

Nur für den Dienstgebrauch!

**Vorläufiges**

**K**

**Gerätverzeichnis**

(gleichzeitig Erfaktheilliste und Preisverzeichnis)

**Kraftfahrgerät**

(G. Verz. K)

Teil 3

**Panzerkampfwagen III**

(Sd. Kfz. 141)

Ausführung E, F, G

**Panzerbefehlswagen**

(Sd. Kfz. 266, 267, 268)

auf Fahrgestell des Pz. Kpfw. III

Ausführung E und G

**Heft 4**

Berlin, September 1940

Nur für den Dienstgebrauch!

**Vorläufiges**

**K**

**Gerätverzeichnis**

(gleichzeitig Erfassteilliste und Preisverzeichnis)

**Kraftfahrgerät**

(G. Verz. K)

Teil 3

**Panzerkampfwagen III**

(Sd. Kfz. 141)

Ausführung E, F, G

**Panzerbefehlswagen**

(Sd. Kfz. 266, 267, 268)

auf Fahrgestell des Pz. Kpfw. III

Ausführung E und G

**Heft 4**

Berlin, September 1940

Dies ist ein geheimer Gegenstand im Sinne des § 88 Reichsstrafgesetzbuchs (Fassung vom 24. April 1934). Mißbrauch wird nach den Bestimmungen dieses Gesetzes bestraft, sofern nicht andere Strafbestimmungen in Frage kommen.

V o r b e m e r k u n g e n .

1.) Einteilung der Serien bzw. Ausführungsarten:

a) Panzerkampfwagen III (Sd.Kfz. 141):

Ausführung E = Fahrgestell-Nr. 60 401 bis 60500

Ausführung F = Fahrgestell-Nr. 61 001 bis 61650

Ausführung G = Fahrgestell-Nr. 65 001 bis 66800

b) Panzerbefehlswagen (Sd.Kfz. 266, 267, 268):

auf Fahrgest. Pz.Kpfw. III, Ausführung E = Fahrg.Nr. 60501 bis 60600

auf Fahrgest. Pz.Kpfw. III, Ausführung G = Fahrg.Nr. 70001 bis 70200

2.) In dem vorläufigen Gerätverzeichnis sind die Teile so aufgeführt, wie sie beim Einbau zusammengehören. Auf den Bildtafeln sind sie sinngemäß ebenso angeordnet, jedoch mit der Abweichung, daß Teile, die in einer Gruppe mehrfach vorkommen, nur einmal, Normteile dagegen gar nicht gezeigt werden. Außerdem sind in dem Gerätverzeichnis einzelne Stücke aufgeführt, die in Zusammenhang mit einer anderen Gruppe auf einer anderen Tafel abgebildet sind.

3.) Teile ohne Anforderungszeichen werden nicht bevorratet. Sie sind lediglich zur Erläuterung der zum Gesamttaggregat gehörenden Einzelteile aufgenommen.

4.)

- 4.) Einzelteile, die in der gleichen Bauart in verschiedenen Einbaugruppen vorkommen, sind nur in der Ersten vorkommenden Einbaugruppe mit Zeichnungsnummer und Preis aufgenommen. In den weiteren Einbaugruppen haben sie nur das Anforderungszeichen in Klammer, als Hinweiszeichen, ohne Zeichnungsnummer und Preis.
- 5.) Teile, die nach dem Vermerk: "bestehend aus " oder "mit" eingerückt geschrieben sind, sind in dem vor dieser Bemerkung genannten Teil enthalten und können mit diesem, und, falls sie ein eigenes Anforderungszeichen haben, auch einzeln bezogen werden.
- 6.) Der Nummer des Anforderungszeichens ist ein "K" vorzusetzen.
- 7.) Dieses vorläufige Gerätverzeichnis tritt mit dem Erscheinen der endgültigen Ausgabe außer Kraft.

Inhaltsverzeichnis

Hauptgruppe	Tafel-Nr.	Seite
I. Panzerwanne mit Einbau	1 - 5	5 - 18
II. Kettenschutz, links	6	19 - 26
III. Kettenschutz, rechts	7	27 - 33
IV. Laufwerk, links	8 - 9	34 - 38
V. Laufwerk, rechts	8 - 9	39 - 43
VI. Kettenachstellung, links	10 - 11	44 - 47
VII. Kettenachstellung, rechts	10 - 11	48 - 51
VIII. Stoßdämpfer	12	52 - 54
IX. Stützrolle	13	55
X. Kettenantrieb, links	14 - 15	56 - 58
XI. Kettenantrieb, rechts	14 - 15	59 - 61
XII. Gleiskette	16	62
XIII. Kettenbremse, links	17	63 - 67
XIV. Kettenbremse, rechts	18	68 - 72
XV. Lenkgetriebe	19 - 20	73 - 79
XVI. Gelenkwellen	21	80
XVII. Schaltgetriebe mit Kupplung	22	81
XVIII. Motor m. Schwungradgebläse u. Ölfilterbetätigung.	23	82-83
XIX. Luftfilter	24	84
XX. Kühlanlage	25 - 27	85 - 94
XXI. Auspuff	28	95
XXII. Kraftstoffanlage	29 - 30	96 - 101
XXIII. Andrehvorrichtung	31	102 - 105
XXIV. Hand- und Fußhebelwerk	32 - 34	106 - 120
XXV. Gas- u. Startergestänge	35	121 - 124
XXVI. Luftabsaugung	36	125
XXVII. Fahrersitz	37	126 - 127
XXVIII. Elektr. Ausrüstung u. Schaltbrett	38	128 - 138
XXIX. Werkzeug u. Zubehör	39	139 - 144

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>1. W a n n e.</u>							
		Wanne, vollst.	26001	o21 B 9201 U1	1	E F	
		mit:					
1	4	1 Schwingarmlager		o21 B 9201-13			
		1 Kegelkopfschraube	26002	o21 F 9201-134			
		1 Schwingarmlager		o21 B 9201-14			
		1 Sechskantschraube	26003	M 16x52 Kr 551			12,70
		1 Sicherungsblech		16,5 DIN 432			
1	5	5 Schwingarmlager		o21 B 9201-15			
		1 Kegelstiftschraube	26004	o21 F 9201-139			
		5 Schwingarmlager		o21 B 9201-16			
		1 Sechskantschraube	(26003)	M 16x52 Kr 551			
		1 Sicherungsblech		16,5 DIN 432			
2	34	2 Sechskantschrauben	26005	M 16x145 SKr551			28,25
		2 Kegelsenkschrauben	26006	o21 F 9201-141			179,75
		5 Kronenmutter		M 16 Kr 754			
1	4	14 Kegelkopfschrauben	26007	o21 F 9201-135			
2	34	28 Kegelsenkschrauben	26008	o21 F 9201-140			62,60
		20 Sechskantschrauben	26009	M 16x160 SKr551			26,95
		11 Sechskantschrauben	26010	M 16x125 SKr551			20,95
		11 Sechskantschrauben	26011	M 16x52 SKr 551			16,30
		11 Sechskantschrauben	26012	M 16x48 Skr 551			15,90
		24 Sechskantschrauben	26013	M 16x42 Kr 551			19,50
		98 Kronenmuttern		M 16 Kr 753			
		103 Splinten		4x30 DIN 94			
		1 Sicherungsblech		16,5 DIN 432			
1	4	5 Kegelkopfschrauben	26014	o21 F 9201-137			3,60
		5 Kronenmuttern		M 12 Kr 753			
		5 Splinte		3x25 DIN 94			
2	10	Flansch für Riemennach- stellung	26015	o21 F 9202-15	1	E F	17,15
		Wanne, vollst.	26016	o21 B 9236 U1	1	G	
		mit:					
1	4	1 Schwingarmlager		o21 B 9201-13			
		1 Kegelkopfschraube	(26002)	o21 F 9201-134			
		1 Schwingarmlager		o21 B 9201-14			
		1 Sechskantschraube	(26003)	M 16x52 Kr 551			
		1 Sicherungsblech		M 16,5 DIN 432			
		5 Schwingarmlager		o21 B 9201-15			
1	5	1 Kegelstiftschraube	(26004)	o21 F 9201-139			
		5 Schwingarmlager		o21 B 9201-16			
		1 Sechskantschraube	(26003)	M 16x52 Kr 551			
		1 Sicherungsblech		16,5 DIN 432			
		2 Sechskantschrauben	(26005)	M 16x145 SKr551			
2	34	2 Kegelsenkschrauben	(26006)	o21 F 9201-141			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch 1. W a n n e.</u>							
		5 Kronenmuttern		M 16 Kr 754			
1	4	14 Kegelkopfschrauben	(26007)	o21 F 9201-135			
2	34	28 Kegelsenkschrauben	(26008)	o21 F 9201-140			
		20 Sechskantschrauben	(26009)	M 16x160 SKr551			
		11 Sechskantschrauben	(26010)	M 16x125 SKr551			
		11 Sechskantschrauben	(26011)	M 16x52 SKr 551			
		11 Sechskantschrauben	(26012)	M 16x48 SKr 551			
		24 Sechskantschrauben	(26013)	M 16x42 Kr 551			
		98 Kronenmuttern		M 16 Kr 753			
		103 Splinten		4x30 DIN 94			
		1 Sicherungsblech		16,5 DIN 432			
1	4	5 Kegelkopfschrauben	(26014)	o21 F 9201-137			
		5 Kronenmuttern		M 12 Kr 753			
		5 Splinten		3x25 DIN 94			
2	10	Flansch für Riemenach- stellung	(26015)	o21 F 9202-15	1	G	
<u>L u f t e i n t r i t t.</u>							
1	28	Lufttrittstutzen	26017	o21 C 9236 U8	2	E F G	
1	5	Kegelstiftschraube	26018	o21 F 9202-57	8	E F G	485,25
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	16	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	16	E F G	
<u>Vordere Anhängavorrichtung.</u>							
1	1	Zuggabel, linke	26019	o21 B 9202-1	1	E F	44,50
			26020	o21 B 9237-1	1	G	44,60
1	2	Zuggabel, rechte	26021	o21 B 9202-2	1	E F	44,50
			26022	o21 B 9237-2	1	G	44,60
1	3	Vorsteckbolzen, vollst. mit: Kette mit Öse Kettenöse	26023	o21 E 9202 U27	2	E F G	5,-
				o21 F 9207-25			
1	4	Kegelkopfschraube	26024	o21 E 38307-11	4	E F	1,25
1	5	Kegelstiftschraube	26025	o21 F 9237-12	4	G	1,20
1	5	Kegelstiftschraube	(26018)	o21 F 9202-57	4	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	12	E F	
				M 16 Kr 753	16	G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Vordere Anhängervorrichtung.</u>							
		Splint		4x30 DIN 94	12	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	16	G	
<u>Scheinwerferbefestigung.</u>							
1	6	Halter	26026	o21 E 9202-16	2	E F G	2,50
1	7	Dichtung	26027	o21 F 9202-39	2	E F G	15,50
1	8	Dichtscheibe, 8 dick 40 Ø x 15 Ø	26028	o21 - 9202-73	2	E F G	3405
		Sechskantschraube		M 10x38 DIN 931	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x25 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
<u>Einstiegklappen, vorn, links.</u>							
3	1	Klappe	26029	o21 D 9201-5	1	E F G	
3	9	Schloß mit 2 Schlüsseln, vollst.bestehend aus:	26030	o21 E 9202 U29	1	E F G	12,80
3	13	1 Schloß mit 2 Schlüs.	26031	o21 B 9202-145			7,-
3	10	2 Riegeln	26032	o21 D 9202-146			1,45
1	15	Kegelschraube	26033	o21 D 38328-10	4	E F G	42,60
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	
3	14	Hebel für Schloß	26034	o21 E 9202-19	1	E F G	2,05
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
3	16	Riegelführung	26035	o21 E 9202-18	2	E F G	1,50
3	17	Kegelschraube	26036	o21 D 38328-9	4	E F G	14,75
3	18	Dichtklappe, vollst. für Schloß	26037	o21 E 9202 U48	1	E F G	14,50
		bestehend aus:					
3	19	1 Kasten, vollst.		o21 E 9202 U49			
3	20	1 Deckel, vollst.		o21 E 9202 U50			
		1 Nietstift		A5h11x56HgN15205			
3	21	1 Feder, vollst.	27038	o21 F 9202 U51			
		1 Nietbolzen	26039	o21 F 9202-217			1,70

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Einstiegklappen, vorn, links.</u>							
		Zwischenlage für Dicht- klappe	26040	o21 F 9202-218	1	E F G	2,-
		Halbrundniet		6x35 DIN 660	2	E F G	
3	2	Klappe	26041	o21 D 9201-4	1	E F	
3	22	Dichtungshalter	26042	o21 E 9202-23	1	E F	2,70
3	23	Dichtung	26043	o21 F 9202-68	1		33,60
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	6	E F	13,25
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	6	E F	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	6	E F	
3	2	Klappe, vollst.	26045	o21 D 9236 U11	1	G	
3	22	Dichtungshalter	(26042)	o21 E 9202-23	1	G	
3	23	Dichtung	(26043)	o21 F 9202-68	1	G	
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	6	G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	6	G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	6	G	
3	33	Rasthebel, vollst.	26046	o21 D 9237 U3	1	G	8,10
3	34	Drehungsfeder	26047	o21 E 9237-20	1	G	28,10
		Abstandrohr $\varnothing 20 \times 1,5; 591$		o21 - 9237-21	1	G	
		Splint		4x25 DIN 94	1	G	
3	35	Gleitschiene	26048	o21 D 9237-19	1	G	2,05
		Scheibe		10,5 DIN 134	1	G	
		Splint		2x22 DIN 94	1	G	
3	26	Dichtrahmen	26049	o21 D 9202-7	1	E F G	7,-
3	27	Dichtung	26050	o21 E 9202-32	1	E F G	2,40
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	16	E F	
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	13	G	
3	30	Kegelsenkschraube	26051	o21 F 8981-20	1	G	16,70
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	16	E F	
				M 10 DIN 934	14	G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	16	E F	
				10,3 DIN 93	14	G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Einstiegklappen, vorn, links.</u>							
3	30	Kegelsenkschraube	26052	o21 E 38311-6	2	G	20,60
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	2	G	
		Splint		2x22 DIN 94	2	G	
3	31	Wasserablaufrinne, vollst	26053	o21 D 9202 U45	1	E F G	4,90
		Schlauch, innen $\varnothing$ 9;675 lg	26054	o21 E 9202-224	1	E F G	86,75
		Band 5x0,25; 165 lg			1	E F G	
		Schlauchbinder			1	E F G	
		Befestigungsschelle			1	E F G	
3	5	Scharnierlappen	26055	o21 D 9201-2	4	E F G	
3	6	Scharnierlappen	26056	o21 D 9201-1	4	E F G	
		Zylinderstift	26057	16h8x140 DIN 7	4	E F G	26,75
3	7	Kegelsenkschraube	26058	o21 D 38328-21	16	E F G	48,50
		Sechskantmutter		M 16 KRm751	16	E F G	
3	8	Sicherungsblech	26059	o21 F 9202-66	8	E F G	4,70
<u>Einstiegklappen, vorn, rechts.</u>							
3	3	Klappe	26060	o21 D 9201-148	1	E F G	
3	11	Schloß m.2 Schlüssel vollst, bestehend aus:	26061	o21 E 9202 U36	1	E F G	13,85
3	13	1 Schloß m.2 Schlüssel	(26031)	o21 E 9202-145			
3	12	2 Riegeln	26062	o21 E 9202-160			1,80
3	15	Kegelsenkschraube	(26033)	o21 D 38328-10	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 Din 93	4	E F G	
3	14	Hebel für Schloß	(26034)	o21 E 9202-19	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
3	16	Riegelführung	(26035)	o21 E 9202-18	2	E F G	
3	17	Kegelsenkschraube	(26036)	o21 D 38328-9	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Einstiegklappen, vorn rechts.</u>							
3	18	Dichtklappe, vollst. für Schloß, bestehend aus	(26037)	o21 E 9202 U48	1	E F G	
3	19	1 Kasten, vollst		o21 E 9202 U49			
3	20	1 Deckel, vollst. 1 Nietstift		o21 E 9202 U50 A5h11x56HgN15205			
3	21	1 Feder, vollsr. 1 Nietbolzen	(26038) (26039)	o21 F 9202 U51 o21 F 9202-217			
		Zwischenlage für Dicht- klappe	(26040)	o21 F 9202-218	1	E F G	
		Halbrundniet für Dicht- klappe		6x35 DIN 660	2	E F G	
3	4	Klappe	26063	o21 D 9201-147	1	E F G	
3	24	Dichtungshalter	26064	o21 E 9202-163	1	E F G	2,35
3	25	Dichtung	26065	o21 F 9202-170	1	E F G	29,75
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
3	28	Dichtrahmen	26066	o21 D 9202-162	1	E F G	7,80
3	29	Dichtung	26067	o21 D 9202-164	1	E F G	1,75
3	30	Kegelsenkschraube	(41032)	o21 E 38311-4	14	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	14	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	14	E F G	
3	32	Wasserablaufrinne, vollst.	26068	o21 D 9202 U46	1	E F G	
		Schlauch, innen $\varnothing$ 9; 675 lg	(26054)	o21 E 9202-224	1	E F G	
		Band 5x0,25; 165 lg			1	E F G	
		Schlauchbinder			1	E F G	
		Befestigungsschelle			1	E F G	
3	5	Scharnierlappen	(26055)	o21 D 9201-2	4	E F G	
3	6	Scharnierlappen	(26056)	o21 D 9201-1	4	E F G	
		Zylinderstift	(26057)	16h8x140 DIN 7	4	E F G	
3	7	Kegelsenkschraube	(26058)	o21 D 38328-21	16	E F G	
		Sechskantmutter		M16 Kr 751	16	E F G	
3	8	Sicherungsblech	(26059)	o21 F 9202-66	8	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Seitliche Einstiege.</u>							
1	10	Dichtrahmen, linker, vollst.	26069	o21 E 9202 U31	1	E F G	2,60
1	12	Dichtrahmen, rechter, vollst.	26070	o21 E 9202 U32	1	E F G	2,60
		Ausgleichdichtung	26071	o21 F 9202-228	n.Bed.	E F G	-,45
1	9	Türplatte, links	26072	o21 D 9201 U26	1	E F G	
1	11	Türplatte, rechts	26073	o21 D 9201 U27	1	E F G	
1	19	Knebel, linker	26074	o21 E 9202-5	1	E F G	3,60
1	20	Knebel, rechter	26075	o21 E 9202-6	1	E F G	3,55
		Sechskantmutter		M 20 x 1,5 Kr 752	2	E F G	
		Scheibe		21 DIN 134	2	E F G	
1	22	Blattfeder	26076	o21 F 9202-219	2	E F G	-,25
1	23	Ausgleichscheibe	26077	o21 - 9202-75	n.Bed.	E F G	3,80
1	18	Lagerzapfen, vollst. mit: 1 Zylinderstift	26078	o21 E 9202 U35  6m 6x14 DIN 7	2	E F G	4,45
1	21	Kegelkopfschraube	26079	o21 E 38307-4	4	E F G	75,40
		Kronenmutter		M 16 Kr 754	4	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	4	E F G	
1	14	Scharnierlappen	26080	o21 D 9201-3	2	E F G	
1	13	Scharnierlappen	26081	o21 E 9201-7	2	E F G	
1	15	Scharnierbolzen	26082	o21 F 9202-47	2	E F G	2,10
		Zylinderstift		6m 6x40 DIN 7	2	E F G	
1	16	Beilage	26083	o21 F 9202-226	n.Bed.	E F G	-,30
1	16	Beilage	26084	o21 F 9202-227	n.Bed.	E F G	-,30
<u>Verschlussdeckel im Wannenboden.</u>							
2	16	Verschlussdeckel	26085	o21 E 9201-11	5	E F G	
2	17	Dichtung	26086	o21 F 9202-69	5	E F G	30,60
		Sechskantschraube		M 12x40 Kr 551	20	E F G	
		Sicherungsblech		13 DIN 93	20	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Verschlussdeckel im Wannenboden.</u>							
2	14	Verschlussdeckel	26087	o21 E 9201-12	1	E F G	
2	15	Dichtung	26088	o21 E 9202-33	1	E F G	2,20
		Sechskantschraube		M 12x40 Kr 551	20	E F G	
		Sicherungsblech		13 DIN 93	20	E F G	
2	36	Verschlussdeckel	26089	o21 E 9201-156	1	E F	
			26090	o21 D 9236-2	1	G	
2	37	Dichtung	26091	o21 F 9202-173	1	E F G	19,15
2	18	Kegelstiftschraube	26092	o21 E 38328-1	6	E F	65,50
			26093	o21 D 38329-18	6	G	41,40
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	6	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 93	6	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 733	6	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	6	E F G	
2	29	Bodenklappe, vollst mit: 1 Scharnierlappen	26094	o21 C 9201 U33	1	E F G	
2	35	Dichtung	26095	o21 F 9202-171	1	E F G	15,70
2		Nietstift	26096	A13h11x136HgN 15205	1	E F G	25,15
2	30	Scharnierlappen	26097	o21 E 9202-165	1	E F G	8,-
2	31	Kegelsenkschraube	26098	o21 E 38312-6	3	E F G	-,30
		Sechskantmutter		M 12 Kr751	3	E F G	
		Sicherungsblech		13 DIN 93	3	E F G	
3	32	Drehriegel	26099	o21 D 9202-161	1	E F G	3,45
2	33	Buchse	26100	o21 F 9202-166	1	E F G	-,75
2	34	Kegelsenkschraube	26101	o21 F 9202-167	1	E F G	1,40
		Kronenmutter	(30181)	M 20x1,5 Kr 754	1	E F G	
		Splint		4x40 DIN 94	1	E F G	
2	39	Verschlussdeckel für Wasserablaß	26102	o21 E 9201-10	1	E F	
			26103	o21 E 9236-1	1	G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Verschußdeckel im Wannboden.</u>							
2	40	Sechskantschraube	26104 26105	o21 F 9202-56 o21 F 9237-13	4 4	E F G	47,55 39,--
3	8	Sicherungsblech	26106	o21 F 9202-65	2	E F G	1,40
<u>Bodenventil.</u>							
2	19	Ventilsitzplatte	26107	o21 E 9201-8	2	E F G	
2	18	Dichtung	26108	o21 E 9202-10	2	E F G	20,50
2	20	Linsensenkschraube	26109	o21 F 9202-51	4	E F G	12,80
2	26	Lager	26110	o21 E 9202-14	2	E F G	1,45
2	22	Linsensenkschraube	26111	o21 F 9202-50	4	E F G	13,60
2	27	Bügel	26112	o21 E 9202-13	2	E F G	-,65
2	21	Linsensenkschraube	26113	o21 F 9202-49	4	E F G	19,--
		Kronenmutter		M 10 KR 754	16	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	16	E F G	
2	28	Rändelschraube	26114	o21 F 9202-48	2	E F G	47,40
		Splint		2x12 DIN 94	2	E F G	
2	25	Hebel	26115	o21 E 9202-12	2	E F G	1,60
		Bolzen		8h11x40x54 DIN 1433	2	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	4	E F G	
2	24	Kugelbolzen	26116	o21 F 9202-52	2	E F G	1,--
		Nietstift		A 3h9x26HgN15205	2	E F G	
2	23	Ventilteller, vollst. mit: Füllung	26117	o21 F 9202 U34	2	E F G	2,40
<u>Schottwandabdeckungen.</u>							
4	5	Türplatte	26118	o21 E 9201-9	1	E F G	
		Dichtstreifen 20x1,5; 600 lang	26119	o21 F 9202-71	2	E F G	13,90

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Schottwandabdeckungen.</u>							
		Dichtstreifen 20x1,5; 400 lang	26120	o21 F 9202-72	2	E F G	10,85
4	6	Scharnierlappen	26121	o21 E 9202-21	2	E F G	1,85
4	8	Senkschraube	26122	o21 F 9202-63	4	E F G	5,30
		Kronenmutter		M 8 Kr 754	4	E F G	
4	7	Scharnierlappen	26123	o21 E 9202-20	2	E F G	1,85
		Sechskantschraube		M 20x25 SKr 551	4	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	4	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	8	E F G	
		Nietstift		A8h9x58HgN15205	2	E F G	
4	9	Knebel	26124	o21 E 9202-17	2	E F G	1,30
4	10	Gewindebolzen	26125	o21 F 9202-62	2	E F G	-,75
		Kronenmutter		M 8 DIN 933	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
4	12	Riegelstütze	26126	o21 E 9202-156	1	E F G	-,25
4	14	Riegelführung	26127	o21 F 9202-158	1	E F G	-,10
4	11	Riegel	26128	o21 F 9202-157	1	E F G	-,40
4	13	Druckfeder	26129	o21 F 9202-159	1	E F G	8,10
		Scheibe		10,5 DIN 433	1	E F G	
		Zylinderstift		2m6x16 DIN 7	1	E F G	
4	15	Winkel	26130	o21 E 9202-155	1	E F	-,45
4	4	Abdeckung, vollst. mit:	26131	o21 D 9202 U26	1	E F G	9,-
		2 Dichtstreifen	26132	o21 F 9202-134			-,15
		1 Dichtstreifen	26133	o21 F 9202-135			-,20
		1 Dichtstreifen	26134	o21 F 9202-136			-,20
		Sechskantschraube		M 8x20 DIN 933	10	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	10	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Abdeckung für Kraftstoffbehälter.</u>							
4	1	Schutzdeckel, vollst.	26135	o21 E 92o1 U3o	1	E F G	
4	2	Abdeckung, seitlich	26136	o21 D 92o1-6	1	E F G	
4	3	Schutzwand	26137	o21 C 92o2-114	1	E F G	21,75
		Sechskantschraube		M 8x22 SKr 551	6	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x18 SKr 551	4	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	1o	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	1o	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x2o DIN 933	22	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x18 DIN 931	5	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	27	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	27	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	5	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	5	E F G	
<u>Tunnel.</u>							
2	1	Kappe, vordere, vollst.	26138	o21 D 92o2 U25	1	E F	3,65
		Sechskantschraube		M 8x25 DIN 933	1	E F	
2	2	Kappe, mittlere, vollst.	2614o	o21 E 92o2 U28	1	E F G	9,85
2	3	Kappe, hintere, vollst.	26141	o21 D 92o2 U24	1	E F G	4,-
2	9	Kappe, seitliche, vollst.	26142	o21 D 92o2 U23	1	E F G	3,75
2	4	Kopf, vollst.	26143	o21 D 92o2 U7	1	E F G	14,5o
2	5	Dichtblech für Kopf, vollst. mit:	26144	o21 D 92o2 U22	1	E F G	-,65
		1 Dichtstreifen 6 dick; 16ox55	26145	o21 - 92o2-125			-,1o
2	6	Verschlussblech f. Kopf	26146	o21 E 92o2-28	1	E F G	-,25
2	7	Deckel für Kopf	26147	o21 E 92o2-31	1	E F G	-,95
2	8	Abschlußbalg, vollst. bestehend aus:	26148	o21 C 92o2 U2	1	E F G	22,4o
		1 Lederbalg	26149	o21 E 92o2-79			6,7o
		1 Feder	2615o	o21 E 92o2-8o			2,85

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>					
		<u>Noch Tunnel.</u>					
		1 Dichtung, 6 dick; 800x10	26151	o21 - 9202-81			-,10
		24 Linsenniete		3x6 DIN 673			
		1 Dichtring, vollst.		o21 E 9202 U3			
		1 Flanschring, vollst.		o21 E 9202 U4			
		Sechskantschraube	26152	o21 F 9202-64	2	E F G	3,05
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x20 DIN 933	10	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x18 DIN 931	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	5	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x12 DIN 933	17	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	7	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	38	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 553	4	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	4	E F G	
		<u>Seitliche Schraubleisten.</u>					
		Befestigungswinkel, links	26153	o21 E 9202-24	1	E F	11,65
		Befestigungswinkel, links	26154	o21 E 9237-5	1	G	4,60
		Befestigungswinkel, recht.	26155	o21 E 9202-25	1	E F	12,60
		Befestigungswinkel, recht.	26156	o21 E 9237-6	1	G	4,60
1	27	Kegelstiftschraube	26157	o21 F 9202-58	18	E F G	48,45
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	18	E F G	
		Sicherungsblech		15 DIN 432	18	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	18	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	18	E F G	
		<u>Hintere Schraubleisten.</u>					
1	24	Befestigungswinkel, links	26158	o21 E 9202-8	1	E F	2,85
1	24	Befestigungswinkel, links	26159	o21 E 9237-3	1	G	4,--

Tafel-Nr.	Bild-Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Hintere Schraubleisten.</u>							
1	25	Befestigungswinkel, recht	26160	o21 E 9202-9	1	E F	4,10
1	25	Befestigungswinkel, recht.	26161	o21 E 9237-4	1	G	5,30
1	26	Kegelstiftschraube	26162	o21 E 38322-6	7	E F	52,65
1	27	Kegelstiftschraube	(26157)	o21 F 9202-58	7	G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	7	E F G	
		Sicherungsblech		15 DIN 93	7	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	7	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	7	E F H	
<u>Verkleidungen der Bremsen und seitlicher Gelenkwellen.</u>							
a) <u>Auf der linken Seite</u>							
5	1	Verkleidung, vollst.	26163	o21 C 9202 U5	1	E F G	12,70
		mit:					
5	2	1 Deckel	26164	o21 E 9202-181			-,10
		1 Nietstift	26165	o21 F 9202-183			-,05
5	3	1 Bedienungsschild	26166	o21 E 9202-197			1,50
		4 Halbrundnieten		3x6 DIN 663			
5	4	Verkleidung, vollst.	26167	o21 D 9202 U10	1	E F G	2,15
5	5	Schutzblech, vollst	26168	o21 E 9202 U39	1	E F G	1,90
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	6	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	12	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 553	2	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	4	E F G	
b) <u>Auf der rechten Seite</u>							
5	8	Bügel	26169	o21 E 9202-175	1	E F G	-,25
5	9	Winkel	26170	o21 E 9202-176	1	E F G	-,40
5	6	Verkleidung, vollst.	26171	o21 C 9202 U37	1	E F G	3,15
		mit:					
		1 Deckel	(26164)	o21 E 9202-181			
		1 Nietstift	(26165)	o21 F 9202-183			
		Scheibe		6,4 DIN 134	2	E F G	
5	7	Verkleidung, vord. vollst.	26172	o21 E 9202 U42	1	E F G	-,65

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch I. Panzerwanne mit Einbau.</u>							
<u>Noch Verkleidung der Bremsen und seitlichen Gelenkwellen.</u>							
<u>Noch b) Auf der rechten Seite</u>							
5	10	Schutzblech, vollst.	26173	o21 E 92o2 U40	1	E F G	2,15
5	11	Fußboden, vollst.	26174	o21 E 92o2 U41	1	E F G	2,15
5	12	Butzen für Fußboden	26175	o21 F 92o2-177	2	E F G	-,40
		Sechskantschrauben		M 6x15 Kr 553	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x1o Kr 553	8	E F G	
		Halbrundschraube		M 6x8 DIN 86	6	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	5	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	9	E F G	
<u>Stütze für Unterdruckbehälter.</u>							
2	11	Winkel	26176	o21 E 92o2-11	1	E F G	-,70
		Sechskantschraube		M 1ox22 SKr 551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 1o DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F G	



Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>							
<u>Noch 2) Feld I</u>							
6	9	Sechskantmutter		M 8 DIN 934	5	E F G	
		Verkleidung	26211	o21 D 9203-98	1	E F G	1,20
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 553	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	4	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	8	E F G	
<u>3) Feld II</u>							
6	10	2. Tragarm	26212	o21 D 9203 U6	1	E F G	18,30
6	8	Kegelstiftschraube	26213	o21 F 9203-27	2	E F G	44,85
		Kronenmuttere		M 14 DIN 935	2	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	2	E F G	
		Halbrundschrabe		M 8x20 DIN 607	3	E F G	
		Halbrundschrabe		M 8x15 DIN 607	5	E F G	
		Sechskantmutter		M8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		Trittbloch		o21 E 9203-14	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 D 9203-5	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 D 9203-6	1	E F G	
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	14	E F G	
6	11	Halte winkel, vollst. mit:	26214	o21 E 8914 U11	1	E F G	-,90
		2 Unterlagen		o21 F 8914-17			
		4 Riemenniete		3x10 DIN 675			
6	12	Halte, vollst. mit:	26215	o21 E 8914 U12	1	E F G	2,35
		1 Unterlage		o21 F 8914-20			
		1 Riemenniet		3x10 DIN 675			
		2 Senkniete		5x16 DIN 661			
		1 Verschlußfeder, vollst mit:	26216	o21 E 8914 U13			-,90
		1 Unterlage		o21 E 8914-22			
		2 Riemenniete		3x8 DIN 675			
		1 Bügel	26217	o21 E 8913-68			-,40
		2 Bolzen	26218	o21 F 8913-69			5,50
		2 Scheiben		4,2 DIN 125			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>					
		<u>Noch 3) Feld II</u>					
		Halbrundniet		6x16 DIN 660	4	E F G	
		<u>A) Feld III</u>					
		<u>a) Tragarm</u>					
6	13	3. Tragarm, vollst.	26219	o21 D 9203 U7	1	E F G	16,10
6	8	Kegelstiftschraube	(26213)		2	E F G	
		Kronenmutter		M 15 DIN 935	2	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	2	E F G	
		<u>b) Trittblech</u>					
		Trittblech		o21 E 9203-13	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 F 9203-22	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 F 9203-23	1	E F G	
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	20	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x20 DIN 607	4	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x14 DIN 607	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		<u>c) Halterung für S-Haken</u>					
6	14	Halter, vollst. mit:	26220	o21 E 9203 U19	1	E F G	2,60
		1 Unterlage		o21 F 9203-82			
		1 Riemenniet		3x10 DIN 675			
		1 Verschlußfeder, vollst. mit:	26221	o21 E 9203 U20			-,90
		1 Unterlage		o21 F 9203-84			
		2 Riemenniete		3x8 DIN 675			
		1 Bügel	(26217)				
		2 Bolzen	(26218)				
		4 Scheiben		4,2 DIN 125			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
		<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>					
		<u>Noch 4. Feld III</u>					
		<u>Noch c) Halterung für S-Haken</u>					
6	15	Halter, vollst. mit: 1 Unterlage 2 Riemenniete Halbrundniet	26222	o21 E 9203 U21  o21 E 9203-87 3x10 DIN 675 6x13 DIN 660	2  4	E F G  E F G	-,90
		<u>d) Halterung für Brechstange</u>					
6	16	Halter, vollst. mit: 1 Unterlage 1 Riemenniet 1 Verschlußfeder, vollst. mit: 1 Unterlage 2 Riemenniete 1 Bügel 2 Bolzen 4 Scheiben Halbrundniet	26223   26224   (26217) (26218)	o21 E 8913 U24  o21 F 8913-70 3x10 DIN 675 o21 E 8913 U25  o21 F 8913-76 3x8 DIN 675 4,2 DIN 125 6x13 DIN 660	2    4	E F G    E F G	2,40    -,80
6	17	Halter, vollst. mit: 1 Unterlage 1 Unterlage 2 Riemenniete Halbrundniet	26225	o21 E 8914 U14  o21 F 8914-26 o21 F 8914-27 3x10 DIN 675 6x16 DIN 660	1  2	E F G  E F G	-,85
		<u>5. Feld IV</u>					
		<u>a) Tragarm</u>					
6	18	4. Tragarm, vollst. mit: 1 Halter mit Riemen, vollst.	26226  26227	o21 D 9203 U8  o21 E 8902 U9	1	E F G	10,90  1,20
6	8	Kegelstiftschraube Kronenmutter Splint Sechskantmutter Sicherungsblech	(26213)	M 14 DIN 935 3x28 DIN 94 M 14 DIN 934 14,5 DIN 432	2 2 2 2	E F G E F G E F G E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>							
<u>Noch 5) Feld IV</u>							
<u>b) Trittblech</u>							
		Trittblech		o21 E 9203-12	1	E F G	
		Winkel, innen		o21 E 9203-16	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 F 9203-21	1	E F G	
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	20	E F G	
		Eckblech, vorderes		o21 D 9203-4	1	E F G	
		Eckblech, hinteres		o21 D 9203-3	1	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x20 DIN 607	5	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x15 DIN 607	3	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 553	3	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	3	E F G	
<u>c) Halterung für Wagenwinde</u>							
6	19	Halter, vorderer, vollst. bestehend aus:	26228	o21 D 9203 U11	1	E F G	13,50
		1 Augenschraube	26229	o21 F 9203-65			-,30
		1 Ring		o21 E 9203-66			
		1 Flügelmutter, vollst.	26230	o21 F 9203 U15			-,30
		1 Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			
		1 Halterungsbock, vollst.	26231	o21 D 9203 U12			6,-
		1 Unterlage 30x3; 75 lg		o21 - 9202-68			
		2 Halbrundniete		3x10 DIN 663			
		2 Scheiben		3,2 DIN 134			
		1 Klappe, obere, vollst.	26232	o21 E 9203 U14			3,60
		1 Unterlage, 30x3; 75 lg		o21-9203-68			
		2 Halbrundniete		3x10 DIN 663			
		1 Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			
		1 Klappe, vord, vollst.	26233	o21 E 9203 U13			1,90
		1 Unterlage 40x3; 50 lg		o21 F 9203-67			
		2 Riemenniete		3x15 DIN 675			
		1 Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			
6	20	Halter, hinterer, vollst. bestehend aus:	26234	o21 D 9203 U16	1	EFG	13,05
		1 Augenschraube	(26229)				
		1 Ring		o21 E 9203-66			
		1 Flügelmutter, vollst	(26230)				
		1 Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch II. Kettenabdeckung, linke.</u>							
<u>Noch 5) Feld IV</u>							
<u>Noch c) Halterung für Wagenwinde</u>							
		1 Halterungsbock, vollst	26235	o21 D 9203 U17			5,55
		1 Unterlage 30x3;75 lg		o21 - 9203-68			
		2 Halbrundniete		3x10 DIN 663			
		4 Scheiben		3,2 DIN 134			
		1 Klappe, obere, vollst.	26236	o21 E 9203 U18			3,60
		1 Unterlage 30x3;75 lg		o21 - 9203-68			
		2 Halbrundniete		3x10 DIN 663			
		4 Scheiben		3,2 DIN 134			
		1 Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			
		1 Klappe, vord, vollst.	(26233)				
		1 Unterlage 40x3;50 lg		o21 - 9203-67			
		2 Riemenniete		3x15 DIN 675			
		1+Zylinderstift		8h11x40 DIN 7			
		Halbrundschraube		M 8x20 DIN 607	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	
<u>6) Feld V</u>							
<u>a) Tragarm</u>							
6	13	5. Tragarm, vollst.	(26219)		1	E F G	
		Kegelstiftschraube	26237	o21 E 38324-5	2	E F G	169,20
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	4	E F G	
3	8	Sicherungsblech	26238	o21 F 9203-101	1	E F G	-,15
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	2	E F G	
<u>b) Trittbloch</u>							
		Trittbloch		o21 D 9203-11	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 D 9203-1	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 D 9203-2	1	E F G	
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	8	E F G	
		Abdeckung	26239	o21 E 9203-10	1	E F G	-,25
		Sechskantschraube		M 5x12 DIN 933	1	E F G	
		Sicherungsblech		5,2 DIN 93	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>					
		<u>Noch 6) Feld V</u>					
		<u>Noch b) Trittblech</u>					
		Halbrundschaube		M 8x20 DIN 607	5	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x15 DIN 607	3	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Futter 25x3,380 lg		o21 - 9203-30	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x22 DIN 931	3	E F G	
		<u>c) Raste für Haubenhalter</u>					
6	21	Halter	26240	o21 E 9203-9	1	E F G	-,40
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	
		<u>d) Anschlag für hintere Klappe</u>					
6	22	Anschlagwinkel	26241	o21 E 9203-17	1	E F G	-,25
		Sechskantschraube		M 8x25 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
		<u>e) Halterung für Windenklötz</u>					
6	23	Winkel, vollst.	26242	o21 E 9203, U23	2	E F G	1,-
		Halbrundniet		6x16 DIN 660	4	E F G	
6	24	Schnallriemen mit:	26243	o21 E 9203 U24	1	E F G	1,25
		1 Platte		o21 F 9203-92			
		1 Winkel		o21 F 9203-93			
		3 Halbrundniete		3x13 DIN 660			
6	25	Riemen, vollst. mit:	26244	o21 E 9203 U25	1	E F G	-,75
		1 Schlägelshaken		18 HgN 16410			
		1 Platte		o21 F 9203-92			
		3 Senkniete		3x13 DIN 664			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch II. Kettenabdeckung, links.</u>							
<u>Noch 6) Feld V</u>							
<u>Noch e) Halterung für Windenklotz</u>							
6	26	Verschluß, vollst.	26245	o21 E 9203 U22	1	E F G	-,30
		Halbrundschrabe		M 8x20 DIN 607	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
<u>f) Tragarm</u>							
6	27	6. Tragarm, vollst.	26246	o21 D 39042 U4	1	E F G	7,15
6	8	Kegelstiftschraube	26247	o21 D 38329-17	2	E F G	42,85
		Kronenmutter		M 12 Kr 753	2	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 12 Kr 751	2	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 432	2	E F G	
<u>7) Hintere Klappe</u>							
6	28	Klappe, vollst.	26348	o21 D 9203 U2	1	E F G	6,65
		mit:					
		1 Gelenkband	26249	o21 E 9203-35			1,60
		6 Sechskantschrauben		M 8x15 DIN 933			
		6 Sechskantmütern		M 8 DIN 934			
		1 Bolzen		8h11x14x11 DIN 1434			
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	7	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	7	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	7	E F G	
6	29	Schutzblech, hinteres	26250	o21 D 39042-35	1	E F G	-,75
		Seitenabdeckung, hintere	26251	o21 E 9203-18	1	E F G	-,30
6	30	Stützbügel, vollst.	26252	o21 D 9203 U3	1	E F G	1,65
6	5	Haubenhalter, vollst.	(26206)		1	E F G	
		Scheibe		8,4 DIN 433	1	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	1	E F G	

Tafel Nr	Bild Nr	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>III. Kettenabdeckung, rechts.</u>							
<u>1. Vordere Klappe</u>							
7	1	Klappe, vollst. mit: 1 Gelenkband 7 Senkschrauben 7 Sechskantmuttern	26253 (26202)	o21 D 9204 U8  M 8x15 DIN 87 M 8 DIN 934	1	E F G	6,30
7	2	Halteöse Halbrundniet Senkschraube Sechskantmutter	(26203)	5x14 DIN 660 M 8x18 DIN 87 M 8 DIN 934	1 3 7 7	E F G E F G E F G E F G	
7	3	Eckblech	26254	o21 D 9204-7	1	E F G	-,50
7	4	Seitenabdeckung, vollst. Sechskantschraube Sechskantmutter Sicherungsblech	26255	o21 D 9204 U3 M 8x15 DIN 933 M 8 DIN 934 8,3 DIN 93	1 8 7 5	E F G E F G E F G E F G	1,85
7	5	Haubenhalter, vollst. Scheibe Splint	(26206)	8,4 DIN 433 2x12 DIN 94	1 1 1	E F G E F G E F G	
7	6	Stützblech, rechtes	26256	o21 F 9202-44	1	E F	-,25
7	6	Stützblech, rechtes	26257	o21 F 9237-9	1	G	
<u>2. Feld I</u>							
<u>a) Tragarm</u>							
7	7	1. Tragarm, vollst.	26258	o21 D 9204 U4	1	E F G	13,35
7	8	Kegelstiftschraube Sechskantmutter Sicherungsblech Futter 35x3;440 lg. Sechskantschraube Sechskantmutter	(26210)	M 14 DIN 934 14,5 DIN 93 o21 - 9203-29 M 8x15 DIN 933 M 8 DIN 934	2 2 2 1 2 2	E F G E F G E F G E F G E F G E F G	
<u>b) Trittblech</u>							
		Trittblech		o21 E 9204-12	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
		<u>-----</u> <u>Noch III. Kettenabdeckung, rechte.</u> <u>-----</u>					
		<u>Noch 2. Feld I</u>					
		<u>Noch b) Trittblech</u>					
		Abdeckwinkel		o21 F 92o3-26	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 E 92o4-4	1	E F G	
		Halbrundniet		5x1o DIN 66o	19	E F G	
		Sechskantschrauben		M 8x18 DIN 933	5	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	5	E F G	
7	9	Verkleidung	26259	o21 D 92o4-24	1	E F G	1,2o
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 553	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	4	E F G	
		Sicherungsblech		6,3 DIN 93	8	E F G	
		<u>3. Feld II</u>					
		<u>a) Tragarm</u>					
7	1o	2. Tragarm, vollst.	2626o	o21 D 92o4 U5	1	E F G	18,35
7	8	Kegelstiftschraube	(26213)		2	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	2	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	2	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x2o DIN 6o7	3	E F G	
		Halbrundschaube		M 8x15 DIN 6o7	5	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		<u>b) Trittblech</u>					
		Trittblech		o21 E 92o3-14	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 D 92o4-5	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 D 92o4-6	1	E F G	
		Halbrundniet		5x1o DIN 66o	14	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch III. Kettenabdeckung, rechts.</u>							
<u>Noch 3. Feld II</u>							
<u>c) Halterung für Axt.</u>							
7	11	Axttasche, vollst. mit: 2 Streifen 20x3; 140 lg 4 Riemenniete	26261	o21 D 8913 U32 o21 - 8913-95 3x8 DIN 675	1	E F G	2,30
7	12	Halter, vollst. mit: 1 Unterlage 1 Riemenniet 1 Verschlußfeder, vollst mit: 1 Unterlage 2 Riemennite 1 Bügel 2 Bolzen 4 Scheiben Halbrundniet	26262 26263 (26217) (26218)	o21 E 9204 U6 o21 F 8913-80 3x8 DIN 675 o21 E 8913 U27 o21 F 8913-82 3x10 DIN 675 4,2 DIN 125 6x13 DIN 660	2         6	E F G         E F G	2,45         -,80
<u>4. Feld III</u>							
<u>a) Tragarm</u>							
7	13	3. Tragarm, vollst.	(26219)		1	E F G	
7	8	Kegelstiftschraube Kronenmutter Splint Sechskantmutter Sicherungsblech Halbrundschraube Halbrundschraube Sechskantmutter Sicherungsblech	(26213)	M 14 DIN 935 3x28 DIN 94 M 14 DIN 934 14,5 DIN 432 M 8x20 DIN 607 M 8x15 DIN 607 M 8 DIN 934 8,3 DIN 93	2 2 2 2 4 4 8 8	E F G E F G	
<u>b) Trittblech</u>							
		Trittblech		o21 E 9203-13	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 F 9203-22	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 F 9203-23	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
		<u>Noch III. Kettenabdeckung, rechte.</u>					
		<u>Noch 4. Feld III</u>					
		<u>Noch b) Trittbloch</u>					
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	20	E F G	
		<u>c) Halterung für Andrehkurbel</u>					
7	14	Halter, vollst. mit:	26264	o21 E 9203 U26	2	E F G	2,40
		1 Unterlage		o21 F 8913-70			
		1 Riemenniet		3x10 DIN 675			
		1 Verschlussfeder, vllst. mit:	26265	o21 F 8913 U23			-,75
		1 Unterlage		o21 F 8913-72			
		2 Riemenniete		3x8 DIN 675			
		1 Bügel	(26217)				
		2 Bolzen	(26218)				
		4 Scheiben		4,2 DIN 125			
		<u>5. Feld IV</u>					
		<u>a) Tragarm</u>					
7	13	4. Tragarm, vollst.	(26219)		1	E F G	
6	7	8	(26213)		2	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	2	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	2	E F G	
		Halbrundschauben		M 8x20 DIN 607	5	E F G	
		Halbrundschauben		M 8x15 DIN 607	3	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		<u>b) Trittbloch</u>					
		Trittbloch		o21 E 9203-12	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 E 9203-16	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 F 9203-21	1	E F G	
		Halbrundniet		5x10 DIN 660	20	E F G	



Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch III. Kettenabdeckung, rechte.</u>					
		<u>Noch 6. Feld V</u>					
		<u>b) Trittblech</u>					
		Trittblech		o21 E 92o4-11	1	E F G	
		Winkel, innerer		o21 D 92o4-1	1	E F G	
		Winkel, äußerer		o21 D 92o4-2	1	E F G	
		Halbrundniet		5x1o DIN 66o	9	E F G	
		Abdeckung	26272	o21 E 92o4-1o	1	E F G	-,25
		Sechskantschraube		M 5x12 DIN 933	1	E F G	
		Sicherungsblech		5,2 DIN 93	1	E F G	
		Halbrundschraube		M 8x2o DIN 6o7	5	E F G	
		Halbrundschraube		M 8x15 DIN 6o7	3	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
		Futter 25x3; 38o lg.		o21 - 92o3-3o	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x22 DIN 931	3	E F G	
		<u>c) Raste für Haubenhalter.</u>					
	7	18 Halter	(2624o)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	
		<u>d) Anschlag für hintere Klappen.</u>					
	7	19 Anschlagwinkel	(26241)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x25 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
		<u>e) Tragarm</u>					
	7	2o 6. Tragarm, vollst.	26273	o21 D 92o4 U7	1	E F G	7,25
	7	8 Kegelstiftschraube	(26247)		2	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr 753	2	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	2	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch III. Kettenabdeckung, rechte.</u>					
		<u>Noch 6. Feld V.</u>					
		<u>Noch e) Tragarm</u>					
		Sechskantmutter		M 12 Kr 751	2	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 432	2	E F G	
		<u>7. Hintere Klappen.</u>					
7	22	Klappe, vollst. mit: 1 Gelenkband 6 Sechskantschrauben 6 Sechskantmuttern 1 Bolzen	26274 (26249)	o21 D 92o4 U1  M 8x15 DIN 933 M 8 DIN 934 8h11x14x11 DIN 1434	1	E F G	6,50
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 733	7	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	7	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	7	E F G	
7	21	Schutzblech, hinteres Seitenabdeckung, hintere	(26250) 26275	o21 E 92o4-13	1 1	E F G E F G	
7	23	Stützbügel, vollst.	26276	o21 D 92o4 U2	1	E F G	
7	5	Haubenhalter, vollst. Scheibe Splint	(262o6)	8,4 DIN 433 2x12 DIN 94	1 1 1	E F G E F G E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>IV. Laufwerk, links.</u>							
<u>1. Abfederung der Schwingarme.</u>							
<u>a) Drehstabfedern.</u>							
8	1	1.2. und 3. Drehstabfeder ∅ 55	26301	o21 D 9205-12	3	E F G	119.-
9	1	4.5. und 6. Drehstabfeder ∅ 52	26302	o21 D 9205-13	3	E F G	117,30
<u>b) Befestigung der Drehstabfedern.</u>							
8	2	Nuß	26304	o21 D 9205-11	6	E F G	25,95
8	3	Ausgleichscheibe 0,5 dick; 125∅x111∅	26305	o21 - 9205-49	n.Bed.	E F G	4,85
8	4	Dichtung (Papier)		o21 E 9205-27	6	E F G	
8	5	Schutzdeckel	26306	o21 E 9205-26	6	E F G	3,65
8	6	Paßstift	26307	o21 F 9205-34	12	E F G	-,50
		Sechskantschraube	26308	M 12x28 Kr 551	18	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	18	E F G	
<u>2. Schwingarme.</u>							
<u>a) 1. und 6. Schwingarm.</u>							
8	12	Schwingarm, vollst. bestehend aus: 1 Schwingarm	26309	o21 C 9205 U1	2	E F G	350,80
		1 Scheibe		o21 B 9205-55			
8	14	1 Büchse	26310	o21 - 9205-58			4,95
		1 Radzapfen, vollst.	26311	o21 E 9205-56			34,05
13	6	1 Klemmring	26312	o21 D 9205 U2			-,40
				o21 E 9205-57			
<u>b) Führung u. Anschlag für 1. u. 6. Schwingarm.</u>							
8	29	Führungsgabel	26313	o21 C 9205-4	2	E F G	10,55
		Sechskantschraube	26314	M 14x50 DIN 931	4	E F G	15,70

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch IV. Laufwerk, links.</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme</u>							
<u>Noch b) Führung und Anschlag für 1.u.6.Schwingarm.</u>							
		Sechskantschraube	26315	M 14x35 DIN 931	4	E F G	13,90
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	8	E F G	
8	30	Führungsschiene	26316	o21 C 9205-3	2	E F G	7,65
8	31	Beilage	26317	o21 E 9205-32	n.Bed.	E F G	17,55
8	31	Beilage	26318	o21 E 9205-33	n.Bed.	E F G	15,05
8	31	Beilage	26319	o21 E 9205-73	n.Bed.	E F G	8,-
8	32	Kegelstiftschraube	(26093)	o21 D 38329-18	4	E F G	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	4	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 93	4	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	4	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	4	E F G	
8	35	Anschlagbock	26320	o21 C 9205-2	2	E F G	11,55
8	39	Puffer, vollst.	26321	o21 E 9205 U8	2	E F G	1,90
		Sechskantschraube	26322	M 10x22 DIN 933	4	E F G	7,55
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
8	37	Kegelstiftschraube	26323	o21 E 38326-7	2	E F G	143,-
		Kronenmutter		M 20 Kr 753	3	E F G	
		Kronenmutter		M 20 Kr 754	1	E F G	
		Splint		4x40 DIN 94	4	E F G	
		Scheibe		21 DIN 433	n.Bed.	E F G	
8	38	Kegelstiftschraube	26324	o21 E 38326-5	1	E F G	81,25
8	38	Kegelstiftschraube	(26004)	o21 F 9201-139	1	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	3	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 754	1	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	4	E F G	
		Scheibe		17 DIN 433	n.Bed.	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch IV. Laufwerk, links.</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme.</u>							
<u>c) 2.3.u.4.5.Schwingarm.</u>							
9	3	Schwingarm, vollst. bestehend aus: 1 Schwingarm 1 Scheibe 1 Radzapfen, vollst.	26325  (26311) (26312)	o21 C 9205 U3 o21 B 9205-61 o21 - 9205-58 o21 D 9205 U2 o21 E 9205-57	4	E F G	299,05
13	6	1 Klemmring					
<u>d) Führung u. Anschlag f. 2.3.4.u.5. Schwingarm.</u>							
9	7	Führungsgabel	26326	o21 C 9205-5	4	E F G	9,65
		Sechskantschraube	(26314)	M 14x50 DIN 931	8	E F G	
		Sechskantschraube	(26315)	M 14x35 DIN 931	8	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	16	E F G	
9	8	Bock	26327	o21 B 9205-1	4	E F G	21,25
9	10	Beilage	26328	o21 D 9205-6	n.Bed.	E F G	-,90
9	10	Beilage	26329	o21 D 9205-7	n.Bed.	E F G	-,95
9	10	Beilage	26330	o21 D 9205-72	n.Bed.	E F G	15,60
8	32	Kegelstiftschraube	(26093)	o21 D 38329-18	16	E F G	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	16	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 432	16	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	16	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	16	E F G	
9	9	Puffer	26331	o21 E 9205-31	4	E F G	109,55
<u>e) Befestigung des 1.-6-Schwingarmes.</u>							
8	7	Zwischenblech	26332	o21 F 9205-70	n.Bed.	E F G	2,80
8	8	Scheibe	26333	o21 E 9205-30	6	E F G	11,15
8	9	Bundmutter	26334	o21 E 9205-17	6	E F G	-,90
8	10	Sicherungsblech	26335	o21 F 9205-38	6	E F G	3,70
8	11	Sechskantmutter	26336	o21 F 9205-37	6	E F G	15,05
8	15	Dichtung (Papier)		o21 - 9205-54	6	E F G	
8	16	Verschlussdeckel		o21 E 9205-29	6	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch IV. Laufwerk, links.</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme.</u>							
<u>f) Lagerung des 1.-6. Schwingarmes.</u>							
8	27	Dichtringhalter Sechskantschraube	26337	o21 D 92o5-9 M 5x12 DIN 87	6 36	E F G E F G	5,25
8	28	Dichtring	26338	o21 F 92o5-35	6	E F G	3,70
8	17	Ring	26339	o21 E 92o5-69	6	E F G	15,60
8	18	Schutzkappe Zylinderstift Druckschmierkopf	26340	o21 D 92o5-8 8 m 6x16 DIN 7 A 16 Kr 1411	6 6 6	E F G E F G E F G	6,-
8	19	Druckring	26341	o21 D 92o5-10	6	E F G	2,50
8	20	Nadellager	26242	o21 E 92o5-15	6	E F G	57,15
8	21	Ausgleichscheibe 2 dick 134,5 ø x 120 ø	26343	o21 - 92o5-47	n.Bed.	E F G	16,25
8	21	Ausgleichscheibe 1 dick, 134,5 ø x 120 ø	26344	o21 - 92o5-48	n.Bed.	E F G	6,80
8	22	Abstandrohr	26345	o21 E 92o5-16	6	E F G	2,60
8	23	Führungsring	26346	o21 F 92o5-36	6	E F G	1,55
8	24	Druckbuchse	26347	o21 E 92o5-18	6	E F G	8,15
8	25	Sicherungsblech	26348	o21 E 92o5-19	6	E F G	8,70
8	26	Nutmutter	26349	o21 E 92o5-20	6	E F G	3,95
5	14	Lagerbuchse Gewindestift	26350	o21 E 92o5-22 M 12x20 DIN 553	6 6	E F G E F G	7,30
5	15	Dichtring	26351	o21 F 92o2-67	6	E F G	122,-
<u>3. Laufrad</u>							
9	14	Laufrad, vollst. bestehend aus: 1 Laufradkörper, vollst. mit: 2 Felgenringen 2 Laufrollen, vollst. 1 Druckschmierkopf	26352	o21 B 92o5 U10 o21 B 92o5 U11 26352/1 o21 C 92o5-81 26353 o21 C 92o5-80 A 16 Kr 1411	6	E F G	288,00 76,20 31,20
9	25	Dichtung		o21 E 92o5-28	6	E F G	
9	24	Verschlusskappe, vollst.	26354	o21 D 92o5 U7	6	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch IV. Laufwerk, links</u>					
		<u>Noch 3. Laufrad</u>					
		Sechskantschraube	(26322)	M 10x22 DIN 933	36	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	36	E F G	
9	4	Gleitring	26355	o21 E 9205-25	6	E F G	4,85
9	6	Sechskantschraube	26356	o21 F 9205-41	12	E F G	3,-
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	12	E F G	
9	5	Dichtring	26357	o21 F 9205-40	6	E F G	1,70
9	15	Ausgleichscheibe 2 dick 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	26358	o21 - 9205-53	n.Bed.	E F G	10,50
9	15	Ausgleichscheibe 1 dick 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	26359	o21 - 9205-76	n.Bed.	E F G	40,70
9	15	Ausgleichscheibe 0,5 dick 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	26360	o21 - 9205-77	n.Bed.	E F G	40,70
9	16	Druckring	26361	o21 E 9205-21	6	E F G	1,50
9	18	Zylinderrollenlager	26362	NUL 65e DIN 5412	6	E F G	7,95
9	17	Klemmring	26363	o21 E 9205-24	6	E F G	-80
9	19	Abstandhülse	26364	o21 E 9205-22	6	E F G	6,45
9	20	Zylinderrollenlager	26365	NHM 55e DIN 5412	6	E F G	11,35
9	22	Ausgleichscheibe 2 dick 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	26366	o21 - 9205-46	n.Bed.	E F G	2,55
9	22	Ausgleichscheibe 1 dick 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	26367	o21 - 9205-74	n.Bed.	E F G	20,90
9	22	Ausgleichscheibe 0,5 dick 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	26368	o21 - 9205-75	n.Bed.	E F G	20,90
9	23	Scheibe	26369	o21 E 9205-23	6	E F G	1,40
		Kronenmutter	26370	M 40x1,5 Kr 754	6	E F G	57,80
		Splint	26371	8x70 DIN 94	6	E F G	1,15
9	21	Ausgleichscheibe 0,32 dick 119 $\phi$ x 102 $\phi$	26372	o21 - 9205-50	n.Bed.	E F G	5,50
9	21	Ausgleichscheibe 0,2 dick 119 $\phi$ x 102 $\phi$	26373	o21 - 9205-51	n.Bed.	E F G	4,20
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	6	E F G	
		<u>4. Schmierung der Schwingarme.</u>					
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	6	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<b><u>V. Laufwerk, rechts.</u></b>							
<b><u>1. Abfederung der Schwingarme.</u></b>							
<b><u>a) Drehstabfedern.</u></b>							
8	1	1.2.u.3. Drehstabfeder Ø 55	(26301)		3	EFG	
9	1	4.5.u.6. Drehstabfeder Ø 52	(26302)		3	EFG	
<b><u>b) Befestigung der Drehstabfedern.</u></b>							
8	2	Nuß	(26304)		6	EFG	
8	3	Ausgleichscheibe 0,5 dick; 125Øx111Ø	(26305)		n.Bed.	EFG	
8	4	Dichtung (Papier)		o21 E 9205-27	6	EFG	
8	5	Schutzdeckel	(26306)		6	EFG	
8	6	Paßstift	(26307)		12	EFG	
		Sechskantschraube	(26308)		18	EFG	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	18	EFG	
<b><u>2. S C H w i n g a r m e .</u></b>							
<b><u>a) 1. u. 6. Schwingarm.</u></b>							
8	13	Schwingarm, vollst. bestehend aus: 1 Schwingarm 1 Scheibe	26401	o21 C 9206 U1 o21 B 9206-7 o21 - 9206-58	2	EFG	316,75
8	14	1 Buchse 1 Radzapfen, vollst. 1 Klemmring	(26310) (26311) (26312)				
<b><u>b) Führung u. Anschlag für 1. und 6. Schwingarm.</u></b>							
8	33	Führungsgabel Sechskantschraube	26402 (26314)	o21 C 9206-4	2 4	EFG EFG	10,15

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch V. Laufwerk, rechts</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme</u>							
<u>Noch b) Führung und Anschlag für 1.u.6.Schwingarm</u>							
		Sechskantschraube	(26315)		4	EFG	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	8	EFG	
8	34	Führungsschiene	26403	o21 C 9206-3	2	EFG	7,65
8	31	Beilage	(26317)		n.Bed.	EFG	
8	31	Beilage	(26318)		n.Bed.	EFG	
8	31	Beilage	(26319)		n.Bed.	EFG	
8	32	Kegelstiftschraube	(26093)		4	EFG	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	4	EFG	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 93	4	EFG	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	4	EFG	
		Splint		4x30 DIN 94	4	EFG	
8	36	Anschlagbock	26404	o21 C 9206-2	2	EFG	11,55
8	39	Puffer, vollst.	(26321)		2	EFG	
		Sechskantschraube	(26322)		4	EFG	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	EFG	
8	37	Kegelstiftschraube	(26323)		2	EFG	
		Kronenmutter		M 20 Kr 753	4	EFG	
		Splint		4x40 DIN 94	4	EFG	
		Scheibe		21 DIN 433	n.Bed.	EFG	
8	38	Kegelstiftschraube	(26324)		2	EFG	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	4	EFG	
		Splint		4x30 DIN 94	4	EFG	
<u>c) 2.3.4.u.5.Schwingarm</u>							
6	9	3 Schwingarm, vollst. bestehend aus:	(26325)	o21 C 9205 U3	4	EFG	
		1 Schwingarm		o21 B 9205-61			
		1 Scheibe		o21 - 9205-58			
6		1 Radzapfen, vollst.	(26311)				
6		1 Klemmring	(26312)				

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch V. Laufwerk, rechts.</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme</u>							
<u>d) Führung u. Anschlag für 2.3.4.u.5. Schwingarm.</u>							
9	11	Führungsgabel	26405	o21 C 9206-5	4	E F G	9,70
		Sechskantschraube	(26314)		8	E F G	
		Sechskantschraube	(26315)		8	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 432	16	E F G	
9	12	Bock	26406	o21 E 9206-1	4	E F G	21,30
9	10	Beilage	(26328)		n.Bed.	E F G	
9	10	Beilage	(26329)		n.Bed.	E F G	
9	10	Beilage	(26330)		n.Bed.	E F G	
8	12	Kegelstiftschraube	(26093)		12	E F G	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	12	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 432	12	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	12	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	12	E F G	
9	13	Sechskantschraube	26407	o21 F 9206-6	4	E F G	78,50
		Sicherungsblech		16,5 DIN 432	4	E F G	
		Puffer	(26331)		4	E F G	
<u>e) Befestigung des 1.-6. Schwingarmes.</u>							
8	7	Zwischenblech	(26332)		n.Bed.	E F G	
8	8	Scheibe	(26333)		6	E F G	
8	9	Bundmutter	(26334)		6	E F G	
8	10	Sicherungsblech	(26335)		6	E F G	
8	11	Sechskantmutter	(26336)		6	E F G	
8	15	Dichtung (Papier)		o21 - 9205-54	6	E F G	
8	16	Verschlußdeckel		o21 E 9205-29	6	E F G	
<u>f) Lagerung des 1.-6. Schwingarmes.</u>							
8	27	Dichtringhalter	(26337)		6	E F G	
		Senkschraube		M 5x12 DIN 87	36	E F G	
8	28	Dichtring	(26338)		6	E F G	
8	17	Ring	(26339)		6	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch V. Laufwerk, rechts.</u>							
<u>Noch 2. Schwingarme.</u>							
<u>Noch f) Lagerung des 1.-6. Schwingarmes.</u>							
8	18	Schutzkappe	(26340)		6	E F G	
		Zylinderstift		8 m 6x16 DIN 7	6	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	6	E F G	
8	19	Druckring	(26341)		6	E F G	
8	20	Nadellager	(26342)		6	E F G	
8	21	Ausgleichscheibe 2 dick, 134,5 $\phi$ x 120 $\phi$	(26343)		n.Bed.	E F G	
8	21	Ausgleichscheibe 1 dick 134,5 $\phi$ x 120 $\phi$	(26344)		n.Bed.	E F G	
8	22	Abstandrohr	(26345)		6	E F G	
8	23	Führungsring	(26346)		6	E F G	
8	24	Druckbuchse	(26347)		6	E F G	
8	25	Sicherungsblech	(26348)		6	E F G	
8	26	Nutmutter	(26349)		6	E F G	
5	14	Lagerbuchse	(26350)		6	E F G	
		Gewindestift		M 12x20 DIN 553	6	E F G	
5	15	Dichtring	(26351)		6	E F G	
<u>3. Lauf rad</u>							
9	14	Lauf rad, vollst. bestehend aus: 1 Lauf radkörper, vollst mit: 2 Felgenringen 2 Laufrollen, vollst. 1 Druckschmierkopf	(26352)	o21 B 92o5 U10 o21 B 92o5 U11 (26352/1) (26353) A 16 Kr 1411	6	E F G	288,-
9	25	Dichtung (Papier)		o21 E 92o5-28	6	E F G	
9	24	Verschlusskappe, vollst.	(26354)		6	E F G	
		Sechskantschraube	(26322)		36	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	36	E F G	
9	4	Gleitring	(26355)		6	E F G	
9	6	Sechskantschraube	(26356)		12	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	12	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch V. Laufwerk, rechts.</u>							
<u>Noch 3. L a u f r a d.</u>							
9	5	Dichtring	(26357)		6	E F G	
9	15	Ausgleichscheibe 2 dick 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	(26358)		n.Bed.	E F G	
9	15	Ausgleichscheibe 1 dick 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	(26359)		n.Bed.	E F G	
9	15	Ausgleichscheibe 0,5 dick, 95 $\phi$ x 65,5 $\phi$	(26360)		n.Bed.	E F G	
9	16	Druckring	(26361)		6	E F G	
9	16	Zylinderrollenlager	(26362)		6	E F G	
9	17	Klemmring	(26363)		6	E F G	
9	19	Abstandhülse	(26364)		6	E F G	
9	20	Zylinderrollenlager	(26365)		6	E F G	
9	22	Ausgleichscheibe 2 dick 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	(26366)		n.Bed.	E F G	
9	22	Ausgleichscheibe 1 dick 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	(26367)		n.Bed.	E F G	
9	22	Ausgleichscheibe 0,5 dick, 75 $\phi$ x 44,5 $\phi$	(26368)		n.Bed.	E F G	
9	23	Scheibe	(26369)		6	E F G	
		Kronenmutter	(26370)		6	E F G	
9	21	Ausgleichscheibe 0,32 dick, 119 $\phi$ x 102 $\phi$	(26372)		n.Bed.	E F G	
9	21	Ausgleichscheibe 0,2 dick, 119 $\phi$ x 102 $\phi$	(26373)		n.Bed.	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	6	E F G	
<u>4. Schmierung der Schwingarmlager.</u>							
5	17	Schmierleitung z.5.Lager	26408	o21 E 9202 U33	1	E F G	1,65
5	19	Stütze		o21 F 9202-35	1	E F G	
		Sechskantmutter	(32474)	M 14x1,5 Kr 752	1	E F G	
5	20	Schmierleitung z.6.Lager	26409	o21 D 9202 U21	1	E F G	
		Sechskantmutter	(32474)	M 14x1,5 Kr 752	1	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	6	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>VI. Kettenachstellung, links.</u>							
<u>a) Kurbel mit Lagerung.</u>							
10	1	Kurbelachse, vollst. bestehend aus:	26421	o21 D 92o7 U2	1	E F G	476,-
		1 Kurbel		o21 B 92o7-43			
10	3	1 Zapfen	26422	o21 E 92o7-45			4,10
		2 Stopfen		o21 F 92o7-46			
		1 Stopfen		o21 F 92o7-47			
10	2	1 Schleifring	26423	o21 D 92o7-44			6,05
		2 Sechskantschrauben		M 8x24 DIN 933			
		2 Sicherungsblechen		8,3 DIN 93			
10	5	Lagerhülse, vollst. bestehend aus:	26424	o21 D 92o7 U3	1	E F G	40,20
		1 Lager		o21 C 92o7-49			
10	7	1 Lagerbuchse	26425	o21 D 92o7-50			15,--
10	8	1 Lagerbuchse	26426	o21 D 92o7-51			11,45
		1 Paßstift	26427	o21 F 92o7-52			-,35
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411			
10	6	Scheibe, 1,5 dick 179 $\phi$ x 140 $\phi$	26428	o21 - 92o7-30	n.Bed.	E F G	-,60
10	9	Mutter	26429	o21 E 29o7-14	1	E F G	11,35
10	10	Sicherungsblech	26430	o21 E 92o7-15	1	E F G	-,35
10	11	Deckel	26431	o21 D 92o7-4	1	E F G	3,20
		Anschlagdeckel	26431/1	o21 D 92o7 U13	1	E F G	
10	12	Dichtungring	26432	o21 E 92o7-16	1	E F G	-,65
10	13	Führungshälfte (ring)	26433	o21 D 92o7-3	2	E F G	6,25
10	14	Beilagenhälfte	26434	o21 E 92o7-17	2	E F G	-,35
10	15	Dichtung	26435	o21 E 92o7-23	1	E F G	1,80
		Band 55x1; 800 lg.	26436	o21 - 92o7-78	1	E F G	-,30
		Band 9 x 0,3; 1670 lg		o21 - 92o7-79	1	E F G	
		Schlauchbinder		o21 F 92o7-55	1	E F G	
10	16	Sechskantschraube	26437	o21 F 92o7-29	6	E F G	15,25
		Sicherungsdraht $\phi$ 1,6 700 lang		o21 - 92o7-32	1	E F G	
<u>b) Spannlager mit Widerlagerbock.</u>							
10	4	Klemmring	26437/1	o21 E 92o7-13	1	E F G	-,30
10	17	Spannschraube	26438	o21 D 92o7-5	1	E F G	29,10
10	18	Druckfeder	26439	o21 D 92o7-80	1	E F G	-,20

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>-----</u> Noch VI. Kettennachstellung links. <u>-----</u>							
Noch b) Spannschraube mit Widerlagerbock.							
10	19	Manschette Band 5x125; 665 lg. Band 5x0,25; 470 lg. Schlauchbinder Unterlage, 1 dick; 25x25	26440	o21 E 9207-22 o21 - 9207-75 o21 - 9207-76 o21 F 9207-74 o21 - 9207-77	1 1 1 2 2	E F G E F G E F G E F G E F G	2,40
10	20	Kugelstück	26441	o21 E 9207-21	1	E F G	5,60
10	21	Scheerscheibe	26442	o21 F 9207-24	1	E F G	-,75
10	22	Scheerhülse, vollst. bestehend aus: 1 Hülse 1 Gleitfeder 2 Senkniete	26443 26444	o21 E 9207 U8 o21 E 9207-65 o21 F 9207-66 4x18 DIN 661	1	E F G	5,30 -,30
10	23	Mutter	26445	o21 E 9207-19	1	E F G	5,60
10	24	Sicherungsblech	26446	o21 E 9207-20	1	E F G	-,30
10	25	Schutzhülse, vollst. Bock, vollst. bestehend aus:	26447 26448	o21 D 9207 U11	1	E F G E F	6.20 132,70
10	26	1 Bock	26449	o21 C 9207 U12			126,75
10	31	1 Vorsteckbolzen, vollst. mit 1 Kette	26450	o21 D 9207 U9 o,16 m x 3 HgN 15422			5,50
10	32	1 Kettenöse 1 Sicherung, vollst bestehend aus: 1 Splint 1 Kette 1 Kettenöse 1 Kettenöse	26451 26452	o21 F 9207-69 o21 E 9207 U10 o21 E 9207-70 o,16mx3HgN15422 o21 F 9207-71 o21 F 9207-25			-,40 -,25
		Bock, vollst. bestehend aus:	26453		1	G	132,70
10	26	1 Bock	26454	o21 C 9238 U1			126,75
10	31	1 Vorsteckbolzen, vollst. mit: 1 Kette 1 Kettenöse	(26450)	o,16m3xHgN15422 o21 F 9207-69			
10	32	1 Sicherung, vollst. bestehend aus: 1 Splint 1 Kette 1 Kettenöse 1 Kettenöse	(26451) (26452)	o,16mx3HgN15422 o21 F 9207-71 o21 F 9207-25			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch VI. Kettennachstellung, links.</u>							
<u>Noch b) Spannschraube mit Widerlagerbock.</u>							
10	28	Kegelstiftschraube	26455	o21 E 38323-7	4	E F	7520
		Kronenmutter		M16 Kr 753	4	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	4	E F	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	4	E F	
10	29	Kegelkopfschraube	26456	o21 E 38305-9	3	E F	- ,70
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	3	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	3	E F	
10	30	Kegelkopfschraube	26457	o21 E 38305-13	1	E F	- ,95
		Scheibe		17 DIN 134	2	E F	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	1	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	1	E F	
10	28	Kegelstiftschraube	26458	o21 F 9238-3	4	G	109,70
10	28	Kegelstiftschraube	26459	o21 D 38329-16	1	G	127,50
10	28	Kegelstiftschraube	(26018)		2	G	
10	33	Buchse	26460	o21 F 9238-5	3	G	- ,55
		Scheibe	26461	o21 F 9237-10	3	G	- ,35
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	14	G	
		Splint		4x30 DIN 94	14	G	
<u>c) Leitrad.</u>							
11	1	Leitrad, vollst. mit:	26462	o21 B 9207 U1	1	E F G	303,50
11	2	4 Schulterringhälften	26463	o21 C 9207-40			19,20
		36 Senkniete	26464	7x25 DIN 661			
11	17	Dichtung	26465	o21 E 9207-18	1	E F G	7,80
11	14	Verschlußkappe	26466	o21 C 9206-2	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 12x45 Kr 559	6	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 432	6	E F G	
11	11	Mutter	26467	o21 E 9207-9	1	E F G	2,55
11	10	Sicherungsblech	26468	o21 E 9207-10	1	E F G	- ,15
11	9	Unterlegscheibe	26469	o21 E 9207-11	1	E F G	1,90
11	12	Abstandring	26470	o21 D 9207-6	1	E F G	3,-

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- de- run- gs- zei- chen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- fö- hrung	Ein- zel- preis
<u>Noch VI. Kettennachstellung, links.</u>							
<u>Noch c) Leitrad</u>							
11	13	Zwischenscheibe	26471	o21 - 92o7-31	n.Bed.	E F G	
11	8	Zylinderrollenlager	26472	NHM 7oe DIN 5412	1	E F G	
11	6	Abstandhölse, innere	26473	o21 D 92o7-7	1	E F G	6,55
11	7	Abstandhölse, äußere	26474	o21 E 92o7-8	1	E F G	3,6o
11	5	Zylinderrollenlager	26475	NUM 80e DIN 5412	1	E F G	25,1o
11	4	Scheibe, 1 dick; 1o2x82ø	26476	o21 - 92o7-72	2	E F G	5,6o
11	4	Scheibe 0,5 dick 1o2øx82ø	26477	o21 - 92o7-73	2	E F G	4,45
11	4	Scheibe, 2 dick; 1o2x82 ø	26478	o21 - 92o7-34	1	E F G	-,2o
11	3	Zwischenring	26479	o21 E 92o7-12	1	E F G	2,2o
11	16	Dichtring	2648o	o21 F 92o7-64	1	E F G	2,-
11	15	Halter	26481	o21 C 92o7-63	1	E F G	8,9o
		Sechskantschraube		M 12x3o Kr 551	6	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	6	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>VII. Kettennachstellung, rechts.</u>							
<u>a) Kurbel mit Lagerung.</u>							
10	1	Kurbelachse, vollst. bestehend aus:	(26421)	o21 D 92o7 U2	1	E F G	
		1 Kurbel		o21 B 92o7-43			
10	3	1 Zapfen	(26422)	o21 F 92o7-46			
		2 Stopfen		o21 F 92o7-47			
10	2	1 Schleifring	(26423)	M 8x24 DIN 933 8,3 DIN 93			
		2 Sechskantschrauben					
		2 Sicherungsblechen					
10	5	Lagerhülse, vollst. bestehend aus:	(26424)	o21 D 92o7 U3	1	E F G	
		1 Lager		o21 C 92o7-49			
10	7	1 Lagerbuchse	(26425)				
10	8	1 Lagerbuchse	(26426)				
		1 Paßstift	(26427)	A 16 Kr 1411			
		1 Druckschmierkopf					
10	6	Scheibe, 1,5 dick; 17o x 14o	(26428)		1	E F G	
10	9	Mutter	(26429)		1	E F G	
10	10	Sicherungsblech	(2643o)		1	E F G	
10	11	Deckel	(26431)		1	E F G	
		Anschlagdeckel	26486	o21 D 92o8 U2	1	E F G	
10	13	Führungsringshälfte	(26433)		2	E F G	
10	12	Dichtungsring	(26432)		1	E F G	
10	14	Beilagenhälfte	(26434)		2	E F G	
10	15	Dichtung	(26435)		1	E F G	
		Band 55x1 ; 8oo lang	(26436)		1	E F G	
		Band 9xo,3; 167o lang		o21 - 92o7-79	1	E F G	
		Schlauchbinder		o21 F 92o7-55	1	E F G	
10	16	Sechskantschraube	(26437)		6	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,6ø; 7o l	o	o21 - 92o7-32	1	E F G	
<u>b) Spannschraube mit Widerlagerbock</u>							
10	4	Klemmring	(26437/1)		1	E F G	
10	17	Spannschraube	(26438)		1	E F G	
10	18	Druckfeder	(26439)		1	E F G	
10	19	Manschette	(2644o)		1	E F G	
		Band 5xo,25; 665 lg.		o21 - 92o7-75	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch VII. Kettennachstellung, rechts.</u>					
		<u>Noch b) Spannschraube mit Widerlagerbock.</u>					
		Band 5x0,25; 470 lang		o21 - 9207-76	1	E F G	
		Schlauchbinder		o21 F 9207-74	2	E F G	
		Unterlage 1 dick; 25x25		o21 - 9207-77	2	E F G	
10	20	Kugelstück	(26441)		1	E F G	
10	21	Scheerscheibe	(26442)		1	E F G	
10	22	Scheerhülse, vollst. bestehend aus: 1 Hülse 1 Gleitfeder 2 Senkniete	(26443)  (26444)	o21 E 9207-65 4x18 DIN 661	1	E F G	
10	23	Mutter	(26445)		1	E F G	
10	24	Sicherungsblech	(26446)		1	E F G	
10	25	Schutzhülse, vollst.	(26447)		1	E F G	
		Bock, vollst. bestehend aus:	26482		1	E F	132,70
10	27	1 Bock	26483	o21 D 9208 U1			126,75
10	31	1 Vorsteckbolzen, vollst. mit: 1 Kette 1 Kettenöse 1 Sicherung, vollst. bestehend aus: 1 Splint 1 Kette 1 Kettenöse 1 Kettenöse	(26450)  (26451) (26452)	o, 16mx3HgN15422 o21 F 9207-69  o, 16mx3HgN15422 o21 F 9207-71 o21 F 9207-25			
		Bock, vollst. bestehend aus:	26484		1	G	132,70
10	27	1 Bock	26485	o21 C 9239 U1			126,75
10	31	1 Vorsteckbolzen vollst. mit: 1 Kette 1 Kettenöse	(26450)	o, 16mx3HgN15422 o21 F 9207-69			
10	32	1 Sicherung, vollst. bestehend aus: 1 Splint 1 Kette 1 Kettenöse 1 Kettenöse	(26451) (26452)	o, 16mx3HgN15422 o21 F 9207-71 o21 F 9207-25			
10	28	Kegelstiftschraube	(26455)		4	E F	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	4	E F	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch VII. Kettennachstellung, rechts.</u>							
<u>Noch b) Spanschraube mit Widerlagerbock.</u>							
		Splint		4x30 DIN 94	4	E F	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	4	E F	
10	29	Kegelkopfschraube	(26456)		3	E F	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	3	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	3	E F	
10	30	Kegelkopfschraube	(26457)		1	E F	
		Scheibe		17 DIN 134	2	E F	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	1	E F	
		Splint		4x30 DIN 94	1	E F	
10	28	Kegelstiftschraube	(26458)		4	G	
10	28	Kegelstiftschraube	(26459)		1	G	
10	28	Kegelstiftschraube	(26018)		2	G	
10	33	Buchse	(26460)		3	G	
		Scheibe	(26461)		3	G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	14	G	
		Splint		4x30 DIN 94	14	G	
<u>c) Leitrad.</u>							
11	1	Leitrad, vollst. mit:	(26462)	o21 B 9207 U1	1	E F G	
11	2	4 Schulterringhälften	(26463)				
		36 Senkniete	(26464)				
11	17	Dichtung	(26465)		1	E F G	
11	14	Verschlußkappe	(26466)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 12 x 45 Kr 551	6	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 432	6	E F G	
11	11	Mutter	(26467)		1	E F G	
11	10	Sicherungsblech	(26468)		1	E F G	
11	9	Unterlegscheibe	(26469)		1	E F G	
11	12	Abstandring	(26470)		1	E F G	
11	13	Zwischenscheibe	(26471)		n. Bed.	E F G	
11	8	Zylinderrollenlager	(26472)		1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch VII. Kettennachstellung, rechts.</u>							
<u>Noch c) Leitrad</u>							
11	6	Abstandhülse, innere	(26473)		1	EFG	
11	7	Abstandhülse, äußere	(26474)		1	EFG	
11	5	Zylinderrollenlager	(26475)		1	EFG	
11	4	Scheibe, 1 dick; 102x82 $\phi$	(26476)		2	EFG	
11	4	Scheibe, 0,5 dick 102x82 $\phi$	(26477)		2	EFG	
11	4	Scheibe, 2 dick; 102x82 $\phi$	(26478)		1	EFG	
11	3	Zwischenring	(26479)		1	EFG	
11	16	Dichtring	(26480)		1	EFG	
11	15	Halter	(26481)		1	EFG	
		Sechskantschraube		M 12x30 Kr 551	6	EFG	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	6	EFG	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	1	EFG	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<b>VIII. Stoßdämpfer.</b>							
<b>a) Vorderer u. hinterer Stoßdämpfer links u. rechts.</b>							
12	4	Stoßdämpfer, vollst. bestehend aus: 1 Hydraulische - Schwingungsbremse	26501	o21 D 9209 U1 o21 B 9209-83 o21 E 9209-91	4	E F G	134.-
12	5	1 Buchse	26502				
12	11	1 Manschette	26503				
<b>b) Stoßdämpferbolzen mit Sicherung.</b>							
12	8	Lagerbolzen, oberer, vollst. mit: 1 Verschlußstück 1 Klemmring 1 Schmierkopf	26504	o21 D 9209 U4 o21 F 9209-92 o21 F 9209-93 AM 10x1 DIN 3402	4	E F G	7,20
12	10	Lagerbolzen, unterer, vollst. mit: 1 Schmierkopf	26505	o21 D 9209 U5 AM 10x1 DIN 3402	4	E F G	7,20
12	9	Sicherung Sechskantschraube Sicherungsblech	26506	o21 F 9209-79 M 8x15 DIN 931 8,3 DIN 93	8 16 16	E F G E F G E F G	6,80
12	6	Dichtring, vollst.	26507	o21 F 9209 U6	16	E F G	-30
12	7	Ausgleichscheibe o,5 dick, 75 $\phi$ x 51 $\phi$		o21 - 9209-95	n.Bed.	E F G	
<b>c) Lagerbock, vorderer linker u. hinterer rechter.</b>							
12	1	Lagerbock	26508	o21 B 9209-75	2	E F G	27,25
12	2	Kegelstiftschraube	26509	o21 F 9209-76	4	E F	1,65
12	2	Kegelstiftschraube	26510	o21 F 9258-1	4	G	1,60
		Kronenmutter		M 20 Kr 753	8	E F G	
		Splint		4x40 DIN 94	8	E F G	
		Scheibe, 1 dick 40 $\phi$ x 21 $\phi$	26511	o21 - 9209-81	n.Bed.	E F G	% -70
		Buchse	26512	o21 F 9258-3	4	G	-40
12	3	Kegelstiftschraube	26513	o21 F 9209-77	4	E F	-65
12	3	Kegelstiftschraube	26514	o21 F 9258-2	4	G	-85
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	8	E F G	
		Splint		2x28 DIN 94	8	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>-----</u> <u>Noch VIII. Stoßdämpfer.</u> <u>-----</u>							
<u>Noch c) Lagerbock, vorderer linker und hinterer rechter.</u>							
		Scheibe, 1 dick; 30x14,4 $\phi$	26515	o21 - 9209-82	n.Bed.	E F G	%,50
		Buchse	26516	o21 F 9258-4	4	G	-,40
<u>d) Lagerbock, hinterer linker.</u>							
12	1	Lagerbock	(26508)	o21 B 9209-75	1	E F G	
12	2	Kegelstiftschraube	(26509)	o21 F 9209-76	2	E F	
12	2	Kegelstiftschraube	(26510)	o21 F 9258-1	2	G	
		Kronenmutter		M 20 Kr 753	4	E F G	
		Splint		4x40 DIN 94	4	E F G	
		Scheibe, 1 dick; 40x21 $\phi$	(26511)	o21 - 9209-81	n.Bed.	E F G	
		Buchse	(26512)	o21 F 9258-3	2	G	
12	3	Kegelstiftschraube	(26513)	o21 F 9209-77	2	E F	
12	3	Kegelstiftschraube	(26514)	o21 F 9258-2	2	G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	3	E F	
		Kronenmutter		M 14 Kr 754	1	E F	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	4	G	
		Splint		3x28 DIN 94	4	E F G	
		Buchse	(26516)	o21 F 9258-4	2	G	
		Scheibe, 1 dick; 30x14,4	(26515)	o21 - 9209-82	n.Bed.	E F G	
<u>e) Lagerbock, vorderer rechter.</u>							
12	1	Lagerbock	(26508)	o21 B 9209-75	1	E F G	
12	2	Kegelstiftschraube	(26509)	o21 F 9209-76	2	E F	
12	2	Kegelstiftschraube	(26510)	o21 F 9258-1	2	G	
		Kronenmutter		M 20 Kr 753	4	E F G	
		Splint		4x40 DIN 94	4	E F G	
		Scheibe, 1 dick; 40x21 $\phi$	(26511)	o21 - 9209-81	n.Bed.	E F G	
		Buchse	(26512)	o21 F 9258-3	2	G	
		Kegelstiftschraube	26517	o21 F 9216-6	1	E F	1,20
		Kegelstiftschraube	26518	o21 F 9257-1	1	G	-,95
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch VIII. Stoßdämpfer.</u>							
<u>Noch e) Lagerbock, vorderer rechter.</u>							
		Splint		3x28 DIN 94	1	EFG	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	1	EFG	
		Sicherungsblech		15 DIN 93	1	EFG	
12	3	Kegelstiftschraube	(26513)	o21 F 9209-77	1	EF	
12	3	Kegelstiftschraube	(26514)	o21 F 9258-2	1	G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	2	EFG	
		Splint		3x28 DIN 94	2	EFG	
		Scheibe, 1 dick, 30x14,4	(26515)	o21 - 9209-82	n.Bed.	EFG	
		Buchse	(26516)	o21 F 9258-4	2	G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>IX. Stützrolle mit Lagerung.</u>							
		Stützrolle, vollst. mit Lagerung u. Sockel, zusammengebaut, einbaufertig.	26525	o21 B 921o	6	E F G	231,6o
		Stützrolle, vollst, dito	26525/1	o21 B 39oo7	6	H J	
<u>1. S t ü t z r o l l e .</u>							
13	3	Rolle, vollst. bestehend aus: 2 Reifen 1 Rollennabe, vollst.	26526 26527	o21 C 921o U1 o21 D 921o-11 o21 C 921o U2	6	EFGHJ	112,- 17,-
13	4	Deckel Sechskantschraube Sicherungsblech	26528	o21 E 921o-42 M 1ox2o DIN 931 1o,3 DIN 93	6 36 36	EFGHJ EFGHJ EFGHJ	2,45
<u>2. L a g e r u n g .</u>							
13	5	Stützwelle, vollst. bestehend aus: 1 Welle 1 Stopfen Paßfeder	26529 2653o	o21 D 921o U3 o21 D 92o-4o o21 F 921o-41 A8x5x2oDIN496	6 6	EFGHJ EFGHJ EFGHJ	26,7o -,3o
13	6	Klemmring	26531	o21 F 921o-35	6	EFGHJ	-,2o
13	7	Kugellager	26532	Z 4o DIN 612	6	EFGHJ	2,8o
13	8	Kugellager	26533	Z 5o DIN 612	6	EFGHJ	3,6o
13	9	Klemmring	26534	o21 E 921o-32	12	EFGHJ	-,6o
13	1o	Dichtring	26535	o21 E 921o-31	6	EFGHJ	1,3o
13	11	Gleitring	26536	o21 E 921o-3o	6	EFGHJ	2,4o
13	12	Scheibe, 3dick; 7ox5o, 5 ø	26537	o21 - 921o-36	6	EFGHJ	5,55
13	12	Scheibe, 1 dick; 7ox5o, 5 ø	26538	o21 - 921o-37	12	EFGHJ	4,5o
13	14	Sicherungsblech	26539	o21 E 921o-3	6	EFGHJ	7,8o
13	13	Sechskantmutter	2654o	M 32x1,5 Kr.752	6	EFGHJ	18,4o
<u>3. S t ü t z s o c k e l .</u>							
13	1	Stützsockel Druckschmierkopf	26541	o21 C 921o-28 A 16 Kr 1411	6 6	EFG EFG	34,6o
13	2	Kegelstiftschraube Sechskantmutter Kronenmutter Splint	26542	o21 E 38326-19 M 2o Kr 751 M 2o Kr 753 4x4o DIN 94	18 18 18 18	EFG EFG EFG EFG	1,5o
Bem.: Die Stützrolle o21 B 39oo7 paßt nur für Fahrz.g.mit 4oo mm breiter Kette							

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>X. Kettenantrieb, links.</u>							
		Kettenantrieb, links, vollst. zusammengebaut einbaufertig.	26551	o21 B 9211	1	E F G	2812,25
<u>1. Lagergehäuse.</u>							
14	1	Lagergehäuse, vollst. mit:	26552	o21 C 9211 U3	1	E F G	1238,20
14	3	1 Zylinderstift	26553	o21 F 9211-26			-,45
		1 Zylinderstift	26554	6m6x16 DIN 7			%, -80
14	12	Verschlußschraube	26555	o21 F 9211-58	2	E F G	2,35
		Dichtring		C 30x36 DIN 7605	2	E F G	
14	2	Deckel	26556	o21 B 9211-1	1	E F G	187,50
		Senkschraube	26557	M 14x42 DIN 87	3	E F G	
		Sechskantschraube	26558	M 14x92 DIN 931	3	E F G	
14	4	Kegelstiftschraube	26559	o21 D 38329-5	9	E F G	-,60
14	5	Kegelstiftschraube	26560	o21 D 38329-4	2	E F G	-,80
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	28	E F G	
14	6	Sicherungsblech	26561	o21 F 9211-65	1	E F G	%, 4,50
14	7	Sicherungsblech	26562	o21 F 9211-66	1	E F G	%, 4,50
14	8	Sicherungsblech	26563	o21 F 9211-67	2	E F G	%, 5,60
14	9	Sicherungsblech	26564	o21 F 9211-68	1	E F G	%, 2,20
14	10	Sicherungsblech	26565	o21 F 9211-69	2	E F G	%, 2,20
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	20	E F G	
14	11	Deckel	26566	o21 E 9211-12	1	E F G	4,75
<u>2. Stirnräder mit Lagerung.</u>							
a) Ritzel mit Lagerung.							
14	13	Ritzel	26567	o21 C 9211-5	1	E F G	125,--
14	14	Pendelrollenlager Nr. 22311	26568	o21 E 9211-31	1	E F G	18,70
14	15	Klemmring	26569	o21 E 9211-37	1	E F G	%, 30,-
14	16	Scheibe	26570	o21 E 9211-64	1	E F G	-,20
14	17	Zylinderrollenlager	26571	WJM 65e DIN 5412	1	E F G	28.-
14	18	Abstandring	26572	o21 E 9211-59	1	E F G	3,30
14	19	Deckel	26573	o21 D 9211-61	1	E F G	7,90

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch X. Kettenantrieb, links.</u>							
<u>Noch 2. Stirnräder mit Lagerung.</u>							
Noch a) Ritzel mit Lagerung.							
14	21	Kappe	26574	o21 D 9211 U12	1	E F G	11,30
14	22	Lochschraube	26575	o21 F 9211-29	8	E F G	6,20
		Sicherungsdraht, 1,6 ø		o21 - 9211-48	1	E F G	
14	20	Dichtring	26576	o21 E 9211-21	1	E F G	1,65
b) Antriebsstirnrad.							
14	31	Triebrad, vollst. bestehend aus:	26577	o21 B 9211 U7	1	E F G	444,40
		1 Nabe		o21 B 9211-44			
		1 Zentrierring		o21 E 9211-45			
		1 Stirnrad		o21 B 9211-4			
14	32	2 Bundschrauben	26578	o21 E 9211-46			2,50
14	33	6 Sechskantschrauben	26579	o21 E 9211-17			677,30
		8 Kronenmutter		M 20 Kr 753			
		8 Splinten		4x40 DIN 94			
<u>3. Kettenrad mit Lagerung.</u>							
a) Lagerung.							
14	37	Zylinderrollenlager	26580	WUL 95e DIN 5412	1	E F G	34,25
14	38	Klemmring	26581	o21 E 9211-36	1	E F G	109,40
14	39	Spannplatte	26582	o21 E 9211-15	1	E F G	4,10
		Zylinderstift	26583	8m6x24 DIN 7	1	E F G	1,60
14	40	Verschlußschraube	26584	o21 F 9211-27	1	E F G	-,80
14	41	Sicherungsblech	26585	o21 F 9211-30	1	E F G	6,70
14	36	Klemmring	26586	o21 E 9211-35	1	E F G	158,70
14	35	Zylinderrollenlager	26587	NHL 120eDIN 5412	1	E F G	51,75
14	34	Abstandring	26588	o21 D 9211-11	1	E F G	8,45
b) Kettenrad mit Welle.							
		Kettenrad, vollst. bestehend aus:	26589	o21 C 9211 U6	1	E F G	17,85
15	4	1 Rad		o21 B 9211-50			
15	5	2 Zahnkränzen	26590	o21 C 9211-51			184,40
15	6	24 Paßschrauben	26591	o21 F 9211-55			32,15
15	8	1 Sicherungsblech	26592	o21 F 9211-70			8,90

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- de- rungs- zei- chen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- fö- hrung	Ein- zel- preis
		Noch X. Kettenantrieb, links. -----					
		Noch 3. Kettenrad mit Lagerung.					
		Noch b) Kettenrad mit Welle.					
15	7	24 Kronenmuttern 24 Splinte 1 Zwischennippel 1 Druckschmierkopf 1 Dichtring	26593	M 14 DIN 935 3x28 DIN 94 o21 E 9211-60 A 16 Kr 1411 A 14x20 DIN 7603			
14	26	Welle	26594	o21 B 9211-3	1	E F G	369,20
14	30	Paßschraube Kronenmutter Splint Zylinderstift Zylinderstift Gewindestift	26595	o21 F 9211-54 M 16 Kr 753 4x30 DIN 94 26596 8m6x16 DIN 7 26597 8m6x28 DIN 7 M 8x8 DIN 551	20 20 20 2 1 1	E F G E F G E F G E F G E F G E F G	-,65   -,75 1,75
15	9	Deckel	26598	o21 C 9211-52	1	E F G	12,25
15	10	Scheibe	26599	o21 F 9211-56	1	E F G	-,10
15	11	Klemmring Sechskantschraube Sicherungsblech	26600	o21 F 9211-57 M 16x40 Kr 551 16,5 DIN 432	1 1 1	E F G E F G E F G	26,40
14	27	Sechskantverschlußschr.	26601	o21 E 9211-53	1	E F G	7,45
14	28	Sicherungsblech	26602	o21 E 9211-22	1	E F G	-,25
		c) Abdichtung.					
14	29	Dichtring	26603	o21 C 9211-6	1	E F G	14,-
14	23	Deckel	26604	o21 C 9211-7	1	E F G	29,70
14	25	Lochschraube Sicherungsdraht, 1,6 ø	26605	o21 F 9211-28 o21 - 9211-38	8 1	E F G E F G	7,50
14	24	Dichtring	26606	o21 E 9211-20	1	E F G	4,25

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XI. Kettenantrieb, rechts.</u>							
		Kettenantrieb, rechts vollst. zusammengebaut einbaufertig.	26621	o21 B 9212	1	E F G	2828,05
<u>1. Lagergehäuse.</u>							
15	1	Lagergehäuse, vollst. mit:	26622	o21 C 9212 U3	1	E F G	1238,20
14	3	1 Zylinderstift	(26553)				
		1 Zylinderstift	(26554)				
14	12	Verschlusschraube	(26555)		2	E F G	
		Dichtring		C 30x36 DIN 7603	2	E F G	
15	2	Deckel	26623	o21 B 9212-1	1	E F G	187,80
		Senkschraube	(26557)		3	E F G	
		Sechskantschraube	(26558)		3	E F G	
14	4	Kegelstiftschraube	(26559)		7	E F G	
15	3	Kegelstiftschraube	26624	o21 D 38329-8	2	E F G	-,80
14	5	Kegelstiftschraube	(26560)		2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	28	E F G	
14	6	Sicherungsblech	(26561)		1	E F G	
14	8	Sicherungsblech	(26563)		2	E F G	
14	9	Sicherungsblech	(26564)		1	E F G	
14	10	Sicherungsblech	(26565)		2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	22	E F G	
14	11	Deckel	(26566)		1	E F G	
<u>2. Stirnräder mit Lagerung.</u>							
a) Ritzel mit Lagerung.							
14	13	Ritzel	(26567)		1	E F G	
14	14	Pendelrollenlager	(26568)		1	E F G	
14	15	Klemmring	(26569)		1	E F G	
14	16	Scheibe	(26570)		1	E F G	
14	17	Zylinderrollenlager	(26571)		1	E F G	
14	18	Abstandring	(26572)		1	E F G	
14	19	Deckel	(26573)		1	E F G	
14	21	Kappe	(26574)		1	E F G	
14	22	Lochschraube	(26575)		8	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XI. Kettenantrieb, rechts.</u>					
		<u>Noch 2. Stirnräder mit Lagerung.</u>					
		Noch a) Ritzel mit Lagerung.					
		Sicherungsdraht, 1,6 $\phi$		o21 - 9211-48	1	E F G	
14	20	Dichtring	(26576)		1	E F G	
		b) Antriebsstirnrad.					
14	31	Triebrad, vollst. bestehend aus:	(26577)		1	E F G	
		1 Nabe		o21 B 9211-44			
		1 Zentrierring		o21 E 9211-45			
		1 Stirnrad		o21 B 9211-4			
14	32	2 Bundschrauben	(26578)				
14	33	6 Sechskantschrauben	(26579)				
		8 Kronenmuttern		M 20 Kr 753			
		8 Splinten		4x40 DIN 94			
		<u>3. Kettenrad mit Lagerung.</u>					
		a) Lagerung.					
14	37	Zylinderrollenlager	(26580)		1	E F G	
14	38	Klemmring	(26581)		1	E F G	
14	39	Spannplatte	(26582)		1	E F G	
		Zylinderstift	(26583)		1	E F G	
14	40	Verschlußschraube	(26584)		1	E F G	
14	41	Sicherungsblech	(26585)		1	E F G	
14	36	Klemmring	(26586)		1	E F G	
14	35	Zylinderrollenlager	(26587)		1	E F G	
14	34	Abstandring	(26588)		1	E F G	
		b) Kettenrad.					
		Kettenrad, vollst. bestehend aus:	(26589)		1	E F G	
15	4	1 Rad		o21 B 9211-50			
15	5	2 Zahnkränzen	(26590)				
15	6	24 Paßschrauben	(26591)				
15	8	1 Sicherungsblech	(26592)				
		24 Kronenmuttern		M 14 DIN 935			
		24 Splinten		3x28 DIN 94			
15	7	1 Zwischennippel	(26593)				
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411			
		1 Dichtring		A 14x20 DIN 7603			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XI. Kettenantrieb, rechts.</u>							
<u>Noch 3. Kettenrad mit Lagerung.</u>							
Noch b) Kettenrad mit Welle.							
14	26	Welle	(26594)		1	E F G	
14	30	Paßschraube	(26595)		20	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	20	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	20	E F G	
		Zylinderstift	(26596)		2	E F G	
		Zylinderstift	(26597)		1	E F G	
		Gewindestift		M 8x8 DIN 551	1	E F G	
15	9	Deckel	(26598)		1	E F G	
15	10	Scheibe	(26599)		1	E F G	
15	11	Klemmring	(26600)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 16x40 Kr 551	1	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 432	1	E F G	
14	27	Sechskantverschlußschrb.	(26601)		1	E F G	
14	28	Sicherungsblech	(26602)		1	E F G	
c) Abdichtung.							
14	29	Dichtring	(26603)		1	E F G	
14	23	Deckel	(26604)		1	E F G	
14	25	Lochschraube	(26605)		8	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,6 Ø		o21 - 9211-38	1	E F G	
14	24	Dichtring	(26606)		1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XII. Gleiskette.</u>							
		Gleiskette, (Satz) bestehend aus:	26631	breit 380 mm		E F G	
		1 Kette, links, vollst. bestehend aus:		o21 B 9213/14			
16	1	93 Kettengliedern	26632	o21 B 9213-1			
16	2	93 Bolzen	26633	o21 E 9213-2			
16	3	93 Sicherungen	26634	o21 F 9213-3			
		1 Kette, rechts, vollst. bestehend aus:					
16	1	93 Kettengliedern	(26632)	o21 B 9213-1			
16	2	93 Bolzen	(26633)	o21 E 9213-2			
16	3	93 Sicherungen	(26634)	o21 F 9213-3			
		Gleiskette, (Satz) bestehend aus:	26636	breit 400 mm		H J	
		1 Kette, links, vollst. bestehend aus:		o21 B 39010/11			
		93 Kettengliedern	26637	o21 B 39010-1			
		93 Bolzen	26638	o21 B 39010-2			
		93 Sicherungen	(26634)	o21 F 9213-3			
		1 Kette, rechte, vollst. bestehend aus:					
		93 Kettengliedern	(26637)	o21 B 39010-1			
		93 Bolzen	(26638)	o21 B 39010-2			
		93 Sicherungen	(26634)	o21 F 9213-3			
<p>Ben. Die Kette für die Ausf. H u. J gilt nach Durchführung der Laufwerkverbreiterung auch für die Ausf. E, F u. G</p>							

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>XIII. Kettenbremse, links.</u>							
		Kettenbremse, linke, vollst. zusammengebaut einbaufertig.	26641	o21 B 9215	1	E F	1421,85
		Kettenbremse, linke vollst. zusammengebaut einbaufertig.	26642	o21 B 9259	1	G	1422,-
<u>1. Gehäuse mit Befestigung.</u>							
17	11	Ring	26643	o21 E 9215-7	1	E F G	3,05
17	10	Dichtring	26644	o21 E 9215-34	2	E F G	25,-
17	1	Bremsgehäuse, vollst. mit:	26645	o21 B 9215 U1	1	E F	243,10
17	2	1 Buchse	26646	o21 F 9215-19			2,35
17	3	1 Buchse	26647	o21 F 9215-20			1,40
		1 Sechskantschraube	26648	M 12x35 Kr 553			13,95
		1 Sechskantmutter		M12 Kr 751			
		1 Sicherungsblech		13 DIN 93			
17	1	Bremsgehäuse, vollst. mit:	26649	o21 C 9259 U1	1	G	243,20
17	2	1 Buchse	(26646)				
17	2	1 Buchse	(26647)				
		1 Sechskantschraube	(26648)	M 12xKr 751			
		1 Sechskantmutter		13 DIN 93			
		1 Sicherungsblech					
17	6	Kegelkopfschraube	26650	o21 F 9215-11	3	E F	-,80
17	6	Kegelkopfschraube	26650/1	o21 E 38306-6	4	G	
17	7	Kegelstiftschraube	(26210)		2	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	7	E F	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	8	G	
		Sechskantschraube	26651	M 14x65 DIN 931	3	E F G	21,70
17	5	Abstandrohr, 25øx5;40 lg.	26652	o21 - 9215-38	1	E F G	-,30
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	10	E F	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	11	G	
17	4	Kegelkopfschraube	26653	o21 F 9215-35	1	E F	-,90
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	1	E F	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	1	E F	
17	32	Anschlag, vollst.	26654	o21 E 9215 U7	1	E F	1,-
		Anschlagwinkel, vollst.	26655	o21 F 9259 U2	1	G	2,50
		Sechskantschraube		M 10x45 DIN 933	1	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XIII. Kettenbremse, links.</u>					
		<u>Noch 1. Gehäuse mit Befestigung.</u>					
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 931	2	G	
		Sicherungsblech		8,4 DIN 93	2	G	
		Verschlußschraube	26656	BM 12x1,5 DIN 7604	1	E F G	20,95
		Dichtring		A 12x16 DIN 7603	1	E F G	
		<u>2. Luftführung.</u>					
17	9	Krümmern	26657	o21 B 9215-2	1	E F G	15,50
17	8	Dichtung	26658	o21 B 9215-5	1	E F G	,20
		Sechskantschraube		M 10x30 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x170 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x75 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 933	4	E F G	
17	50	Entlüfter, vollst.	26659	o21 D 9215 U4	1	E F G	3,05
17	51	Halter, vollst.	26660	o21 F 9215 U6	1	E F G	-,70
		Sechskantschraube		M 8x35 DIN 931	1	E F G	
		Hohlschraube	26661	B 6 DIN 7623	1	E F G	-,35
		Dichtring		A 12x16 DIN 7603	2	E F G	
17	52	Zwischennippel	26662	o21 E 9215-31	1	E F G	1,50
		Dichtring		A 26x32 DIN 7603	1	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,6 Ø		o21 - 9215-33	1	E F G	
		<u>3. Bremstrommel mit Lagerung.</u>					
17	12	Bremstrommel	26663	o21 C 9215-4	1	E F G	21,-
17	14	Sechskantschraube	26664	M 14x25 DIN 933	8	E F G	11,20
17	15	Sicherungsblech	26665	o21 F 9215-12	2	E F G	4,45
17	16	Sicherungsblech	26666	o21 F 9215-13	2	E F G	4,45
17	13	Bremstrommelnabe, vollst. mit:	26667	o21 C 9215 U2	1	E F G	88,10
		2 Zylinderstiften	26668	o21 F 9215-24			16,40
		Ausgleichscheibe, 2 dick 78 Ø x 65 Ø	26669	o21 - 9215-39	n.Bed.	E F G	5,55

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XIII. Kettenbremse, links.</u>							
<u>Noch 3. Bremstrommel mit Lagerung.</u>							
		Ausgleichscheibe 1 dick 78 $\phi$ x 65 $\phi$	26670	o21 - 9215-40	n.Bed.	E F G	5,55
		Ausgleichscheibe 0,5 dick 78 $\phi$ x 65 $\phi$	26671	o21 - 9215-41	n.Bed.	E F G	5,55
		Nutmutter	26672	M 45x1,5 Kr 851	1	E F G	66,85
		Sicherungsblech	26673	45 DIN 462	1	E F G	10,40
17	18	Deckel	26674	o21 B 9215-25	1	E F G	5,60
17	19	Sechskantschraube	26675	o21 F 9215-10	8	E F G	7,50
		Sicherungsdraht 1,6 $\phi$		o21 - 9215-15	1	E F G	
17	20	Dichtring	26676	o21 E 9215-26	1	E F G	1,40
17	21	Zylinderrollenlager NUL 80e DIN 5412	26677	o21 E 9215-6	1	E F G	12,10
17	22	Klemmring	26678	o21 E 9215-9	1	E F G	-,90
<u>4. Bremsinnenteile.</u>							
17	33	Hebel	26679	o21 C 9215-3	1	E F G	9,20
17	34	Sechskantschraube mit Zapfen	26680	M 8x18 DIN 561	1	E F G	-,10
		Sicherungsblech		8,4 DIN 432	1	E F G	
17	35	Bremshebel, vollst.	26681	o21 C 9215-64	1	E F G	22,-
		Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411	1	E F G	
17	36	Schwinglabche, vollst.	26682		1	E F G	7,80
		bestehend aus:					
		1 Spreizkeil		o21 E 9215-71			
17	37	1 Buchse	26683	o21 F 9215-75			-,60
		Scheibe		17 Kr 961	1	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 754	1	E F G	
		Splint		4x35 DIN 94	1	E F G	
		Bremsbackenpaar, vollst.	26684	o21 C 9215 U8	1	E F G	285,75
		bestehend aus:					
17	24	1 Hauptbacke, vollst. mit:		o21 D 9215 U9			
17	26	1 Federbolzen	26685	o21 F 9215-46			-,30
17	27	1 Federbolzen	26686	o21 E 9215-49			-,75
		Belag, vollst.	26687				75,55
		bestehend aus:					
		2 Segmenten		o21 D 9215-47			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XIII. Kettenbremse, links.</u>							
<u>Noch 4. Bremsinnenteile.</u>							
17	23	8 Segmenten 24 Niete 1 Erregerbacke, vollst. mit:	26688	o21 D 9215-48 o21 F 9215-53 o21 D 9215 U10			
17	26	1 Federbolzen	(26685)				
17	27	1 Federbolzen Belag, vollst. bestehend aus: 2 Segmenten 6 Segmenten 20 Niete	(26686) 26708 (26688)	o21 D 9215-47 o21 D 9215-48			
17	30	Druckrolle, vollst. bestehend aus:	26689		4	E F G	1,65
17	31	1 Dfückrolle 1 Lagerbuchse	26690	o21 F 9215-44 o21 F 9215-76			-,50
17	29	Sechskantschraube Sechskantmutter Scheibe Nachstellung links mit Mittelzentrierung, vollst.	26691 26692	o21 F 9215-45 M 16x1,5 Kr 751 17 Kr 961	2 2 2	E F G E F G E F G	-,25
17	45	Bolzen Scheibe Splint	26699	o21 E 9215-43 21 Kr. 961 5x35 DIN 94	2 2 2	E F G E F G E F G	-,40
17	46	Halter, vollst. Sechskantschraube Sicherungsblech	26700	o21 E 9215 U13 M 8x22 Kr.553 8,3 DIN 432	1 3 3	E F G E F G E F G	6,45
17	48	Seitenzugfeder	26701	o21 E 9215-72	4	E F G	-,50
17	47	Stützwinkel Sechskantschraube Sicherungsblech	26702	o21 E 9215-70 M 10x15 DIN 933 10,5 DIN 93	6 6 6	E F G E F G E F G	-,20
17	25	Zugfeder	26703	o21 E 9215-73	1	E F G	-,70
17	25	Zugfeder	26704	o21 E 9215-74	1	E F G	-,85
17	28	Zugfeder	26705	o21 D 9215-42	1	E F G	-,90

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anförde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<p><u>-----</u>  <u>Noch XIII. Kettenbremse, links.</u>  <u>-----</u></p>							
<p><u>Noch 4. Bremsinnenteile.</u></p>							
17	49	Verbindungsschlauch	26706	o21 E 9215-8	2	E F G	-,90
		Bindedraht, 1 Ø; 1200 lg.		o21 - 9215-16	2	E F G	
		Steckschlüssel, vollst.	26707	o21 E 9215 U14	1	E F G	-,90

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XIV. Kettenbremse, rechts.</u>							
		Kettenbremse, rechts, vollst. zusammengebaut einbaufertig.	26721	o21 B 9216	1	E F	1427,35
		Kettenbremse, vollst. rechts, einbaufertig zusammengebaut	26722	o21 B 9257	1	G	1427,50
<u>1. Gehäuse mit Befestigung.</u>							
18	11	Ring	(26643)		2	E F G	
18	10	Dichtring	(26644)		1	E F G	
18	1	Bremsgehäuse, vollst. mit:	26723	o21 C 9216 U1	1	E F	240,50
18	2	1 Buchse	(26646)				
18	3	1 Buchse	(26647)				
		1 Sechskantschraube	(26648)	M 12 Kr 751			
		1 Sechskantmutter		12,5 DIN 93			
		1 Sicherungsblech					
18	1	Bremsgehäuse, vollst. mit:	26724	o21 C 9257 U1	1	G	240,50
18	2	1 Buchse	(26646)				
18	3	1 Buchse	(26647)				
		1 Sechskantschraube	(26648)	M 12 Kr 751			
		1 Sechskantmutter		12,5 DIN 93			
		1 Sicherungsblech					
18	6	Kegelkopfschraube	(26650)		3	E F G	
18	7	Kegelstiftschraube	(26210)		2	E F G	
		Sechskantschraube	(26651)		3	E F G	
18	5	Abstandrohr, 25x5; 40 lg.	(26652)		1	E F G	
18	7	Kegelstiftschraube	(26517)		1	E F	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	8	E F	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	11	E F	
18	7	Kegelstiftschraube	(26518)		1	G	
		Buchse	(26516)		1	G	
		Kronenmutter		M 14 Kr 753	1	G	
		Splint		3x28 DIN 94	1	G	
18	4	Kegelkopfschraube	(26653)		1	E F	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	1	E F	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XIV. Kettenbremse, rechts.</u>							
<u>Noch 1. Gehäuse mit Befestigung.</u>							
18	32	Sicherungsblech		14,5 DIN 93	1	E F	
		Anschlag, vollst.	26725	o21 E 9216 U4	1	E F	1,-
		Anschlagwinkel, vollst.	26726	o21 E 9257 U2	1	G	3,05
		Sechskantschraube		M 10x45 DIN 933	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 931	2	G	
		Sicherungsblech		8,4 DIN 93	2	G	
		Verschlußschraube	(26656)		1	E F G	
		Dichtring		M 12x16 DIN 7603	1	E F G	
<u>2. Luftführung.</u>							
B	9	Krümmern	26727	o21 B 9216-2	1	E F G	21,10
18	8	Dichtung	(26658)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x30 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10 x170 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x75 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	4	E F G	
18	50	Entlüfter, vollst.	26728	o21D 9216 U2	1	E F G	87,10
18	51	Halter, vollst.	(26660)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x25 DIN 931	1	E F G	
		Hohlschraube	(26661)		1	E F G	
		Dichtring		A 12x16 DIN7603	2	E F G	
18	52	Zwischennippel	(26662)		1	E F G	
		Dichtring		A 26x32 DIN 7603	1	E F G	
		Sicherungsdraht 1,6 ø		o21 - 9215-33	1	E F G	
18	12	Bremstrommel	(26663)		1	E F G	
18	14	Sechskantschraube	(26664)		8	E F G	
18	15	Sicherungsblech	(26665)		2	E F G	
18	16	Sicherungsblech	(26666)		2	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XIV. Kettenbremse, rechts.</u>							
18	13	Bremstrommelnabe, vollst. mit: 2 Zylinderstiften Ausgleichscheibe 2 dick 78 $\phi$ x 65 $\phi$ Ausgleichscheibe 1 dick 78 $\phi$ x 65 $\phi$ Ausgleichscheibe, 0,5 dick 78 $\phi$ x 65 $\phi$ Nutmutter Sicherungsblech	(26667) (26668) (26669) (26670) (26671) (26672) (26673)		1  n.Bed. n.Bed. n.Bed. 1 1	E F G  E F G E F G E F G E F G E F G	
18	18	Deckel	(26674)		1	E F G	
18	19	Sechskantschraube Sicherungsdraht 1,6 $\phi$	(26675)	o21 - 9215-15	8 1	E F G E F G	
18	20	Dichtring	(26676)		1	E F G	
18	21	Zylinderrollenlager	(26677)		1	E F G	
18	22	Klemmring	(26678)		1	E F G	
<u>4. Bremsinnenteile.</u>							
18	33	Hebel	26729	o21 C 9216-3	1	E F G	9,25
18	34	Sechskantschraube Sicherungsblech	(26680)	8,4 DIN 432	1 1	E F G E F G	
18	35	Bremshebel, vollst. Druckschmierkopf	26730	o21 C 9216-10 A 16 Kr 1411	1 1	E F G E F G	22,-
18	36	Schwinglasche, vollst. bestehend aus: 1 Spreizkeil	(26682)		1	E F G	
18	37	1 Buchse Scheibe Kronenmutter Splint	(26683)	o21 E 9215-71 17 Kr 961 M 16 Kr 754 4x35 DIN 94	1 1 1	E F G E F G E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XIV. Kettenbremse, rechts.</u>							
<u>Noch 4. Bremsinnenteile.</u>							
		Bremsbackenpaar, vollst. bestehend aus:	26731	o21 C 9216 U5	1	E F G	285,75
18	24	1 Hauptbacke, vollst. mit:		o21 D 9216 U6			
18	25	1 Federbolzen	(26685)				
18	27	1 Federbolzen Belag, vollst., bestehend aus:	(26686) (26687)				
		2 Segmenten		o21 D 9215-47			
		8 Segmenten		o21 D 9215-48			
		24 Niete	(26688)				
		1 Erregerbacke, vollst. mit:		o21 D 9216 U7			
18	25	1 Federbolzen	(26685)				
18	27	1 Federbolzen Belag, vollst. bestehend aus:	(26686)				
		2 Segmenten		o21 D 9215-47			
		6 Segmenten		o21 D 9215-48			
		20 Niete	(26688)				
18	30	Druckrolle, vollst. bestehend aus:	(26689)		4	E F G	
		1 Druckrolle		o21 F 9215-44			
18	31	1 Lagerbuchse	(26690)				
18	29	Sechskantschraube	(26691)		2	E F G	
		Sechskantmutter		M 16x1,5 Kr 751	2	E F G	
		Scheibe		17 Kr 961	2	E F G	
		Nachstellung rechts mit Mittelzentrierung, vollst.	26732		1	E F G	
18	45	Bolzen	(26699)		2	E F G	
		Scheibe		21 Kr 961	2	E F G	
		Splint		5x35 DIN 94	2	E F G	
18	46	Halter, vollst.	(26700)		1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x22 Kr 553	3	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XIV. Kettenbremse, rechts.</u>					
		<u>Noch 4. Bremsinnenteile.</u>					
		Sicherungsblech		8,3 DIN 432	3	E F G	
18	48	Seitenfeder	(267o1)		4	E F G	
18	47	Stützwinkel	(267o2)		6	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x15 DIN 933	6	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	6	E F G	
18	25	Zugfeder	(267o3)		1	E F G	
18	25	Zugfeder	(267o4)		1	E F G	
18	28	Zugfeder	(267o5)		1	E F G	
18	49	Verbindungsschlauch	(267o6)		2	E F G	
		Bindedraht, 1 Ø, 1200 lg		o21 - 9215-16	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XV. Lenkgetriebe.</u>							
		Lenkgetriebe, vollst. zusammengebaut, einbau- fertig.	26751	o21 B 9217	1	E F G	4683,80
<u>1. Gehäuse.</u>							
19	1	Lenkgetriebegehäuse, vollst. bestehend aus:	26752	o21 B 9217 U1	1	E F G	1150,15
		1 Gehäuse, vollst.		o21 B 9217 U2			
		1 Deckel, links,		o21 B 9217-26			
		1 Deckel, rechts		o21 B 9217-27			
19	56	2 Paßschrauben	26753	o21 F 9217-89			57,10
		2 Sechskantmuttern		M 10 DIN 934			
		2 Sicherungsblechen		10,3 DIN 93			
		4 Sechskantschrauben	26754	M12x110 Kr 551			30,10
		8 Sechskantschrauben	26755	M12x105 Kr 551			17,70
		2 Sechskantschrauben	26756	M12x100 Kr 551			17,70
		14 Sechskantschrauben	26757	M12x38 Kr 551			11,-
		28 Sechskantmuttern		M 12 Kr 751			
		56 Sicherungsblechen		12,5 DIN 93			
		2 Dichtringen		A 22x27 DIN 7603			
		2 Verschlussschrauben	26758	BM 22x1,5 DIN 7603			6,70
19	2	Zwischenlage, 0,5 dick	26759	o21 E 9217-131	n.Bed.	E F G	55,-
19	2	Zwischenlage, 0,1 dick	26760	o21 E 9217-132	n.Bed.	E F G	49,75
19	3	Paßschraube	26761	o21 F 9217-104	2	E F G	-,75
		Scheibe		17 DIN 125	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 16 Kr 751	2	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 93	3	E F G	
		Sechskantschraube		M 14x55 DIN 931	6	E F G	
		Sechskantmutter		M 14 DIN 934	6	E F G	
		Stiftschraube	26762	M 14x195 SKr 593	2	E F G	64,75
		Stiftschraube		M 14x42 SKr 593	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	9	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	4	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	4	E F G	
19	4	Deckel	26763	o21 E 9217-5	1	E F G	-3,50
19	5	Dichtung	26764	o21 E 9217-6	1	E F G	-,35
		Sechskantschraube		M 10x30 DIN 931	6	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	5	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XV. Lenkgetriebe.</u>							
<u>2. Leitungen am Gehäuse.</u>							
19	43	Entlüfter, vollst.	26765	o21 E 9217 U27	1	EFG	2,20
19	44	Schelle	26766	o21 E 9217-90	1	EFG	-,25
		Hohlschraube	(26661)		1	EFG	
		Dichtring		A 12x16 DIN 7603	2	EFG	
		Sicherungsdraht 1,6 ø		o21 - 9217-91	1	EFG	
19	45	Verteilerstück	26767	o21 E 9217-13	1	EFG	4,10
19	16	Hohlschraubstutzen	26768	o21 E 9217-14	1	EFG	2,10
		Dichtring		A 26x32 DIN 7603	2	EFG	
		Hohlschraube	26769	B 10 DIN 7623	3	EFG	45,10
		Dichtring		A 16x20 DIN 7603	12	EFG	
		Sicherungsdraht 1,6 ø		o21 - 9217-91	6	EFG	
19	48	Ölrohr, vollst.	26770	o21 C 9217 U23	1	EFG	1,20
19	53	Düse, vollst.	26771	o21 F 9217 U26	1	EFG	1,45
19	51	Schelle	26772	o21 F 9217-20	1	EFG	-,20
19	47	Ölrohr, vollst.	26773	o21 B 9217 U22	1	EFG	1,30
19	50	Schelle	26774	o21 F 9217-19	1	EFG	-,40
19	49	Ölrohr, vollst.	26775	o21 D 9217 U24	1	EFG	1,10
19	52	Düse, vollst.	26776	o21 F 9217 U25	1	EFG	1,45
<u>3. Kilometerzählerantrieb.</u>							
20	40	Antrieb, vollst. bestehend aus:	26777	o21 D 9217 U21	1	EFG	21,45
		1 Flanschlager	26778	o21 E 9217-79			5,55
		1 Schraubenrad	26779	o21 E 9217-80			12,90
		1 Ring	26780	o21 F 9217-81			-,35
		1 Nietstift		A8h11x20HgN1525			
		Sechskantschraube		M 12x20 Kr553	1	EFG	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	1	EFG	
		Sechskantschraube		M 10x20 DIN 933	1	EFG	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	1	EFG	
20	36	Schraubenrad	26781	o21 E 9217-34	1	EFG	14,50
		Paßfeder	26782	A6x4x20DIN 496	1	EFG	15,75

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XV. Lenkge &amp; r i e b e.</u>							
<u>Noch 3. Kilometerzählerantrieb.</u>							
2o	37	Sicherungsblech	26783	o21 - 9217-37	1	E F G	10,-
2o	38	Nutmutter	26784	65x1,5 Kr 851	1	E F G	
<u>4. Triebwerkteile mit Lagerung.</u>							
		Kegelradpaar bestehend aus:	26785		1	E F G	113,30
2o	2	1 Kegelrad		o21 C 9217-97			
2o	3	1 Kegelrad		o21 C 9227-98			
		Kegelradpaar bestehend aus:	26786		1	E F G	113,30
2o	2	1 Kegelrad		o21 C 9217-1			
2o	3	1 Kegelrad		o21 C 9217-32			
2o	4	Kugellager	26787	Z 9o DIN 613	1	E F G	23,-
2o	1	Welle	26788	o21 C 9217-31	1	E F G	48,6o
2o	11	Nutmutter	26789	o21 F 9217-17	2	E F G	1,6o
		Sicherungsblech	2679o	K 35 DIN 462	2	E F G	
2o	1o	Zylinderrollenlager NL 35e DIN 5412	26791	o21 E 9217-16	2	E F G	3,75
2o	9	Abstandring	26792	o21 E 9217-12	2	E F G	3,65
2o	19	Zylinderrollenlager NL 75e DIN 5412	26793	o21 E 9217-36	2	E F G	8,75
		Linker Umlauftrieb, vollst bestehend aus:	26794		1	E F G	531,9o
2o	5	1 Zahnrad, linkes		o21 C 9217-33			
2o	7	1 Sonnenrad		o21 D 9217-4			
2o	12	1 Laufradkäfighälfte		o21 C 9217-45			
2o	13	1 Laufradkäfighälfte		o21 C 9217-44			
2o	18	4 Sechskantschrauben	26795	o21 C 9217-48			53,8o
		4 Kronenmuttern		M 14 DIN 935			
		4 Splinten		3x28 DIN 94			
2o	6	4 Umlaufrädern		o21 E 9217-5o			
2o	16	8 Zylinderrollenlagern	26796	o21 E 9217-51			
				RWL 25e			
2o	17	4 Abstandringen	26797	o21 F 9217-53			-,3o
2o	14	4 Bolzen	26798	o21 F 9217-52			2,o5
2o	15	4 Sicherungen	26799	o21 F 9217-47			18,85
		4 Sechskantschrauben		M 8x15 DIN 933			
		4 Sicherungsblechen		8,3 DIN 93			
2o	31	Querlängslager QBJ 90	268oo	o21 E 9217-15	1	E F G	64,25

T  
f  
N

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch XV. Lenkgetriebe.</u>							
<u>Noch 4. Triebwerkteile mit Lagerung.</u>							
2o	41	Klemmring	268o1	o21 E 9217-7	2	E F G	1,25
2o	32	Ausgleichscheibe, o,1 d. 19o ø x 16o ø	268o2	o21 - 9217-23	n.Bed.	E F G	27,3o
2o	35	Sicherungsblech	268o3	9o DIN 462	1	E F G	-,25
2o	34	Nutmutter	268o4	o21 E 9217-11	1	E F G	3,45
2o	35	Sicherungsblech	268o5	65 DIN 432	1	E F G	15,1o
2o	39	Nutmutter	268o6	o21 E 9217-35	1	E F G	2,85
		Rechter Umlauftrieb, vollst.bestehend aus:	267o8		1	E F G	551,5o
2o	33	1 Zahnrad, rechts		o21 C 9217-59			
2o	7	1 Sonnenrad		o21 D 9217-4			
2o	12	1 Laufradkäfighälfte		o21 C 9217-45			
2o	13	1 Laufradkäfighälfte		o21 C 9217-44			
2o	18	4 Sechskantschrauben	(26795)				
		4 Kronenmuttern		m14 DIN 935			
		4 Splinten		3x28 DIN 94			
2o	6	4 Umlaufrädern		o21 E 9217-5o			
2o	16	8 Zylinderrollenlager	(26796)				
2o	17	4 Abstandringen	(27797)				
2o	14	4 Bolzen	(26798)				
2o	15	4 Sicherungen	(26799)				
		4 Sechskantschrauben		M 8x15 DIN 933			
		4 Sicherungsblechen		8,3 DIN 93			
		Stirnradpaar, vollst. bestehend aus:	268o8		2	E F G	36o,75
2o	25	1 Stirnrad, vollst.		o21 D 9217 U8			
2o	26	1 Radkranz, vollst. bestehend aus:		o21 C 9217 U4			
		1 Stirnradkranz		o21 C 9217-38			
		1 Nabe, vollst.		o21 D 9217 U5			
		12 Sechskantschrauben	268o9	o21 F 9217-41			2o,6o
		12 Kronenmuttern		M 12 Kr 753			
		12 Splinten		3x25 DIN 94			
2o	2o	Kugellager	2681o	Z 1oo DIN 612	2	E F G	16,7o
2o	42	Klemmring	26811	o21 E 9217-9	2	E F G	66,25
2o	41	Klemmring	26812	o21 E 9217-8	2	E F G	116,45
2o	27	Zylinderrollenlager	26813	NJL 90e DIN 5412	2	E F G	2o,5o
2o	43	Klemmring	26814	o21 E 9217-57	2	E F G	1o2,3o
19	6	Flanschbuchse	26815	o21 D 9217 U9	2	E F G	13,6o
		Sechskantschraube		M 1ox22 DIN 933	12	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XV. Lenkgetriebe.</u>							
<u>Noch 4. Triebwerkteile mit Lagerung.</u>							
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	12	E F G	
20	28	Kugellager	26816	Z 110 DIN 612	2	E F G	21,70
20	41	Klemmring	26817	o21 E 9217-39	2	E F G	137,60
20	42	Klemmring	26818	o21 E 9217-40	2	E F G	69,15
19	7	Deckel	26819	o21 C 9217-77	2	E F G	9,35
19	8	Dichtring	26820	o21 F 9217-78	2	E F G	7,-
		Sechskantschraube		M 10x22 DIN 933	12	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	12	E F G	
20	29	Welle, vollst.	26821	o21 D 9217 U18	2	E F G	31,30
19	10	Lagerdeckel, linker	26822	o21 C 9217 U22	1	E F G	50,30
19	9	Lagerdeckel, rechter	26823	o21 C 9217 U41	1	E F G	47,50
		Sechskantschraube		M 10x55 DIN 933	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	2	E F G	
		Sechskantschraube	26824	o21 F 9217-21	16	E F G	14,65
		Sicherungsdraht 1,6 Ø		o21 - 9217-24	2	E F G	
20	22	Zylinderrollenlager	26825	NURL 70e DIN 5412	2	E F G	13,10
20	42	Klemmring	26826	o21 E 9217-46	2	E F G	40,85
19	11	Deckel	26827	o21 D 9217-64	2	E F G	4,75
19	12	Dichtring	26828	o21 F 9217-65	2	E F G	6,50
		Sechskantschraube		M 10x20 DIN 933	12	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	12	E F G	
20	8	Bundstopfen, vollst.	26829	o21 F 9217 U29	2	E F G	1,75
<u>5. Stützbremse.</u>							
20	21	Bremstrommelnabe mit: 2 Zylinderstiften	26830	o21 D 9217 U12	2	E F G	23,60
		Nutmutter	26831	o21 F 9217-63			13,15
		Sicherungsblech	26832	M 42x1,5 Kr 851	2	E F G	56,95
		Sicherungsblech	26833	42 DIN 462	2	E F G	10,50
20	23	Bremstrommel für Stützbr.	26834	o21 C 9217-2	2	E F G	22,85
20	24	Abspritzblech	26835	o21 D 9217-3	2	E F G	-,55
		Sechskantschraube	26836	o21 F 9217-22	12	E F G	14,40

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XV. Lenkgetriebe.</u>							
<u>Noch 5. Stützbremsen.</u>							
		Sicherungsdraht, 1,6 Ø		o21- 9217-25	2	E F G	
19	24	Bremsbackenpaar, vollst. bestehend aus: 2 Bremsbacken, vollst. mit: Bremsbelag 24 Hohlrieten	26837	o21 C 9217 U42 o21 C 9217 U43	2	E F G	11,60
			26838	o21 D 9217-138			1,30
			26839	o21 F 9217-141			
19	25	Nachstellschloß, vollst. bestehend aus: 2 Gehäusen 4 Halbrundriete 1 Schneckenwelle 1 Nachstellschraube 1 Zahnrad 4 Halbrundriete	26840	o21 E 9217 U44 o21 E 9217-142 5x18 DIN 660 o21 E 9217-143 o21 F 9217-145 o21 E 9217-144 2x8 DIN 660	2	E F G	5,45
19	26	Bolzen 30 S 15102 L	26841	o21 F 9217-134	2	E F G	-,90
19	27	Bolzen 30 S 15102 R	26842	o21 F 9217-135	2	E F G	-,85
		Splint		3x20 DIN 94	2	E F G	
19	28	Sperrfeder	26843	o21 E 9217-133	2	E F G	-,15
19	29	Zugfeder	26844	o21 E 9217-155	4	E F G	-,30
19	30	Zugfeder	26845	o21 E 9217-156	2	E F G	-,25
19	33	Nockenhebel	26846	o21 E 9217-152	2	E F G	7,90
19	31	Bremshebel, vollst. mit:	26847	o21 D 9217 U40	2	E F G	7,40
19	32	1 Buchse	26848	o21 F 9217-70			1,20
19	34	Bolzen	26849	o21 F 9217-68	2	E F G	-,80
		Splint		5x35 DIN 94	2	E F G	
19	35	Federung, vollst. bestehend aus: 1 Zugfeder 1 Rillenmutter	26850	o21 D 9217 U19 o21 D 9217-76 o21 E 9217-88	2	E F G	1,90
19	36	Unterlegscheibe	26851	o21 F 9217-18	2	E F G	-,15
19	37	Sechskantschraube	26852	M 14x180 DIN 933	2	E F G	
19	38	Bock, linker, vollst.	26853	o21 E 9217 U38	1	E F G	1,80
19	39	Bock, rechter, vollst.	26854	o21 E 9217 U39	1	E F G	1,80
19	13	Exzenterlager, links	26855	o21 F 9217-158	1	E F G	1,30
19	13	Exzenterlager, rechts	26856	o21 F 9217-159	1	E F G	1,30

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XV. Lenkgetriebe.</u>							
<u>Noch 5. Stützbremse.</u>							
		Halbrundniet		4x16 DIN 663	6	E F G	
19	15	Exzenterbolzen, vollst, L	26857	o21 E 9217 U46	1	E F G	1,20
19	14	Exzenterbolzen, vollst. r	26858	o21 E 9217 U47	1	E F G	1,20
19	46	Hebel	26859	o21 E 9217-151	2	E F G	-,90
		Scheibe		6,4 Kr 961	2	E F G	
		Kronenmutter		M 6 Kr 753	2	E F G	
		Splint		2x15 DIN 94	2	E F G	
19	17	Bolzen	26860	o21 F 9217-160	2	E F G	-,20
		Scheibe		6,4 Kr 961	2	E F G	
		Splint		1,5 x15 DIN 94	2	E F G	
19	18	Zugstange	26861	o21 F 9217 U36	2	E F G	1,55
19	19	Druckfeder	26862	o21 E 9217-108	2	E F G	10,80
19	20	Federführung, vollst.	26863	o21 F 9217 U37	2	E F G	-,65
19	21	Rändelmutter	26864	o21 E 9217-107	2	E F G	2,10
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
19	23	Bock, links, vollst. mit:	26865	o21 E 9217 U33	1	E F G	1,70
		1 Halter	26866	o21 F 9217 U35			-,40
		2 Halbrundniete		3x6 DIN 660			
19	40	Distanzstift	26868	o21 E 9217-153	4	E F G	-10
19	42	Federteller	26869	o21 E 9217-154	8	E F G	-,10
19	41	Druckfeder	26870	o21 F 9217-157	4	E F G	-,05
		Splint		3x15 DIN 94	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>XVI. Gelenkwellen.</u>							
<u>1. Lenkgetriebewelle, links.</u>							
21	1	Rollengelenkkupplung, vollst,	269o1	o21 B 9218-1	1	EFGHJ	174,90
17	17	Paßschraube an der Kettenbremse	269o2	o21 E 9215-27	6	EFGHJ	-,50
20	30	Paßschraube am Lenkgetr.	269o3	o21 E 9217-28	6	EFGHJ	-,55
		Kronenmutter	269o4	o21 F 9218-2	12	EFGHJ	4,40
		Splint		3x25 DIN 94	12	EFGHJ	
<u>2. Lenkgetriebewelle, rechts.</u>							
21	2	Rollengelenkkupplung, vollst.	26911	o21 C 9219-1	1	EFGHJ	161,25
17	17	Paßschraube an der Kettenbremse	(269o2)	o21 E 9215-27	6	EFGHJ	
20	30	Paßschraube am Lenkgetr.	(269o3)	o21 E 9217-28	6	EFGHJ	
		Kronenmutter	(269o4)	o21 F 9218-2	12	EFGHJ	
		Splint		3x25 DIN 94	12	EFGHJ	
<u>3. Zwischenwelle zwischen Motor u. Getriebe.</u>							
21	3	Flanschwelle	26916	o21 D 9221-2	1	E F G	33,-
		Sechskantschraube		M 8x28 SKR 551	6	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	6	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	6	E F G	
21	4	Rollengelenkwelle	26917	o21 D 9221-1	1	E F G	100,10
		Scheibe		8,4 DIN 433	12	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	6	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	6	E F G	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XVII. Schaltgetriebe mit Kupplung.</u>							
<u>1. Getriebeaufhängung.</u>							
5	13	Lagerbock, vollst. bestehend aus: 1 Bock 1 Deckel 4 Sechskantschrauben 4 Sicherungsblechen	26926	o21 C 92o27 U1  o21 C 92o2-77 o21 D 92o2-78 M 12x45 Kr 551 12,5 DIN 93	2	E F G	22,30
		Sechskantschrauben		M 16x35 Kr 551	6	E F G	
		Sicherungsblech		16,5 DIN 93	6	E F G	
22	1	Silentblock	26927	o21 E 922o-6	2	E F G	5,20
22	3	Lagerzapfen	26928	o21 D 922o-2	2	E F G	11,45
22	2	Abstandring	26929	o21 F 922o-7	2	E F G	1,15
		Nutmutter	(26836)	o21 F 9217-22	2	E F G	
		Sicherungsblech	(26833)	42 DIN 462	2	E F G	
22	4	Brücke, vollst.	26930	o21 D 922o U2	1	E F G	3,90
		Sechskantschraube		M 12x30 SKr 551	4	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr 753	4	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	4	E F G	
22	5	Puffer	26931	o21 E 922o-4	2	E F G	,-75
22	6	Puffer	26932	o21 E 922o-5	2	E F G	-,60
22	7	Teller		o21 E 922o-3	2	E F G	
22	8	Ring 5 dick; 30x20 Ø	26933	o21 - 922o-9	2	E F G	3,45
22	9	Zwischenhülse 20Øx25;45l.	26934	o21 F 922o-8	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 14x80 SKr551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	2	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XVIII. Motor u. Schwungradgebläse u. Ölfilterbetätigung.</u>							
<u>1. Motor mit Lagerung.</u>							
		Motor "Maybach HL12oTr"					
		Motor "Maybach HL12oTrM"					
23	1	Lager, linkes, vollst. bestehend aus: 1 Lagerbock 1 Lagerdeckel 4 Sechskantschrauben 4 Sicherungsbleche	27001	o21 D 9222 U2  o21 C 9222-7 o21 D 9222-8 M12x50 Kr 551 12,5 DIN 93	1	E F G	26,30
23	2	Lager, rechtes, vollst. bestehend aus: 1 Lagerbock 1 Lagerdeckel 4 Sechskantschrauben 4 Sicherungsbleche	27002	o21 D 9222 U3  o21 C 9222-9 o21 C 9222-8 M 12x50 Kr 551 12,5 DIN 93	1	E F G	26,30
		Sechskantschraube		M 12x35 SKr 551	6	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr 753	6	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	6	E F G	
23	3	Beilage f. hint. Motor- lagerung	27003	o21 F 9222-13	2	E F G	-,50
		Sechskantschraube	27004	M 10x105 SKr 551	2	E F G	7,45
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F G	
<u>2. Schwungradgebläse und Anschlußflansche.</u>							
23	4	Spiralgehäuse	27005	o21 B 9222-2	1	E F G	51,80
		Sechskantschraube	27006	M 10x175 DIN 931	1	E F G	15,55
		Sechskantschraube	27007	M 10x95 DIN 931	3	E F G	5,80
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
23	5	Schaufelrad	27008	o21 B 9222-3	1	E F G	37,95
		Sechskantschraube		M 8x20 DIN 931	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F G	
23	6	Zwischenflansch, vollst. bestehend aus: 1 Flansch 6 Sechskantschrauben	27009	o21 C 9222 U1  o21 C 9222-5 M 8x28 SKr 551	1	E F G	34,05
		Sechskantschrauben		M 10x30 DIN 931	8	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	8	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XVIII. Motor u. Schwungradgebläse u. Ölfilterbetätigung.</u>							
<u>3. Ölfilterbetätigung.</u>							
23	7	Knopf	27ofo	o21 F 9222-4	1	E F G	2,2o
		Nietstift		2sWx14HgN152o5	2	E F G	
23	8	Zugstange, vollst. bestehend aus: 1 Stange 1 Scheibe	27o11	o21 F 9222 U4	1	E F G	-,8o
				o21 F 9222-1o 6,2 DIN 134			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>XIX. Luftfilter.</u>							
24	1	Luftfilter, links bestehend aus:	27026	o21 C 9223-2	1	E F G	
		1 Deckel, links					
24	3	2 Dichtungen	27027				
24	4	2 Mänteln	27028				
24	5	2 Filtereinsätzen	27029				
24	6	2 Spannriegeln					
24	2	Luftfilter, rechts bestehend aus:	27030	o21 C 9223-3	1	E F G	
		2 Dichtungen	(27027)				
24	3	2 Mänteln	(27028)				
24	4	1 Deckel					
24	5	2 Filtereinsätzen	(27029)				
24	6	2 Spannriegeln					
		Sechskantschraube		M 14x60 SKr 551	4	E F G	
		Kronenmutter		M 14 DIN 935	4	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	4	E F G	
24	7	Dichtung	27031	o21 E 9223-4	2	E F G	23,35
24	8	Rohrkrümmer	27032	o21 C 9223-1	1	E	26,-
24	8	Rohrkrümmer	27033	o21 C 9234-1	1	F G	22,20
		Sechskantschraube		M 8x25 DIN 931	8	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	8	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	16	E F G	
24	9	Schlauch 130øx120ø, 160lg	27034	o21 - 9223-5	1	E F G	161,-
		Band, 9x0,3; 910 lang		o21 - 9223-6	2	E F G	
		Schlauchbinder		o21 - 9207-55	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XX. Kühlanlage.</u>							
<u>1. Kühler mit Befestigung.</u>							
<u>a) links</u>							
25	1	Kühler, linker, vollst. bestehend aus:	27041		1	E F G	291,30
		1 Kühler		o21 B 9224-1			
25	9	1 Dichtungsring	27042	o21 F 9224-23			6,70
25	10	1 Ventilteller	27043	o21 E 922 4-9			-,30
25	11	1 Druckfeder	27044	o21 E 9224-12			-,50
25	12	1 Dichtung	27045	o21 E 9224-13			5,60
25	13	1 Ventildeckel	27046	o21 D 9224-5			2,-
25	14	4 Kreuzlochschrauben 1 Sicherungsdraht, 1,60		AM 6x16 DIN 404 o21 - 9224-28			
25	4	Kühlerlagerung, vollst.	27047	o21 D 9224 U5	2	E F G	4,45
25	3	Unterlage	27048	o21 F 9224-24	2	E F G	22,05
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x25 SKr 551	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x20 SKr 551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 10 Kr 754	4	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	4	E F G	
		Scheibe		10,5 Kr 963	4	E F G	
<u>b) rechts</u>							
25	2	Kühler, rechter, vollst. bestehend aus:	27049		1	E F G	291,30
		1 Kühler		o21 B 9224-2			
25	29	1 Dichtungsring	27050				-,20
25	27	1 Sieb	27051				1,30
25	28	1 Verschraubung	27052				2,35
25	4	Kühlerlagerung, vollst.	(27047)	o21 D 9224 U5	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x25 SKr 551	2	E F G	
25	5	Kühlerlagerung, vollst.	27053	o21 D 9224 U6	1	E F G	5,50
25	3	Unterlage	(27048)	o21 F 9224-24	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	4	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	4	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x20 SKr 551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 10 Kr 754	4	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>							
<u>Noch 1. Kühler mit Befestigung.</u>							
		Scheibe		10,5 Kr 963	4	E F G	
<u>2. Leitungen zu den Kühlern.</u>							
a) Wasserleitungen.							
25	18	Obere Rohrleitung, vollst.	27054	o21 C 9224 U11	1	E	64,-
25	25	Schlauch, innenø 9; 180 lg.	27055	o21 - 9224-76	1	E	-,30
		Band, 2x0,3; 165 lg.		o21-9224-25	2	E	
		Schlauchbinder		o21 F 9207-55	2	E	
		Rohrleitung, vollst.	27056	o21 D 9235 U1	1	F G	57,-
25	19	Schlauch, innenø 56; 80 lg.	27057	o21 - 9235-11	2	E F G	-,60
25	20	Unteres Rohr v. Motor 58x1,5; 300 lg.	27058	o21 - 9224-31	1	E F G	-,75
25	19	Schlauch, innenø 56; 80 lg.	(27057)		1	E F G	
25	21	Verteilerrohr, vollst.	27059	o21 D 9224 U10	1	E F G	16,10
		Sechskantschraube		M 10x75 SKr 551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 10 Kr 754	1	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	1	E F G	
25	19	Schlauch, innen 56ø; 80 lg.	(27057)		1	E F G	
25	23	Wasserrohr z. rechten Kühler, vollst.	27060	o21 D 9224 U9	1	E F G	19,35
25	22	Schlauch, innenø 56; 140 lg.	27061	o21 - 9235-10	1	E F G	1,-
		Band, 9x0,3; 520 lg.		o21 - 9224-26	12	E F G	
		Schlauchbinder		o21 F 9207-55	12	E F G	
25	24	Dichtung	27062	o21 E 9224-14	1	E F G	-,10
		Sechskantschraube		M 8x10 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
2	14	Sechskantschraube	(26104)		4	E F	
2	14	Sechskantschraube	(26105)		4	G	
3	8	Sicherungsblech	(26106)		2	E F G	
		Dichtring		A 20x27 DIN 7603	1	E F G	
		Verschlusschraube	27063	AM25x1,5 DIN 7604	1	E F G	15,-
b) Ausgleichsleitungen.							
25	16	Rohr, 10x1,5; 730 lg.	27064	o21 - 9224-29	1	E F G	-,25
25	17	Schlauch, innenø 9; 70 lg.	27065	o21 - 9235-9	2	E F G	-,15

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>					
		<u>Noch 2. Leitungen zu den Kühlern.</u>					
		Noch b) Ausgleichsleitungen.					
		Band, 9x0,3; 165 lg.		o21 - 9224-25	4	E F G	
		Schlauchbinder		o21 F 9207-55	4	E F G	
		Schelle		1x10 Kr 2573	1	E F	
		Schelle		1x10 Kr 2571	2	G	
		Sechskantschraube		M 4x10 DIN 933	2	E F G	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	2	G	
		Sicherungsblech		4,2 DIN 93	2	G	
25	15	Rohr	27066	o21 Em9224-11	1	E F G	-,40
		Sechskantschraube		M 10x28 Kr 551	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	1	E F G	
		Sicherungsblech		6,3 DIN 93	2	E F G	
		<u>3. Lü f t e r.</u>					
		Lüfter, linker mit Ge- häuse, vollst. best. aus:	27067	o21 C 9224 U1	1	E F	423,60
26	1	1 Gehäuse	27068	o21 B 9224-32			153,70
		1 Dichtstreifen 12x15x2100		o21 - 9224-34			
		Beilagscheiben	27069				-,20
		1 Lüfter, vollst. links bestehend aus:	27070	o21 C 9224-33			233,55
26	7	1 Welle mit					
		4 Paßschrauben					
		4 Sechskantmutter					
		4 Sicherungsblech.					
26	13	1 Lüfterrad					
		6 Sechskantschrauben					
		6 Sechskantmuttern					
		6 Sicherungsblechen					
26	8	1 Dichtring	27071	o21 F 9224-43			-,95
26	9	1 Kugellager	27072	Z 35 DIN 612			2,50
26	10	1 Abstandhülse					
26	11	1 Druckring					
26	12	1 Kugellager	27073	Z 25 DIN 612			1,50
		1 Scheibe					
		1 Sechskantmutter					
		1 Splint					

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>							
<u>Noch 3. Lüfter.</u>							
26	14	1 Hohlwelle, vollst. mit: Belag	27074				
26	15	1 Paßfeder					
26	16	1 Riemenscheibe, vollst.mit: 1 Buchse					
26	17	1 Druckscheibe, vollst mit: Belag	(27074)				
26	18	1 Gegenscheibe, vollst					
26	19	4 Druckfedern 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech 1 Führungshülse	27075				
26	22	6 Sechskantschrauben 6 Sicherungsbleche 1 Zylinderstift 1 Haube, links 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech 1 Druckschmierkopf					
26	1	Lüfter, linker mit Ge- häuse, vollst. besteh. aus: 1 Gehäuse, links 1 Dichtstreifen, 12x15 x2100 lg. Beilagscheiben 1 Lüfter, linker, vollst bestehend aus: 1 Welle mit: 4 Paßschrauben 4 Sechskantmutter 4 Sicherungsbleche	27076 27077 (27069) 27078	o21 C 9253 U1 o21 B 9253-3  o21 C 9253-4	1	G	423,35 153,65  269,65
26	13	1 Lüfterrad 6 Sechskantschrauben 6 Sechskantmutter 6 Sicherungsbleche					
26	8	1 Dichtungring	(27071)				
26	9	1 Kugellager	(27072)				
26	10	1 Abstandhülse					
26	11	1 Druckring					
26	12	1 Kugellager 1 Scheibe 1 Sechskantmutter 1 Splint	(27073)				
26	14	1 Hohlwelle, vollst. mit: Belag	(27074)				

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anförde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>					
26	15	1 Paßfeder 1 Riemenscheibe, vollst.mit 1 Buchse					
26	16	1 Druckscheibe, vollst mit:					
26	17	Belag	(27074)				
26	18	1 Gegenscheibe, vollst 4 Druckfedern 1 Nutmuttern	(27075)				
26	19	1 Sicherungsblech 1 Führungshülse 6 Sechskantschraub. 6 Sicherungsblech 1 Zylinderstift					
26	22	1 Haube, links 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech 1 Druckschmierkopf					
26	2	Lüfter, rechter, vollst. mit Gehäuse, best. aus: 1 Gehäuse, rechts 1 Dichtstreifen 12x15x2100 Beilagscheiben 1 Lüfter, rechter, vollst bestehend aus:	27079 27080  (27069) 27081	o21 C 9224 U2 o21 B 9224-35   o21 C 9224-36	1	E F	423,60 135,65   269,65
26	7	1 Welle mit:					
26	13	4 Paßschrauben 4 Sechskantmuttern 4 Sicherungsbleche 1 Lüfterrad 6 Sechskantschraub. 6 Sechskantmuttern 6 Sicherungsbleche					
26	8	1 Dichtring	(27071)				
26	9	1 Kugellager	(27072)				
26	10	1 Abstandhülse					
26	11	1 Druckring					
26	12	1 Kugellager 1 Scheibe 1 Sechskantmutter 1 Splint	(27073)				
26	20	1 Hohlwelle, vollst. mit: Belag 1 Paßfeder	(27074)				

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
26	15	<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>					
		<u>Noch 3. Lü f t e r</u>					
26	15	1 Riemenscheibe, vollst.mit: 1 Buchse					
26	21	1 Druckscheibe, vollst mit: Belag	(27074)				
26	17	1 Gegenscheibe, vollst					
26	18	4 Druckfedern 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech	(27075)				
26	19	1 Führungshülse 6 Sechskantschraub. 6 Sicherungsbleche 1 Zylinderstift					
26	22	1 Haube 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech 1 Druckschmierkopf					
		Lüfter, rechter mit Ge- häuse, vollst.best.aus:	27082	o21 C 9253 U2	1	G	423,35
26	2	1 Gehäuse, rechts 1 Dichtstreifen 12x15x2100. Beilagscheiben	27083	o21 B 9253-5			153,65
		1 Lüfter, rechts, vollst bestehend aus:	(27069) 27084	o21 C 9253-6			261,75
26	7	1 Welle mit: 4 Paßschrauben 4 Sechskantmuttern 4 Sicherungsblech.					
26	13	1 Lüfterrad 6 Sechskantschrauben 6 Sechskantmuttern 6 Sicherungsblechen					
26	8	1 Dichtring	(27071)				
26	9	1 Kugellager	(27072)				
26	10	1 Abstandhülse					
26	11	1 Druckring					
26	12	1 Kugellager 1 Scheibe 1 Sechskantmutter 1 Splint	(27073)				
26	20	1 Hohlwelle, vollst. mit: Belag 1 Paßfeder	(27074)				

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>							
<u>Noch 3. Lü f t e r.</u>							
26	15	1 Riemenscheibe, vollst.mit: 1 Buchse					
26	21	1 Druckscheibe, vollst.mit: Belag	(27074)				
26	17	1 Gegenscheibe, vollst					
26	18	4 Druckfedern 1 Nutmutter					
26	19	1 Sicherungsblech 1 Führungshülse 6 Sechskantschraube 6 Sicherungsblechen 1 Zylinderstift					
26	22	1 Haube 1 Nutmutter 1 Sicherungsblech 1 Druckschmierkopf					
26	3	Kegelkopfschraube Scheibe Kronenmutter Splint	(26457)	17 DIN 134 M 16 Kr 753 4x30 DIN 94	2 2 2 2	E F G E F G E F G E F G	
26	3	Kegelkopfschraube Scheibe Kronenmutter Splint	27085	o21 E 38306-9 14,5 DIN 134 M 14 DIN 935 3x28 DIN 94	2 2 2 2	E F G E F G E F G E F G	91,65
26	4	Kegelstiftschraube	27086	o21 D 38329-12	2	E F G	-,70
26	5	Kegelstiftschraube	27087	o21 D 38329-13	2	E F G	-,70
26	6	Scheibe, 1 dick Scheibe Kronenmutter Splint Sechskantmutter Sicherungsblech	27088	o21 - 9224-73 15 DIN 134 M 14 DIN 935 3x28 DIN 94 M 14 DIN 934 14,5 DIN 432	n.Bed. 4 4 4 4 4	E F G E F G E F G E F G E F G	-,60

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>							
<u>Noch 3. Lü f t e r.</u>							
		Gabelgelenk bestehend aus:	27089	o21 E 9224 U7	2	E F G	3,15
25	6	1 Gabel		o21 E 9224-50			
25	8	1 Öse		o21 E 9224-51			
25	7	1 Nietstift		B13h9x30HgN15205			
		Sechskantmutter		M 12 Kr 751	2	E F G	
		Sicherungsblech		12,5 DIN 93	2	E F G	
		Bolzen		12f6x35x28DIN 1434	2	E F G	
		Scheibe		13,5 DIN 443	2	E F G	
		Splint		4x20 DIN 94	2	E F G	
<u>4. Riemen mit Nachstellung.</u>							
		Keilriemen	27090	20/14x1875 Din 2215	4	E F G	5,60
26	24	Mitnehmerscheibe	27091	o21 E 9224-45	1	E F G	5,-
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	6	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	6	E F G	
		Halbrundniet		8x16 DIN 660	6	E F G	
26	26	Gelenkwelle, vollst. mit:	27093	o21 D 9224-44	1	E F G	66,85
		1 Manschette	27094				5,55
26	27	Keilriemenscheibe	27095	o21 D 9224-37	1	E F G	20,95
		Stiftschraube		M 8x22 DIN 933	6	E F G	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	6	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	6	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x15 Kr 553	2	E F G	
		Dichtring		A6x12 DIN 7603	2	E F G	
26	8	Dichtring	(27071)		1	E F G	
26	30	Klemmring	27096	o21 F 9224-41	1	E F G	43,-
26	9	Kugellager	(27072)		1	E F G	
26	29	H ü l s e	27097	o21 F 9224-42	1	E F G	-,40
26	12	Kugellager	(27073)		1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>							
<u>Noch 4. Riemen mit Riemennachstellung.</u>							
26	32	Nutmutter	27098	M 22x1,5 Kr 851	1	E F G	27,30
		Hakenspringring	27099	28 Kr 931	1	E F G	6,70
26	28	Kurbel	27100	o21 D 2924-38	1	E F G	12,75
26	33	Sechskant-Hülse	27101	o21 E 9224-40	1	E F G	1,60
		Scheibe		13,2 DIN 433	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12x1,5 Kr 753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
26	31	Exzenterbüchse	27102	o21 D 9224-39	1	E F G	6,65
26	32	Nutmutter	27103	M 95x1,5 Kr 851	1	E F G	2,35
		Hakenspringring	27104	93 Kr 951	1	E F G	4,15
26	35	Dichtungsring	27105	o21 F 9224-22	1	E F G	-,30
26	35	Dichtungsring	27106	o21 F 9253-2	1	G	-,35
26	34	Verschlußkappe	27107	o21 E 9224-10	1	E F	57,95
26	34	Verschlußkappe	27108	o21 E 9253-1	1	G	72,40
26	36	Kegelstiftschraube	27109	o21 F 9214-21	3	E F	65,85
		Scheibe		15 DIN 134	3	E F	
		Kronenmutter		M 14 DIN 934	6	E F	
		Splint		3x28 DIN 94	6	E F	
26	36	Kegelstiftschraube	(26018)		4	G	
		Scheibe		17 DIN 134	4	G	
		Kronenmutter		M 16 Kr 753	8	G	
		Splint		4x30 DIN 94	8	G	
<u>5. Luftleitbleche.</u>							
27	1	Abdeckblech.ob.vollst. mit: 1 Dichtstreifen 20x30x915	27110	o21 - 9224 U8 o21 - 9224-53	1	E F G	
27	2	Abdeckblech,mittl. Sechskantschraube	27111	o21 C 9224-3 M 6x15 Kr 553	1 20	E F G E F G	
27	11	Sicherungsblech		o21 F 9224-18	20	E F G	
27	3	Abdeckblech,unteres	27112	o21 D 9224-4	1	E F G	
27	4	Kappe	27113	o21 B 9224-74	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XX. Kühlanlage.</u>					
		<u>Noch 5. Luftleitbleche.</u>					
		Halbrundniet		4x8 DIN 663	9	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x10 Kr 553	24	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	32	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	9	E F G	
27	8	Deckel, linker		o21 D 9224-6	1	E F G	
27	9	Deckel, rechter		o21 D 9224-7	1	E F G	
27	5	Führungsblech	27114	o21 D 9224-8	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
27	6	Strebe, linke		o21 E 9224-16	1	E F G	
27	7	Strebe, rechte		o21 E 9224-17	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 10x30 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	2	E F G	
		Sechskantschraube		M 8x15 SKr 551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 8 kr 754	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
27	10	Deckel	27115	o21 E 9224-15	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXI. A u s p u f f .</u>							
28	1	Auspufftopf, linker	27131	o21 D 9225-1	1	E F G	49,30
28	2	Auspufftopf, rechter	27132	o21 D 9225-2	1	E F G	49,30
28	6	Stiftschraube	27133	o21 Fm9225-6	1	E F	74,80
28	7	Stiftschraube	27134	o21 F 9225-7	4	E F	53,30
28	6	Kegelstiftschraube	27135	o21 F 9254-1	1	G	55,85
28	7	Kegelstiftschraube	27136	o21 F 9254-2	4	G	46,60
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	5	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	5	E F G	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	5	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	5	E F G	
28	8	Sicherungsblech	27137	o21 F 9225-8	5	E F G	1,20
28	3	Rohrbogen	27138	o21 E 9225-3	2	E F G	4,30
28	5	Muffe	27139	o21 E 9225-4	2	E F G	1,60
28	4	Schelle	27140	o21 E 9225-5	4	E F G	36,20
		mit:					
		1 Sechskantschraube		M 10x25 DIN 931		E F G	
		1 Sechskantmutter		M 10 DIN 934			
		2 Sicherungsblech		10,3 DIN 93			
		Auspuffrohr, vollst. bestehend aus:	27141	o21 D 9222 U5	2	E F G	6,15
23	9	1 Rohr		o21 E 9222-11			
		1 Flansch		o21 E 9222-12			



Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXII. Kraftstoffanlage.</u>							
2. Kraftstoffleitungen und Pumpen.							
a) Saugleitungen vom Behälter zum Kraftstoffhahn.							
30	24	Kraftstoffleitung, vlst.	27166	o21 E 9226 U 8	1	E F G	1,80
		Ablaßstutzen, vollst.	27166/1	o21 F 9226 U 24	1	E F G	
		Dichtring		A 22x27 DIN7603	2	E F G	
		Dichtring		A 14x18 DIN7603	1	E F G	
		Verschlußschraube		BM 14x1,5 DIN 7604	1	E F G	
b) Kraftstoffhahn mit Betätigung.							
		Kraftstoffhahn, vollst.	27167	o21 E 9226 U 11	1	E F G	7,60
		bestehend aus:					
30	23	1 Durchgangshahn		o21 E 9226-73			
30	22	1 Hebel, vollst.	27168	o21 F 9226 U 12			1,00
		mit:					
		1 Kugelnzapfen		B 10x8 Kr. 1803			
		1 Zylinderstift		2 m 6x20 DIN 7			
		Sechskt.Mutter		M 6 Kr. 751	4	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	4	E F G	
30	21	Gestänge, vollst.	27169	o21 F 9226 U 15	1	E F G	1,20
		mit:					
		2 Kugelpfannen	(27449)				- ,35
		2 Sechskt.Muttern		M 6 Kr. 751			
		2 Sicherungsblechen		6,2 DIN 93			
30	20	Gestängehebel, vollst.	27171	o21 F 9226 U 14	1	E F G	- ,75
		mit:					
		1 Kugelnzapfen		B 10x8 Kr. 1803			
		Zylinderstift		3 m 6x24 DIN 7	1	E F G	
30	14	Schaltwelle, vollst.	27172	o21 F 9226 U 13	1	E F G	1,05
30	19	Schraubendruckfeder	27173	o21 F 9226-17	1	E F G	11,80
30	18	Stellring		o21 F 9226-16	1	E F G	
		Zylinderstift		3 m 6x24 DIN 7	1	E F G	
30	16	Lagerwinkel, vollst.	27174	o21 E 9226 U 10	1	E F G	1,60
30	17	Beilage		o21 F 9226-13	1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 8x20 DIN 931	2	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 8 DIN 934	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	2	E F G	
30	15	Pfropfen	27175	o21 F 9226-14	1	E F G	36,40
30	12	Hebel	27176	o21 E 9226-4	1	E F G	- ,75
		Zylinderstift		3 m 6x24 DIN 7	1	E F G	
30	13	Scheibe, 3dick 30x13 ø		o21 - 9226-26	n.Bed.	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>-----</u> <u>Noch XXII. Kraftstoffanlage.</u> <u>-----</u>							
<u>Noch 2. Kraftstoffleitungen u. Pumpen.</u>							
Noch b) Kraftstoffhahn mit Betätigung.							
30	10	Lagerschild, vollst. mit: 1 Schild "Brennstoffhahn" 1 Schild "Bodenventil" 4 Senkniete	27177 27178 27179	o21 D 9226 U9 o21 F 9226-69 o21 F 9226-68 2x28 DIN 664	1	E F G	2,90 -,20 -,20
30	11	Dichtung Sechskantschraube Sicherungsblech	27180	o21 D 9226-3 M 8x25 DIN 931 8,3 DIN 93	1 4 4	E F G E F G E F G	22,35
c) Saugleitung v. Kraftstoffhahn zu den Pumpen.							
30	25	Kraftstoffleitung, zum T-Stück, vollst. Schelle Sechskantschraube Sechskantmutter Sicherungsblech T-Stück	27181	o21 D 9226 U6 1x10 Kr 2571 M 4x10 DIN 931 M 4 DIN 934 4,2 DIN 93 8 DIN 7619	1 1 1 1 1 1	E F G E F G E F G E F G E F G E F G	2,15
30	26	Abstandstück		o21 F 9226-11	1	E F G	
30	27	Bügel Sechskantmutter Sicherungsblech	27182	o21 F 9226-12 M 5 DIN 934 5,2 DIN 93	2 4 4	E F G E F G E F G	25,80
30	28	Schlauch, vollst. T-Stück	27183	o21 E 9226-10 8 DIN 7619	1 1	E F G E F G	3,15
30	29	Kraftstoffleitung zur mech. Pumpe, vollst.	27184	o21 E 9226 U7	2	E F G	2,15
30	30	Hohlschraube Dihtring	27185	o21 F 9226-20 A12x16 DIN 7603	2 4	E F G E F G	
30	31	Kraftstoffleitung, vollst zur elektr. Pumpe Rohrschelle Sechskantschraube Sechskantmutter Sicherungsblech	27186	o21 D 9226 U4 1x10 Kr 2571 M 4x10 DIN 931 M 4 DIN 934 4,2 DIN 93	1 1 1 1	E F G E F G E F G E F G	2,80

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXII. Kraftstoffanlage.</u>							
<u>Noch 2. Kraftstoffleitungen u. Pumpen.</u>							
Noch c) Saugleitungen vom Kraftstoffhahn zu den Pumpen.							
		Hohlschraube		B 8 DIN 7623	1	E F G	
		Dichtring		A 14x18 DIN 7603	2	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,2 Ø		o21 - 9226-98	n.Bed.	E F G	
d) Druckleitung v.d. elektrischen Kraftstoffpumpe.							
30	36	Kraftstoffleitung, vollst.	27187	o21 D 9226 U5	1	E F G	3,15
		Hohlschraube		B 8 DIN 7623	1	E F G	
		Dichtring		A 14x18 DIN 7603	2	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,2 Ø		o21 - 9226-98	n.Bed.	E F G	
		Rohrschelle		1x10 Kr 2571	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 4x10 DIN 931	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	1	E F G	
		Sicherungsblech		4,2 DIN 93	1	E F G	
		Rohrschelle		o21 E 9226-108	1	E F G	
		Sechskantschraube		M 6x12 Kr 551	1	E F G	
		Sechskantmutter		M 6 Kr 751	1	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	1	E F G	
		Doppelstutzen		B 8 DIN 7611	1	E F G	
30	37	Schlauch, vollst.	27188	o21 E 9226-9	1	E F G	3,95
		Sicherungsdraht, 1,2 Ø		o21 - 9226-98	n.Bed.	E F G	
<u>3. Kraftstoffpumpe.</u>							
		Mech. Kraftstoffpumpe		siehe Ersatzteilliste für Motor.			
30	32	Elektr. Kraftstoffpumpe EP 100 mit:	27189	o21 C 9226-1	1	E F G	41,-
30	33	1 Glocke	27190	zu o21 C 9226-1			-,75
30	34	1 Dichtring	27191	zu o21 C 9226-1			-,30
30	35	1 Sieb, vollst.	27192	zu o21 C 9226-1			1,-
		Sechskantschraube		M 8x20 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXII. Kraftstoffanlage.</u>					
		4) Bodenablaß mit Betätigung.					
30	12	Hebel	(27176)		1	EFG	
		Zylinderstift		3m 6x24 DIN 7	1	EFG	
30	38	Erzenterwelle, vollst. mit: 1 Kugelzapfen	27193	021 F 9226 U20 B 10x4,5Kr.1803	1	EFG	1,80
30	39	Gestänge, vollst. mit: 1 Kugelpfanne 1 Gabelkopf 2 Sechskt.Muttern 2 Sicherungsblechen	27194	021 F 9226 U21 (27449) V 6 Kr.1752 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	1	EFG	-,80
		Bolzen		6f8x18x13,6 DIN 1434	1	EFG	
		Scheibe		6,2 DIN 433	1	EFG	
		Splint		1,6x 10 DIN 94	1	EFG	
30	40	Führungsbolzen	27195	021 F 9226-82	1	EFG	-,90
30	43	Druckfeder	27196	021 E 9226-81	1	EFG	10,60
30	41	Ventilkegel, vollst.	27197	021 F 9226 U18	1	EFG	2,45
30	44	Ventilplatte, vollst, mit:	27198	021 E 9226 U17	1	EFG	1,95
30	45	2 Stehbolzen Sechskt.Mutter Sicherungsblech	27199	021 F 9226-85 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	2 2	EFG EFG	-,85
30	46	Dichtung Sechskt.Schraube Sicherungsblech	27200	021 E 9226-80 M 12x45 Kr.551 12,5 DIN 93	1 4 4	EFG EFG EFG	-,60
		5) Kraftstoffüberlaufleitung an Vergaser.					
5	23	Abflußleitung, vollst. Befestigungsschelle Sechskt.Schraube Sechskt.Mutter Sicherungsblech	27201	021 D 9202 U43 1x12 Kr.2571 M 5x15 DIN 931 M 5 DIN 934 5,3 DIN 93	1 1 1 1 1	EFG EFG EFG EFG EFG	1,90
5	24	Behälter, vollst.	27202	021 D 9202 U44	1	EFG	2,30
5	25	Rahmen, vpllst. mit:	27203	021 E 9202 U47	1	EFG	2,65
5	26	2 Federn 4 Senknieten	27204	021 F 9202-207 3x6 DIN 661			-,40

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXII. Kraftstoffanlage.</u>					
		6) Kraftstoffmeßanlage.					
30	1	Membransicherheitsven- til	27205	021 E 9226-6	1	E F G	7,80
		Dichtring	27206	A 20x26DIN7603	1	E F G	-,05
30	2	Benzinschlauch 8x2,5;272 lg.		021 - 9226-91	1	E F G	
30	3	Rohr		021 D 9226-2	1	E F G	
		Rohrschelle		1x6 Kr.2571	2	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 4x10 DIN 931	2	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 4 DIN 934	2	E F G	
30	4	Pfropfen	27207	021 F 9226-15	1	E F G	40,-
30	5	Benzinschlauch 8x2,5; 150 lg.		021 - 9226-25	1	E F G	
30	6	Luftpumpe vollst.	27208	021 E 9226-100	1	E F G	
30	8	Kraftstoffmesser,vollst.	27209	021 D 9226-99	1	E F G	
30	7	Schlauch 8x2,5;100lg.		021-9226-101	1	E F G	
30	9	Platte		021 E 9226-5	1	E F G	
		Sechskantschraube		M8x20DIN931	4	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>XXIII. Anbrehvorrichtung.</u>							
31	1	Welle	27256	o21 F 9227-13	1	E F G	2,50
31	3	Kugel	27257	o21 F 9227-12	1	E F G	1,50
31	2	Flanschwelle	27258	o21 E 9227-4	1	E F G	4,15
31	4	Ausgleichscheibe	27259	o21 E 9227-7	n.Bed.	E F G	-,10
31	5	Deckel	27260	o21 E 9227-5	1	E F G	2,55
		Sechskantschraube		M 6x20 Kr 553	3	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	3	E F G	
31	6	Zwischenwelle	27261	o21 D 9227-2	1	E F G	3,-
		Paßfeder		A8x5x5oDIN 496	2	E F G	
31	7	Verbindungshülse	27262	o21 E 9227-8	1	E F G	4,10
31	8	Gelenk,vollst.	27263	o21 E 8918-2	3	E F G	20,50
		Bolzen		8h9x5ox4oDIN1433	6	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	12	E F G	
		Lagergehäuse,vollst. bestehend aus:		o21 C 9227 U1	1	E F	
31	10	1 Gehäuse	27264	o21 B 9227-17			45,95
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411			
31	25	1 Klauenwelle	27265	o21 D 9227-18			10,40
31	18	1 Dichtungsring	27266	o21 F 9227-23			-,95
31	19	1 Klemmring	27267	o21 F 9227-26			-,15
31	20	1 Zylinderrollenlager NFG 30	27268	o21 F 9227-25			6,95
31	21	1 Klemmring	(26531)				
31	22	1 Zylinderrollenlager NFG 40	27269	o21 F 9227-24			10,20
31	23	1 Abstandring	27270	o21 F 9227-21			-,40
31	24	1 Dichtungsring	27271	o21 F 9227-22			1,45
31	17	1 Klemmring	27272	o21 E 9227-19			-,40
31	11	1 Blattfeder	27273	o21 E 9227-20			-,20
		2 Kreuzlochsrauben		AM5x8 DIN 404			
		1 Sicherungsdraht,1,60		o21 - 9227-27			
		Lagergehäuse,vollst. bestehend aus:		o21 C 9227 U5	1	E F	
31	10	1 Gehäuse	(27264)				
		1 Druckschmierkopf		A 11 Kr 1411			
31	28	1 Klauenwelle	27274	o21 D 9227-35			14,10
31	18	1 Dichtungsring	(27266)				
31	26	1 Buchse	27275	o21 E 9227-37			1,50
31	27	1 Buchse	27276	o21 E 9227-36			1,55
31	24	1 Dichtungsring	(27271)				
31	17	1 Klemmring	(27272)				
31	11	1 Blattfeder	(27273)				
		2 Kreuzlochsrauben		AM5x8DIN 404			
		1 Sicherungsdraht		o21 - 9227-27			



Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	k Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIII. Andrehvorrichtung.</u>					
		Vorreiber	27287	021 E 9255-3	1	G	2,80
		Tellerfeder	27288	021 F 9255-7	2	G	-,55
		Ausgleichscheibe 0,5 dick, 38 $\phi$ x 26 $\phi$		021 - 9255-8	n.Bed.	G	
		Kronenmutter		M 22x1,5 Kr.754	1	G	
		Splint		5x40 DIN 94	1	G	
		Nietstift		16x11x180DIN7	1	G	
		Scharnierlappen	27289	021 E 9255-4	1	G	
		Kegelstiftschraube	27290	021 E 9255-5	2	G	-,85
		Kronenmutter		M 16 Kr.753	2	G	
		Kronenmutter		M 16 Kr.754	2	G	
		Splint		4x30 DIN 94	4	G	
31	36	Andrehkurbel, vollst. mit: 1 Hülse 1 Zylinderstift	27291	021 B 9227 U 6	1	E F G	14,40
		Halter	27292	021 F 9227-15	1	E F G	-,30
		Kugelzapfen		A 13 Kr.1803	1	E F G	
31	30	Zugstange	27293	021 F 9227-11	1	E F G	-,50
31	29	Kugelpfanne mit form- schlüssiger Sicherung	27294	021 F 9227-16	2	E F G	-,55
		Sechskt.Mutter		M8 DIN 934	3	E F G	
		Sicherungsblech		8,4 DIN 93	2	E F G	
31	32	Lagerbock	27295	021 D 9227-1	1	E F G	2,90
		Sechskt.Schraube		M 10x18 DIN933	2	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	2	E F G	
		Scheibe		15 DIN 433	1	E F G	
		Splint		4x25 DIN 94	1	E F G	
31	31	Hebel , vollst. mit: 1 Nietzapfen 1 Kugelzapfen	27296	021 E 9227 U 2	1	E F G	2,30
		Scheibe		8,4 DIN 433	1	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	1	E F G	
31	33	Zugstange ,vollst.	27297	021 F 9227 U4	1	E F	1,45
		Zugstange,vollst.	27298	021 F 9255 U4	1	G	1,80
31	34	Druckfeder	27299	021 F 9227-14	1	E F G	-,25
		Dichtring		A 8x14 DIN7603	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIII. Andrehvorrichtung.</u>					
		Gabelkopf		8 Kr,1752	1	E F G	
		Nietstift		B 3a 9x16 HgN 15205	1	E F G	
31	35	Handgriff	27300	021 E 9227 U3	1	E F	1,95
		Bolzen		8f8x20x17 DIN 1434	1	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	1	E F G	
		Bedienungsgriff, vollst mit:	27301	021 E 9255 U5	1	G	3,-
		1 Blattfeder	27302	021 F 9255-15			-,15
		2 Halbrundniet		2x16 DIN 660			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXIV. Hand und Fußhebelwerk. (Betätigung der Bremsen und Kupplung.)</u>							
<u>1. Handbetätigung der linken Stütz- und Kettenbremse.</u>							
<u>a) Hydraulische Lenkung, links.</u>							
		Hydraulische Lenkung, links, vollst. bestehend aus:	27331	o21 B 9228 U1	1	E F G	253,-
32	13	1 Nachfüllbehälter	27332	o21 B 9228-9			37,45
		1 Dichtring		A22x27 DIN 7603			
		1 Stutzen	27333	o21 F 9228-144			1,30
		1 Sieb, vollst.	27334	o21 F 9228- U32			-,30
		1 Kappe, vollst.	27335	o21 F 9228 U31			1,35
		1 Sicherungsdraht Ø 1 ; 80 lg.		o21 - 9228-28			
		1 Dichtring		A 24x30 DIN 7603			
		2 Zylinderstiften	(26554)				
32	37	1 Dichtung	27336	o21 E 9228-140			-,10
32	38	1 Deckel	27337	o21 B 9228-10			9,10
32	39	2 Lochschrauben	27338	o21 F 9228-24			6,60
32	40	4 Lochschrauben	27339	o21 F 9228-98			14,70
		1 Sicherungsdraht, Ø 1; 500 lg.		o21 - 9228-25			
32	31	1 Lagerbolzen	27340	o21 F 9228-17			3,60
		1 Kronenmutter		M 14x1,5 Kr.754			
		1 Splint		3x28 DIN 94			
32	46	2 Scheiben	27341	o21 F 9228-19			35,20
32	45	2 Kugellager	27342	Z 15 DIN 612			1,-
32	32	1 Abstandhülse	27343	o21 F 9228-18			-,45
32	41	1 Hebelwelle	27344	o21 D 9228-11			11,20
32	44	1 Druckschraube	27345	o21 F 9228-21			33,-
		1 Sechskt.Mutter		M 10x1 Kr.752			
		1 Sicherungsblech		10,3 DIN 93			
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411			
32	42	1 Kurvenhebel	27346	o21 D 9228-12			15,75
32	43	2 Paßschrauben	27347	o21 F 9228-22			41,90
		2 Kronenmuttern		M 10 Kr. 754			
		2 Splinten		2x22 DIN 94			
32	31	1 Lagerbolzen	(27340)				
		1 Kronenmutter		M 14x1,5 Kr, 754			
		1 Splint		3x28 DIN 94			
32	46	2 Scheiben	(27341)				
32	45	2 Kugellager	(27342)				
32	32	1 Abstandhülse	(27343)				
32	30	1 Lenkhebelunterteil	27348	o21 C 9228-29			13,10
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr. 1411			
32	47	1 Lenkhebeloberteil	27349	o21 D 9228 U 2			3,-
		1 Sechskt.Schraube	27350	M 30x1,5 Kr.752			18,35
		1 Sicherungsblech	27351	31 DIN 93			
32	49	1 Verschlussstepfen		o21 F 9228-31			
32	48	1 Handgriff	27352	o21 E 9228-30			-,40
32	36	1 Rolle	27353	o21 F 9228-79			1,50
32	35	1 Belzen	27354	o21 F 9228-32			-,30

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIV. Hand- und Fußhebelwerk. (Betätigung der Bremsen und Kupplung)</u>							
<u>Noch 1. Handbetätigung der linken Stütz- und Kettenbremse.</u>							
<u>Noch a) Hydraulische Lenkung, links.</u>							
32	34	1 Sicherungsblech 1 Sechskt.Schraube 1 Sicherungsblech	27355	•21 F 9228-34 M 8x15 DIN 935 8,3 DIN 93			-,15
32	33	1 Bolzen	27356	•21 F 9228-33			-,20
32	29	1 Stangenkepf	27357	•21 E 9228-38			1,90
32	27	1 Gabelkepf	27358	•21 E 9228-150			-,45
32	28	1 Sicherungsblech 1 Sechskt.Schraube	27359	•21 F 9228-83 M 12 Kr.751		%	2,35
32	23	1 Welle	27360	•21 F 9228-16			-,85
32	22	1 Druckhebel z.Haupt- zylinder,vollst. mit:	27361	•21 E 9228 U 3			5,50
32	21	1 Buchse	27362	•21 F 9228-36			1,70
32	20	1 Druckhebel zum Stufenhauptzylinder, vollst. mit:	27363	•21 E 9228 U 4			5,90
32	21	1 Buchse 1 Bolzen	(27362)	1209x40x29 DIN1433 4x20 DIN 94			
32	26	2 Splinte 2 Manschetten 2 Bändern, 5x0,4 ; 500 lang	27364	•21 E 9228-15 •21 - 9228-145 •21 F 9207-74			1,10
32	24	2 Schlauchbindern		•21 F 9228-143			
32	25	2 Dichtungen 2 Deckeln	27365	•21 E 9228-20 M 6x10 DIN 91		%	25,35
32	16	8 Linsensenkschrauben 1 Hauptzylinder, vollst.(Stützbr.)	27366	•21 D 9228-13			22,-
32	39	4 Lochschrauben 1 Sicherungsdraht, ∅ 1 ; 250 lang.	(27338)	•21 - 9228-27 •21 E 9228-142			
32	15	1 Dichtung		•21 C 9228-14			77,50
32	18	1 Stufenhauptzylinder, vollst. (Kettenbremsbetätig.)	27367	•21 F 9228-23		%	9,45
32	19	4 Lochschrauben 1 Sicherungsdraht, ∅ 1 280 lg.	27368	•21 - 9228-26 •21 E 9228-141			
32	17	1 Dichtung		•21 D 38312-8	6	E F G	25,40
32	14	Kegelsenkschraube Kronenmutter Splint	27369	M 12 Kr 753 3x25 DIN 94	6 6 6	E F G E F G E F G	

Tafel-Nr.	Bild-Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
Noch 1. Handbetätigung der linken Stütz- u. Kettenbremse.							
<u>b) Leitung und Druckzylinder zur linken Stütz- u. Kettenbremse.</u>							
		Dichtring, 1,5 dick 22 $\phi$ x 18 $\phi$		021 - 9228-110	1	E F G	
33	1	Einlaßnippel	27370	021 F 9228-87	1	E F G	- ,15
33	2	Rohrverbindung, vollst.	27371	021 E 9228 U29	1	E F G	2,60
33	3	Entlüfterstück, vollst.	27372	021 E 9228-128	1	E F G	- ,30
33	4	Rohrverbindung, vollst.	27373	021 D 9228 U23	1	E F G	2,15
		Schelle	27374	021 F 9228-120	1	E F G %	10,70
		Sechskt. Schraube		M 6x8 Kr. 553	1	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	1	E F G	
		Sechskt. Mutter		M 18x1,5 Kr. 752	1	E F G	
		Sicherungsblech		19 DIN 93	1	E F G	
33	12	Zwischennippel	27376	021 F 9228-116	1	E F G	1,10
33	5	Verbindungsschlauch	27377	021 E 9228-90	1	E F G	3,60
		Dichtscheibe, 1,5 dick 20 $\phi$ x 14 $\phi$	27378	021 - 9228-146	2	E F G %	4,85
32	5	Anschlußschleife	27379	021 E 9228-85	1	E F G	- ,70
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 22 $\phi$	27380	021 - 9228-109	1	E F G %	2,55
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 18,2 $\phi$	27381	021 - 9228-121	1	E F G	
32	7	Schraubenbolzen	27382	021 F 9228-93	1	E F G	- ,25
		Sicherungsdraht, 1,2 $\phi$ ; 130 lg.		021 - 9228-94	2	E F G	
32	1	Hydr. Außenbremszylinder, 31,8 $\phi$	27383	021 D 9228-3	1	E F G	48,15
		Kronenmutter		M 14 Kr. 754	1	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	1	E F G	
		Scheibe		14,5 DIN 125	1	E F G	
		Scheibe, 2 dick 30 $\phi$ x 20 $\phi$ H 11	27384	021 - 9228-124	n. Bed.	E F G %	5,50
		Scheibe, 1 dick 30 $\phi$ x 20 $\phi$ H 11	27385	021 - 9228-125	n. Bed.	E F G	4,90
32	3	Lagerflansch	27386	021 E 9228-5	1	E F G	3,25
		Sechskt. Schraube		M 10 x 20 DIN 931	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde-rungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<p><u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u></p> <p>Noch 1. Handbetätigung der linken Stütz-u.Kettenbremse.</p> <p><u>Noch b) Leitung und Druckzylinder zur linken Stützbremse.</u></p> <p>Sicherungsblech 10,5 DIN 93 2 E F G</p> <p>Bolzen 12e 9x40x29 DIN 1435 E F G</p> <p>Splint 4x25 DIN 94 E F G</p> <p><u>c) Leitung und Druckzylinder zur linken Kettenbremse.</u></p>							
33	6	Muffe	27387	021 F 9228-117	1	E F G	1,10
		Dichtscheibe, 1,5 dick 20 $\phi$ x 14 $\phi$	(27378)		2	E F G	
33	5	Verbindungsschlauch	(27377)		1	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,2 $\phi$ 130 lang.		021 - 9228-94	2	E F G	
33	7	Entlüftungstück, vlst.	27388	021 E 9228-129	1	E F G	-,30
33	8	Rohrverbindung, vollst.	27389	021 E 9228 U27	1	E F G	-,80
32	6	Anschlußschleife	27390	021 F 9228-118	1	E F G	1,20
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 22 $\phi$	(27380)		1	E F G	
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 18,2 $\phi$	(27381)		1	E F G	
32	7	Schraubenbolzen	(27382)		1	E F G	
		Sicherungsdraht, 1,2 $\phi$ ; 130 lang.		021 - 9228-94	1	E F G	
32	2	Hydr. Außenbremszylinder, 38,2 $\phi$	27391	021 D 9228-2	1	E F G	57,75
		Kronenmutter		M 16 Kr.754	1	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	1	E F G	
		Scheibe		16,5 DIN 125	1	E F G	
		Scheibe, 2 dick; 38 $\phi$ x 25 $\phi$ H 11	27392	021 - 9228-122	n.Bed.	E F G	5,85
		Scheibe, 1 dick; 38 $\phi$ x 25 $\phi$ H 11	27393	021 - 9228-123	n.Bed.	E F G	5,-
32	4	Lagerflansch	27394	021 E 9228-4	1	E F G	3,85
		Sechskt. Schraube		M 10x25 DIN 931	3	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	3	E F G	

Tafel-Nr.	Bild-Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
<u>Noch 1. Handbetätigung der linken Stütz- und Kettenbremse.</u>							
<u>Noch c) Leitung und Druckzylinder zur linken Kettenbremse.</u>							
32	12	Bolzen	27395	ø21 F 9228-1ø7	1	E F G	-,60
		Splint		4x25 DIN 94	2	E F G	
		Scheibe		16 DIN 144ø	2	E F G	
32	11	Haken	27396	ø21 F 9228-1ø6	1	E F G	26,45
32	1ø	Zugfeder	27397	ø21 D 9228-1øø	1	E F G	14,25
32	8	Lasche, linke	27398	ø21 E 9228-1ø3	1	E F G	-,2ø
		Sechskantschraube		M 8x25 SKr 551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	1	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	1	E F G	
<u>2. Handbetätigung der rechten Stütz- und Kettenbremse.</u>							
<u>a) Hydraulische Lenkung, rechts.</u>							
32	13	Hydraulische Lenkung, rechts, vollst. bestehend aus:	27453	ø21 D 9228 U6	1	E F G	253,-
		1 Nachfüllbehälter	(27332)				
		1 Dichtring		A 22x27 DIN 76ø3			
		1 Stutzen	(27333)				
		1 Sieb, vollst.	(27334)				
		1 Kappe, vollst.	(27335)				
		1 Sicherungsdraht, ø 1,8 mm lang		ø21 - 9228-28			
		1 Dichtring		A 24x3ø DIN 76ø3			
		2 Zylinderstiften	(26554)				
32	37	1 Dichtring	(27336)				
32	38	1 Deckel	(27337)				
32	39	2 Lochschrauben	(27338)				
32	4ø	4 Lochschrauben	(27339)				
		1 Sicherungsdraht, ø 1,8 mm lang		ø21 - 9228-25			
32	31	1 Lagerbolzen	(2734ø)				
		1 Kronenmutter		M 14x1,5 Kr 754			
		1 Splint		3x28 DIN 94			
32	46	2 Scheiben	(27341)				
32	45	2 Kugellagern	(27342)				
32	32	1 Abstandhülse	(27343)				
32	41	1 Hebelwelle	(27344)				
32	44	1 Druckschraube	(27345)				
		1 Sechskantmutter		M 1øx1,5 Kr 752			
		1 Sicherungsblech		1ø,3 DIN 93			
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr 1411			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
<u>Noch 2) Handbetätigung der rechten Stütz- und Kettenbremse.</u>							
<u>Noch a) Hydraulische Lenkung.</u>							
32	42	1 Kurvenhebel	(27346)				
32	43	2 Paßschrauben 2 Kronenmuttern 2 Splinte	(27347)		M 10 Kr 754 2x22 DIN 94		
32	31	1 Lagerbolzen 1 Kronenmutter 1 Splint	(27340)		M 14x1,5 Kr754 3x28 DIN 94		
32	46	2 Scheiben	(27341)				
32	45	2 Kugellagern	(27342)				
32	32	1 Abstandhülse	(27343)				
32	30	1 Lenkhebelunterteil 1 Druckschmierkopf	(27348)		A 16 Kr 1411		
32	50	1 Lenkhebeloberteil 1 Sechskantmutter 1 Sicherungsblech	27399 (27350) (27351)		021 D 9228 U7		2,95
32	49	1 Verschlußstopfen			021 F 9228-31		
32	48	1 Handgriff	(27352)				
32	36	1 Rolle	(27353)				
32	35	1 Bolzen	(27354)				
32	34	2 Sicherungsblech 1 Sechskantschraube 1 Sicherungsblech	(27355)		M 8x15 DIN 933 8,3 DIN 93		
32	33	1 Bolzen	(27356)				
32	29	1 Stangenkopf	(27357)				
32	27	1 Gabelkopf	(27358)				
32	28	1 Sicherungsblech 1 Sechskantmutter	(27359)		M 12 Kr 751		
32	23	1 Welle	(27360)				
32	22	1 Druckhebel z. Haupt- zylinder, vollst. mit:	(27361)				
32	21	1 Buchse	(27362)				
32	20	1 Druckhebel zum Stufenhauptzylinder vollst. mit:	(27363)				
32	21	1 Buchse 1 Bolzen	(27362)		12 0 9x40x29 DIN 1433 4x20 DIN 94		
32	26	2 Splinte 2 Manschetten 2 Bändern, 5x0,4x500 lg.	(27364)		021 - 9228-145 021 F 9207-74 021 F 9228-143		
32	24	2 Schlauchbindern					
32	25	2 Dichtungen 2 Deckeln 8 Linsensenkschrauben	(27365)		M 6x10 DIN 91		

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 2. Handbetätigung der rechten Stütz- u. Kettenbremse.					
		<u>Noch a) Hydraulische Lenkung rechts.</u>					
32	16	1 Hauptzylinder, vollst. (Stützbr.)	(27366)				
32	39	4 Lochschrauben 1 Sicherungsdraht, Ø 1; 250 lang.	(27368)	021 - 9228-27			
32	15	1 Dichtung		021 E 9228-142			
32	18	1 Stufenhauptzylinder, vollst. (Ketten- bremsbetätigung)	(27367)				
32	19	4 Lochschrauben 1 Sicherungsdraht, 1 Ø; 280 lg.	(27368)	021 - 9228-26			
32	17	1 Dichtung		021 E 9228-141			
32	14	Kegelsenkschraube	(27369)		6	EFG	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	6	EFG	
		Splint		3x25 DIN 94	6	EFG	
		<u>b) Leitung und Druckzylinder zur rechten Stützbremse.</u>					
		Dichtring, 1,5 dick 22 Ø x 18 Ø		021 - 9228-110	1	EFG	
33	1	Enlaßnippel	(27370)		1	EFG	
33	2	Rohrverbindung, vollst.	(27371)		1	EFG	
33	3	Entlüfterstück, vollst.	(27372)		1	EFG	
33	10	Rohrverbindung, vollst.	27400	021 D 9228 U22	1	EFG	2,35
		Schelle	(27374)		1	EFG	
		Sechskt. Schraube		M 6x8 Kr.553	1	EFG	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	1	EFG	
		Sechskt. Mutter		M 18x1,5 Kr.752	1	EFG	
		Sicherungsblech		19 DIN 93	1	EFG	
33	12	Zwischennippel	(27376)		1	EFG	
33	5	Verbindungsschlauch	(27377)		1	EFG	
		Dichtscheibe, 1,5 dick 20 Ø x 14 Ø	(27378)		2	EFG	
32	5	Anschlußschleife	(27379)		1	EFG	
		Dichtring, 1,5 dick, 27 Ø x 22 Ø	(27380)		1	EFG	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 2. Handbetätigung der rechten Stütz-u.Kettenbremse.					
		<u>Noch b) Leitung und Druckzylinder zur rechten Stützbremse.</u>					
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 18,2 $\phi$	(27381)				
32	7	Schraubenbolzen	(27382)		1	E F G	
		Sicherungsdraht 1,2 $\phi$ ; 130 lg.		021 - 9228-94	2	E F G	
32	1	Hydr.Außenbremszylinder, 31,8 $\phi$	(27383)		1	E F G	
		Kronenmutter		M 14 Kr.754	1	E F G	
		Splint		3x28 DIN 94	1	E F G	
		Scheibe		14,5 DIN 125	1	E F G	
		Scheibe, 2 dick 30 $\phi$ x 20 $\phi$ H 11	(27384)		n.Bed.	E F G	
		Scheibe, 1 dick 30 $\phi$ x 20 $\phi$ H 11	(27385)		n.Bed.	E F G	
32	3	Lagerflansch	(27386)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 10x20DIN931	2	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	2	E F G	
		Bolzen		12e9x40x29 DIN 1433	1	E F G	
		Splint		4x25 DIN 94	2	E F G	
		<u>c) Leitung und Druckzylinder zur rechten Kettenbremse.</u>					
33	9	Rohrverbindung, vollst.	27402	021 E 9228 U28	1	E F G	2,-
33	3	Entlüftungstück, vlst.	(27372)		1	E F G	
33	11	Rohrverbindung, vollst.	27403	021 D 9228 U21	1	E F G	2,60
		Schelle	(27374)		3	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 6x8 Kr.553	3	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	3	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 18x1,5 Kr.752	1	E F G	
		Sicherungsblech		19 DIN 93	1	E F G	
33	13	Halter	27404	021 E 9228-114	1	E F G	-,35
		Sechskt.Schraube		M 6x20 Kr.551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 6 Kr.754	2	E F G	
		Splint		1,2x15DIN 94	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
Noch 2. Handbetätigung der rechten Stütz-u. Kettenbremse.							
<u>Noch c) Leitung und Druckzylinder zur rechten Kettenbremse.</u>							
33	12	Zwischennippel	(27376)		1	E F G	
33	5	Verbindungsschlauch	(27377)		1	E F G	
32	5	Anschlußschleife	(27379)		1	E F G	
		Dichtring, 1,5 dick 27 $\phi$ x 22 $\phi$	(27380)		1	E F G	
		Dichtung, 1,5 dick 27 $\phi$ x 18,2 $\phi$	(27381)		1	E F G	
32	7	Schraubenbolzen	(27382)		1	E F G	
32	1	Hydr. Außenbremszylinder der 38,1 $\phi$	(27391)		1	E F G	
		Kronenmutter		M 16 Kr. 754	1	E F G	
		Splint		4x30 DIN 94	1	E F G	
32	4	Lagerflansch	(27394)		1	E F G	
		Sechskt. Schraube		M 10x25 DIN 931	3	E F G	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	3	E F G	
32	12	Bolzen	(27395)		1	E F G	
		Splint		4x25 DIN 94	2	E F G	
		Scheibe		16 DIN 1440	2	E F G	
32	11	Haken	(27396)		1	E F G	
32	10	Zugfeder	(27397)		1	E F G	
32	9	Lasche, rechte	27405	021 E 9228-104	1	E F G	
		Sechskt. Schraube		M 8x25 SKr. 551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	1	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	1	E F G	
3. Fußbetätigung der Kettenbremsen.							
a) Fußhebel mit Lagerung.							
34	16	Fußhebel, vollst. bestehend aus: 1 Fußhebel 1 Platte 1 Zylinderstift	27406	021 C 9228 U12	1	E F G	21,20
				021 C 9228-57			
				021 E 9228-58			
				6h 11x28 DIN 7			
34	19	1 Bolzen 1 Kronenmutter 1 Splint	27407	021 F 9228-61			-,75
				M 10 DIN 935			
				2x22 DIN 94			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 3. Fußbetätigung der Kettenbremsen.					
		Noch a) Fußhebel mit Lagerung.					
34	21	1 Klinke	27408	021 E 9228-59			1,85
		1 Scheibe		12 DIN 1440			
		1 Splint		4x20 DIN 94			
34	20	1 Drehfeder	27409	021 E 9228-60			29,40
		Paßfeder	27410	A 12x8x45 fein DIN 496	1	E F G	34,10
		Sechskt.Schraube		M 12x68SKr.551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
34	14	Klemmhebel	27411	021 E 9228-56	1	E F G	4,35
		Paßfeder	27412	A12x8x38 fein DIN 496	1	E F G	13,90
		Sechskt.Schraube		M 12x68 SKr.551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
34	15	Welle,vollst. bestehend aus:	27413		1	E F G	8,95
		1 Welle		021 D 9228-55			
		2 Stopfen		021 F 9228-51			
34	4	Pendelkugellager	27414	021 F 9228-84	2	E F G	2,25
34	5	Scheibe,1 dick 70 Ø x 40,5 Ø	27415	021 - 9228-52	2	E F G	4,90
		Rastlager,vollst. bestehend aus:	27416	021 C 9228 U13	1	E F G	28,50
34	17	1 Lagerbock		021 B 9228-62			
		1 Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411			
34	18	1 Zahnsegment	27417	021 D 9228-63			10,10
34	22	1 Bolzen	27418	021 F 9228-99			-,85
		2 Zylinderstiften		6m6x16DIN 7			
		2 Senkschrauben		M10x28 DIN 87			
		2 Sechskt.Muttern		M 10 DIN 934			
		2 Sicherungsblech		10,3 DIN 93			
		Sechskt.Schraube		M 14x30 DIN 931	4	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	4	E F G	
34	3	Lagerbock	27419	021 D 9228-48	1	E F G	4,-
		Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411	1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 3. Fußbetätigung der Kettenbremsen.					
		<u>Noch a) Fußhebel mit Lagerung.</u>					
		Sechskt.Schraube		M 14x30 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	2	E F G	
		b) Ausgleich.					
34	13	Zugstange	27420	021 E 9228-70	1	E F G	-,40
		Gabelkopf	(27358)		2	E F G	
		Sicherungsblech	(27359)		2	E F G	
		Sechskt-Mutter		M 12 Kr.751	2	E F G	
		Bolzen		12e9x35x30 DIN 1434	2	E F G	
		Scheibe		12 DIN 94	2	E F G	
		Splint		4x20 DIN 94	2	E F G	
34	12	Ausgleichhebel	27421	021 D 9228-1	1	E F G	5,55
34	25	Zugfeder	27422	021 E 9228-101	1	E F G %	28,15
34	24	Haken	27423	021 F 9228-105	1	E F G	-,10
34	23	Winkel	27424	021 E 9228-102	1	E F G	-,35
		c) Gestänge zur linken Kettenbremse.					
34	11	Klemmhebel	27425	021 E 9228-49	1	E F G	4,60
		Paßfeder	27426	A 12x8x35. fein DIN 496	1	E F G %	16,90
		Sechskt.Schraube		M 12x68SKr.551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
34	2	Lagerbock	27427	021 D 9228-47	1	E F G	6,50
		Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411	1	E F G	
34	4	Pendelkugellager	(27414)		1	E F G	
34	5	Scheibe.1 dick 70 Ø x 40,5 Ø	(27415)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 14x30 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	2	E F G	
31	1	Welle. vollst. bestehend aus: 1 Welle 2 Stopfen	27428	021 D 9228-46 021 F 9228-51	1	E F G	9,15

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
Noch 3. Fußbetätigung der Kettenbremsen.							
<u>Noch a) Gestänge zur linken Kettenbremse.</u>							
34	3	Lagerbock	(27419)		1	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411	1	E F G	
34	4	Pendelkugellager	(27414)		1	E F G	
34	5	Scheibe, 1 dick 70 $\phi$ x 40,5 $\phi$	(27415)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 14x30 DIN 931	3	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	3	E F G	
34	8	Klemmhebel	27429	021 E 9228-50	1	E F G	4,20
		Sechskt.Schraube		M 12x68 SKr.551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
		Paßfeder	(27426)		1	E F G	
34	9	Zugstange	27430	021 E 9228-68	1	E F G	-,40
34	10	Stangenkopf	27431	021 E 9228-69	1	E F G	3,40
		Gabelkopf	(27358)		1	E F G	
		Sicherungsblech	(27359)		2	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 12 Kr.751	2	E F G	
		Bolzen		12e9x35x30	2	E F G	
		Scheibe		DIN 1434 12 DIN 1440	2	E F G	
		Splint		4x20 DIN 94	2	E F G	
<u>d) Gestänge zur rechten Kettenbremse.</u>							
34	11	Klemmhebel	(27425)		1	E F G	
		Paßfeder	(27426)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 12x68 SKr.551	1	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	1	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	1	E F G	
34	2	Lagerbock	(27427)		1	E F G	
		Druckschmierkopf		A 16 Kr.1411	1	E F G	
34	4	Pendelkugellager	(27414)		1	E F G	
34	5	Scheibe, 1 dick 70 $\phi$ x 40,5 $\phi$	(27415)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 14x30 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		14,5 DIN 93	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>							
Noch 3. Fußbetätigung der Kettenbremsen.							
<u>Noch d) Gestänge zur rechten Kettenbremse.</u>							
34	6	Welle.vollst. bestehend aus: 1 Welle 2 Stopfen	27432	021 D 9228-53 021 F 9228-51	1	E F G	10,10
34	7	Lagerbock Druckschmierkopf	27433	021 D 9228-54 A 16 Kr.1411	1 1	E F G E F G	9,40
34	4	Pendelkugellager	(27414)		1	E F G	
34	5	Scheibe, 1 dick, 70 $\phi$ x 40,5 $\phi$ Sechskt.Schraube Sicherungsblech	(27415)	M 14x30 DIN 931 14,5 DIN 93	3 3	E F G E F G	
34	8	Klemmhebel Sechskt.Schraube Kronenmutter Splint Paßfeder	(27429)	M12x68 Skr.551 M 12 Kr.753 3x25 DIN 94	1 1 1 1	E F G E F G E F G E F G	
34	9	Zugstange	(27430)		1	E F G	
34	10	Stangenkopf Gabelkopf Sicherungsblech Sechskt.Mutter Bolzen Scheibe Splint	(27431) (27358) (27359)	M 12 Kr.751 12e9x35x30 DIN 1434 12 DIN 1440 4x20 DIN 94	1 1 2 2 2 2	E F G E F G E F G E F G E F G E F G	
4. Kupplungsgestänge.							
<u>a) Fußhebel mit Zugstange.</u>							
34	28	Lagerbolzen	27434	021 E 9228-6	1	E F G	3,35
34	29	Scheibe Sechskt.Schraube Sicherungsblech	27435	021 F 9228-8 M 12x28 Kr.551 12,5 DIN 432	1 1 1	E F G E F G E F G	- ,30
34	26	Kupplungshebel, vollst. mit:	27436	021 C 9228 U14	1	E F G	3,10
3	27	1 Buchse 1 Druckschmierkopf 1 Sechskt.Schraube 1 Sechskt.Mutter	27437	021 E 9228-64 A 16 Kr.1411 M 10x45 DIN 933 M 10 DIN 934			2,65

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor- derungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 4. Kupplungsgestänge.					
		<u>Noch a) Fußhebel mit Zugstange.</u>					
34	39	Haken	27438	021 F 9228-119	2	E F G	9,60
32	10	Zugfeder	(27397)		1	E F G	
34	38	Stange	27439	021 E 9228-67	1	E F G	
		Gabelkopf	(27358)		2	E F G	
		Sicherungsblech	(27359)		2	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 12 Kr.751	2	E F G	
		Bolzen		12e 9x35x30 DIN 1434	2	E F G	
		Scheibe		12 DIN 1440	2	E F G	
		Splint		4x20 DIN 94	1	E F G	
		<u>b) Zwischenwelle mit Betätigungsstangen.</u>					
34	33	Klemmhebel	27440	021 E 9228-42	1	E F G	4,40
34	34	Klemmhebel	27441	021 D 9228-138	1	E F G	4,80
		Kugelnzapfen		B 10x8 Kr.1803	1	E F G	
		Paßfeder	27442	A 10x8x28 fein DIN 496	2	E F G	13,75
		Sechskt.Schraube		M 12x68 SKr.551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	2	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	2	E F G	
34	31	Lagerbock	27443	021 D 9228-41	2	E F G	5,30
		Zwischenstück	27444	021 F 9228-139	2	E F G	-,80
		Druckschmierkopf		B 16 Kr.1411	2	E F G	
34	4	Pendelkugellager	(27414)		2	E F G	
34	5	Scheibe, 1 dick, * 70 Ø x 35,5 Ø	27445	021 - 9228-45	2	E F G	5,-
34	32	Kegelsenkschraube	27446	021 E 38312-6	4	E F G	32,65
		Kronenmutter		M 12 Kr.753	4	E F G	
		Splint		3x25 DIN 94	4	E F G	
		Welle, vollst. bestehend aus:	27447		1	E F G	8,35
		1 Welle		021 D 9228-40			
		2 Stopfen		021 F 9228-44			
		Zugstange, vollst.	27448	021 F 9228 U30	1	E F G	-,50
		Kugelpfanne mit Form- schlüssiger Sicherung	27449	021 F 9229-33	2	E F G	-,35

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
		<u>Noch XXIV. Hand und Fußhebelwerk.</u>					
		Noch 4. Kupplungsgestänge.					
		<u>Noch b) Zwischenwelle mit Betätigungsstangen.</u>					
		Sechskt.Mutter		M 6 Kr.751	2	E F G	
		Sicherungsblech		021 F 9228-131	2	E F G	
34	36	Stange	27450	021 F 9228-133	1	E F G	-,30
		Gabelkopf	27451	021 F 9228-134	2	E F G	-,30
		Sicherungsblech	27452	021 F 9284-8	2	E F G	-,25
		Sechskt.Mutter		M 8 DIN 934	4	E F G	
		Bolzen		f 8x22x18,5 DIN 1434	2	E F G	
		Scheibe		8,4 DIN433	2	E F G	
		Splint		2x12 DIN 94	2	E F G	
34	37	Anschlagwinkel		021 E 9228-132	1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 6x12 Kr.551	2	E F G	
		Sicherungsblech		6,2 DIN 93	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXV. Gas- und Startergestänge.</u>							
35	1	Gashebellager, vollst. bestehend aus:	27471	021 C 9229 U1	1	E F G	13,90
35	2	1 Lager, vollst. mit:	27472	021 D 9229 U2			12,70
35	3	2 Buchsen	27473	021 F 9229-5			1,-
35	40	Anschlag		021 F 9229-3	1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 8x18 DIN 933	1	E F G	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	1	E F G	
		Scheibe		8,3 DIN 125	n.Bed.	E F G	
35	4	Welle	27474	021 F 9229-2	1	E F G	-,80
		Druckschmierkopf		A 16 Kr,1411	1	E F G	
35	6	Gashebel, vollst.	27475	021 E 9229 U3	1	E F G	3,25
35	7	Klemmhebel, vollst. mit:	27476	021 E 9229 U4	1	E F G	2,-
		1 Kugelpapfen		B 16x8 Kr.1863			
		Sechskt.Schraube		M 8x35 SKr,551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 8 Kr.754	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
35	5	Senkschraube	27477	021 F 9229-39	2	E F G	23,95
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F G	
35	8	Zugstange, vollst. mit:	27478	021 F 9229 U21	1	E F G	1,15
		2 Kugelpfannen mit formschl.Sicherung	(27449)				
		2 Sechskt.Muttern		M 6 Kr.751			
		2 Sicherungsblechen		6,2 DIN 93			
		Winkel		021 E 9229-44	1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 6x18 Kr.551	2	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 6 Kr.751	2	E F G	
		Sicherungsblech		C 4 DIN 93	2	E F G	
35	9	Zwischenlager, vollst. mit:	27479	021 C 9229 U5	1	E F G	17,50
35	10	1 Lager, vollst. mit:	27480	021 E 9229 U7			6,55
35	11	2 Buchsen	27481	021 F 9229-13			1,10
		1 Druckschmierkopf		D 16 Kr,1411			
35	12	1 Welle, vollst. mit:	27482	021 F 9229 U11			2,35
35	13	2 Buchsen	27483	021 F 9229-18			-,35
		1 Klemmhebel, vollst. mit:	27484	021 E 9229 U8			2,30
		1 Kugelpapfen		B 10x8 Kr.1803			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXV. Gas- und Startergestänge.</u>							
35	15	1 Klemmhebel, vollst mit: 1 Kugelzapfen 2 Sechskt. Schrauben 2 Kronenmutter 2 Splinten	27485	021 E 9229 U9 B 10x8 Kr.1803 M 8x38 SKr.551 M 8 Kr.754 2x18 DIN 94			2,25
35	17	1 Handhebel, vollst. mit: 1 Kugelgriff 1 Nietstift	27486 27487	021 D 9229 U6 021 F 9229-41 A 3a 9x24 HgN 15205			1,50 48,70
35	18	1 Klemmhebel, vollst mit: 1 Kugelzapfen 1 Sechskt. Schraube 1 Kronenmutter 1 Splint  Sechskt. Schraube Kronenmutter Splint Winkel	27488	021 E 9229 U10 B 10x8 Kr.1803 M 5x25 Skr.551 M 5 DIN 935 1x12 DIN 94 M 8x25 Skr.551 M 8 DIN 935 2x 18 DIN 94 021 E 9229-45	4 4 4 1	E F G E F G E F G E F G	1,95
35	19	Zugstange, vollst mit: 2 Kugelpfannen mit formschl. Sicherung 2 Sechskt. Mutter 2 Sicherungsblechen	27489 (27449)	021 F 9229 U22 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	1	E F G	1,20
35	20	Zugstange, vollst. mit: 2 Kugelpfannen mit formschl. Sicherung 2 Sechskt. Mutter 2 Sicherungsblechen	27490 (27449)	021 F 9229 U23 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	1	E F G	1,20
35	21	Stütze Sechskt. Schraube Sicherungsblech		021 E 9229-1 M 8x12 DIN 931 8,3 DIN 93	1 2 2	E F G E F G E F G	
35	22	Zwischenlager, vollst. mit:	27491	021 D 9229 U12	1	E F G	14,45
35	23	1 Lager, vollst mit:	27492	021 E 9229 U13	1		4,30
35	24	2 Buchsen 1 Druckschmierkopf	27493	021 F 9229-22 A 16 Kr.1411			1,-
35	25	1 Welle	27494	021 F 9229-19			1,50
35	26	1 Klemmhebel, vollst. mit: 1 Kugelzapfen	27495	021 E 9229 U15 B 10x8 Kr.1803			1,95

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
<u>Noch XXV. Gas-und Startergestänge.</u>							
35	27	1 Klemmhebel, vollst. mit: 1-Kugelzapfen 2 Sechskt. Schrauben 2 Kronenmuttern 2 Splinten	27496	021 E 9229 U16 B 10x8 Kr.1803 M 8x32 SKr.551 M 8 Kr.754 2x18 DIN 94			2,00
35	28	1 Welle	27497	021 E 9229-20			- ,50
35	29	1 Klemmhebel, vollst. mit: 1 Kugelzapfen	27498	021 E 9229 U14 B 10x8 Kr,1803			2,15
35	30	1 Klemmhebel, vollst. mit : 1 Kugelzapfen 2 Sechskt. Schrauben 2 Kronenmuttern 2 Splinten	27499	021 E 9229 U17 B 10x8 Kr,1803 M 5x25 SKr,551 M 5 DIN 935 1x12 DIN 94			1,85
		Sechskt. Schraube		M 8x22 SKr.551	2	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	
35	31	Zugstange, vollst. mit: 2 Kugelpfanne mit formschl. Sicherung 2 Sechskt. Muttern 2 Sicherungsblechen	27500 (27449)	021 F 9229 U24 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	2	E F G	- ,90
35	32	Zwischenlager, vollst. mit :	27501	021 D 9229 U18	1	E F G	8,70
35	33	1 Lagerbock	27502	021 D 9229-27			3,85
35	34	1 Bolzen	27503	021 F 9229-28			- ,25
35	35	1 Sicherung 1 Sechskt. Schraube 1 Sicherungsblech		021 F 9229-29 M 6x8 DIN 933 6,2 DIN 93			
35	36	1 Hebel, vollst. mit: 2 Kugelzapfen	27504	021 E 9229 U19 B 10x8 Kr,1803			2,30
35	37	1 Hebel, vollst. mit: 2 Kugelzapfen	27505	021 E 9229 U20 B 10x8 Kr,1803			2,25
		Sechskt. Schraube		M 10x25 DIN 931	2	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	2	E F G	
35	38	Zugstange, vollst. mit: 2 Kugelpfennen mit formschl. Sicherung. 2 Sechskt. Muttern 2 Sicherungsblechen	27506 (27449)	021 F 9229 U25 M 6 Kr.751 6,2 DIN 93	1	E F G	1,-

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
		<u>Noch XXV. Gas-und Startergestänge.</u>					
35	39	Zugstange,vollst. mit: 2 Kugelpfannen mit formschl.Sicherung. 2 Sechskt.Muttern 2 Sicherungsblechen	27507 (27449)	021 F 9229 U26  M 6 Kr.751 6,2 DLN 93	1	E F G	-,95

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXVI. Luftabsaugung.</u>							
1) Von der linken Kettenbremse.							
36	1	Luftleitung, vollst.	27531	021 D 9230 U4	1	E F	11,95
		Sechskt.Schraube		M 10x20 DIN 933	1	E F	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	1	E F	
36	4	Dichtung	27532	021 E 9230-1	1	E F	-,15
		Sechskt.Schraube		M 10x32 SKr.551	2	E F	
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	2	E F	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F	
36	2	Luftleitung, vollst.	27533	021 D 9230 U 5	1	E F	13,55
36	4	Dichtung	(27532)		1	E F	
		Sechskt.Schraube		M 10x20 DIN 933	2	E F	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	2	E F	
36	5	Luftleitung, vollst.	27534	021 D 9230 U2	1	G	13,55
36	4	Dichtung	(27532)		1	G	
		Sechskt.Schraube		M 10x20 DIN 933	3	G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	3	G	
2) Von der rechten Kettenbremse.							
36	3	Luftleitung, vollst.	27535	021 C 9230 U3	1	E F G	19,-
36	4	Dichtung	(27532)		1	E F G	
		Sechskt.Schraube		M 10x20 DIN 933	3	E F G	
		Sicherungsblech		10,3 DIN 93	2	E F G	
3) Von der Lichtmaschine.							
2	12	Saugrohr, vollst.	27536	021 D 9202 U19	1	E F G	2,05
		Sechskt.Schraube		M 8x22 DIN 931	1	E F G	
		Sechskt.Mutter		M 8 DIN 934	1	E F G	
2	13	Lederbalg		021 E 9202-34	1	E F G	
		Band, 9x0,3; 470 lg.		021 - 9202-74	2	E F G	
		Schlauchbinder		021 F 9207-55	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>XXVII. Fahrersitz.</u>					
		Fahrersitz, vollst.	27550	021 B 9231	1	E F G	144,85
37	1	Rahmen f. Rückenpolster vollst.	27551	021 C 9231 U12	1	E F G	8,95
37	2	Rückenpolster	27552	021 D 9231 U19	1	E F G	12,25
		Linsensenkholzschraube		5x25 DIN 95	5	E F G	
37	3	Verstellarm, linker vollst.	27553	021 D 9231 U16	1	E F G	4,90
37	4	Verstellarm, rechter vollst.	27554	021 D 9231 U15	1	E F G	4,90
37	3	Welle		021 F 9231-39	1	E F G	
		Sechskt. Schraube		M 10x35 SKr. 551	2	E F G	
		Scheibe		10, 5 DIN 125	2	E F G	
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F G	
37	5	Rahmen f. Sitzpolster vollst.	27555	021 D 9231 U4	1	E F G	10,55
37	6	Sitzpolster, vollst.	27556	021 C 9231 U17	1	E F G	24,50
		Senkholzschrauben		5x25 DIN 97	4	E F G	
37	8	Welle, hintere		021 F 9231-3	1	E F G	
		Scheibe		13 DIN 433	2	E F G	
		Splint		4x22 DIN 94	2	E F G	
37	13	Welle, vordere		021 F 9231-31	1	E F G	
37	15	Drehungsfeder	27557	021 D 9231-1	1	E F G	19,50
37	14	Stellring	27558	021 F 9231-4	1	E F G	-,65
		Nietstift		A4h 11x28 HgN 15205	1	E F G	
37	13	Hebel, linker, vollst.	27559	021 E 9231 U11	1	E F G	1,10
37	16	Hebel, rechter, vollst.	27560	021 E 9231 U10	1	E F G	1,10
		Nietstift		A4h 11x20 HgN 15205	2	E F G	
37	19	Bolzen	27561	021 F 9231-5	2	E F G	-,95
		Scheibe		10,5 DIN 433	4	E F G	
		Kronenmutter		M 8 DIN 935	2	E F G	
		Splint		2x18 DIN 94	2	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXVII. Fahrersitz.</u>					
37	17	Welle, untere		021 F 9231-25	1	E F G	
37	17	Hebel zur Betätigung	27562	021 E 9231-65	1	E F G	1,60
37	17	Hebel, rechter, vollst.	27563	021 E 9231 U7	1	E F G	1,65
		Ring		021 F 9231-66	1	E F G	
37	18	Hebel, linker, vollst	27564	021 E 9231 U8	1	E F G	1,05
		Nietstift		A 4 h 11x20 HgN 15205	3	E F G	
37	7	Sitzträger, vollst.	27565	021 D 9231 U3	1	E F G	11,65
37	11	Stütze, vollst.		021 E 9231 U21	1	E F G	
		Sechskt. Schraube		M 10x40 DIN 933	1	E F G	
		Sicherungsblech		10,3DIN 933	1	E F G	
37	9	Stellschiene, linke vollst.	27567	021 D 9231 U2	1	E F G	
37	10	Stellschiene, rechte vollst.	27568	021 D 9231 U1	1	E F G	
37	12	Kegelschraube	27566	021 F 9231-6	4	E F G	21,95
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	4	E F G	
		Splint		2x22 DIN 94	4	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
38	1	Seitenlaterne, entstört mit Gummiaufhängung wie: Bosch L 75 S 179 Glühlampe 3 W wie: Bosch NGL 876/8 Z	27601	o21 D 9232-2	2	E F	3,45
				o21 F 9232-16o	2	E F	
38	2	Haltewinkel Halbrundschraube m.Nase Sicherungsblech Mutter Halbrundniet	27603	o21 E 9232-19 M 8x2o DIN 569 8,4 DIN 93 M 8 DIN 934 4x1o DIN 674	2 4 4 4 2	E F E F E F E F E F	1,7o
38	3	Scheinwerfer wie: Bosch E 121x2S 316 Glühlampe wie: Bosch NGL 526/1Z	27605	o21 D 8943-3 o21 F 8943-28	2 2	E F E F	8,9o
38	33	Anzeigeleuchte wie: Bosch JJ 5/23 Glühlampe wie: Bosch NGL 716/1Z	27607	o21 F 9232-173 o21 F 8943-29	1 1	E F E F	-,65
38	7	Brems-Schluß- und Num- merlaterne wie: Bosch Q 8oS 1o3(entstört) Birnenlampe Soffittenlampe	27609	o21 D 8943-2 12 V 15W Kr26o1 12 V 5 W Kr26o1	2 2 2	E F E F E F	2,35
38	8	Befestigungsbügel wie: Bosch LBE 286/1Z Sechskantschraube Kronenmutter Splint	27611	o21 E 8943-18 M 8x35 SKr551 M 8 DIN 935 2 x 18 DIN 94	2 4 4 4	E F E F E F E F	1,15
38	9	Halter	27613	o21 E 9232-21	1	E F	1,3o
38	1o	Abzweigdose wie Bosch SEA 116/1Z	27614	o21 E 9232-12	1	E F	2,-
38	11	Abzweigdose wie Bosch SEA 117/1Z Verschlußkappe wie Bosch SMK 23/5X	27615	o21 E 9232-2o7 o21 F 9232-2o8	1 2	E F E F	4,15 % 2,2o

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
		Halbrundschaube		M 4 x 12 DIN 86	4	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	4	E F	
		Bremslichtschalter wie Bosch SSH 3/8Z (entstört)	27620	o21 E 8943-13	1	E F	3,45
		Nietstift	27622	o21 F 9232-227	1	E F	-,10
		Halbrundschaube		M 5x18 DIN 96	3	E F	
		Sechskantmutter		M 5 DIN 934	3	E F	
		Sicherungsblech		5,3 DIN 93	3	E F	
38	34	Umschalter wie: Bosch SSH 38/11Z	27623	o21 E 8943-14	1	E F	1,75
38	40	Steckdose wie: Bosch RS155/3	27624	o21 F 8943-190	2	E F	1,10
		Halbrundschaube		M 4x12 DIN 86	4	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	4	E F	
38	36	Anzeigeleuchte wie: Bosch JN4 S21	27626	o21 E 9232-8	1	E F	2,70
		Glühlampe 5 W wie: Bosch NGL1026/12 blau		o21 F 9232-161	1	E F	
38	4	Horn wie: Bosch Fo 12 AS 14	27628	o21 G 8943-1	1	E F	8,95
		Sechskantschraube		M 10x42 SKr551	1	E F	
		Kronenmutter		M 10 DIN 935	1	E F	
		Splint		2x22 DIN 94	1	E F	
38	5	Hornhalter	27629	o21 E 9232-20	1	E F	1,35
		Halbrundschaube m.Nase		M 8x20 DIN 569	2	E F	
		Sicherungsblech		8,4 DIN 93	2	E F	
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	2	E F	
38	35	Druckknopfschalter wie: Bosch SSH 505 P 8Z	27631	o21 E 9232-10	2	E F	-,80
		Halbrundschaube		M 4x12 DIN 86	4	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	4	E F	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektrische Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
30	32	Anlaßkraftstoffpumpe siehe Kraftstoffanlage.					
38	46	Entstörer	27633	o21 E 9232-9	1	E F	9,50
		Halbrundschaube		M 4x15 DIN 96	2	E F	
38	47	Halteplatte, vollst.	27634	o21 D 9232 U10	1	E F	1,85
38	29	Schaltkasten mit 2 Schlüsseln wie: Bosch HA 12 S 27 P	27636	o21 E 9232-7	1	E F	10,15
		Kugellampe		12V 3W Kr.2601	1	E F	
38	32	Entstörplatte, vollst.	27637	o21 E 9232 U15	1	E F	
		Halter, vollst.	27639	o21 E 9232 U13	1	E F	2,65
		mit:					
		1 Anschlußwinkel für Entstörung wie: Bosch SZU 13/1Z	27640	o21 F 9232-200			-0,70
		1 Anschlußwinkel wie: Bosch SZU12/2Z	27641	o21 F 8943-171			-0,85
		4 Halbrundnieten		5x6 DIN 663			
		Sechskantschraube		M 10x18 DIN931	1	E F	
		Sechskantmutter		M 10 DIN 934	1	E F	
		Sicherungsblech		10,5 DIN 93	2	E F	
		Sechskantschraube		M 5x8 DIN 933	1	E F	
		Sechskantmutter		M 5 DIN 934	1	E F	
		Sicherungsblech		5,3 DIN 93	2	E F	
		Anlasser, siehe Motor					
38	15	Sicherungsdose wie: Bosch SEA9/3Z	27644	o21 E 9232-11	1	E F	5,60
38	16	Sicherung 100 Amp. wie: Bosch WSG 508/3Z	27645	o21 F 9232-151	1	E F	-0,60
38	16	Sicherung 80 Amp. wie: Bosch WSG 508/2Z	27646	o21 F 9232-152	1	E F	-0,60
		Halbrundschaube		M 5x18 DIN 86	2	E F	
		Halter, vollst. für Sicherungsdose	27647	o21 E 9232 U14	1	E F	-0,90
38	17	Anschlußplatte wie: Bosch EMPT 503/1Z	27648	o21 D 9232-13	1	E F	1,55

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
38	18	Masse-Anschlußbolzen wie: Bosch RS 7767	27650	o21 F 9232-45	1	E F	-,75
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/28Z	27651	o21 F 9232-157	1	E F	13,05
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/30Z	27652	o21 F 9232-158	1	E F	13,05
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/31Z	27653	o21 F 9232-159	1	E F	11,15
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/32Z	27654	o21 F 9232-156	1	E F	11,15
38	13	Fußbatterieschalter entstört. wie: Bosch SSH 13/5Z	27658	o21 D 9232-1	1	E F	17,15
38	14	Halter, vollst. Sechskantschraube Kronenmutter Splint	27660	o21 D 9232 U8 M 8x25 SKr,551 M 8 DIN 935 2x18 DIN 94	1 2 2 2	E F E F E F E F	2,65
38	45	Entstörer wie: Bosch EM/K2/1 Sechskantschraube	27661	o21 D 8943-5 M 5x10 DIN 931	1 2	E F E F	10,15
38	43	Entstörer wie: Bosch EM/S75/1/1 Sicherung 1 Amp. wie: Bosch WSG 503/1Z Sechskantschraube Sicherungsblech Reglerschalter siehe Motor. mit:	27663	o21 D 8943-4 o21 F 9232-55 M 8x12 DIN 931 8,4 DIN 93	1 1 2 2	E F E F E F E F	27,85
38	16	1 Sicherung 60 Amp. wie: Bosch WSG512/3X Sechskantschraube Sicherungsblech	27665	o21 F 9232-153 M 8x18 DIN 931 8,4 DIN 93	1 4 4	E F E F E F	-,05
38	42	Winkel, vollst. Sechskantschraube Kronenmutter Splint	27667	o21 D 9232 U7 M 8x30 SKr.551 M 8 DIN 935 2x18 DIN 94	1 3 3 3	E F E F E F E F	2,-

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
		Lichtmaschine siehe Mot.					
38	30	Zündschalter mit 2 Schlüsseln, wie: Bosch SSH 32/13Z mit:	27669	o21 D 9232-172	1	E F	8,35
38	31	Entstöranschluß					
		Halbrundschaube		M 4x10 DIN 86	4	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	4	E F	
		Sicherungsblech		4,3 DIN 93	4	E F	
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/32Z	(27654)		1	F	
		Klemmschelle wie: Bosch ZBE 104/28Z	(27651)		1	F	
		Verschlußkappe wie: Bosch SMK 23/5X	(27618)		1	F	
38	25	Fernthermometer für Was- ser vollst. m. Leitung	27675	o21 E 9232-15	1	E F	13,75
		Doppelstutzen	27676	B 10 DIN 7611	1	E F	-,85
		Dichtring		A 18x22 DIN 7603	1	E F	
38	26	Öldruckmesser	27677	o21 E 9232-16	1	E F	9,45
38	27	Rohrverbindung	27678	o21 E 9232-23	1	E F	2,80
		Ölrohr $\phi$ 6x1; verkupfert	27679	o21 E 9232-24	n. Bed.	E F	1,85
38	28	Rohrverschraubung wie: Bosch SVRV2523/3Z	27680	o21 F 9232-46	2	E F	-,60
		Sicherungsdraht $\phi$ 1,2 200 lang.		o21-9232-170	2	E F	
		Klemmring	27681	o21 F 9232-47	2	E F	-,05
		Überwurfmutter		B 4 M 12x1,5 DIN 7607	2	E F	
38	21	Drehzahlmesser	27685	o21 D 9232-3	1	E F	
38	22	Antriebswelle	27686	o21 E 9232-17	1	E F	
		Halter	27688	o21 E 9232-22	1	E F	-,30
		Schelle	27689	o21 F 9232-74	1	E F	-,10
		Abziehbild	27692	o21 F 9232-52	1	E F	-,10

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
38	23	Geschwindigkeitsmesser	27694	o21 D 9232-4	1	E F	10,50
38	24	Antriebswelle	27695	o21 E 9232-18	1	E F	5,50
		Schelle	27698	o21 F 9232-70	1	E F	-,10
38	19	Schalttafel	27700	o21 B 9232-171	1	E F	10,35
		Anschlußwinkel wie: Bosch SZU 14/1 Z	27701	o21 F 8943-172	1	E F	1,15
		Anschlußwinkel wie: Bosch SZU 12/3 Z	27702	o21 F 8943-178	3	E F	-,85
		Sechskantschraube		M 4x8 DIN 933	8	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	8	E F	
		Sicherungsblech		4,3 DIN 93	8	E F	
		Sechskantmutter		M 6 Kr. 751	2	E F	
38	20	Kegelsenkschraube	27704	o21 E 38311-3	2	E F	
		Scheibe		10,5 DIN 134	2	E F	
		Kronenmutter		M 10 Kr. 754	2	E F	
		Splint		2x22 DIN 94	2	E F	
38	37	Sicherungstafel, vollst.	27707	o21 D 9232 U4	1	E F	10,25
		Sechskantschraube		M 6x10 Kr. 551	2	E F	
		Sicherungsblech		6,4 DIN 93	2	E F	
38	41	Deckel, vollst. mit:	27709	o21 D 9232 U6	1	E F	9,20
		1 Schild für Klemmen- bezeichnung	27710	o21 D 9232-183			3,90
		1 Schild für Fahr- gestellbezeichnung	27711	o21 F 9232-185			1,15
		1 Entstörschild	27712	o21 F 9232-186			-,15
		2 Halbrundnieten		3x4 DIN 663			
		2 Halbrundnieten		3x6 DIN 663			
		6 Halbrundnieten		2x6 DIN 663			
		Sechskantschraube		M 5x35 DIN 931	2	E F	
		Rändelmutter		M 5 DIN 467	2	E F	
		Abstandrohr 8x1;26lang		o21-9232-175	2	E F	
		Anschlußwinkel wie: Bosch SZU 12/3Z	(27702)		1	E F	
		Halbrundschraube		M 4x8 DIN 86	2	E F	
		Sechskantmutter		M 4 DIN 934	2	E F	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anfor-derungs-zeichen	Fertigungs-unterlagen	Stück je Gruppe	Aus-führung	Ein-zel-preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 1.) Lampen und Instrumente mit Halterungen.</u>							
38	38	Sicherungsdose wie: Bosch SEA 18/2Z	27714	o21 E 8943-181	3	E F	-,80
		Sicherung 15 Amp. wie: Bosch WSG 5o1/1Z	27715	o21 F 9232-154	18	E F	1,35
38	39	Anschlußplatte wie: Bosch SZU 5o1/13	27716	o21 E 8943-18o	3	E F	2,75
		Halbrundschraube		M 5x15 DIN 86	2	E F	
		Halbrundschraube		M 5x12 DIN 86	4	E F	
		Sechskantmutter		M 5 DIN 934	6	E F	
		Batterie	27719	12 x 1o5 Kr23o1	2	E F	5o,15
		Batteriekasten, vollst.	27721	o21 D 92o2 U8	1	E F	5,8o
		Batteriekasten, vollst.	27722	o21 D 92o2 U9	1	E F	6,1o
		Deckel	27725	o21 D 92o2-3	2	E F	3,1o
		Spannband, vollst.	27726	o21 E 92o2 U3o	2	E F	1,45
		Sechskantmutter		M 8 DIN 934	2	E F	
		Butzen		o21 F 92o2-38	6	E F	
		Sechskantschraube		M 8x15 DIN 933	8	E F	
		Sicherungsblech		8,3 DIN 93	8	E F	
		Zwischenlage	27727	o21 F 92o2-139	2	E F	-,65
38	12	Rückstrahler, vollst. bestehend aus: 1 Halter 1 Rückstrahler 3 Halbrundnieten	2773o	o21 E 9232 U16  o21 D 9232-2o6 2o HgN 25o1o 3x6 DIN 66o	1	E F	1,65
<u>2.) Leitungen mit Befestigungen.</u>							
		Kabel blank, 1,5 mm <sup>2</sup>	27731	N K A 14/1,5	n.Bed.	E F	1m 4,4o
		Kabel 2,5 mm <sup>2</sup>	27732	W K A 1oo4/2,5	n.Bed.	E F	1m 21,-
		Kabel 2,5 mm <sup>2</sup>	27733	N K A 1oo4/2,5	n.Bed.	E F	1m 21,-
		Kabel 6 mm <sup>2</sup>	27734	W K A 1oo4/6	n.Bed.	E F	1m 51,3o
		Kabel 16 mm <sup>2</sup>	27735	W K A 1oo4/16	n.Bed.	E F	1m 39,-
		Kabel blank, ø 7	27736	Kupferlitze ø7	n.Bed.	E F	1m 62,85
		Kabel blank 95 mm <sup>2</sup>	27737	95x61 Kr. 2551	n.Bed.	E F	1m 165,3o

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 2.) Leitungen mit Befestigungen.</u>							
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 2	27741	$\phi$ 2 Glanzgarn	n.Bed.	E F	4,70
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 6	27742	$\phi$ 6 Glanzgarn	n.Bed.	E F	7,70
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 10	27743	$\phi$ 10 Glanzgarn	n.Bed.	E F	16,55
		Jsolierschlauch, öllak- laktiert $\phi$ 12	27744	$\phi$ 12 Glanzgarn	n.Bed.	E F	18,50
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 15	27745	$\phi$ 15 Glanzgarn	n.Bed.	E F	20,95
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 18	27746	$\phi$ 18 Glanzgarn	n.Bed.	E F	28,65
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 22	27747	$\phi$ 22 Glanzgarn	n.Bed.	E F	32,85
		Jsolierschlauch, öllak- kiert $\phi$ 26	27748	$\phi$ 26 Glanzgarn	n.Bed.	E F	34,55
		Nummerschild 2	27750	o21 F 8943-47	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 15	27751	o21 F 8943-48	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 30	27752	o21 F 8943-58	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 30	27753	o21 F 8943-49	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 30a	27754	o21 F 9232-148	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 30b	27755	o21 F 9232-150	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 50	27756	o21 F 8943-50	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 50a	27757	o21 F 9232-149	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 54	27758	o21 F 8943-51	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 56a	27759	o21 F 8943-52	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 56b	27760	o21 F 8943-53	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 58	27761	o21 F 8943-55	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 58b	27762	o21 F 8943-63	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 61	27763	o21 F 8943-56	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 61a	27764	o21 F 8943-57	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild 513	27765	o21 F 8943-60	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild D F	27766	o21 F 8943-61	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild D+	27767	o21 F 8943-62	n.Bed.	E F	1,55
		Nummerschild D-	27768	o21 F 8943-59	n.Bed.	E F	1,55

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 2.) Leitungen mit Befestigungen.</u>							
		Kabelschuh	27771	o21 F 9232-51	n.Bed.	E F	-,15
		Kabelschuh	27772	A 5x2,3 VDE6212	n.Bed.	E F	%,80
		Kabelschuh	27773	A 5x2,3 VDE6211	n.Bed.	E F	%,80
		Kabelschuh	27774	A 6x5,5 VDE6211	n.Bed.	E F	%,55
		Kabelschuh	27775	A 8x5,5 VDE6211	n.Bed.	E F	%,35
		Kabelschuh	27776	A10x5,5 VDE6211	n.Bed.	E F	%,90
		Kabelschuh	27777	A10x13,5 VDE6211	n.Bed.	E F	%,22,60
		Kabelschuh	27778	A13x5,5 VDE6211	n.Bed.	E F	%,8,-
		Lötanschlußstück	27781	A 16 Kr.2332	n.Bed.	E F	
		Lötanschlußstück	27782	B 16 Kr.2332	n.Bed.	E F	
		Abschlußscheibe	27785	WMS 400/114x	n.Bed.	E F	%,1,15
		Abschlußscheibe	27786	WMS 400/115x	n.Bed.	E F	%,1,45
		Abschlußscheibe	27787	WMS 401/39x	n.Bed.	E F	%,1,15
		Haltescheibe	27790	WMS 283/1x	n.Bed.	E F	%,1,65
		Haltescheibe	27791	WMS 283/2x	n.Bed.	E F	%,2,20
		Haltescheibe	27792	WMS 283/4x	n.Bed.	E F	%,1,65
		Anschlußwinkel für Ent- störung	27795	SZU 9/1Z	n.Bed.	E F	-,50
		Entstörerschlauch ø 10	27798	WRR 70/1g	n.Bed.	E F	%,39,-
		Entstörerschlauch ø 13	27799	WRR 70/3g	n.Bed.	E F	%,33,-
		Kabelschutzrohr, vollst.	27802	o21 D 9232 U11	1	E F	1,90
		Schutzrohr	27803	16øx0,75 DIN2385	n.Bed.	E F	
		Metallschlauch ø 18	27804	o21 F 9232-213	n.Bed.	E F	%,24,-
		Metallschlauch ø 13	27805	o21 F 9232-217	2	E F	%,16,-
		Endtülle	27806	o21 F 9232-218	4	E F	
		Halter, vollst.		o21 D 9232 U9	1	E F	
		Schiene		o21 D 9232-5	1	E F	
		Kabelhalter		S B E 527/1Z	6	E F	
		Schelle	27811	o21 E 9232-25	1	E F	-,20
		Schelle	27812	o21 E 9232-26	1	E F	-,25
		Schelle	27813	o21 E 9232-27	1	E F	-,15

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>							
<u>Noch 2.) Leitungen mit Befestigungen.</u>							
		Schelle	27814	o21 E 9232-28	1	E F	-,30
		Schelle	27815	o21 E 9232-29	1	E F	-,30
		Schelle	27816	o21 F 9232-55	1	E F	-,10
		Schelle	27817	o21 F 9232-56	8	E F	-,10
		Schelle	27818	o21 F 9232-57	1	E F	-,15
		Schelle	27819	o21 F 9232-58	1	E F	-,15
		Schelle	27820	o21 F 9232-59	2	E F	-,15
		Schelle	27821	o21 F 9232-60	3	E F	-,10
		Schelle	27822	o21 F 9232-61	2	E F	-,10
		Schelle	27823	o21 F 9232-62	2	E F	-,05
		Schelle	27824	o21 F 9232-63	4	E F	-,05
		Schelle	27825	o21 F 9232-64	4	E F	-,10
		Schelle	27826	o21 F 9232-65	2	E F	-,05
		Schelle	27827	o21 F 9232-66	3	E F	-,10
		Schelle	27828	o21 F 9232-67	5	E F	-,10
		Schelle	27829	o21 F 9232-68	2	E F	-,10
		Schelle	27830	o21 F 9232-69	1	E F	-,10
		Schelle	27831	o21 F 9232-71	2	E F	-,05
		Schelle	27832	o21 F 9232-72	1	E F	-,05
		Schelle	27833	o21 F 9232-73	1	E F	-,10
		Schelle	27834	o21 F 9232-76	2	E F	-,05
		Schelle	27835	o21 F 9232-79	1	E F	-,05
		Schelle	27836	o21 F 9232-224	1	E F	-,15
		Schelle	27837	o21 F 9232-225	5	E F	-,10
		Schelle	27838	o21 F 9232-226	2	E F	-,05
		Schelle	27839	o21 F 9232-228	2	E F	-,05
		Schelle	27840	o21 F 9232 U23	1	E F	-,25
		Schelle		1x10 Kr 2571	4	E F	
		Schelle		1x12 Kr 2571	3	E F	
		Schelle		1x15 Kr 2571	9	E F	
		Schlauch, innenø24; 180lg.		o21-9232-166	1	E F	
		Schlauch, innenø11; 100lg.		o21-9232-167	1	E F	

Ta- fel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXVIII. Elektr. Ausrüstung und Schaltbrett.</u>					
		<u>Noch 2.) Leitungen mit Befestigungen.</u>					
		Band 5 x 0,4		021 -9232-168	n.Bed.	E F	
		Band 5 x 0,4		021-9232-169	n.Bed.	E F	
		Halter	27846	021 E 9232-223	1	E F	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>XXIX. Werkzeug und Zubehör.</u>							
39	1	Werkzeugkasten I, vollst. bestehend aus:	279o1		1	E F G	
		1 Werkzeugkasten I	279o2	o21 C 9299-9			
		1 Schlosserhammer 1,5 kg, 145 lang	R 4589				
		2 Flachmeisel, 25x16; 2o8 lang	R 3145				
		1 geb. Meisel, 2ox12 2o8 lang	279o3	o21 D 8999-15			
		1 Durchtreiber, ø4/1o 125 lang	R 1948				
		2 Scheerscheiben	(26442)	o21 F 92o7-24			
		4 Kettengliedbolzen	(26633)	o21 E 9213-2			
		3o Sicherungen f. Kettengliedbolzen	(26634)	o21 F 9213-3			
		1 Tasche f. Sicherung.	279o4	o21 E 3599-33			
		1 Inhaltsverzeichnis f. Werkzeugkasten I	279o5	o21 E 9299-38			
39	2	Werkzeugkasten II, vollst. bestehend aus:	279o6		1	E F G	
		1 Werkzeugkasten II	279o7	o21 C 9299-39			
		1 Doppelschrauben - schlüssel 8x1o SW	279o8	o21 E 8999-1			
		1 Doppelschrauben - schlüssel 9x11	279o9	o21 E 8999-2			
		1 Doppelschrauben - schlüssel 14x17	2791o	o21 E 8999-3			
		1 Doppelschrauben - schlüssel 19x22	27911	o21 E 8999-4			
		1 Doppelschrauben - schlüssel 24x27	27912	o21 E 8999-5			
		1 Doppelsteckschlüssel 8 x 9	R09 5322				
		1 Doppelsteckschlüssel 1o x 11	R02 5323				
		1 Doppelsteckschlüssel 14 x 17	RO 5326				
		1 Doppelsteckschlüssel 19 x 22	RO 5331				
		1 Doppelsteckschlüssel 24 x 27	RO 5334				
		1 Drehstift, 25o lg.	R 5355				
		1 Drehstift, ø8; 2oo lg.		o21 F 8999-74			
		1 Zündkerzenschlüssel 22 SW	27913	o21 D 9299-16o			
		1 Fühlerlehre f. Magnet	27914				nur FG
		1 Schraubenzieher 1o br., 25o lg.	R 5128				

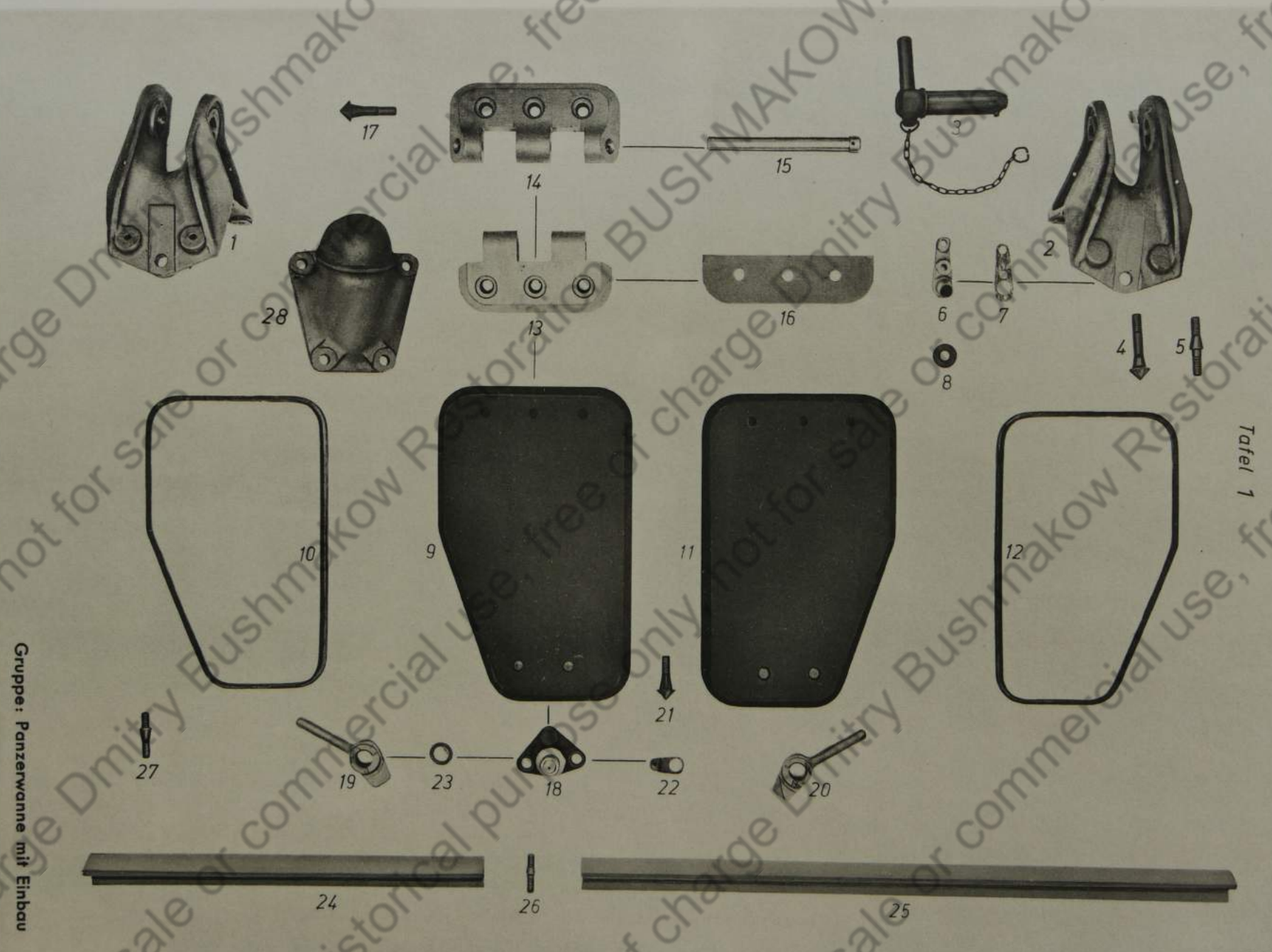
Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	Anforderungszeichen	Fertigungsunterlagen	Stück je Gruppe	Ausführung	Einzelpreis
		<u>Noch XXIX. Werkzeug und Zubehör.</u>					
		1 Schraubenzieher 3 breit, 195 lang	27915	o21 E 9299-163			
		1 Kombi-Zange, 200 lg.	R 4409				
		1 Zündkerzenbürste mit Griff, 200 lang	U 58				
		2 Fühlerlehren zum Ventileinstellen	27916	o21 F 9299-164			
		3 Zündkerzen W 225 T22	27917	o21 F 9299-165			
		3 Dichtringe		C 14x20 DIN 7603			
		1 Blechkasten mit: 5 Sicherungen 15 Amp.	27918	o21 F 8999-119			
		1 Blechdose $\varnothing$ 62; 20 h mit: 1 Rolle Isolierband		o21 F 8999-116			
		1 Holzgabel mit: 0,1 kg Bindedraht		o21 F 9299-141			
		1 Inhaltsverzeichnis f. Werkzeugkasten II	27919	o21 D 9299-78			
39	3	Werkzeugkasten III, vollst. bestehend aus:	27920		1	E F G	
		1 Blechkasten mit:	27921				
		1 Holzeinsatz	27922	o21 B 9299-79			
		1 Vorhängeschloß		o21 F 8954-7			
		2 Flachrundschrauben mit: 2 Sechskantmuttern 2 Sicherungsblechen		M 10x25 DIN 603 M 10 DIN 934 10,3 DIN 93			
		1 Doppelschraubenschlüssel 8x10 SW	(27908)	o21 E 8999-1			
		1 Doppelschraubenschlüssel 9x11	(27909)	o21 E 8999-2			
		1 Doppelschraubenschlüssel 14x17	(27910)	o21 E 8999-3			
		1 Doppelschraubenschlüssel 19x22	(27911)	o21 E 8999-4			
		1 Doppelschraubenschlüssel 24x27	(27912)	o21 E 8999-5			
		1 Doppelschraubenschlüssel 30x32	27923	o21 D 9299-173			
		1 Motorenzange, 240 lg	27924	o21 E 8999-88			
		1 Vorschneider, 30 br. 160 lang	R 4424				
		1 Kreuzmeisel, 16x10; 150 lang	R 3153				

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIX. Werkzeug und Zubehör.</u>							
		1 Winkelschrauben- zieher, 10 br., 150 lg	27925	o21 E 9299-174			
		1 Haarpinsel, 255 lang	U 115				
		1 Wasserpumpenschlüssel	27926	o21 D 8999-72			
		1 Schlosserhammer 0,4 kg, mit Stiel	R 5285				
		1 verstellb. Schrauben- schlüssel, 70 Spann- weite, 300 lang	R 5284				
		1 Halbrundfeile, 19,5x 6,5; 200 lang	R 2103				
		1 Flachstumpffeile, 31x8; 300 lang	R 2074				
		1 Körner, 12 Achtkt. 90 lang	R 4641				
		1 Durchtreiber, $\varnothing$ 3/6; 110 lang	R 1945				
		1 Handfeilkloben 48 br 85 hoch; 160 lang	R 4973				
		1 Feilengriff 35 $\varnothing$ ; 120 lang	R 2324				
		1 Feilengriff 27 $\varnothing$ ; 100 lang	R 2322				
		1 Holzkasten	27927	o21 E 9299-178			
		mit:					
		1 Vergaserdüse Nr.55		o21 F 9299-177			
		1 Vergaserdüse Nr.175		o21 F 9299-176			
		1 Vergaserdüse Nr.180		o21 F 9299-175			
		1 Ersatzglocke für Kraftstoffpumpe	27928	o21 E 9299-179			
		1 Dichtring	27929	o21 E 9299-180			
		2 Vergaserdichtungen		o21 E 9299-71			
		1 Kasten	27930	o21 E 8999-80			
		mit:					
		1 Biluxlampe NGL526/1		o21 F 8943-28			
		1 Glühlampe NGL716/1		o21 F 8943-29			
		1 Glühlampe NGL339/1		o21 F 8999-82			
		4 Sicherungen 15 Amp		o21 F 8999-81			
		3 Zündkerzen W225 T 22	(27917)	o21 F 9299-165			
		3 Dichtringen		C 14x20 DIN 7603			
		3 Wasserpumpendichtungen	27931	o21 F 8999-70			
		2 Scheerscheiben	(26442)	o21 F 9207-24			
		2 Entlüftungsschläuche	27932	o21 F 9299-151			
		1 Steckschlüssel 11 SW	27933	o21 E 9299-152			
		1 Blechbüchse m. Schrb. (Inhalt n. Ausrüst. L.)	27934	o21 E 8999-26			
		1 Inhaltsverzeichnis f. Werkzeugkasten III	27935	o21 D 9299-150			

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
<u>Noch XXIX. Werkzeug und Zubehör.</u>							
39	11	Steckschlüssel zur Stütz- bremse, 8 SW III DB 51	(26871)	o21 F 9217 U 48	1	E F G	
39	14	Stufenzwischenstück zur Stützbremse III DB 134	27936	432 573 o17	1	E F G	
39	12	Steckschlüssel z. Lenk- bremse, 10 SW III DB 109	(26707)	o21 E 9215 U14	1	E F G	
39	13	Steckschlüssel z. Lenk- bremse, 12 SW III DB 132	27937	o21 E 9299	1	E F G	
39	10	Doppelhakenschlüssel III DB 124	27936	o21 D 9299-149	1	E F G	
39	9	Ringschlüssel III DB 105	27939	o21 D 9299-168	1	E F G	
39	8	Schraubenschlüssel III DB 106	27940	o21 D 9299-169	1	E F G	
39	7	Rohrsteckschlüssel 60 SW III DB 76	27941	o21 E 9299-170	1	E F G	
39	6	Schraubenschlüssel 60 SW III DB 123	27942	o21 D 9299-171	1	E F G	
		Kettengliedbolzen	(26633)	o21 E 9213-2	3	E F G	
		Kettenglied	(26632)	o21 B 9213-1	2	E F G	
		Magnetlampe, 12 Volt 15W	27943	o21 E 8999-38	1	E F G	
		Blehbüchse für Magnet- lampe	27944	o21 F 8999-39	1	E F G	
		Segeltucheimer f. 11 ltr.	U 306		1	E F G	
		Abblendkappe für Schein- werfer	27945	o21 D 3599-77	2	E F G	
		Abblendkappe für Seiten- leuchte	27946	o21 D 3599-84	2	E F G	
		Abblendkappe für Halte- schlußlampe	27947	o21 D 3599-87	2	E F G	
		Stab zum Zeichengeben	27948	o21 D 7507	1	E F G	
		Lukenschlüssel	27949	o21 E 9299-8	2	E F G	
		Schalt Schlüssel	27950	o21 F 8999-84	2	E F G	
		Zündschalt Schlüssel	27951	o21 F 9299-172	2	E F G	
		Segeltuchtasche f. Be- schreibungen	27952	o21 E 9299-147	1	E F G	
		mit:					
		1 Ausrüstungsliste		o21 E 9299-153			
		1 Schmieranleitung		o21 D 9299-154			
		1 Schmierplan		o21 D 9299-155			

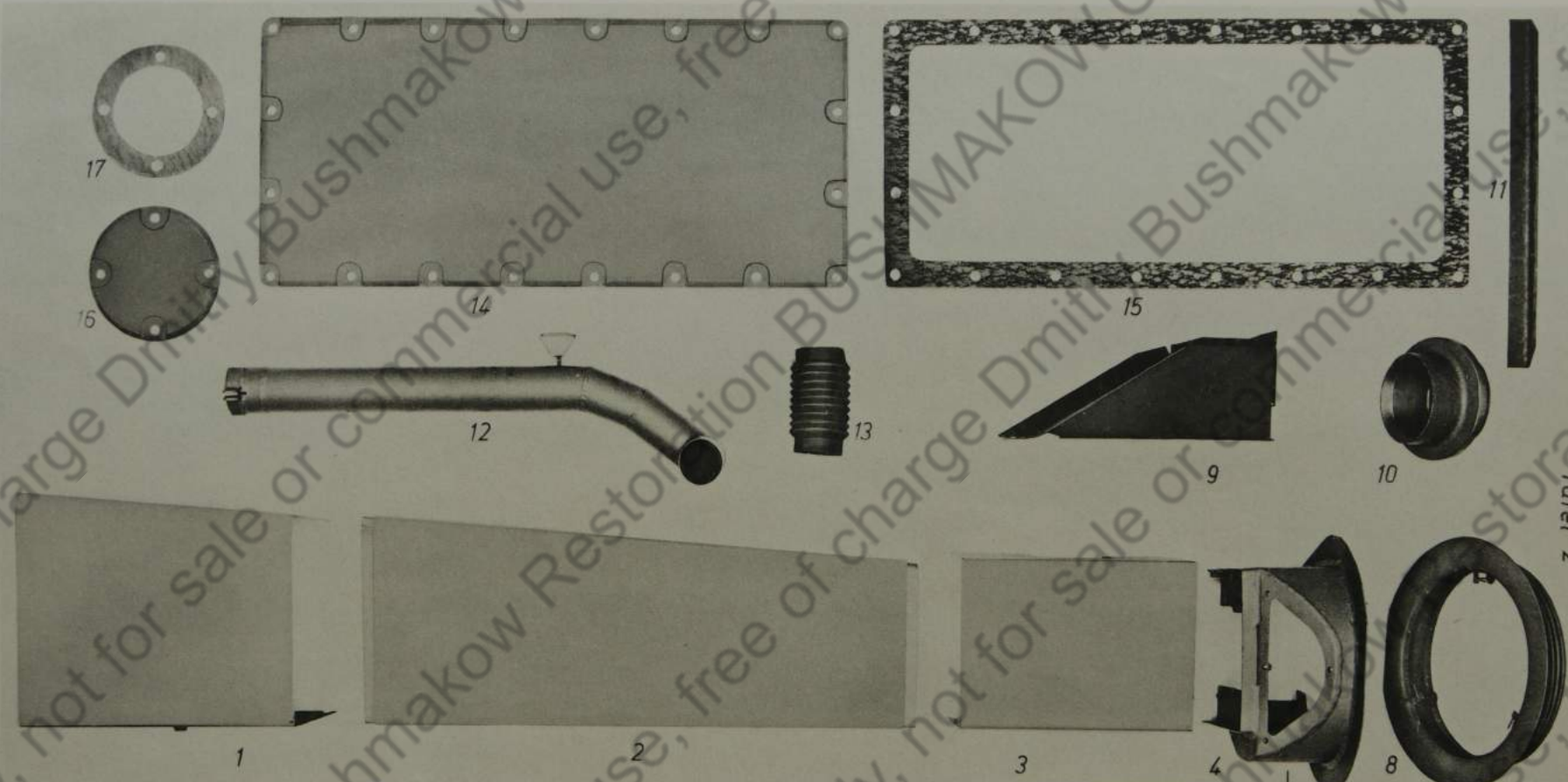
Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>Noch XXIX. Werkzeug und Zubehör.</u>					
		1 Elektr.Schaltplan		o21 D 9299-156		E F G	
		1 Einst.d.Stützbremse)		o21 D 9299-157		E F G	
		1 Einst.d.Lenkbremse )		o21 D 9299-158		E F G	
		1 Ersatzteilliste zum Motor HL 12o Tr		Mayb. D 147		E F G	
		1 Düsentafel z.Vergaser		Mayb. Z 153154		E F G	
	je1	Beschreibung und Be- dienungsanw. für :					
		Mayb.Motor HL 12o Tr		Mayb. D 139		E	
		Mayb.Motor HL 12o TrM		Mayb. Nm179/139		F G	
		EC-Schmierölfilter		Elektronmot.EC 1o44		E	
		Boschtausrüstung		Bosch VTD-D1155o		E	
				-2 Teil A - E		E	
				Teil C u.E		F G	
		Bosch-Schwungkraft- anlasser AL/ZMA/R4		Bosch VTD - D 11625-3		E	
		Solex-Doppel-Fall- stromvergaser IFFII		Solex 33o		E	
		Solex-Kraftstoff- pumpe, mech. PE 857		Solex 485		E	
		Pallas-Kraftstoff- pumpe, elektr. EP 1oo		Pallas D 2o1 A		E F G	
		RF-Rollengelenkwelle		Rheinn.Bors.759/ 1138		E F G	
		1 Auszug aus Bed.Anw. f.Pz.Kpfg.III Ausf.F				F	
		1 Beschr.f.Mayb.-Schalt- getriebe 328145				E F G	
		Schmierpresse Ø45;235 lg	27953	o21 E 9299-181	1	E F G	
		Schlauch z.Schmierpresse 6oo lang	27954	o21 E 9299-183	1	E F G	
39	5	Schmierrohr z.Gelenkwelle III DB 119	27955	o21 F 9299-182	1	E F G	
		Ölkanne, eiförmig o,25 l	U 482		1	E F G	
		Spritzkanne f.Kraftstoff	U 514		1	E F G	
		Spritzkanne f.Kraftstoff	U 514		1	E F G	
		Wagenwaschbürste	U 56		1	E F G	
		Andrehkurbel	(27291)	o21 B 9227 U6	1	E F G	
		Wagenwinde, 1o to Tragföh	27956	o21 C 9299-184	1	E F G	
		Klotz für Wagenwinde	27957	o21 E 3599-2o	1	E F G	
		Brechstange, 12oo lang	R 1842		1	E F G	

Tafel Nr.	Bild Nr.	Benennung	K Anforde- rungs- zeichen	Fertigungs- unterlagen	Stück je Gruppe	Aus- führung	Ein- zel- preis
		<u>-----</u> Noch XXIX. Werkzeug und Zubehör. <u>-----</u>					
39	4	S-Haken	27958	o21 C 9299-188	2	E F G	
		Schleppseil, 5 m lang	27959	o21 E 9299-190	2	E F G	
		Kettenspanner III DB 54	27960	o21 C 9299-185	1	E F G	
		Lubpresse mit Trichter- mundstück	27961	Lub Nr. 1361	1	E F G	
		Motorenwerkzeug bestehend aus:					
		1 Zange f. Seeger- sicherung	27962	Mayb. 85818/1		E F G	
		1 Schlüssel f. Magnet	27963	Mayb. 302034		E	
		1 Schlüssel f. Zylinder- kopf	27964	Mayb. 215478		E F G	
		1 Dorn 14 $\phi$ ; 315 lg.	27965			E F G	
		1 Werkzeug z. Auswech- seln der Ventile	27966	Mayb. 219 715		E F G	
		1 Schlüssel z. Solex- vergaser	27967	Mayb. 330241		E F G	

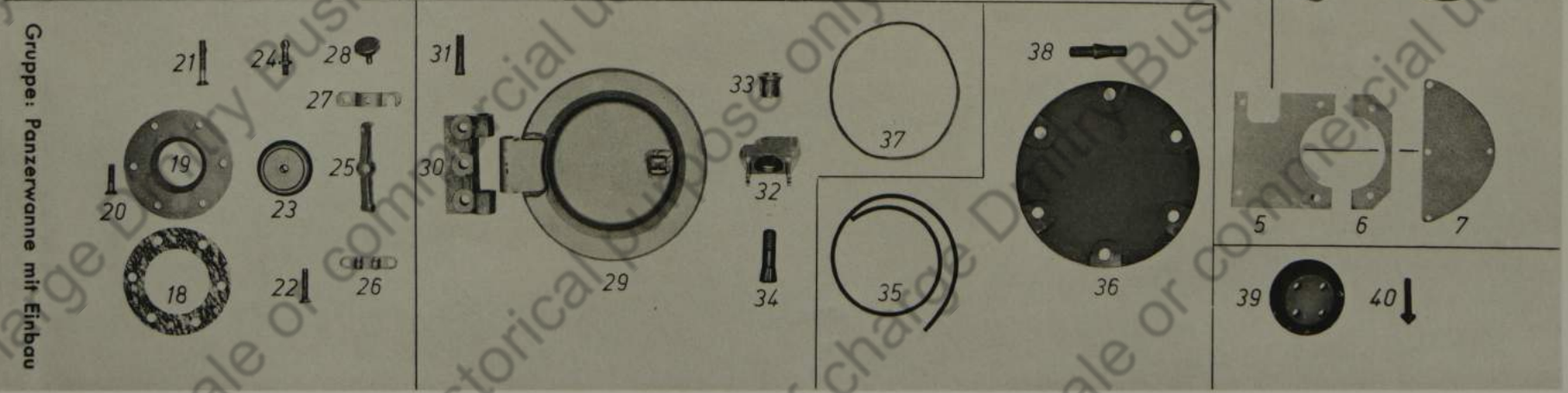


Gruppe: Panzerwanne mit Einbau

Tafel 1

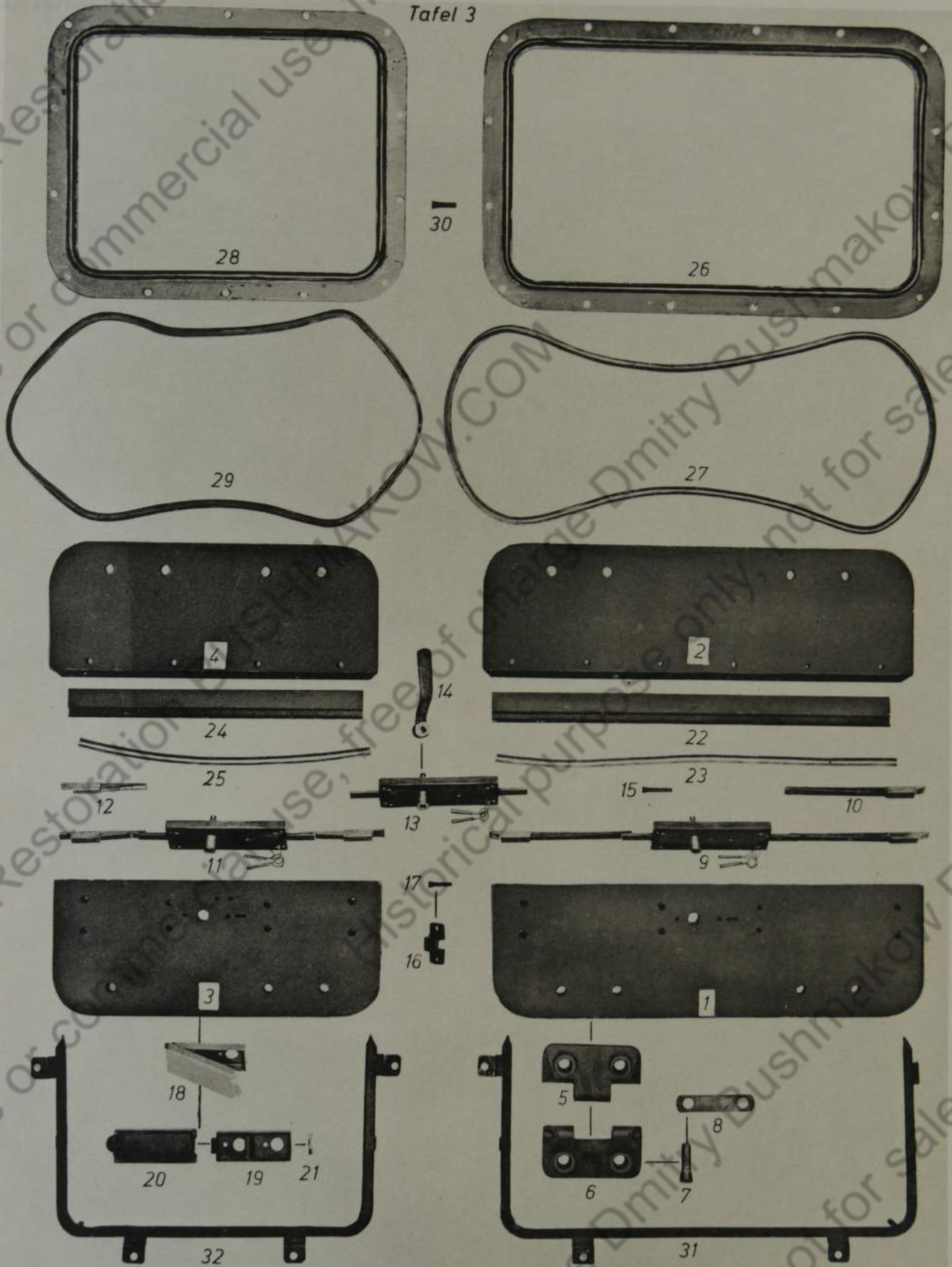


Tafel 2



Gruppe: Panzerwanne mit Einbau

Tafel 3

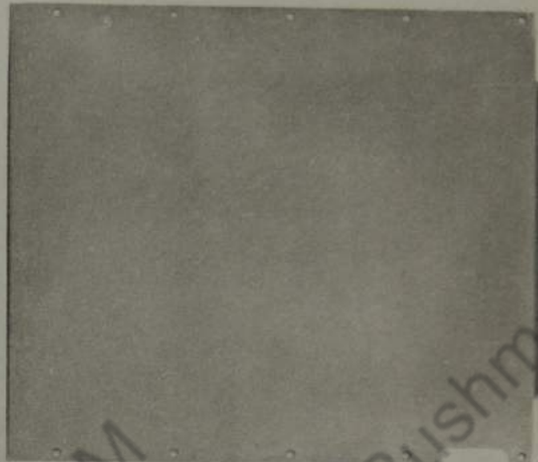


Gruppe: Panzerwanne mit Einbau

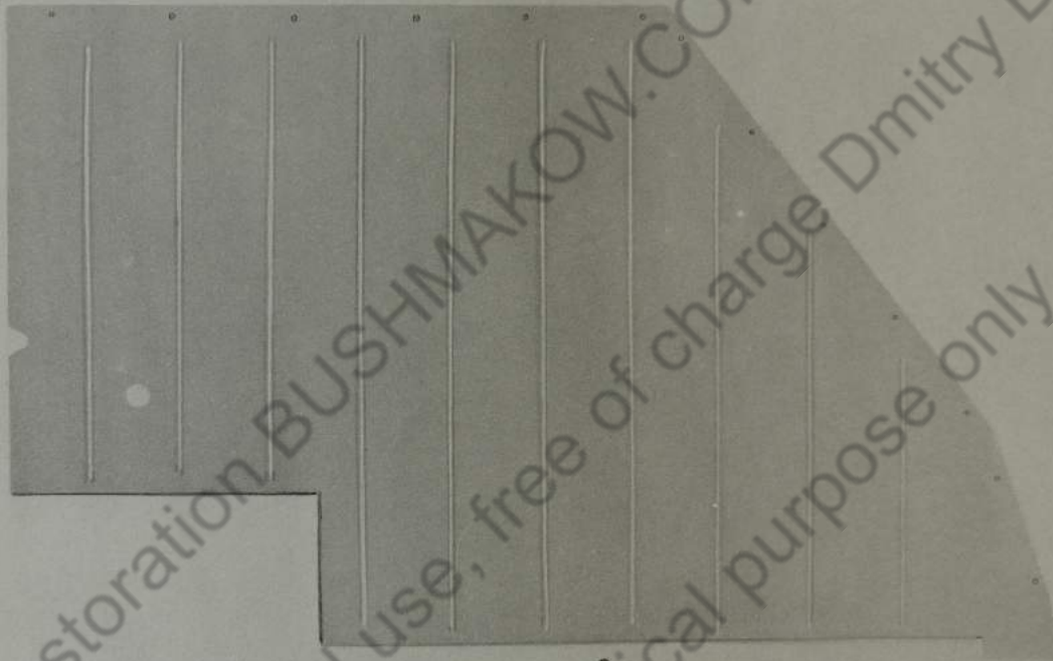
Tafel 4



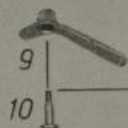
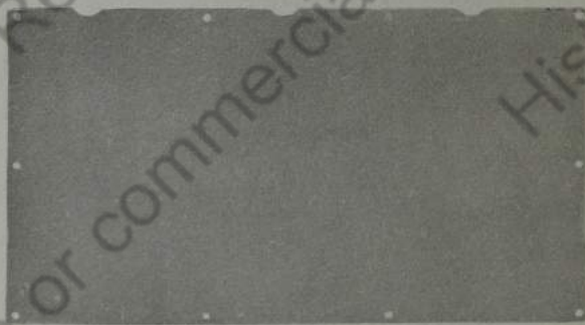
1



2

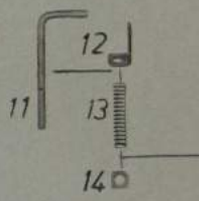


3



9

10

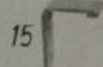


11

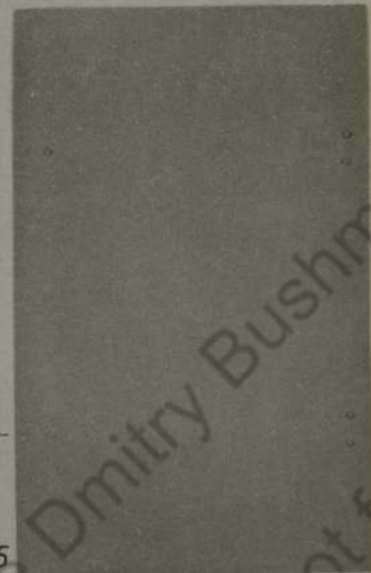
12

13

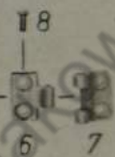
14



15



5



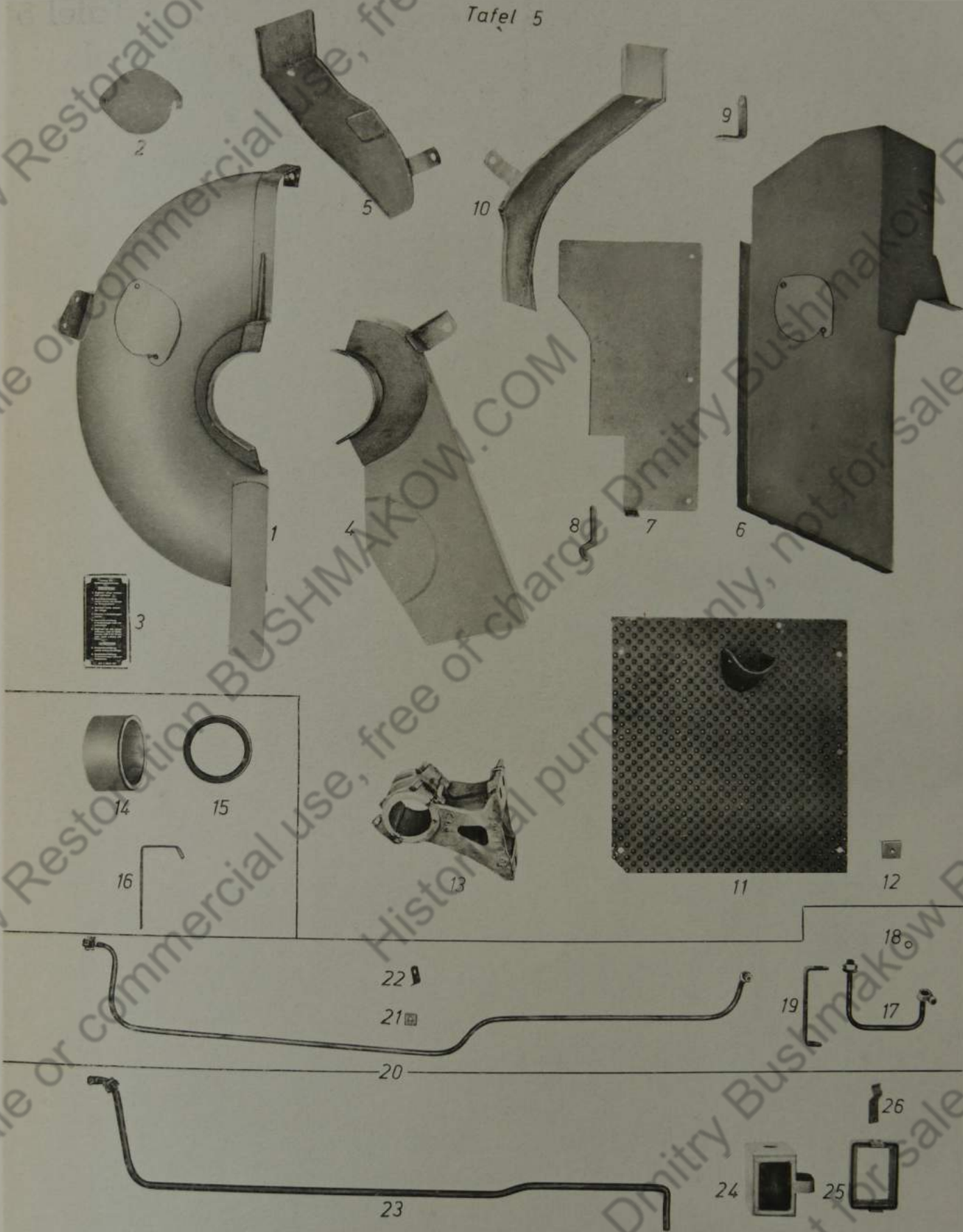
6

7

8

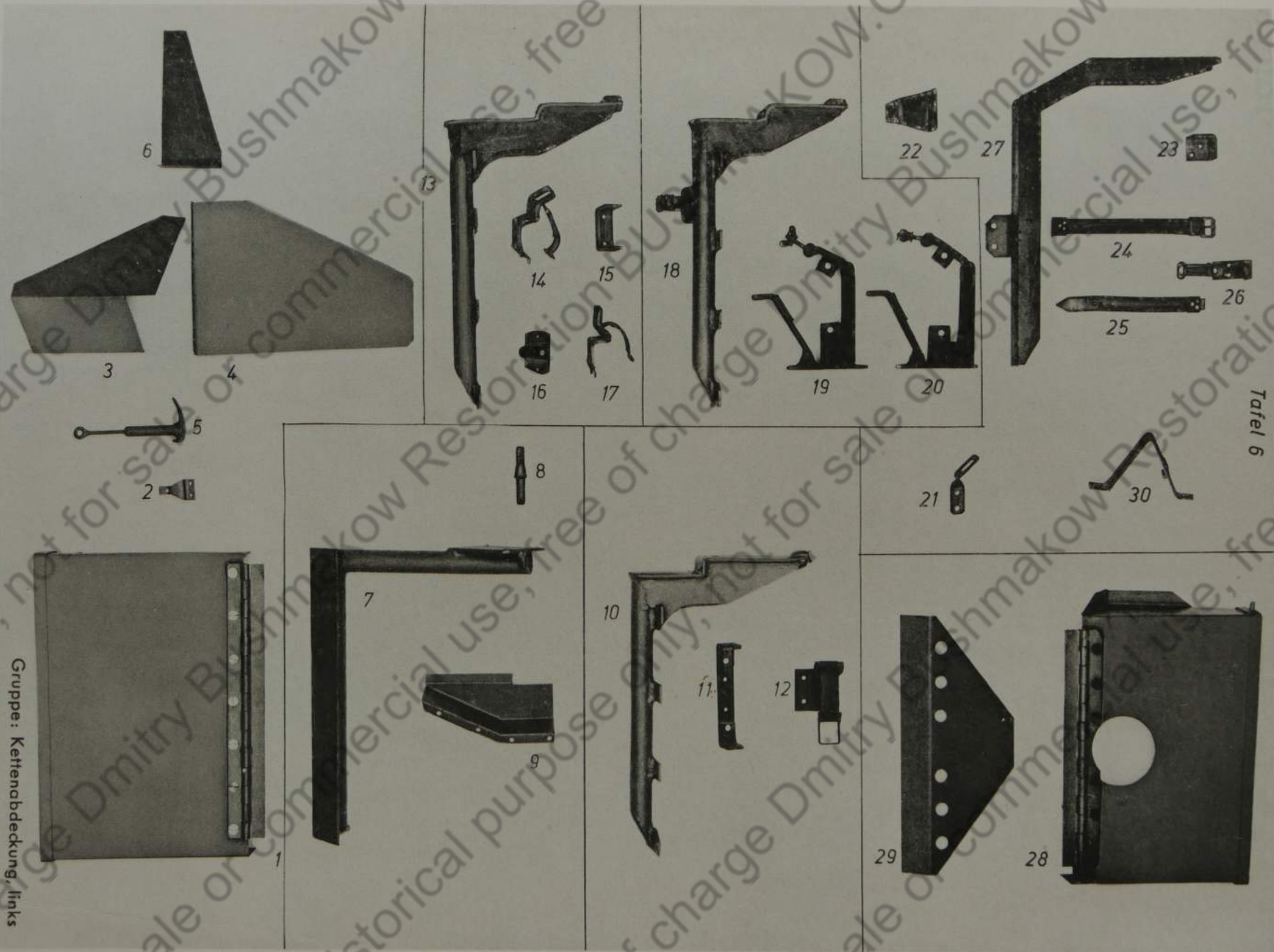
Gruppe: Panzerwanne mit Einbau

Tafel 5



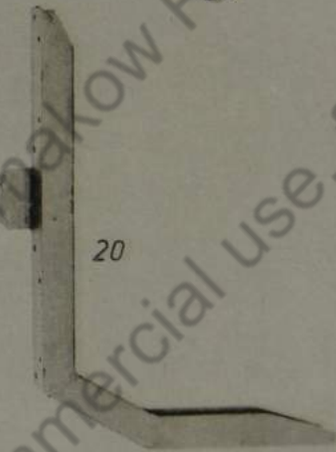
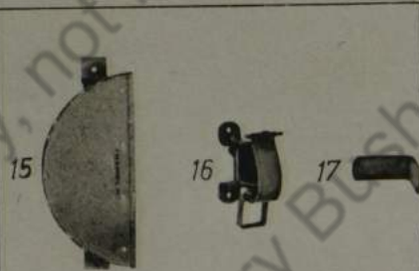
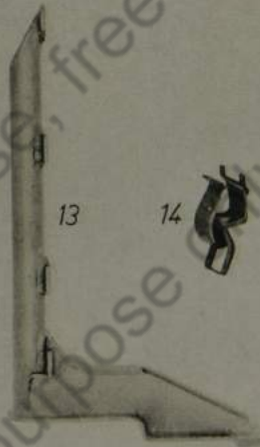
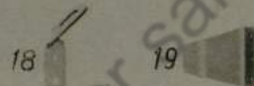
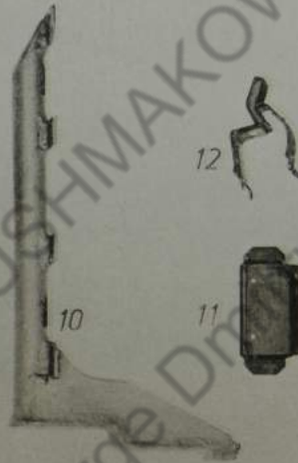
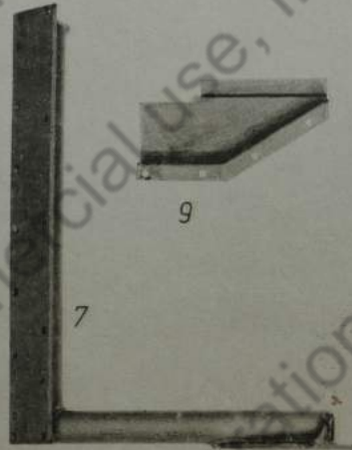
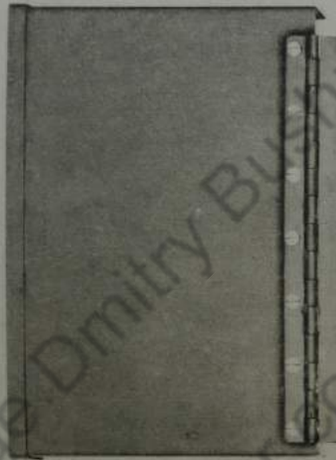
Gruppe: Panzerwanne mit Einbau

Gruppe: Kettenabdeckung, links



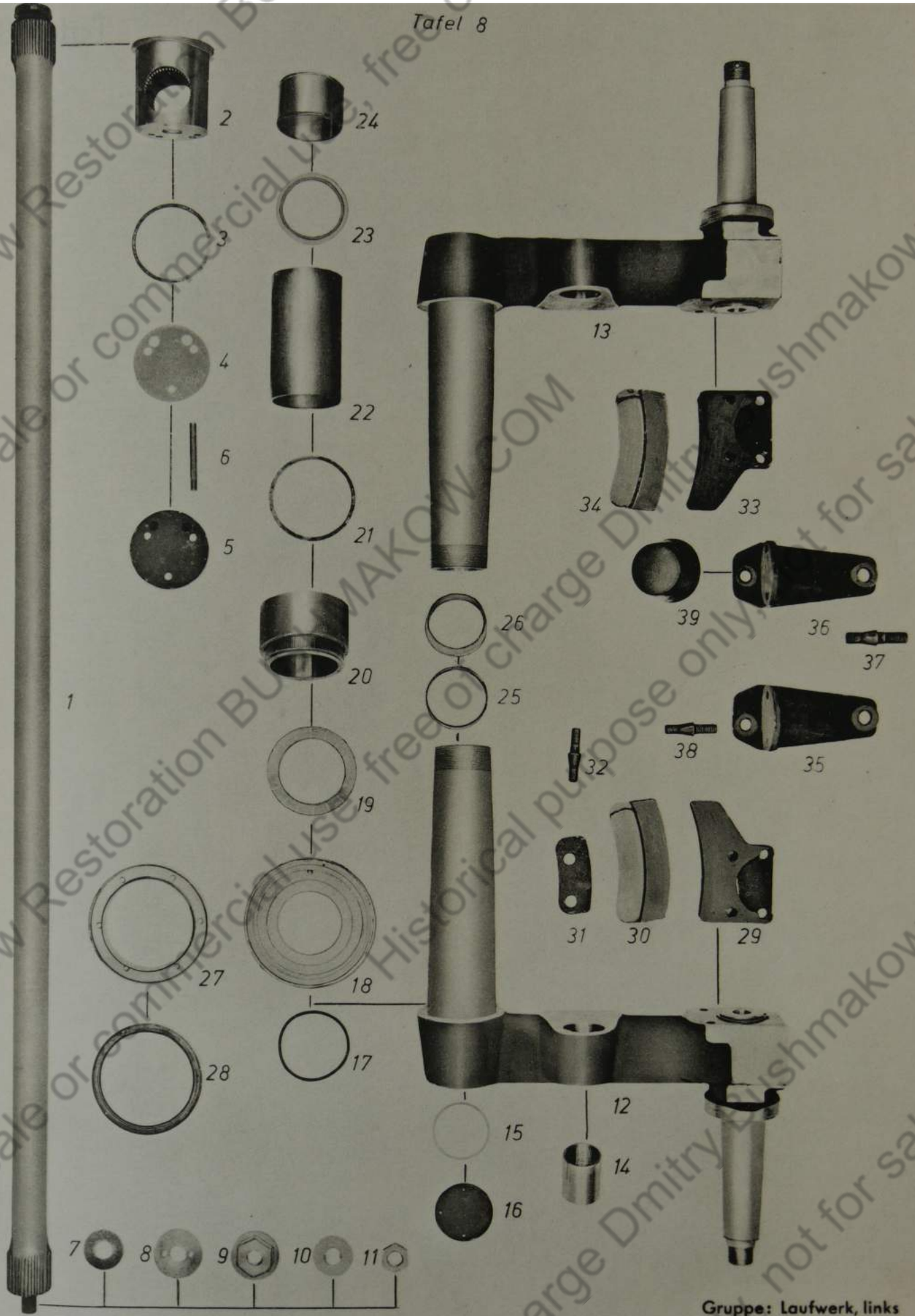
Tafel 6

Gruppe: Kettenabdeckung, rechts

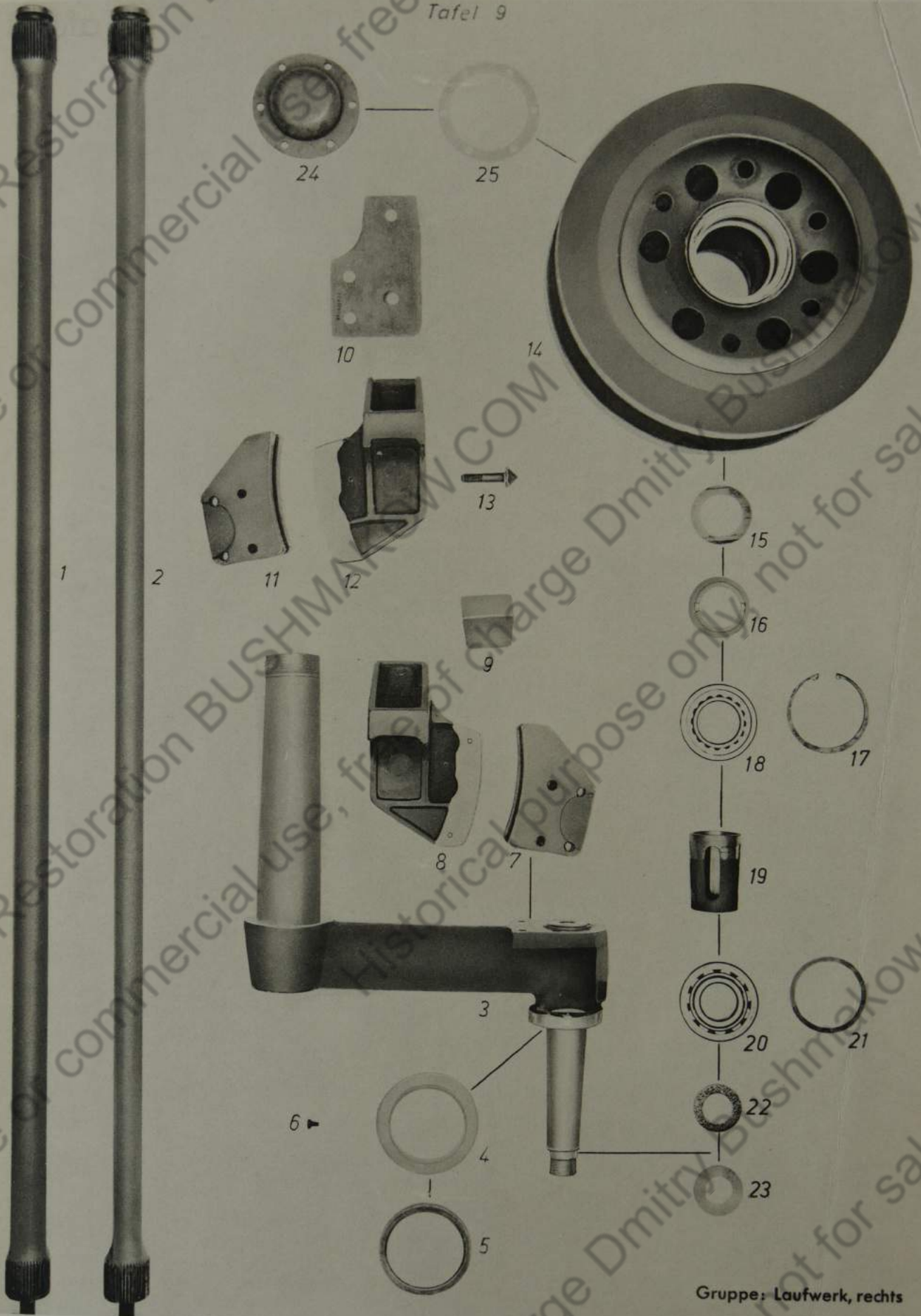


Tafel 7

Tafel 8

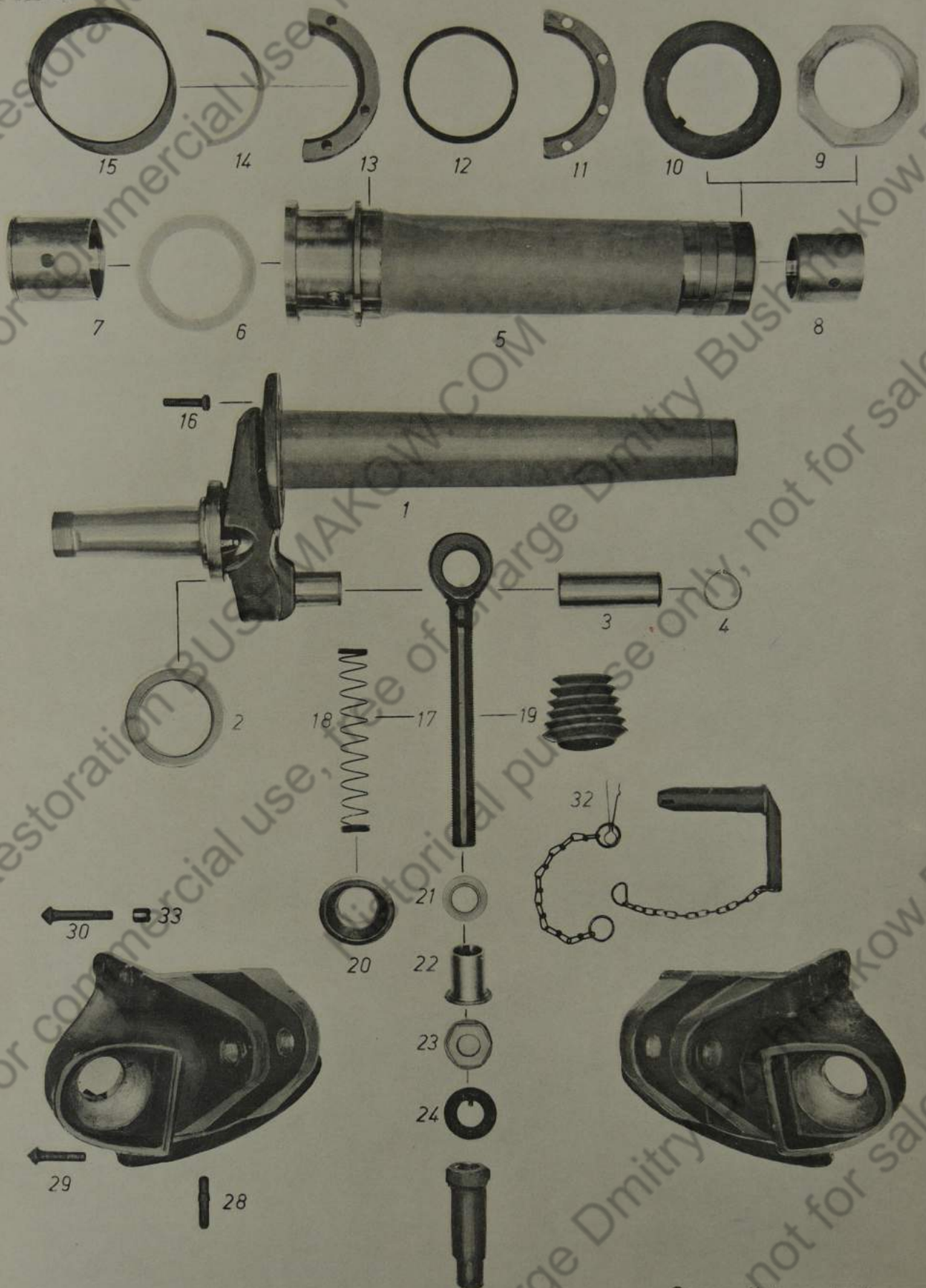


Gruppe: Laufwerk, links



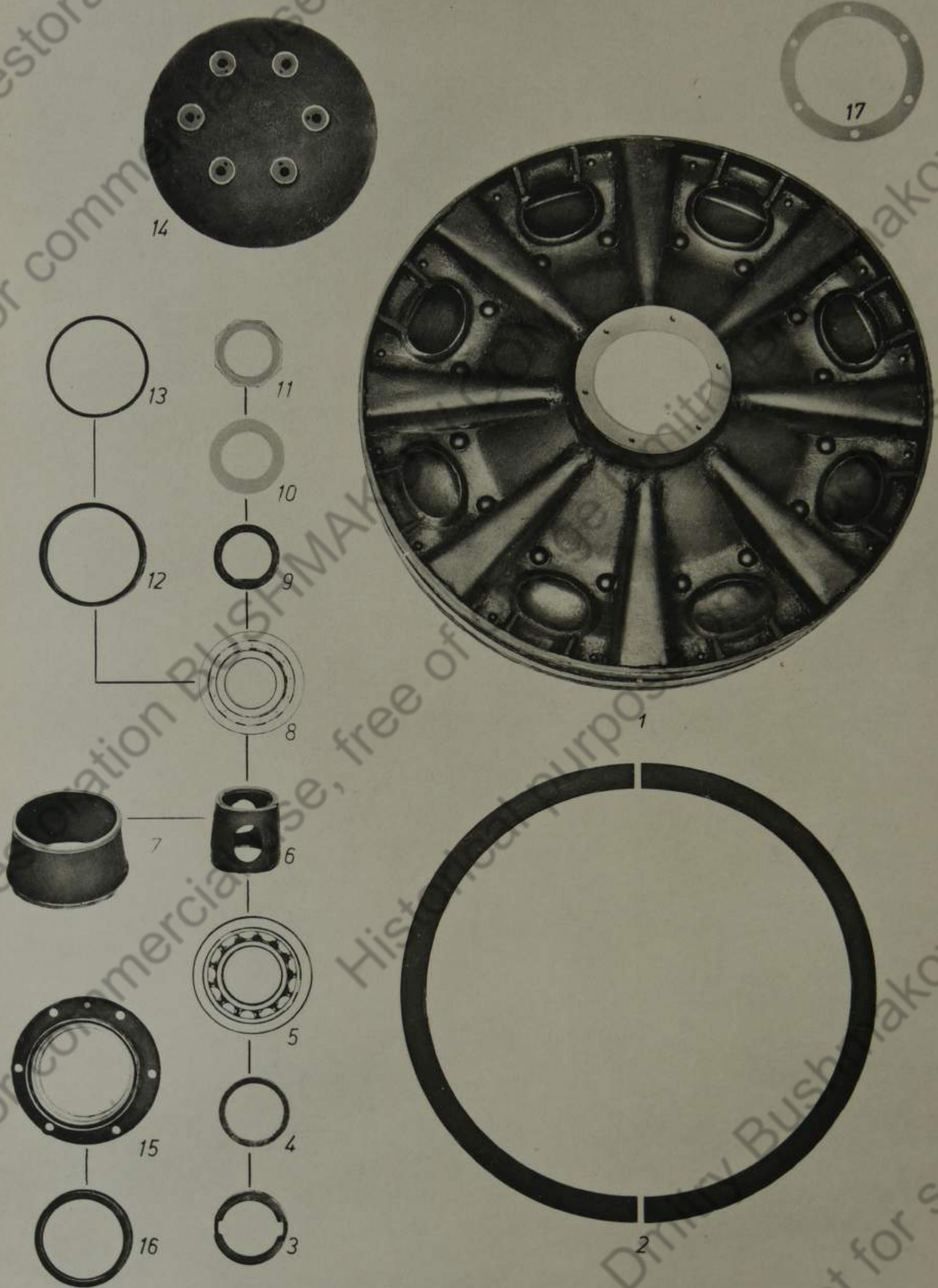
Gruppe: Laufwerk, rechts

Tafel 10



Gruppe: Kettennachstellung

Tafel 11



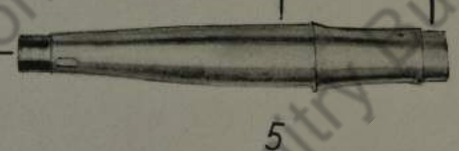
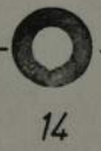
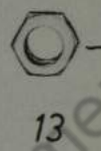
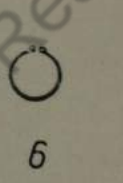
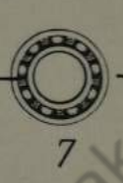
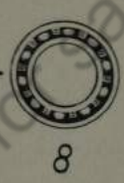
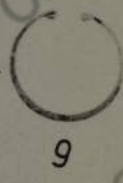
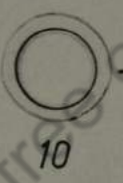
Gruppe: Leitrad

Tafel 12

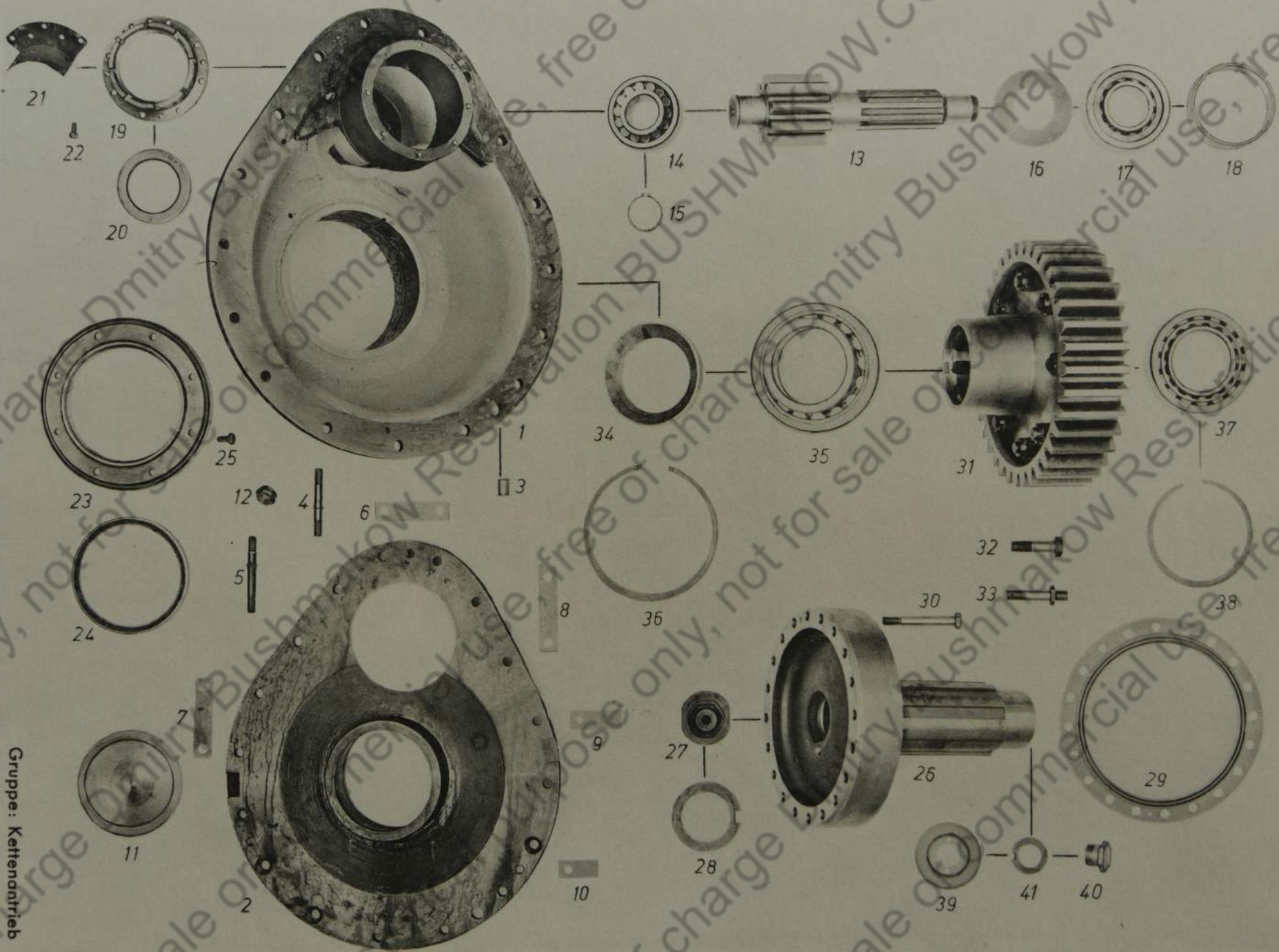


Gruppe: Stoßdämpfer

Tafel 13



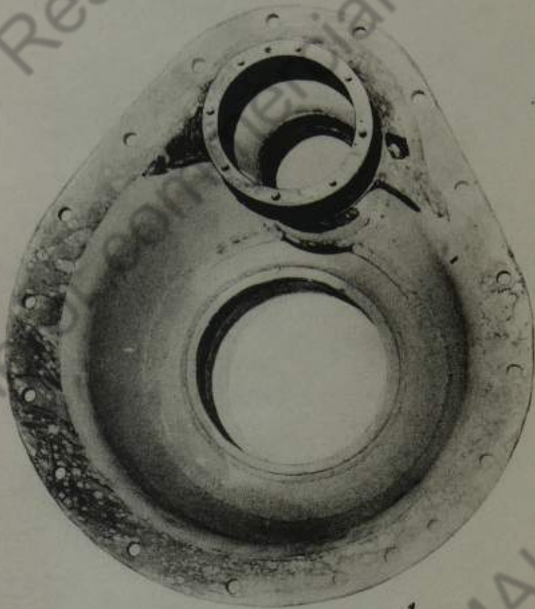
Gruppe: Stützrolle



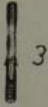
Gruppe: Kettenantrieb

Tafel 14

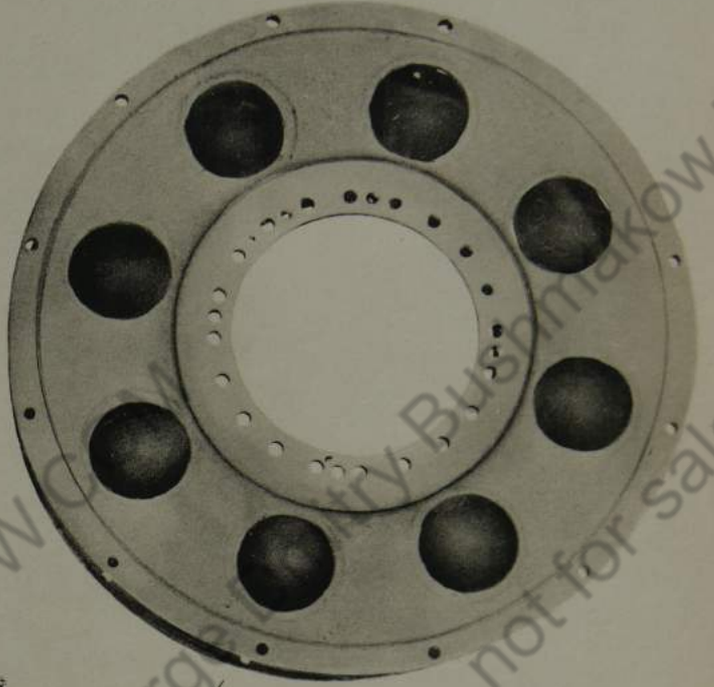
Tafel 15



1



3



4

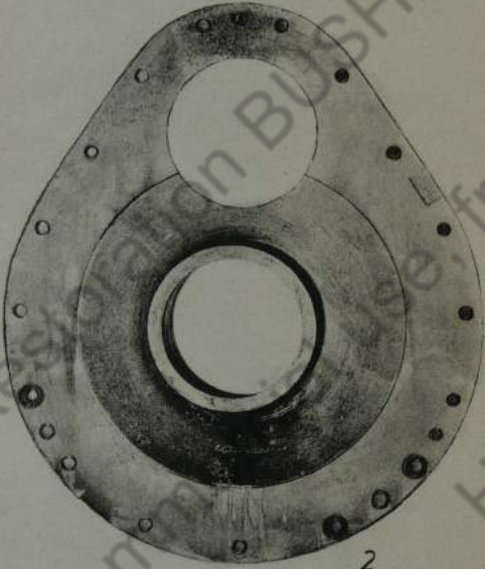
7



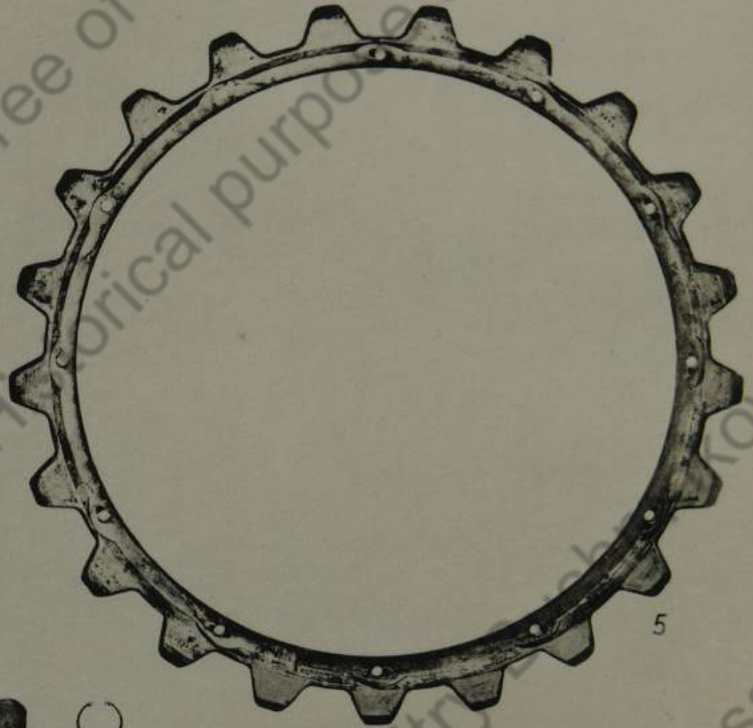
8



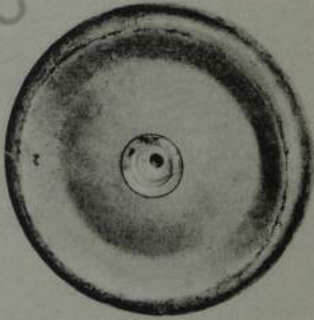
6



2



5



9



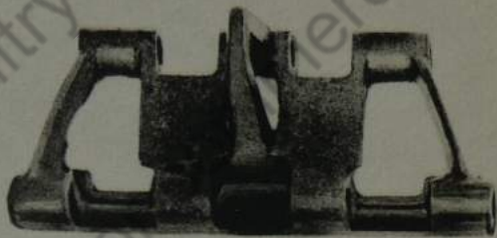
10



11

Gruppe: Kettenantrieb

Tafel 16



1



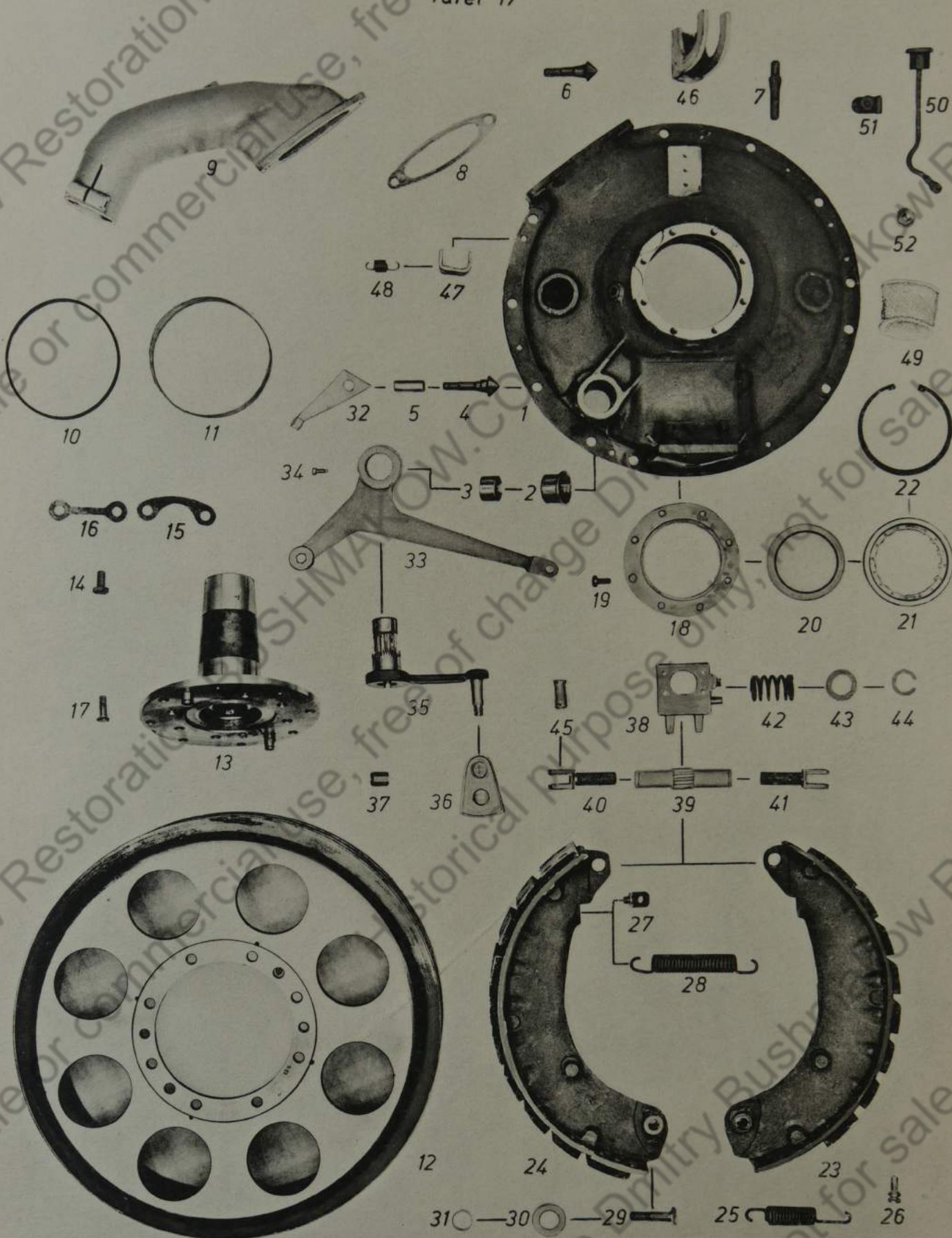
3



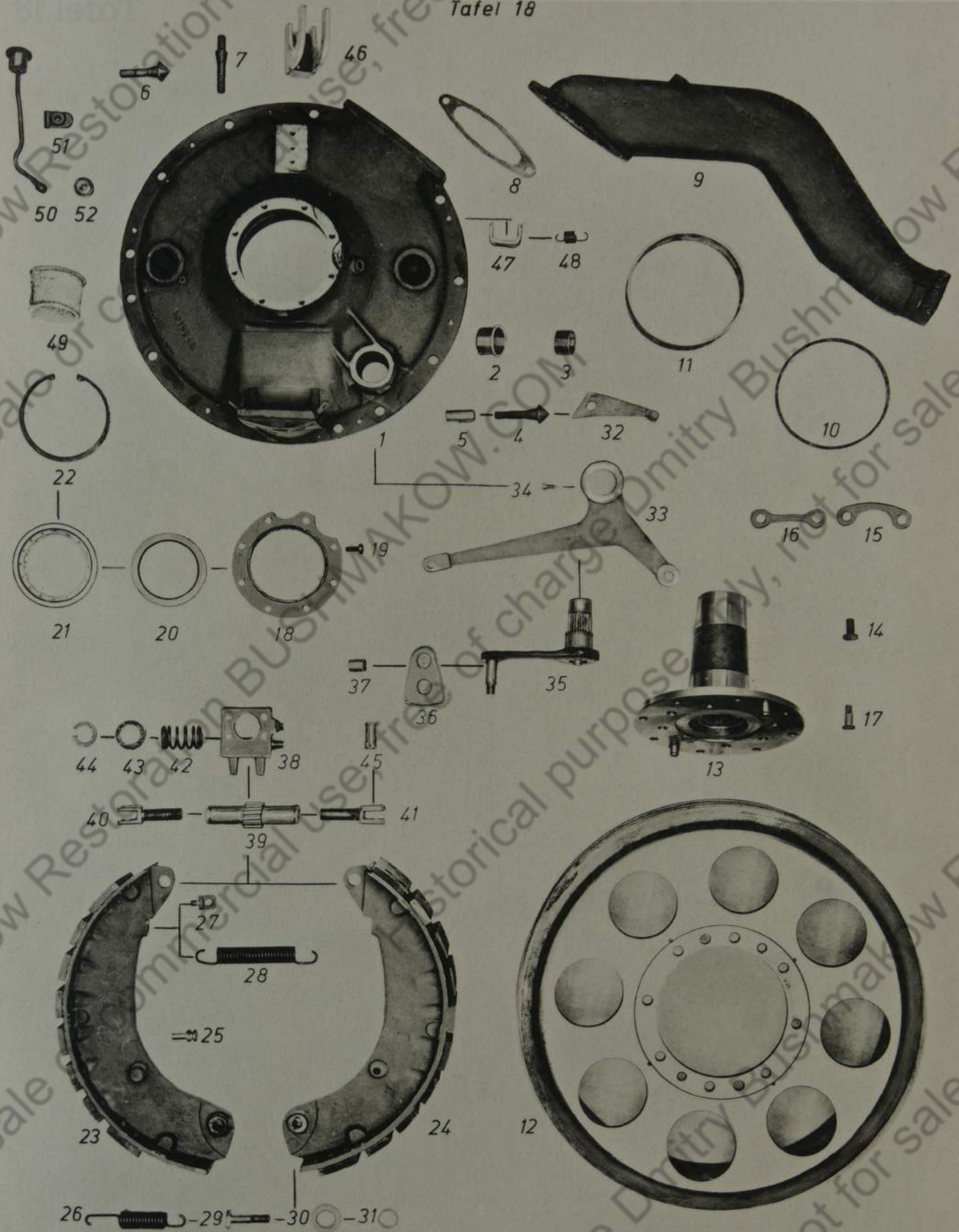
2

Gruppe: Gleiskette

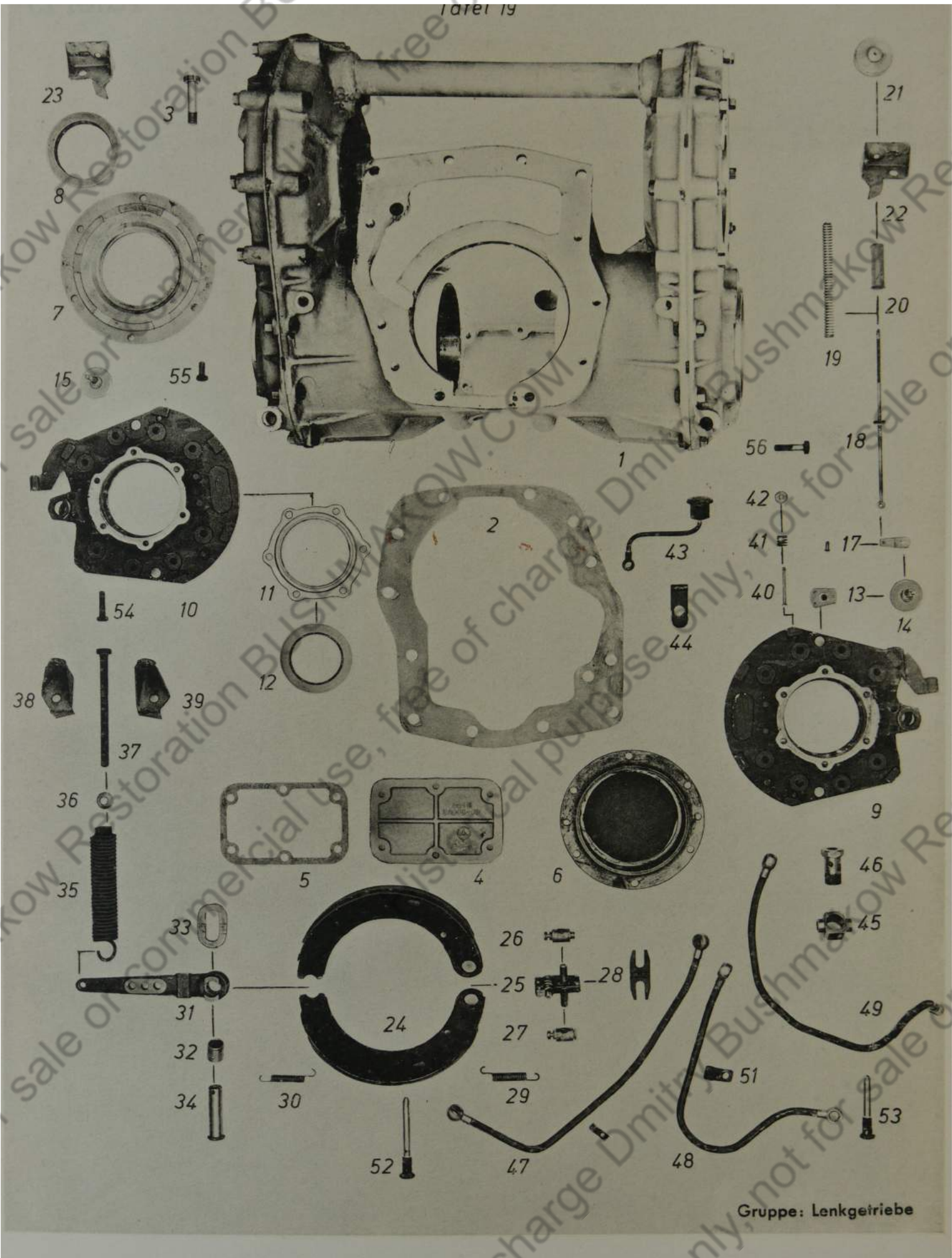
Tafel 17



Gruppe: Kettenbremse, links

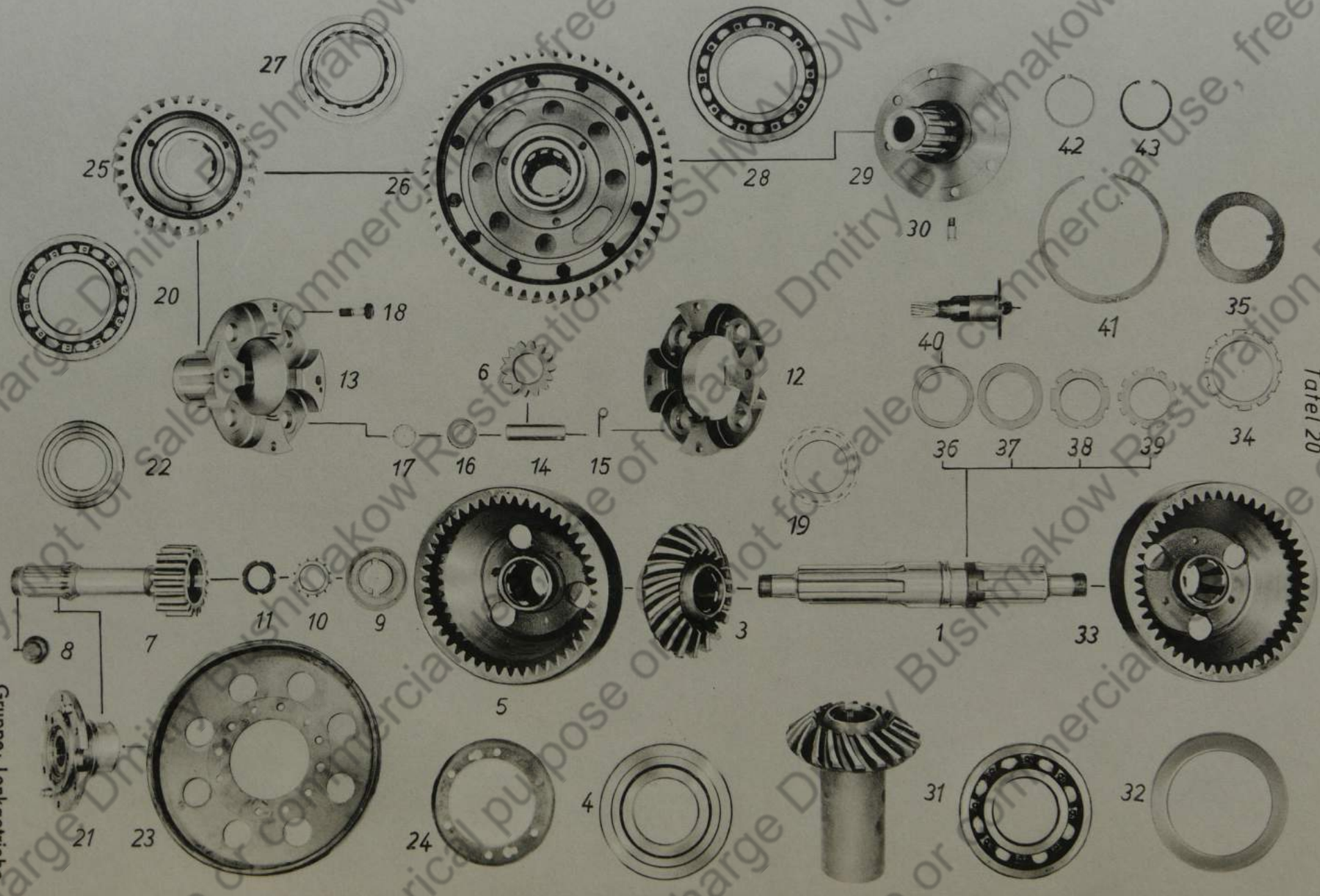


Gruppe: Kettenbremse, rechts



Gruppe: Lenkgetriebe

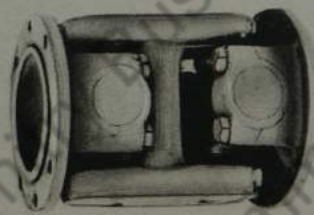
Gruppe: Lenkgetriebe



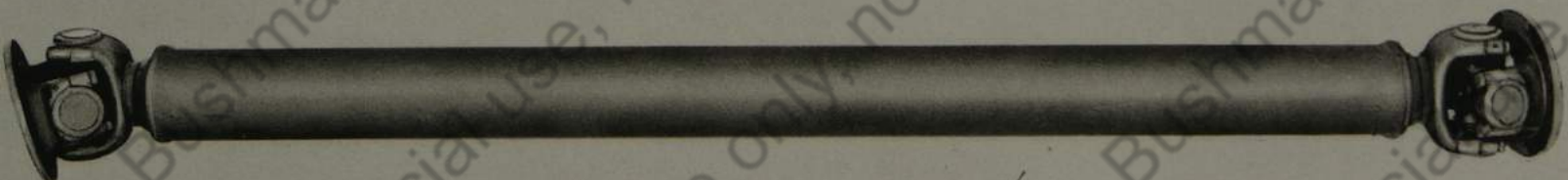
Tafel 20



1



2



4

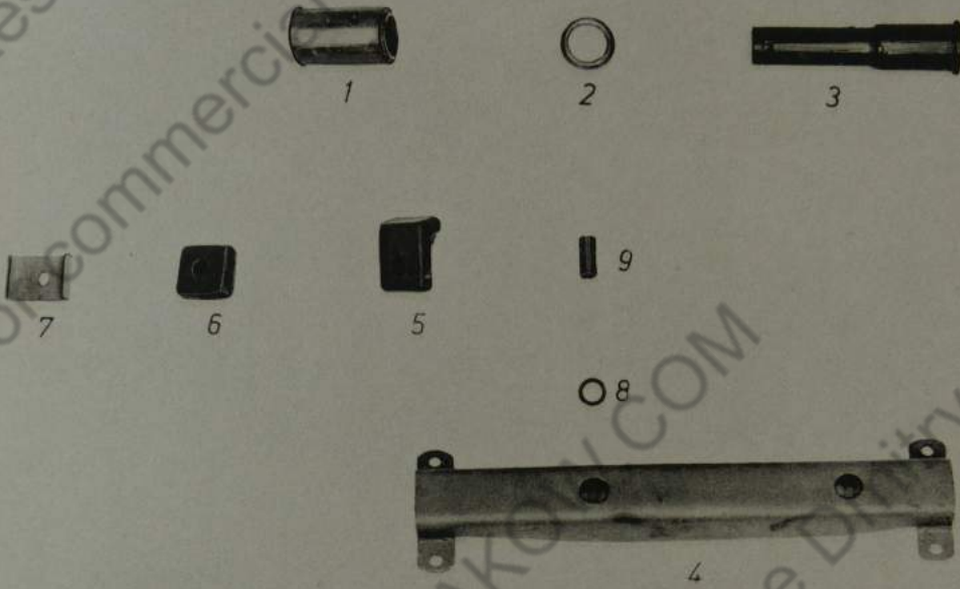


3

Gruppe: Gelenkwellen

Tafel 21

Tafel 22



Tafel 23



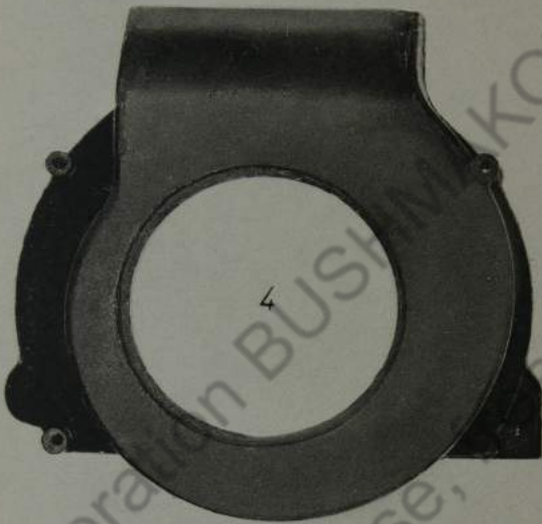
1



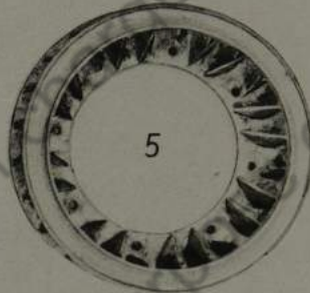
2



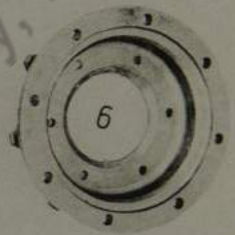
3



4



5



6



7



9



8

Gruppe: Motorlagerung, Schwungradgebläse,  
Ölfilterbetätigung

Tafel 24



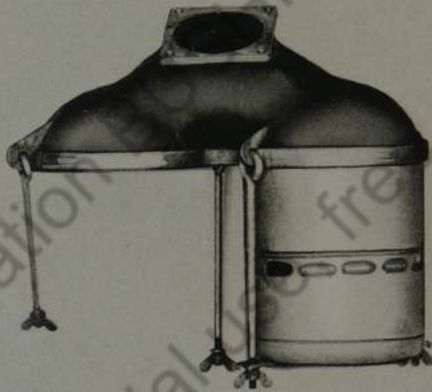
9



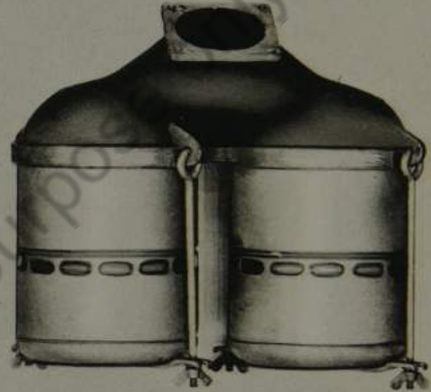
8



7



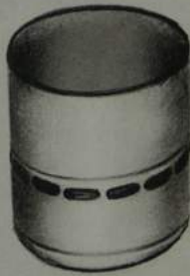
1



2



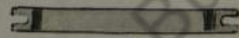
3



4

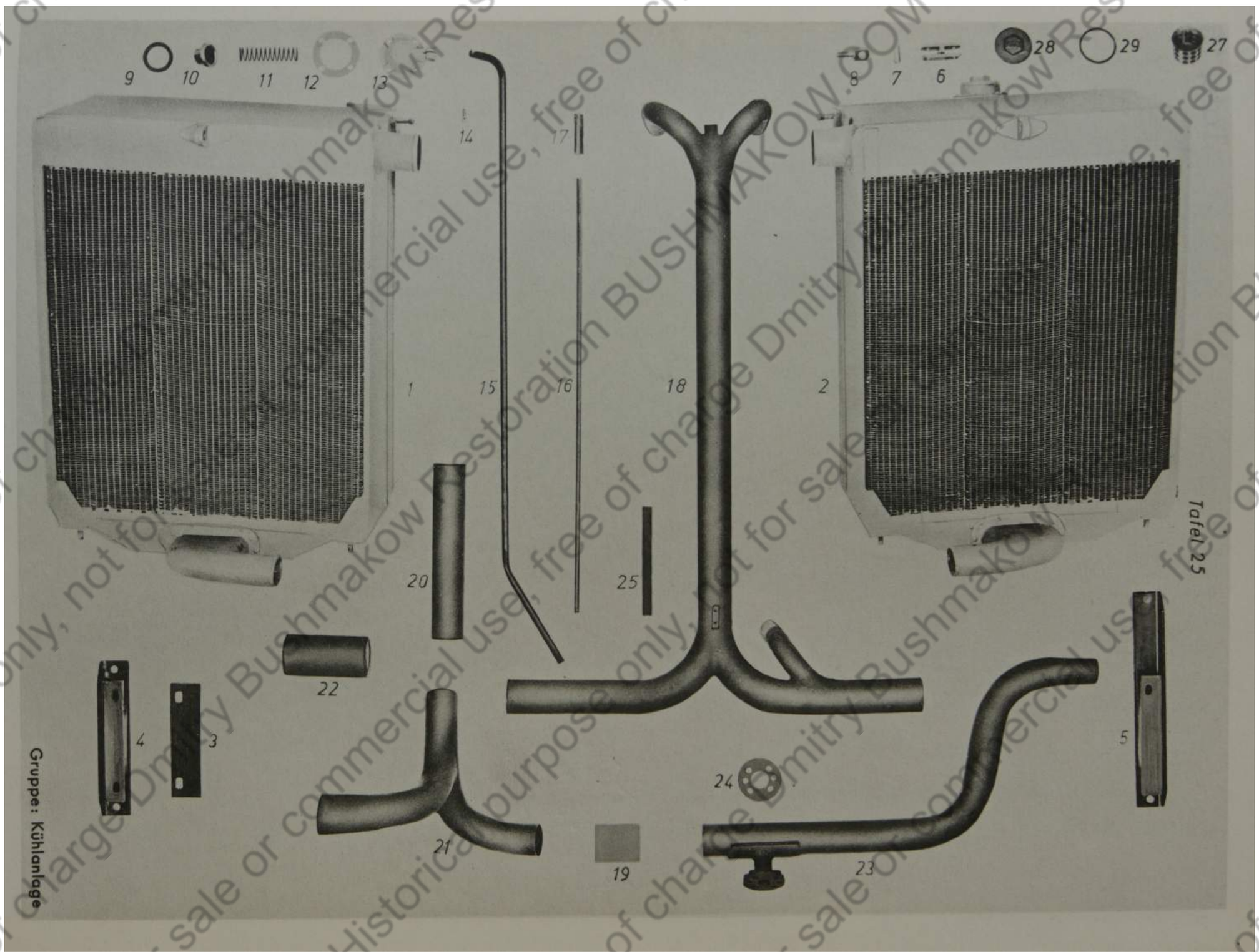


5



6

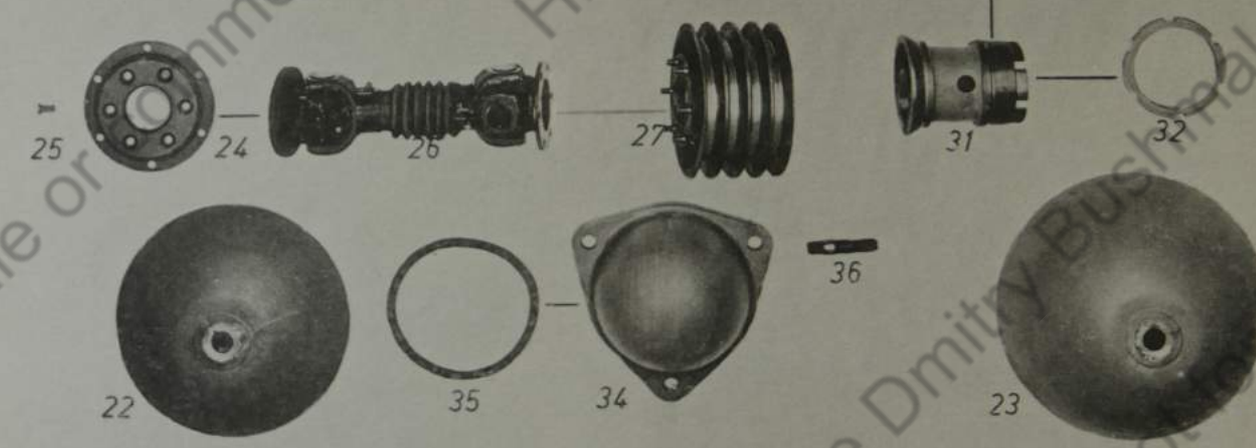
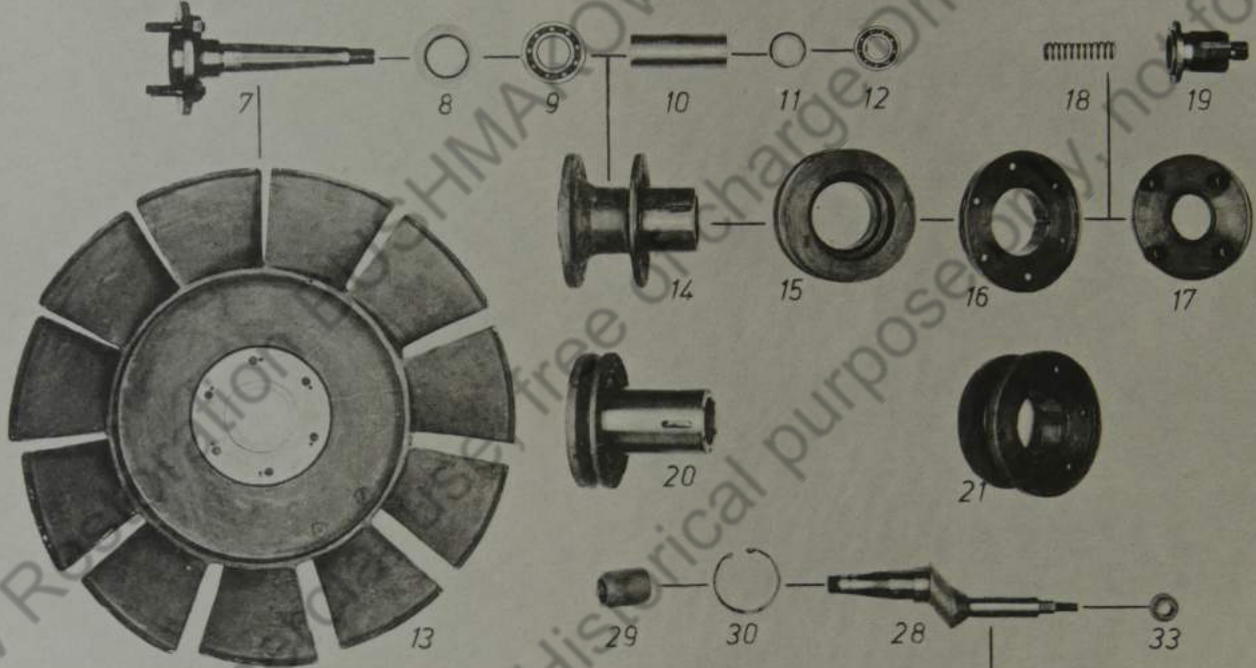
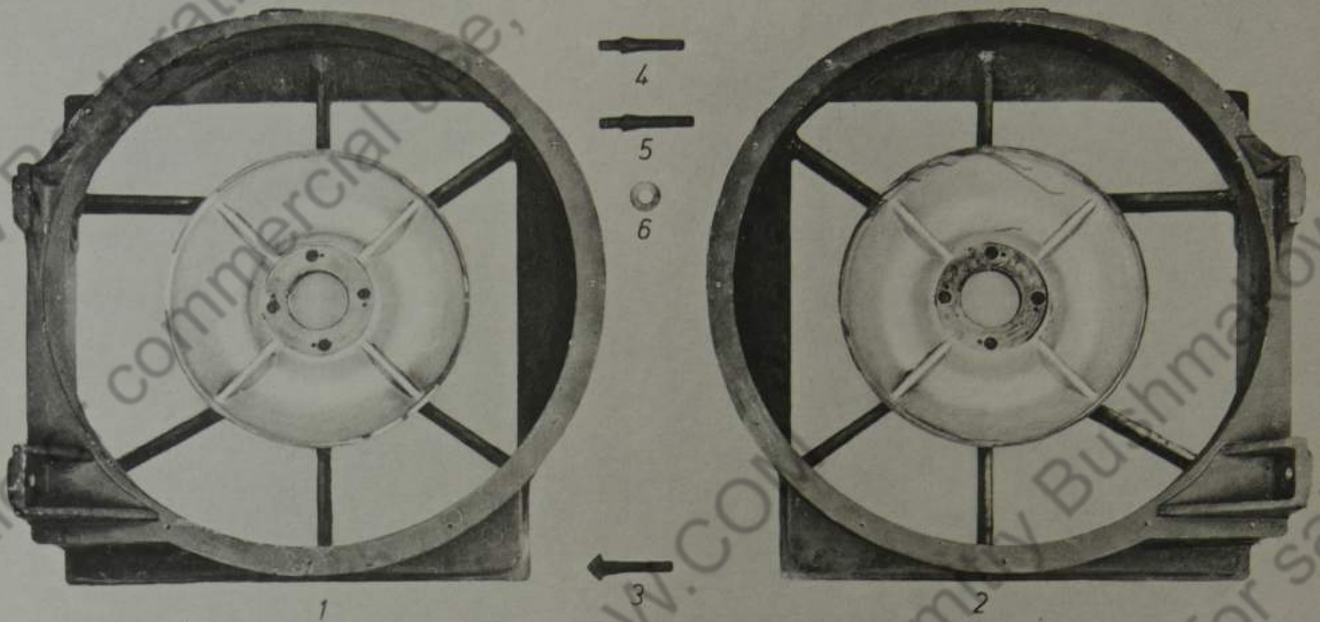
Gruppe: Luftfilter



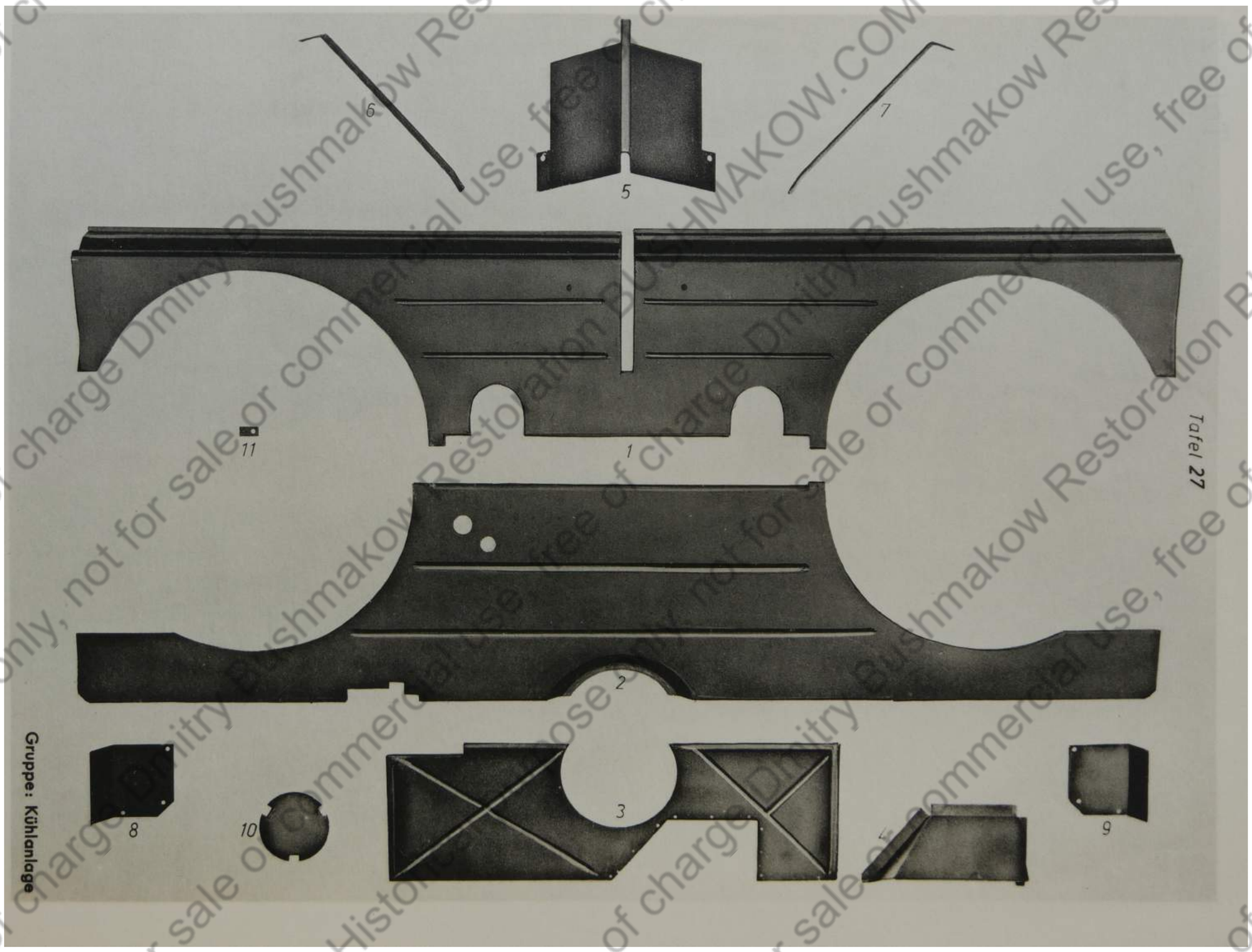
Gruppe: Kühlanlage

Tafel 25

Tafel 26

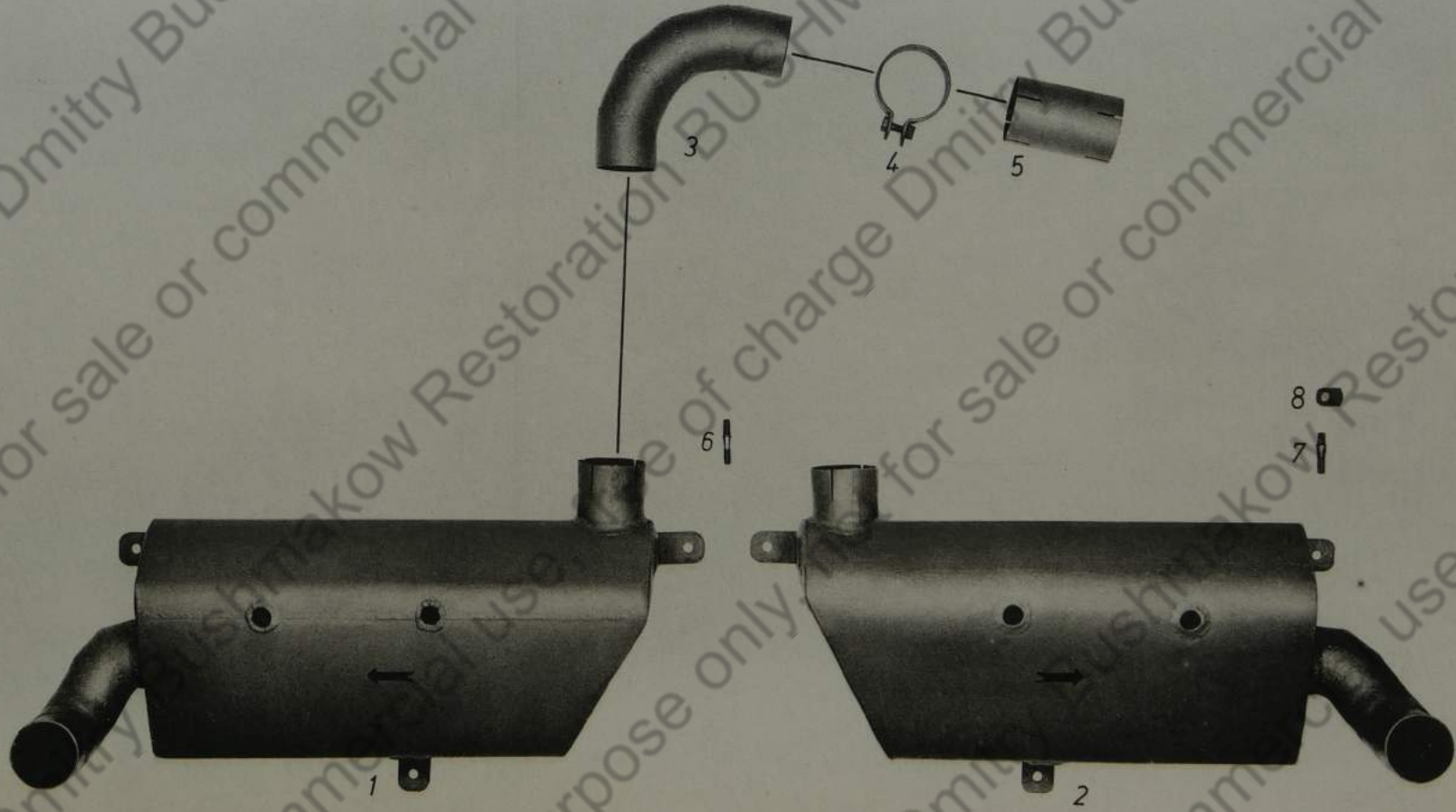


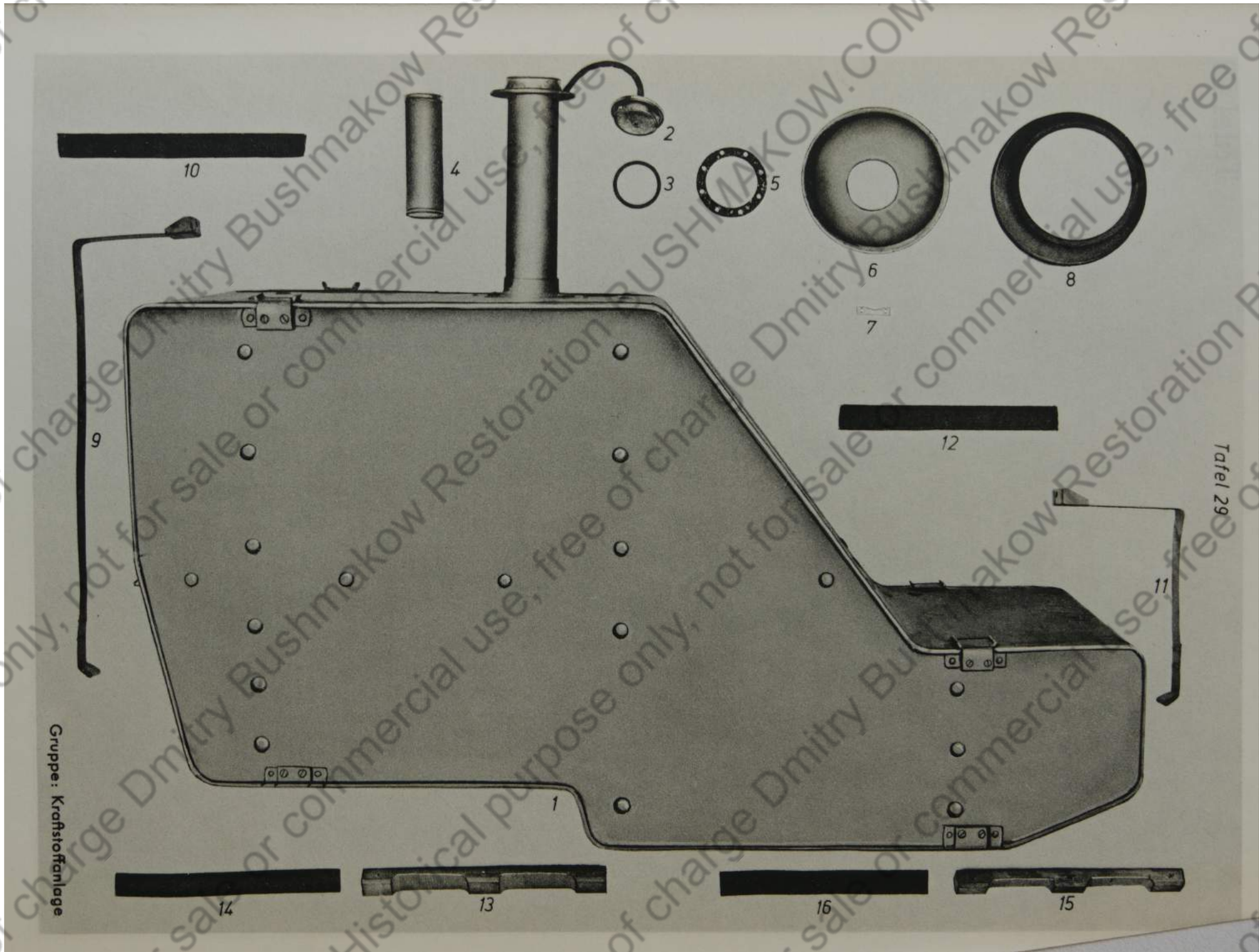
Gruppe: Kühlanlage (Lüfter)



Tafel 27

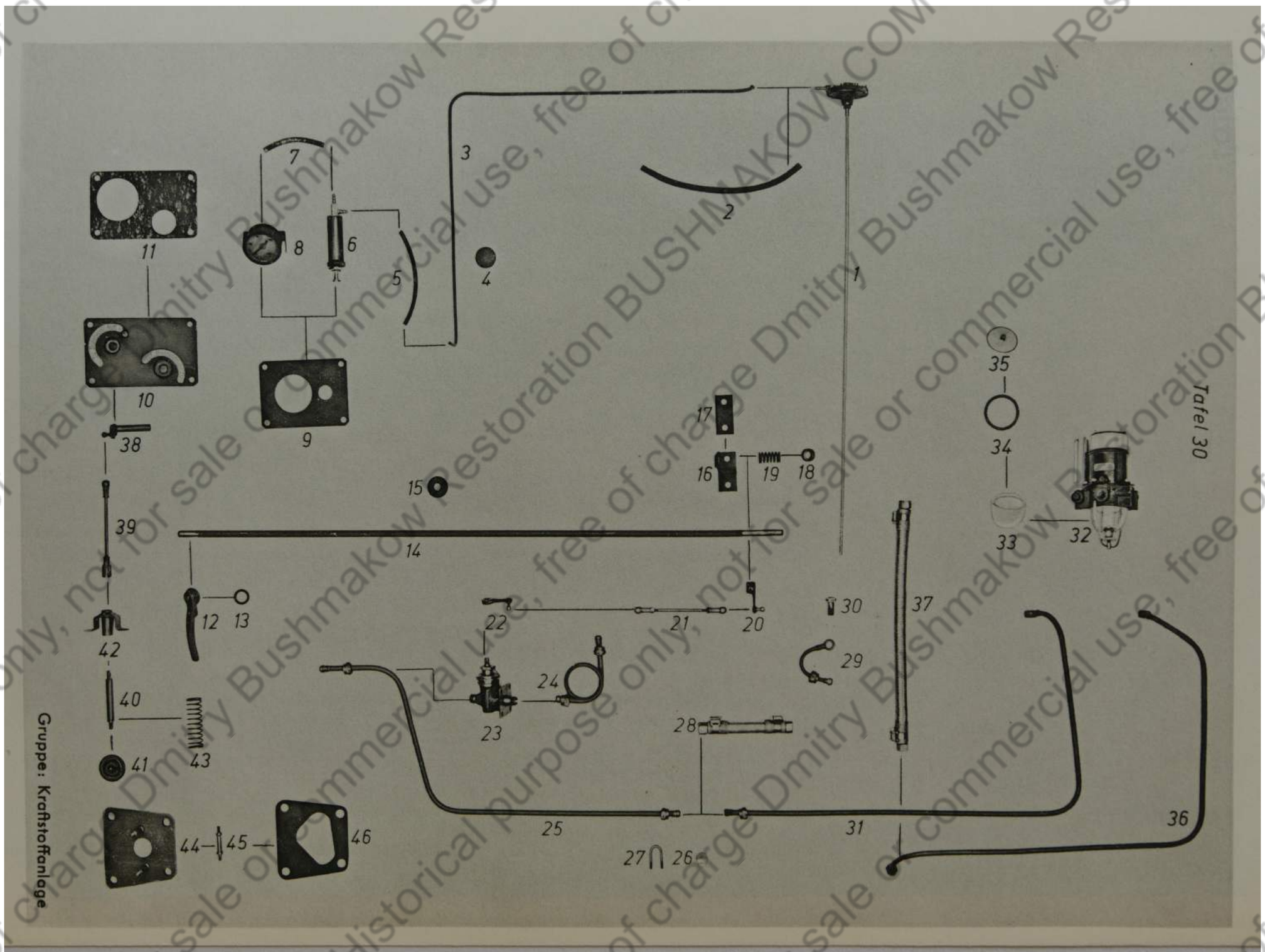
Gruppe: Kühlanlage





Gruppe: Kraftstoffanlage

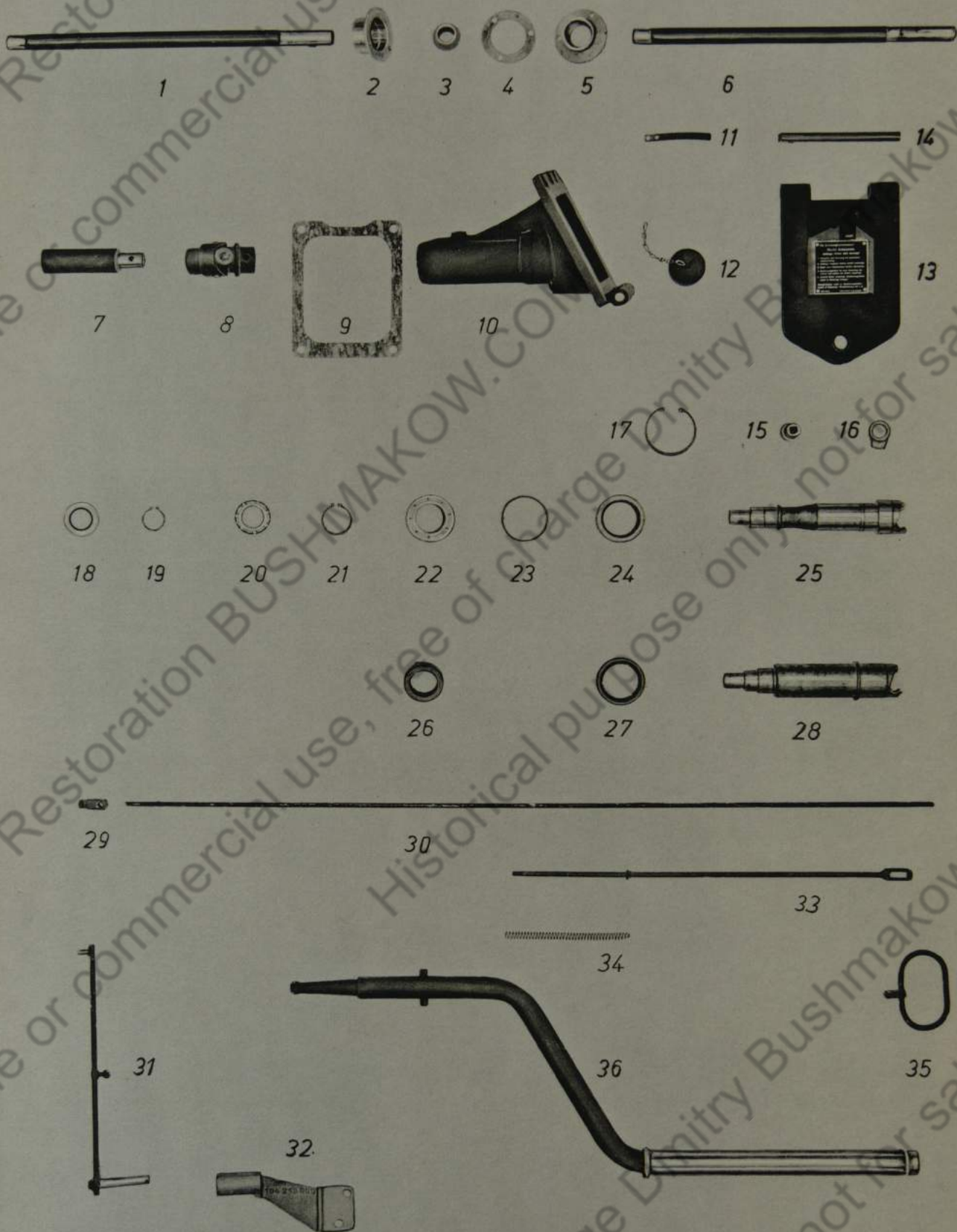
Tafel 29



Gruppe: Kraftstoffanlage

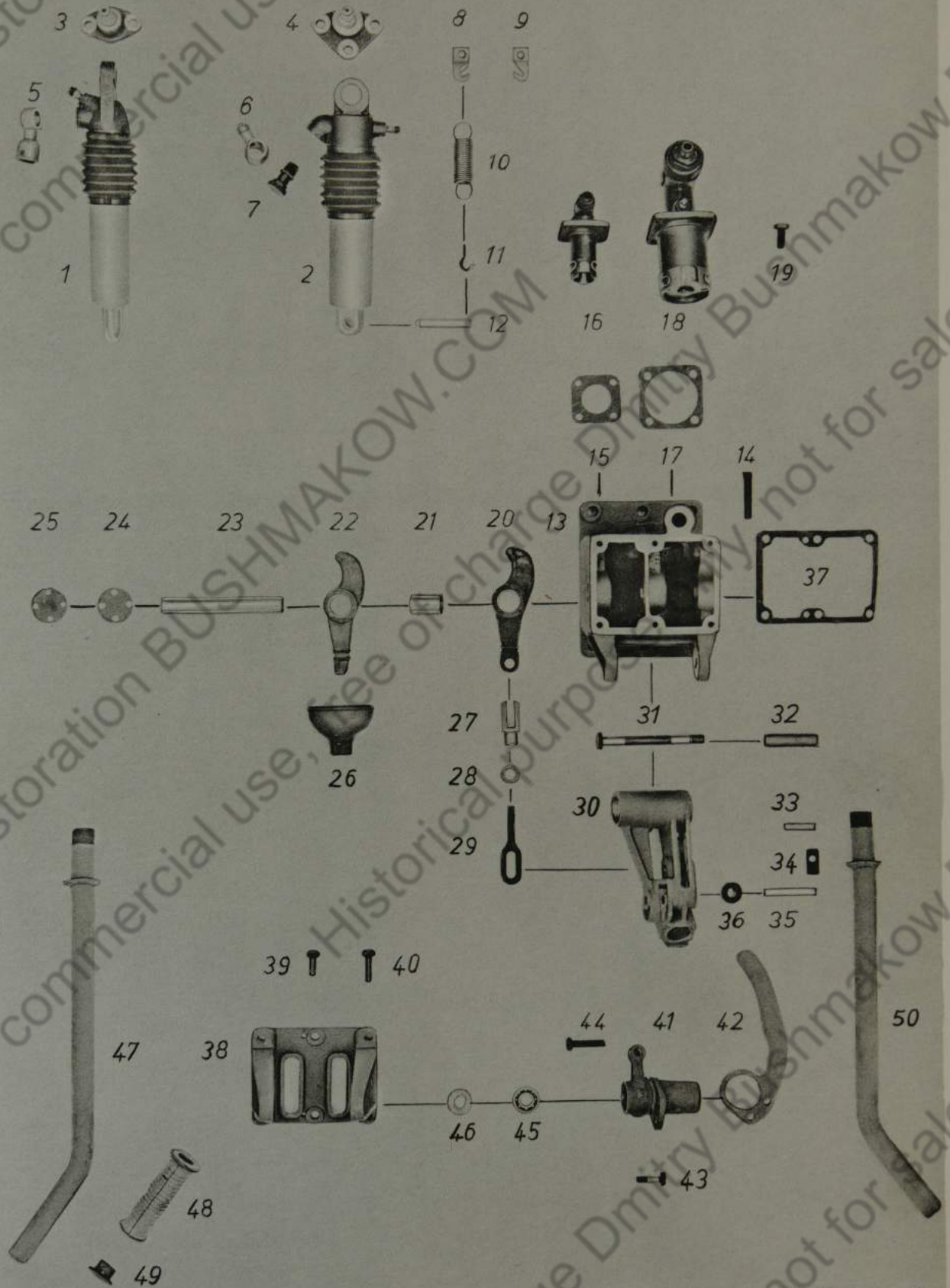
Tafel 30

Tafel 31



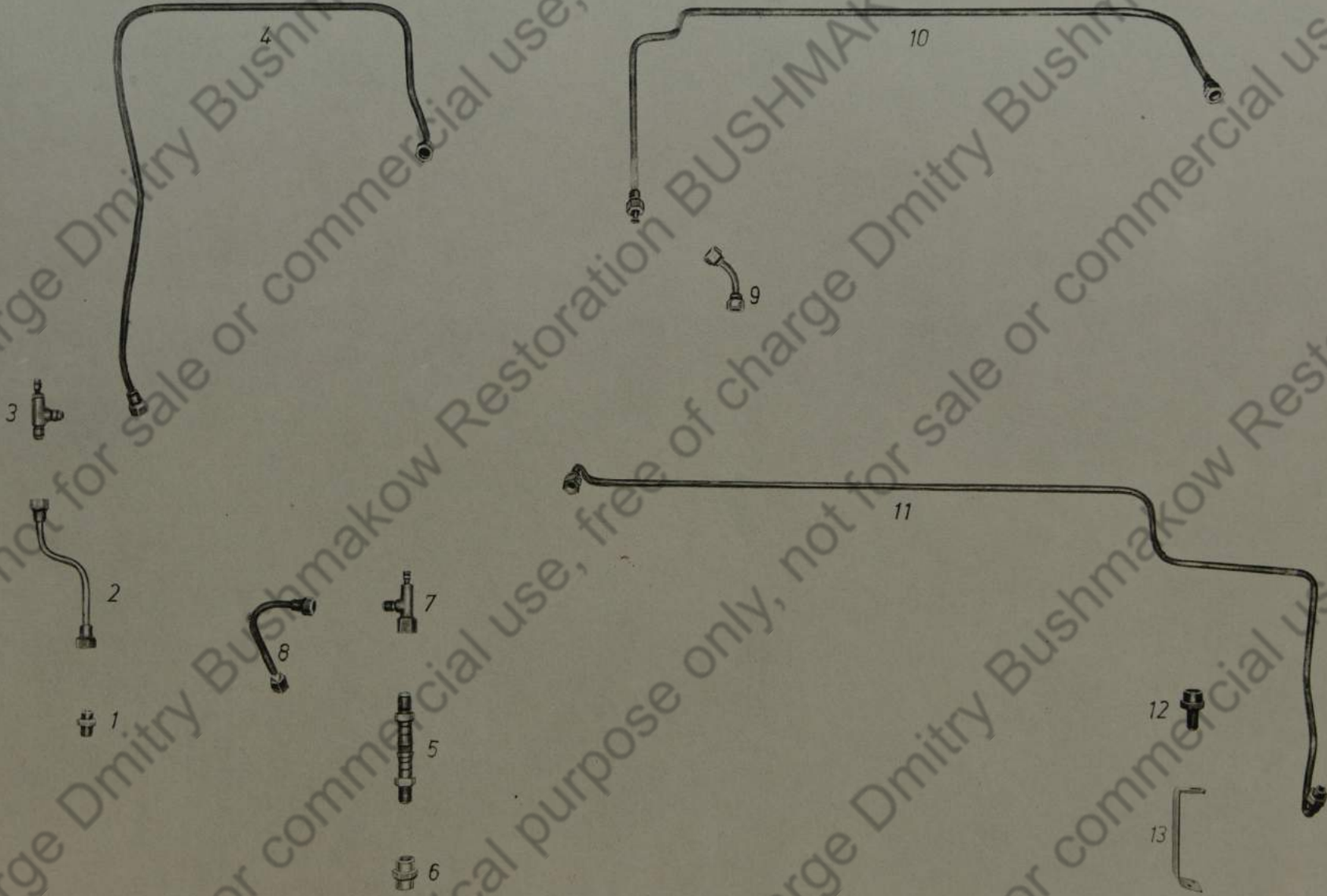
Gruppe: Andrehvorrichtung

Tafel 32

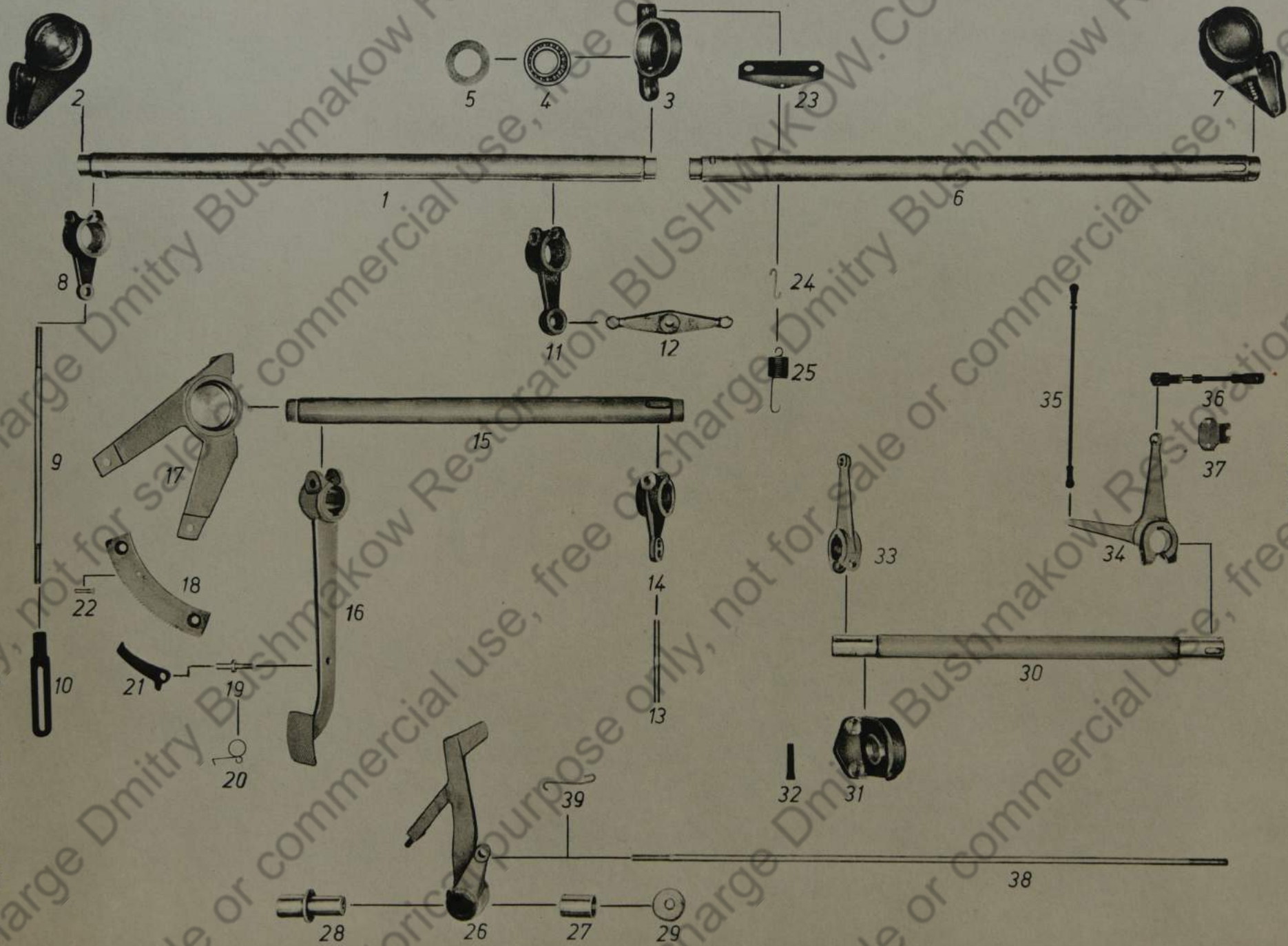


Gruppe: Hand- und Fußhebelwerk

Gruppe: Hand- und Fußhebelwerk

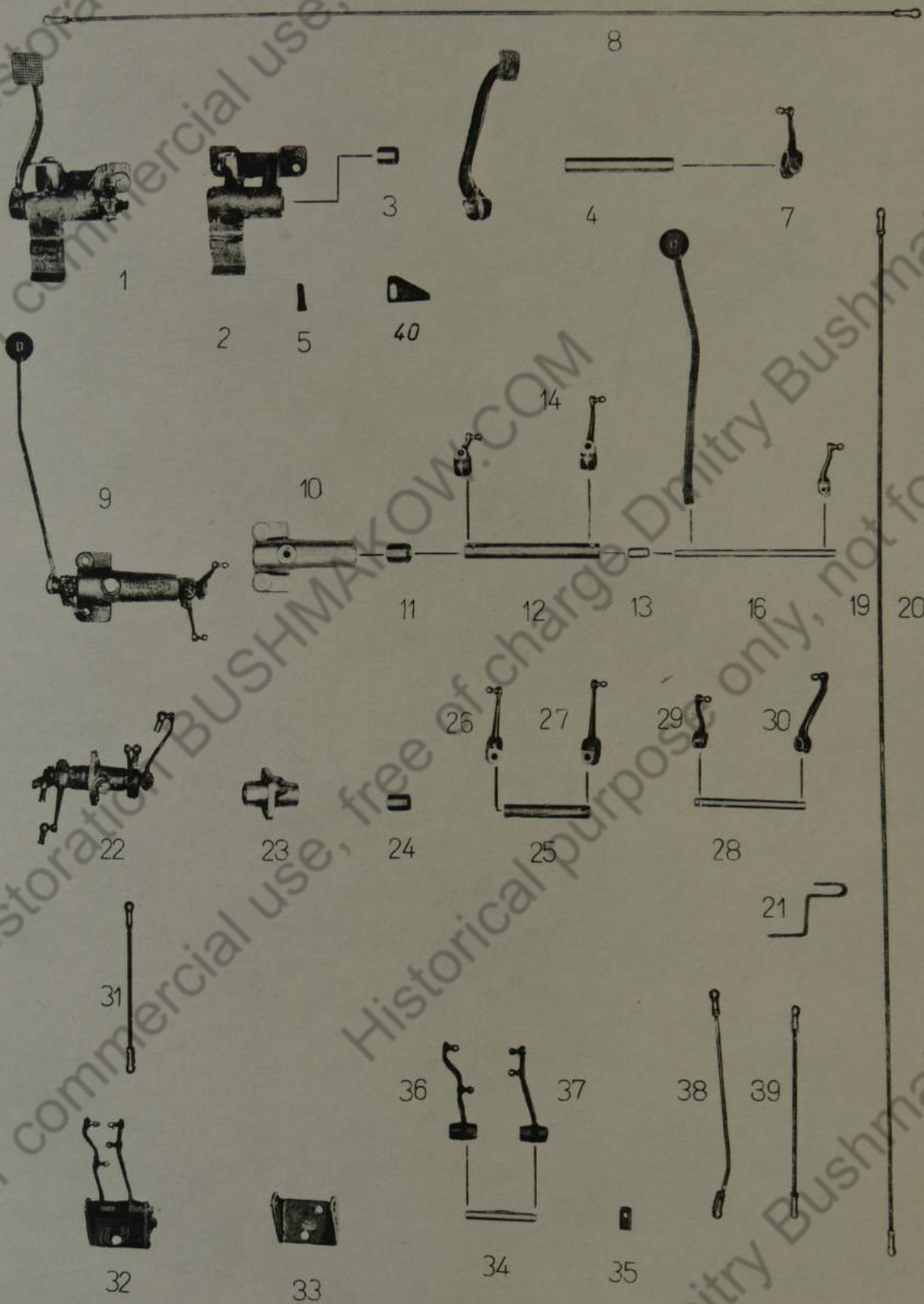


Tafel 33



Gruppe: Hand- und Fußhebelwerk

Tafel 34



Gruppe: Gas und Startergestänge

Tafel 36



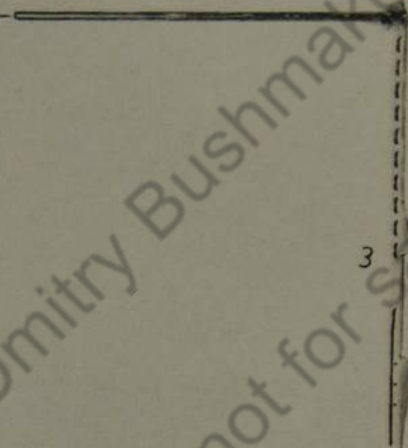
Gruppe: Luftabsaugung



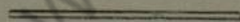
2



4



3



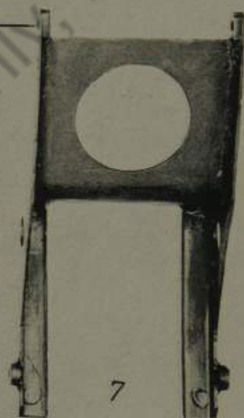
8



6



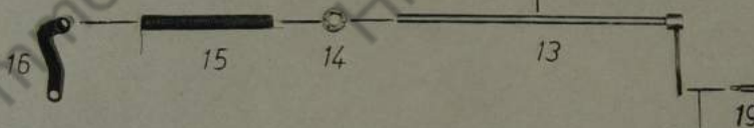
5



7



11



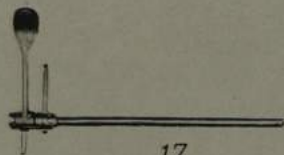
13

15

14

19

16



17

18



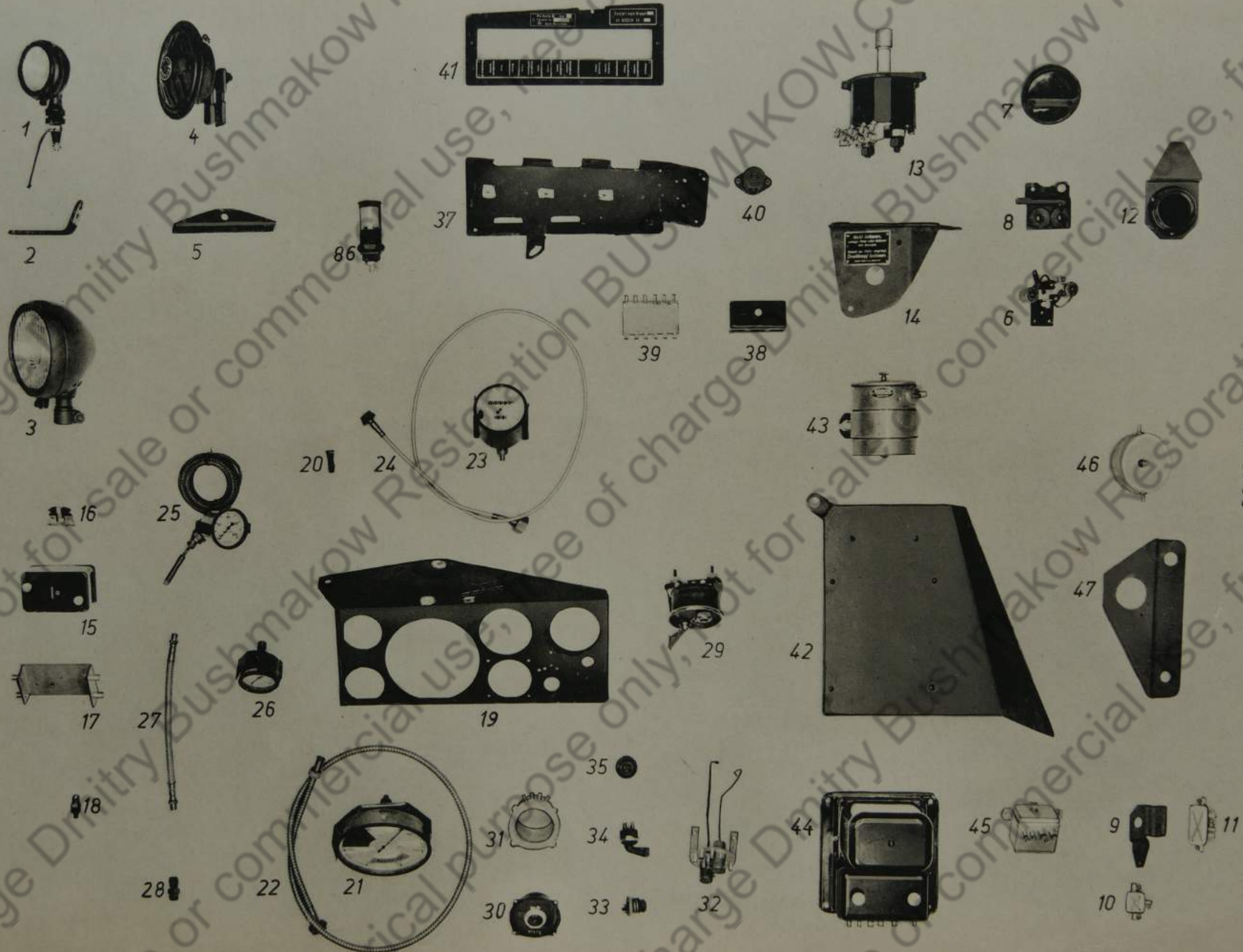
10

12

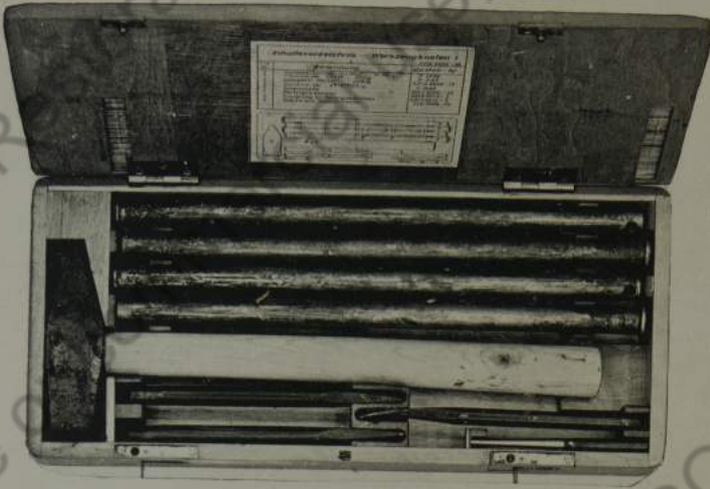


9

Gruppe: Elektr. Ausrüstung, Schaltbrett



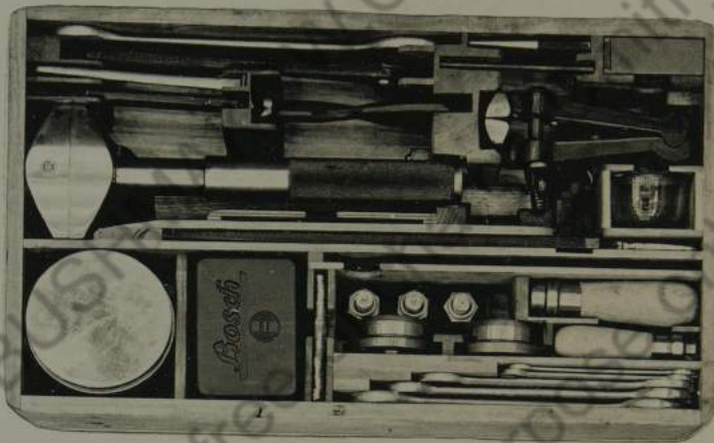
Tafel 38



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14

Gruppe: Werkzeug und Zubehör