im Federteller)	i		2727	
1078	Druckkolben	1	1000	2730	
1079	Springring für Druckkolben	1		2734	
1080	Springring für Druckkolben Scheibe (Distanzring)	2		2743 2751	1000
1081	Federteller (nur mit 2/55 zus. lieferbar)	1		2754	
1082	Zahnrad Reglernadel (nur mit 2751 zus. lieferbar)	1	1	2755	
1084	Reglerfeder Reglerfeder	1		2756	
1085	Reglergewicht	-2		2757	
1086	Sicherungsring 35 x 1,5 zur Arretierung des Rillenkugellagers 3723 im Gehäuse 2711	1	472	2759	
	Rillenkugellagers 3/23 im Genause 2/11		4/2	2133	
	Rillenkugellagers 3723 im Genause 2711	, ,	4/2	2133	

Einspritzventil





Glimmpapierhalter

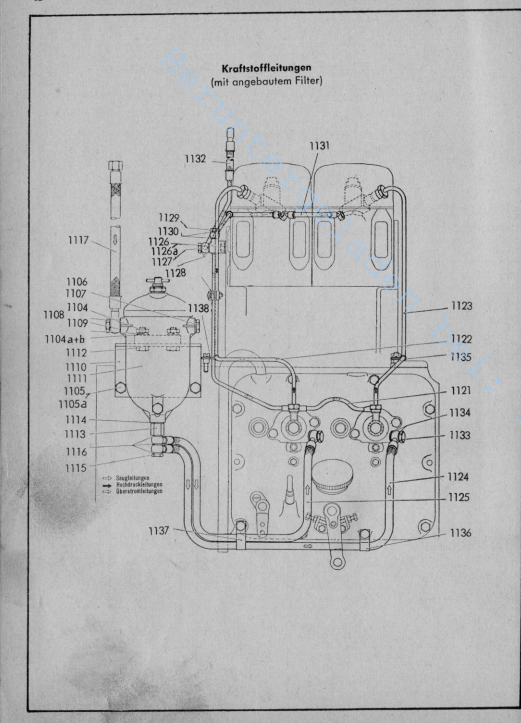




Motor

Einspritzventil, Glimmpapierhalter

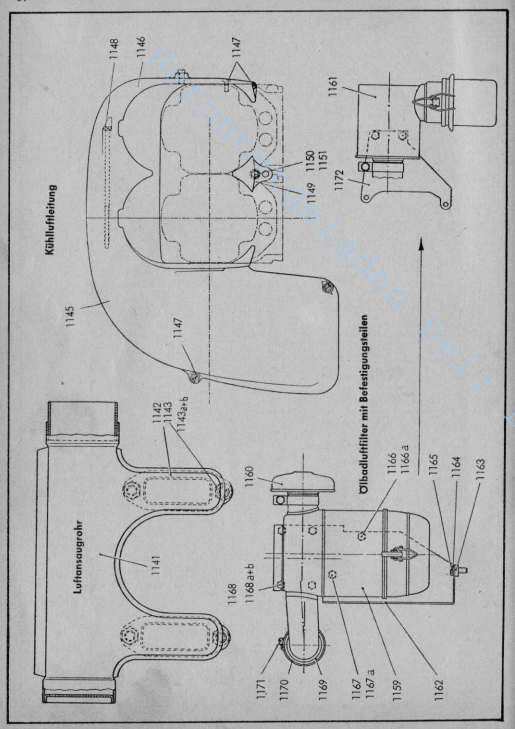
Bosch-Düsenhalter KD 45 SDA 45/1 mit Düse DNOSD 211 (ohne Hohlschraube und Dichtringe für Leckölanschluß) 2 (1906) 19	
1102 Büchse Glimmpapier (Dose) 2 1 2652 2653	06, 1907





Motor Kraftstoffleitungen

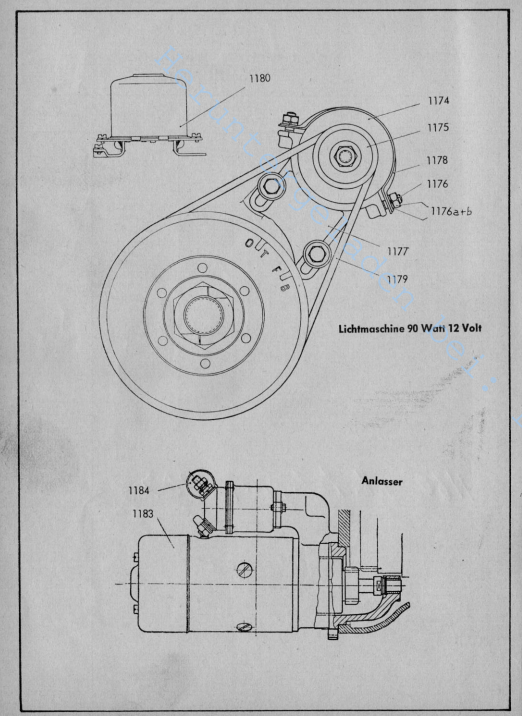
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1104 1104a 1104b 1105 1105a 1106 1107 1108 1109 1110	Sechskantmutter M 10 Federring B 10 Scheibe 10,5 Sechskantschraube M 10 x 18 zu 2020 Federring B 10 zu 2012 Verschlußschraube AM 14 x 1,5 Dichtring A 14 x 18 zu 2016 Hohlschraube A 8 Dichtring 14 x 18 Befestigungswinkel Kraftstoffilter C 1 H 4115 für Ausführung ohne Kraftstofförderpumpe (m. Filzrohreinsatz), f. Ausführung mit Förderpumpe	2 2 2 2 1 2 1 2 1	934 m 5 S 127 125 933 m 8 G 127 7604 7603 7623 7603 Cu	2008 2009 2010 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2020	zu (2022) zur Filterbefestg.
1112 1113 1114 1115 1116 1117 (1118) (1119) (1120) 112 1122 1123 1124	2035-2036 Sechskantschrb. M 10 x 40 z. Filterbefestig. Schraubstück Dichtring A 14 x 18 Doppelhohlschraube Dichtring A 12 x 16 zu 2025 Schlauchleitung vom Tank zum Filter Filzrohreinsatz R 1 H 4115 Reinigungsgerät NH 4115 Kraftstoffleitungen, vollst. Uberströmleitung, vollst. von der Einspritzpumpe zum Anschlußstück Einspritzleitung, vollst. zu Zylinder 1 Einspritzleitung, vollst. zu Zylinder 2 Schlauchleitung vom Filter zur Einspritzpumpe, Zylinder 2 Schlauchleitung vom Filter zur Einspritz-	1 2 1 1 3 1 1 1 1 Satz	931 m 8 G 7603 7603	2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 (2033) (2034) (2101) 2102 2108 2116	
1126 1126a 1127 1128 1129 1130 1131 1132 1133 1134 1135 1136	pumpe, Zylinder 1 Sechskantschraube M 8 x 15 zur Befestigung des Anschlußstückes Federring B 8 zu 2144 Hohlschraube A 4 zu 2168 Dichtring A 10 x 14 zu 2146 Hohlschraube zu 2156 Dichtring A 8 x 12 zu 2148 Leckölleitung, vollst., von den Einspritzdüsen zum Anschlußstück zum Tank Hohlschraube A 6 zum Anschlußstück zum Tank Hohlschraube A 6 zum Anschluß der Schlauchleitungen a. d. Einspritzpumpen Dichtring A 12 x 16 zu 2196 Rohrschelle z. Halterung von 2116 an Sechskantschraube d. Nockenwellenraddeckels Rohrschelle zur Halterung von 2124 an Einspritzpumpendeckel Rohrschelle zur Halterung von 2124 u. 2131	1 1 1 1 2 1 2 1 2 4 2 2	933 m 8 G 127 7623 7603 7603 7603	2131 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2156 2168 2196 2197 2103b 2104b	
1138 (1139)	an Einspritzpumpendeckel Rohrschelle zur Halterung von 2108 an der Kühlluftleitung Beilage (Gummi) zu 2103b und 2109b	1 2 2		2106b 2109b (2110b)	





Luftansaugrohr, Kühlluftleitung, Olbadluftfilter

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1140)	Ansaugrohr mit Ansaugöffnung zur Schwungradseite	1		(2251)	
1141	Ansaugrohr mit Ansaugöffnung				wahlweise
	nach vorne	1		2252	1
1142	Dichtung	2	007.66	2253	
1143	Stiftschraube AM 8 x 25	4	835-6 S	2254	
1143a		4 4	127	2255 2256	
1143b		1		(4001)	
(1144)	Kühlluftleitung, vollst.	1		4006	
1145	Luftführung Deckschale	i		4007	
1147	Zvlinderschraube M 6 x 15	3	84-4 S	4008	
1148	Zylinderschraube W 6 x 13 Zylinderschraube	1	0.13	4009	
1149	Abschirmblech	i		4010	
1150	Sechskantschraube M 6 x 12	i	933 m 8 G	4011	
1151	Scheibe	1		4012	
(1152)	Federring B 6 zu 4008, 4009 u. 4015	5 -	127	(4013)	
(1153)	Zylinderschraube M 6 x 28 zum Be-				
()	festigen von 4006 und den Rohr-				
	schellen f. d. Einspritzleitg. Zyl. 1	1	84-45	(4015)	
(1154)	Abstandbuchse zu 4015	1		(4016)	
(1155)	Unterlegscheibe 6,4 zu 4015	1	125	(4017)	
(1156)	Gewinde-Einsatzbuchse in 4006	1		(4018)	
(1157)	Olbadluftfilter mit Schutzkappe	1		(2202)	2206 und 2207
(1158)	Olbadluftfilter mit Vorabscheider	1		(2203)	2206, 2208 2224-2226 u. 2238
1159	Olbadluftfilter	1		2206	
1160	Schutzkappe	î		2207 —	
1161	Vorabscheider	1		2208	
1162	Konsole	1		2209	
1163	Scheibe	1		2210	
1164	Scheibe 8,4	1	125	2211	
1165	Sechskantschraube M 8 x 25	1	931 m 8 G	2212	
1166	Sechskantschraube M 8 x 18	1	933 m 8 G	2214	
1166a		1	127	2215	
1167	Sechskantschraube M 6 x 22	1	931 m 8 G	2216	
1167a	Federring B 8	1	127	2217	
1168	Sechskantschraube M 8 x 15	4	933 m 8 G	2218	
1168a		4	934 m 5 S	2219	
1168b		4	127	2220	
1169	Gummischlauch 60 x 50	1	73411	2221	
1170	Schlauchband 9 x 520	2 2		2222 2223	
1171	Schlauchbinder 9 mm	1		2223	
	Abstützblech	1		2224	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE





Motor Lichtmaschine, Anlasser

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1173) 1174 1175 1176 1176a 1176b 1177 1178 1179 1180 1181) (1182) 1183 1184	Befestigungsteilen, vollst. Lichtmasch. LJ/GEH 90/12/2400 R 7 Keilriemenscheibe Dm 55 ∅, Außen-∅ = 61 Stiftschraube M 8 x 18 Federring B 8	1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1	835-6 S 127 934 m 5 S 2215 931 m 8 G	(4401b) 4406b 4407b 4410a 4411a 44112a 4413a 4418a 4419b 4420b (4421b) (4422b) 4426 4427	



Sonderausrüstungen

Riemenscheibenantrieb, Zapfwelle gangabhängig, Kriechgang

(zu Bildseite 61/62)

90		(ZI	a Bildseite	01/02)	
Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahi	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1200)	Zsb. Riemenscheibenantrieb	1		13 220 00 15	
1201	Gehäuse z. Riemenscheibenantrieb	1		13 226 00 02	
(1202)	Zsb. Kegelrad			13 220 00 12	
1203	Kegelrad	1		13 226 00 10	
1204	Ringrillenlager 6010	1	625		
1205	Seegerring A 50 x 2	1	471		
1206	Einstellscheibe 0,1/0,3/0,5/2,5 stark	1		00 993 12 40	
1207	Ringrillenlager 6009	1	625		
1208	Verschlußscheibe 40	1	470		
1209	Radialdichtring A 45 x 62	1	6503		
(1210)	Zsb. Lagerbüchse	1		13 220 00 08	
1211	Lagerbüchse	1		13 226 00 50	
1212	Ringrillenlager 6306	1	625		
1213	Seegerring J72 x 2,5	i	472	MAN TO SERVICE AND A SERVICE A	
(1214)	Zsb. Ritzelwelle	i		13 220 00 23	
1215	Ritzelwelle	i		13 226 00 21	
1216	Ringrillenlager 6307	1	625	10 220 00 21	7
1217	Distanzbuchse	i	023	13 226 01 50	
1218	Distanzscheibe 0,2/0,5/1/1,5 stark	X		00 993 13 40	
1219	Sechskantschraube M 8 x 25	3	931-8 G	00 993 13 40	
	Endamina D 9	3	127		
1220	Federring B 8	1	127	13 226 00 03	
1222	Riemenscheibe	1	6503	15 220 00 05	
	Radialdichtring A 45 x 62	1	6885		
1223	Paßfeder A 8 x 5 x 36	1	70952		
1224	Sicherungsblech A 30	200	70952		
1225	Nutmutter M 30 x 1,5	1 1	70852	13 226 00 05	
1226	Deckel	1093			
1227	Dichtung	1	021 0 0	00 996 18 10	
1228	Sechskantschraube M 8 x 25	3	931-8 G		
1229	Federring B 8	3	127		
1230	Verschlußschr. m. Bund M 16 x 1,5	1	910		
1231	Dichtring A 16 x 20	1	7603-Cu		
1232	Sechskantschraube M 14 x 40	3	931-8 G		,
1233	Federring B 14	3	127	12 200 01 20	Bei nachträgli-
(1251)	Zsb. Zapfwelle gangabhängig	1		13 220 01 20	chem Einbau vo F. Nr.: U 43232
1252	Zapfwellenantrieb	1		13 226 01 11	(KL 12) u. F. Nr
1253	Zapfwellenschaltrad	1		13 226 01 25	G 43499 (KA 15)
1254	Schild für Zapfwelle	1	1176 116	00 435 01 24	sollen Zwischen ring 13 222 01 51
1255	Halbrundkerbnagel 3 x 4	2	1476-MS	40.000.00.00	u. Radialdichtrg
(1256)	Zsb. Kriechgang	1	E MARKET	13 220 00 53	A 52x68x8 mit
1257	Antriebswelle (mit Kriechgang)	1	22.2	13 222 03 20	ausgetauscht werden.
1258	Ringrillenlager 6207	1	625		werden.
1259	Sicherungsring 35 x 1,5	1	471		
1260	Sicherungsring 72 x 2,5	2	472		
1261	Verschlußdeckel 18	2			
(1262)	Zsb. Schaltwelle für Kriechgang	1		13 220 00 58	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
1263	Schaltwelle	1		13 228 01 22	
1264	Hebel für Kriechgang	1		13 228 00 28	
1265	Spannstift 8 x 36	1	1481		
1266	Rundschnurring 14 x 1,6	1	V 5-1599	00 996 14 06	

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben



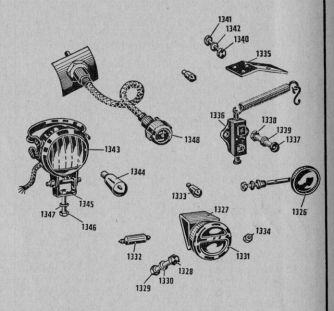
Sonderausrüstungen

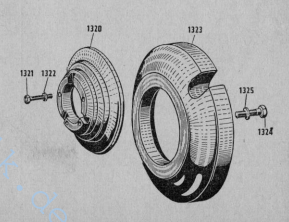
Kriechgang, Belastungsgewichte, Rückspiegel, Stopplicht, Rückscheinwerfer

(zu Bildseite 61/62)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1267	Schaltstein	1		13 226 00 35	
1268	Sechskantschraube m. Zapf. M 6x40	1	561-8 G	10 220 00 03	
1269	Sechskantmutter M 6	1	934-5 S		
1270	Schalthebel	1		13 228 00 25	
1271	Druckfeder	1		00 992 25 05	
1272	Bolzen	1		13 228 00 94	
1273	Mutter M 6	1		13 228 00 90	
1274	Spannstift 8 x 32	1	1481		
1275	Vorgelegewelle für Kriechgang	1		13 228 00 21	
1276	Distanzbüchse	1		13 228 01 51	
1277	Nadelkäfig 18 x 22 x 17	2	K 18/17	00 994 03 12	
1278	Distanzscheibe	1		13 228 00 51	
1279	Vorgelegerad zum Kriechgang	1		13 228 00 11	
1280	Hauptwelle für Kriechgang	1		13 228 02 20	
1281	Kriechgang-Schaltrad	1		13 228 00 10	
1282	Walzenkranz W 16 x 24 x 20	1	5407		
1283	Schild für Kriechgang	1		00 435 00 23	
1284	Kerbnagel 3 x 4	4	1476-MS	40 404 00 40	
1320	Belastungsgewichte vorn ca. 30 kg			10 431 00 12	
1321	Sechskantschraube M 16x40	10	933-8 G		
1322	Federring B 16	10	127	10 101 01 10	
1323	Belastungsgewichte hinten ca. 75 kg	2	000 0 0	10 431 01 12	
1324	Sechskantschraube M 16 x 40	12	933-8 S		
1325	Federring B 16	12	127	00 422 00 27	100
1326	Rückspiegel mit Halter	1		00 433 00 27	
1327	Zsb. Stopplicht (Halter)	2	022.00	25 330 00 22	
1328	Sechskantschraube M 6 x 12	4 4	933-8 G 934-5 S		
1329	Sechskantmutter M 6	4	127		
1330 1331	Federring B 6	2	127	00 332 00 15	SBK 100
1332	Bremslichtschlußleuchte Hella kpl. Glühbirne (Soffitte) 12 V — 5 W	2	6418	00 332 00 19	Osram
1333	Glühbirne 12 V — 5 W	2	5007	00 332 01 10	Ostalii
1334	Flache Sechskantmutter M 10	2	936-5 S	00 332 00 10	"
1335	Halter für Bremslichtzugschalter	1	930-9 3	25 332 00 40	
1336	Bremslichtzugschalter	1	AK 151 A	00 332 01 16	
1337	Halbrundschraube M 4 x 10	3	86-5 S	00 332 01 10	
1338	Sechskantmutter M 4	3	934-5 S		
1339	Federring B 4	3	127		
1340	Sechskantschraube M 6 x 15	2	933-8 G		
1341	Sechskantmutter M 6	2	934-5 S		
1342	Federring B 6	2	127		
1343	Rückscheinwerfer 130 RLV				
	mit Sockel BA 15	1		00 433 00 26	
1344	Glühbirne 12 V - 15 W Osram 5730	1		00 332 07 10	
1345	Sechskantschraube M 8 x 15	4	933-8 G		
1346	Sechskantmutter M 8	4	934-5 S		
1347	Federring B 8	4	127		
1348	Fernthermometer m. Leitg. 1560 lg.	1		00 433 00 25	
199070		100	March Branch		A CONTROL OF THE CONT









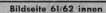
Sonderausrüstungen

Vorderradkotflügel, Einzelradlenkbremse

(zu Bildseite 61/62)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1358) (1359) 1360 (1361) (1362) 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373 1374 (1375) (1376) 1377 1378 1379 1380 1381 (1382) 1383 1384 1384 1385 1386	Zsb. Vorderradkotflügel links Zsb. Vorderradkotflügel Zsb. Kotflügelhalter links Zsb. Kotflügelhalter rechts Kotflügelhalter rechts Kotflügelhalter rechts Halbrundniet 4 x 15 Verstellschiene links Verstellschiene links Verstellschiene rechts Sechskantschraube M 8 x 25 Sechskantmutter M 8 Federring B 8 Sechskantschraube M 10 x 20 Sechskantschraube M 10 x 25 Federring B 10 Sechskantschraube M 10 x 25 Federring B 10 Sechskantmutter Zsb. Einzelradlenkbremse links Zsb. Einzelradlenkbremspedal links Zsb. Einzelradlenkbremspedal rechts Hydr. Schmiernippel H 1 A 8 Scheibe 21 Splint 3 x 28 Zsb. Befestigungsrahmen Sechskantschraube M 8 x 30 Sechskantschraube M 10 x 55 Sechskantschraube M 10 x 50 Halter links Halter rechts Zugfeder	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	931-8 G 934-5 S 127 933-8 G 933-8 G 9127 934-5 S 71412 125 94 931-8 G 931-8 G	10 300 04 10 10 300 05 10 12 301 00 05 10 300 02 11 10 300 03 11 10 301 08 40 10 301 09 40 10 301 01 32 10 301 01 32 13 240 00 13 13 240 01 16 13 240 01 16 13 240 01 17	
			46		

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben





Mähwerk (Schwingentrieb)

ab Fahrgestell-Nr. 52 205

(zu Bildseite 67/68)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1400)	Zsb. Mähwerk m. Schwinge vollst.	1		13 350 02 01	-
(1401)	Zsb. Mähaufzug	1		13 350 01 02	
(1402)	Zsb. Aufzughebel-Aufhänge-				
	konsole	1		13 350 00 09	
(1403)	Zsb. Aufzughebel vollst.	1		13 350 00 71	
1404)	Zsb. Aufzughebewinkel und				
A BURNE	Aufzughebel	1		13 350 00 23	
1405	Aufzughebewinkel	1		01 354 01 01	
1406	Aufzughebel	1		13 354 00 10	
1407	Halbrundniet 10 x 30	2	124		
1408	Schmiernippel H 1 A 8	1	71412		
1409	Segmentstift	1		01 354 00 06	
1410	Feder zum Segmentstift	1		00 992 14 05	
1411	Hebeldrücker	1		01 354 00 12	
1412	Senkniet 7 x 30	1	661		
1413	Gestänge	1		13 354 00 55	
(1414)	Zsb. Segmentplatte 1415-1417	1		01 350 01 24	
1415	Segmentplatte	1		01 354 01 02	
1416	Lagerbolzen	1		01 354 03 93	
1417	Spannstift 8 x 18	1	1481		
1418	Scheibe 25	1	125		
1419	Splint 5 x 40	1	94		
(1420)	Zsb. Aufhängekonsole-Aus-				
,	rückstange	1		13 350 01 37	
1421	Aufhängekonsole	1		13 354 00 20	
1422	Mähausrückstange	1		13 354 01 25	
1423	Feder für Ausrückstange	1		00 992 23 05	
1424	Scheibe 13	1	125		
1425	Splint 3 x 25	1	94		
1425	Lagerschalendeckel	2		01 354 00 15	
1427	Sechskantschraube M 8 x 18	2	933-8 G		•
1428	Federring B 8	2	127		
1429	Sechskantschraube M 8 x 30	1	933-8 G		
1430	Sechskantmutter M 8	1	934-5 S		
1431	Sechskantschraube M 12 x 40	2	931-8 G		
1432	Sechskantmutter M 12	3	934-5 S		
1433	Federring B 12	3	127		
1434	Sechskantschraube M 14 x 45	4	931-8 G		
FIRST CONTRACTOR OF THE PARTY O		4			
1.05	reacting b 11		121		
1435	Federring B 14	600 74 0	127		
A SECTION AND A		100			
MAN BE		1	BETTER THE STREET	STATE OF THE PARTY	



Mähwerk (Schwingentrieb)

(zu Bildseite 67/68)

Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An-	DIN	Teilnummer	Bemerkung
(1436)	Zsb. Kipphebel-Einstellraste	1	0	13 350 00 20	
1437	Kipphebel	1	- 2	13 354 00 11	
1438	Rasterbolzen	1		01 354 01 93	
1439	Zsb. Einstellraste	1		13 350 00 16	
1440	Anschraubstück	1		13 354 00 89	
1441	Sechskantschraube mit Splintloch				
	M 14 x 70	1	931-8 G	00 995 03 60	
1442	Feder für Einstellraste	1		00 992 15 05	
1443	Kronenmutter M 14	1	934-5 D		
1444	Scheibe 15	1	125		
1445	Splint 3 x 28	1	94		
1446	Sechskantschraube M 10 x 25	3	931-8 G		
1447	Sechskantmutter M 10	3	934-5 S		
1448	Federring B 10	3	127	10.051.00.00	
1449	Einstellhaken	1		10 354 00 30	
1450	Verbindungsgabel	1		01 354 00 35	
1451	Sechskantmutter M 20	1	934-5 S		
1452	Bolzen 14 h 11 x 40 x 35	1	1435		
1453	Splint 5 x 30	1	94	000004605	
1454	Aufzugfeder	1		00 992 16 05	
1455	Haken für Aufzugfeder	1		10 354 01 31	
1456	Halter für Haken	1		13 354 00 42	
1457	Sechskantschraube M 10 x 40	1	931-8 G		
1458	Sechskantmutter M 10	1	934-5 S		
1459	Federring B 10	1	127		
1460	Sechskantmutter M 12	2	934-5 S	12 254 00 40	
1461	Balkenhalter	1		13 354 00 40	
1462	Ringschraube M 12 x 42	1		01 354 01 90	
1463	Sechskantmutter M 12	1	934-5 S	01 251 00 01	
1464	Kurbelmutter M 12	1		01 354 00 91	
(1465)	Zsb. Aufzugwelle mit Stützwelle,			01 250 02 50	
	Klauenstück und Schwinghebel	1		01 350 02 50 01 350 00 73	
(1466)	Zsb. Schwingentrieb	1		01 350 00 75	
1467	Zsb. Aufzugswelle	1		01 350 03 31	
(1468)	Zsb. Schwinghebel vollst.	1		01 350 02 88	
1469	Zsb. Schwinghebel	1		01 351 00 51	
1470	Lagerbuchse für Schwinghebel	1 2		01 351 00 91	
1471	Bolzen für Schwingentrieb	2		01 351 00 60	
1472	Kreuzgelenkgehäuse	2		01 351 00 00	
1473	Lagerbuchse	1	71412	01 331 02 31	
1474	Schmiernippel (Mitte) H 1 A 8		71412		
1475	Schmiernippel (oben) H 1 M 10 x	1 1	71412		
1476	Schmiernippel (unten) H 2 M 10 x 1	1	/1412		
1476	Lagerbolzen	1			
21235			S CONTRACTOR		
			A. C. Starten		
		9			
		1			1000
(A) (5 to 10)		The second		Mater Cabractell un	Gotriebe-Nummer



Mähwerk (Schwingentrieb)

(zu Bildseite 67/68)

ild- und Bestell- lummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1477	Scheibe 25	1	125		
1478	Splint 6 x 50	1	94		
1479	Klemmschraube (für Schwinghebel)	2		00 995 08 60	
1480	Kronenmutter M 10	2	935-5 S		
1481	Scheibe V 11,5	2	440		
1482	Scheibe R 11,5	2	440		
1483	Splint 2 x 22	2	94	04 050 00 04	
1484)	Zsb. Treibstange vollst. (oben)	1		01 350 03 04	
1485)	Zsb. Treibstange (oben)	1		01 350 04 04	
1486	Schubstange	1		01 351 00 64	
1487	Federblech	1		01 351 00 94	
1488	Klammer	2 2		01 351 00 92 01 351 00 91	
1489	Nietblech	5	660-St.	01 531 00 91	
1490	Niet 8 x 45	1	000-51.		
1490a		1		01 350 00 64	
1491)	Zsb. Treibstangenlager	1		01 351 00 27	
1492 1493	Kurbellagergehäuse	1	625	01 331 00 27	
1494	Ringrillenlager 6305	1	025	01 351 00 63	
1495	Kegelhülse Filzring	1		01 351 00 96	
1496	Sicherungsring 25 x 1,2	1	471	01 331 00 30	
1497	Deckel	1		01 351 00 14	
1498	Filzring	li		01 351 01 96	TANK N
1499	Sicherungsring 62 x 2,5	1	472	0.03.0130	
1500	Gewindebolzen	1		01 351 03 93	
1501	Sechskantmutter	1		01 351 00 90	
1502	Federring B 12	1	127		
1503	Spannstift 6 x 20	1	1481		
1504	Schmiernippel M 6 x 1 K 3	1	3402 C		
1505	Klemmplatte	2		01 351 00 89	
1506	Sechskantschraube M 8 x 22	4	933-8 G		
1507	Sechskantmutter M 8	4	934-5 S		
1508	Federring B 8	4	127		
1509	Treibstangenband	2	RESERVE	01 351 00 65	
1510	Sechskantschraube M 8 x 60	3	931-8 G		
1511	Sechskantmutter M 8	3	934-5 S		
1512	Federring B 8	3	127		
1513	Klemmschraube M 12	1		00 995 10 60	
1514	Kronenmutter M 12	1	935-5 S	00 990 01 24	
1515	Federring B 12	1	127	00 992 41 05	
1516	Splint 3 x 25	1	94		
		1			
1					2015 E 1015 E 1
		10			
		W 13/19/19	Contragal Contract of		HUSETS HEREN CONTRACTOR



Bestell-

6078990123456

Zsb.
Zsb.
Zsb.
Lage
Bolze
Kreu
Lage
Schn
Schn
Schn
Lage

Ki Ra Zs An Se

Fee

Scl Spl Sec Sec

Fec Ein Ver Sec Bol Spl Auf Hal Hal Sec Secl Fed Secl Balk Ring Secl Kurl Zsb

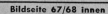


Mähwerk (Schwingentrieb)

(zu Bildseite 67/68)

Zsb. Treibstange, vollst. (unten) 1	Bild- und Bestell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
318 Zsb. Treibstange 1	1517)	Zsb. Treibstange, vollst (unten)	1		01 350 05 04	
1519		Zsb. Treibstange	100000000000000000000000000000000000000			
Treibstangenband 1			INVESTIGATION IN			
Treibstangenband Niet 8 x 45 3 660-St.			10-32300			
1522		Treibstangenband				
Hakenschraube Federring B 8	1522			660-St.	01 331 02 03	
Federring B 8 1		Hakenschraube			01 351 00 88	
Flachrundschraube			1	127		
Mutter Spannklaue Feder (flach) Spannklaue Feder (flach) Spannklaue S		Sechskantmutter M 8	1	934-5 S		
Mutter Spannklaue Feder (flach) Sechskantmutter M 8 Sechskantschraube M 8 x 60 Still x 6 x 15		Flachrundschraube	1		01 351 01 88	
Spannklaue		Mutter	1			
Niet 6 x 15			1		01 351 00 66	
Treibstangenband Sechskantmutter M 8 Sechskantschraube M 8 x 60 Sechskantschraube M 12 Kronenmutter M 12 Federring B 12 Solint 3 x 25 Solint 3 x 25 Sumstift 10 x 60 Aufhängelager für Stützwelle Sechskantschraube M 12 x 35 Federring B 12 Solint 3 x 25 Sol		Feder (flach)	1		01 351 01 94	
Sechskantmutter M 8 Sechskantschraube M 8 x 60 Federring B 8 Sechskantschraube M 12 State of the sechskantschraube M 12 x 35 State of the sechskantschraube M 12 x 45 State of the sechskantschraube M 12 x 45 State of the sechskantschraube M 10 x 80 Stat				660		
Sechskantschraube M 8 x 60 3 931-8 G 127		Treibstangenband			01 351 00 65	
Federring B 8		Sechskantmutter M 8				
Sample S		Sechskantschraube M 8 x 60				
Sachskantschraube M 12 x 45 1		Federring B 8	September 1	127		
537 Federring B 12 1 127 00 992 41 05 538 Zsb. Stützwelle 1 94 01 350 02 30 540 Klauenstück 1 71412 01 351 00 15 541 Schmiernippel H 1 A 8 1 71412 01 351 00 30 542 Spannstift 10 x 60 1 1481 01 351 00 30 543 Aufhängehaken für Kurbelstange Feder zum Aufhängehaken 1 94 13 351 00 30 545 Splint 3 x 25 1 94 13 351 00 10 546 Aufhängelager für Stützwelle Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 547 Federring B 12 4 127 548 Federring B 12 4 127 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 550 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 551 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 552 Splint 8 x 40 1 94 554 Schiebe 25 1 94 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>00 995 10 60</td><td></td></tr<>					00 995 10 60	
538 Splint 3 x 25 1 94 01 350 02 30 540 Klauenstück 1 71412 01 351 00 15 541 Schmiernippel H 1 A 8 1 71412 01 351 00 15 542 Spannstift 10 x 60 1 1481 01 351 00 30 543 Aufhängehaken für Kurbelstange 1 00 992 14 05 00 992 14 05 544 Feder zum Aufhängehaken 1 94 13 351 00 30 545 Aufhängelager für Stützwelle 1 94 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 1 548 Federring B 12 4 127 13 351 00 10 549 Auschlag für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 13 351 00 10 550 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 931-8 G 552 Splint 8 x 40 1 94 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10			100000000000000000000000000000000000000	934-5 S		
Table Tabl					00 992 41 05	
540 Klauenstück 1 71412 01 351 00 15 541 Schmiernippel H 1 A 8 1 71412 1 1481 01 351 00 15 542 Spannstift 10 x 60 1 1 481 01 351 00 30 0992 14 05 543 Feder zum Aufhängehaken 1 94 00 992 14 05 00 992 14 05 545 Splint 3 x 25 1 94 13 351 00 11 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 127 13 351 00 10 13 351 00 10 13 351 00 10 13 351 00 11 14 127 1	538		Mark State	94		
541 Schmiernippel H 1 A 8 1 71412 542 Spannstift 10 x 60 1 1481 543 Aufhängehaken für Kurbelstange 1 01 351 00 30 544 Feder zum Aufhängehaken 1 94 545 Aufhängelager für Stützwelle 1 94 546 Aufhängelager für Stützwelle 1 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 548 Federring B 12 4 127 Aufhängelager für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G Federring B 12 4 127 Scheibe 25 1 125 Splint 8 x 40 1 94 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G Splint 8 x 40 1 931-8 G Sechskantmutter M 10 1 931-8 G Unterlegscheib			CONTRACTOR.		01 350 02 30	
542 Spannstift 10 x 60 1 1481 543 Aufhängehaken für Kurbelstange Feder zum Aufhängehaken 1 01 351 00 30 00 992 14 05 545 Splint 3 x 25 1 94 546 Aufhängelager für Stützwelle Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 547 Federring B 12 4 127 548 Federring B 12 4 13 351 00 10 550 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G Federring B 12 4 127 553 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 557 1 94 931-8 G 1 94 931-8 G					01 351 00 15	
543 Aufhängehaken für Kurbelstange 1 01 351 00 30 544 Feder zum Aufhängehaken 1 94 545 Splint 3 x 25 1 94 546 Aufhängelager für Stützwelle 1 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 548 Federring B 12 1 13 351 00 10 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 550 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 551 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 557 Interlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S 559 Federring B 10 <td></td> <td></td> <td>2000 CO 100 CO</td> <td></td> <td></td> <td></td>			2000 CO 100 CO			
544 Feder zum Aufhängehaken 1 00 992 14 05 545 Splint 3 x 25 1 94 546 Aufhängelager für Stützwelle 1 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 548 Federring B 12 4 127 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G Federring B 12 4 127 553 Splint 8 x 40 1 94 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G Sechskantmutter M 10 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10		Spannstift 10 x 60		1481		
Splint 3 x 25		Aufhangehaken für Kurbelstange	Contract of the last of the la			
546 Aufhängelager für Stützwelle 1 13 351 00 11 547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 548 Federring B 12 4 127 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 553 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 557 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 558 Sechskantmutter M 10 1 931-8 G 10 1 934-5 S 1 10 1 1 01 351 00 31 10 1 01 351 00 31					00 992 14 05	
547 Sechskantschraube M 12 x 35 4 931-8 G 127 548 Federring B 12 4 127 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 553 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 556 Sechskantmutter M 10 x 80 1 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 558 Sechskantmutter M 10 934-5 S Federring B 10 1 934-5 S Federring B 10 1 934-5 S Federring B </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>94</td> <td></td> <td></td>				94		
548 Federring B 12 4 127 549 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G 553 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 557 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 934-5 S 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S 559 Federring B 10 1 127 60 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31		Aufhangelager für Stützwelle			13 351 00 11	
549 Aufhängelager für Aufzugwelle 4 13 351 00 10 550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 00 10 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31						
550 Anschlag für Aufzugwelle 1 13 351 01 08 551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 931-8 G 557 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31				127		
551 Sechskantschraube M 14 x 35 2 931-8 G 552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31		Anaphla fin A f				
552 Sechskantschraube M 12 x 45 2 931-8 G Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31		Cookshartal and 14 25		024.0.0	13 351 01 08	
553 Federring B 12 4 127 554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S 559 Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31						
554 Scheibe 25 1 125 555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31		Federing P 12				
555 Splint 8 x 40 1 94 556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31		Scheibe 25		STATE OF STREET		
556 Sechskantschraube M 10 x 80 1 931-8 G 557 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31				MILL COLUMN TO THE PARTY OF THE		
557 Unterlegscheibe 10,5 x 45 x 6 1 01 351 00 52 558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S Federring B 10 1 127 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31	556	Sachskantachranka M 10 - 90				
558 Sechskantmutter M 10 1 934-5 S 559 Federring B 10 1 127 600 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31	557	Unterlegscheibe 10.5 v 45 v 6		951-8 G	01 251 00 50	
559 Federring B 10 1 127 560 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31				024 5 6	01 551 00 52	
560 Aufzugwinkel 1 01 351 00 31			0127-90 L			
013510031				12/	01 251 00 21	
1 01 371 00 93	ALCOHOL: N		Th. 3423 25 19			
		Bribotzen	1	78 5 54-50	01 371 00 93	

Die in () gesetzten Bild-Nummern erscheinen nicht in der Abbildung. Bei Bestellung Motor-, Fahrgestell- und Getriebe-Nummer angeben





Mähwerk (Schwingentrieb)

(zu Bildseite 67/68)

Bild- und Besfell- Nummer	Benennung	An- zahl	DIN	Teilnummer	Bemerkung
1562 1563 1564 1565 1566 1567 1568 1568 1568 1568 1568 1568 1568 1570 1571 1571 1573 1574 1575 1577 1578 1579 1580 1581 1582 1583 1588 1588 1588 1588 1588 1588 1588	Splint 5 x 30 Aufzughaken lang Haltefeder für Balkenhalter Sechskantschraube M 6 x 15 Sechskantmutter M 6 Federring B 12 Zsb. Schwadenbrett Flachrundschraube M 8 x 60 Mu Unterlagscheibe 8,4 Ø Mutter M 8 Flachrundniet m. gr. Kopf 6,5 x 27	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	94 933-8 G 934-5 S 127 125 603-4 D 125 TdN 97 603-4 D 125 934-5 S 931-8 G 934-5 S 124 94 94 94 931-8 G 94 94	13 351 01 29 01 354 00 39 01 350 00 60 00 995 00 55 00 992 08 05 01 351 01 35 01 351 01 36 00 995 02 55 10 350 03 51 10 350 04 51 10 350 05 51 01 350 00 52 01 350 00 55 01 350 02 55 13 350 04 65	

