

D 607/4

Mittlerer Zugkraftwagen 8 t

(Gd. Afz. 7)

— m. Zghw. 8 t (Gd. Afz. 7) —

Typ KMM 8 Baujahr 1935

Erfachteiliste
zum Fahrgestell und Aufbau

Vom 3.2.40

Berlin 1940

Gedruckt in der Reichsdruckerei

Inhalt

Nummer		Seite
1	Motorbefestigung	9
2	Kuppelungsbremse	50
3	Getriebe ZG 55	47
3	Schaltung	48
4	Hinterachse (Unterseifer mit Gelenkwelle)	10
4	Hinterachse (Triebtradantrieb)	12
4	Hinterachse (Lenkgetriebe)	15
4	Hinterachse (Lenk- und Stabdremse, Querschnitt)	17
4	Hinterachse (Unterseifer, Querschnitt)	18
4	Hinterachse (Unterseiferichtung)	19
5	Vorderachse	20
5	Vorderachse (Abstützung)	22
6	Lenkung (Lenkstock)	23
6	Lenkung (Lenkgestänge)	24
6	Lenkung (Radstellungsanzeiger)	24
7	Rahmen	26
7	Rahmen	26
7	Rahmen (Böde für Seitradanlenkung)	28
9	Fußhebelwerk (Handbremshebel)	29
9	Fußhebelwerk	29
10	Bremse	32
12	Stähler	34
13	Straßstoffleitung	35
14	Schalttafel	36
14	Schalttafel	36
22	Kettenlaufwerk (Seitrad)	38
22	Kettenlaufwerk (Seitradaufhängung und -abfederung)	39
22	Kettenlaufwerk (Laufrollen)	40
22	Kettenlaufwerk (Laufrollenanlenkung)	41
23	Anhängevorrichtung	44
24	Werkplatte Typ C	46
	Getriebe ZG 55	47
	Schaltung	48
	Kuppelungsbremse	50

Fa. Hansa-Clond und Goliath-Werke
Karl F. W. Bergward
Bremen 11, Föhrenstraße 81/82
Drahtanschrift: Hansa-Clond-Bremen
Fernruf: Bremen 45 744

b) für Motor

Fa. Maybach-Motorenbau G. m. b. H.
Friedrichshafen am Bodensee
Drahtanschrift: Maybachmotor, Friedrichshafen-Bodensee
Fernruf: Friedrichshafen-Bodensee 651-655

Fa. NordbauMotoren G. m. b. H., Berlin-Niederschöneweide,
Berliner Straße 139

Drahtanschrift: Nordbau Berlin

Fernruf: Berlin 63 2151

c) für Gleisketten Typ Zgw. 46/360/180 C
einschl. Gummipolster
(siehe Ziffer 4a).

Berlin, den 3. 2. 40.

Oberkommando des Heeres

Heereswaffenamt

Arbeitsgruppe für Entwicklung und Prüfung

A o ch

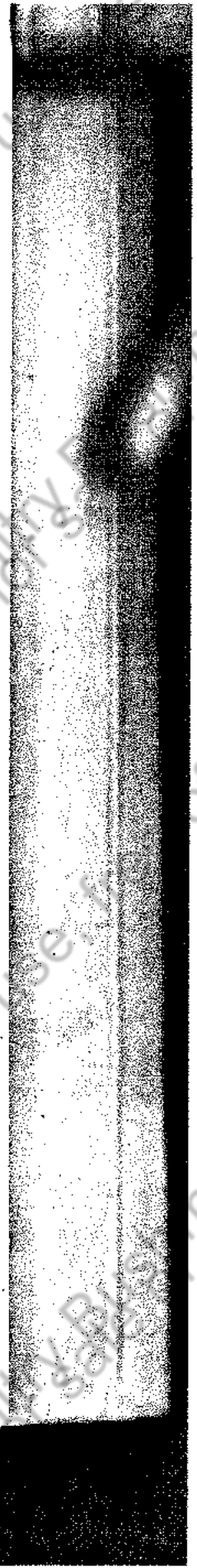


Zeichnungen

1	Fahrgeißel	ZM 121045z
2	Lenkgestänge und Vorderachsabstufung	ZM 118352z
3	Kupplungsbremse ZG 55	5551 ZF
4	Getriebe ZG 55	5360 ZF
5	Schaltung ZG 55	5467 ZF
6	Untererlängsschnitt	ZM 118619z/2
7	Triebtradantrieb, Horizontalschnitt	ZM 118383a z/2
8	Lenkgetriebehorizontalschnitt	ZM 118383b z/2
9	Lenk- und Standbremse, Querschnitt	ZM 118645b z/2
10	Untererquererschnitt	ZM 118382 z/2
11	Unterererschaltung	ZM 119150 z
12	Vorderachse	ZM 118715 z
13	Lenkung	ZM 118364 z
14	Nabstellungsanzeiger	ZM 119311 z
15	Rahmen	ZM 120137 z
16	Rahmen	ZM 121362 z
17	Böcke am Rahmen für Leitradanlenkung	ZM 118756 z
18	Fußhebelwerk und Handbremshebel	ZM 118995 z
19	Fußhebelwerk und Handbremshebel	ZM 120421 z
20	Wellen zur Lenk-, Druckluft- und Standbremse	ZM 120969 z
21	Kühler	ZM 119942 z
22	Anordnung der Kraftstoffleitung	ZM 120343 z
23	Anordnung der Schalttafel alt	ZM 119026 z
24	Anordnung der Schalttafel	ZM 121088 z
25	Anordnung des Leitrades	ZM 120060 z
26	Leitradnachsstellung	ZM 120071 z
27	Leitradabfederung und -aufhängung	ZM 118428 z
28	Anordnung der Laufrollen	ZM 119488 z
29	Anlenkung der Laufrollen	ZM 119951 z
30	Steiersette	ZM 121322 z
31	Anhängenvorrichtung	ZM 118920 z
32	Druckluftbremse Skizze	ZM 119904
33	Schaltchema	ZM 121475

Gruppe 1
Motorbejeßigung

Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
Lager zur hinteren Motoraufhängung	118636	2	Gültig für Fabrik- modell Nr. 8074 mit 8380
Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 35 Nr. 8. 133		4	
Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 50 Nr. 8. 133		2	
Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 45 Nr. 8. 133		2	
Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 60 Nr. 8. 133		4	
Sechskantimutter M 12 × 1,5 Nr. 8. 113		8	
Federling 13 DIN 127		8	
Lagerdeckel	118637	2	
Boch, links, zur vorderen Motorauf- hängung	118638	1	
Boch, rechts, zur vorderen Motorauf- hängung	118638	1	
Sechskantichraube M 10 × 75 Nr. 8. 131		2	
Abstandrohr 1/8" Gasrohr etwa 35 lang		2	
Sechskantimutter M 10 Nr. 8. 113		2	
Federling 11 DIN 127		2	
Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 35 Nr. 8. 133		8	
Sechskantimutter M 12 × 1,5 Nr. 8. 113		8	
Federling 13 DIN 127		8	
Unterlage 40 × 45 × 8	118891	2	
Büchse zu 118636	118904	2	
Abdichtungseibe	118938	2	



Gruppe 4
Sinterachse (Unterjocher mit Gelenkwelle)

Tafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
6	Stirnrad mit Schrägverzahnung zum Unterjocher, 31 Zähne	118387	1	Gültig für Fahrgestell Nr. 8074 mit 8380
6	Stirnrad mit Schrägverzahnung zum Unterjocher, 39 Zähne	118388	1	
6	Nollenlager ohne Innenring NUL 80e 140 \varnothing \times 26		2	ab Fahrgestell Nr. 8227 für 118868 gilt 120447
6	Stirnrad mit Schrägverzahnung zum Unterjocher, 45 Zähne	118389	1	
6	Nollenlager ohne Innenring NUL 80e 140 \varnothing \times 26		2	ab Fahrgestell Nr. 8227 mit 8276 für 120713 gilt 121044
6	Stirnrad mit Schrägverzahnung zum Unterjocher, 53 Zähne	118390	1	
6	Flansch für Faubi-Gelenkwelle	118498	1	ab Fahrgestell Nr. 8277 mit 8326
6	Anschluß an Unterjocher		1	
6	Nollenlager WFL 65e 65/120/31		1	
6	Flansch für Faubi-Gelenkwelle	118503	1	für 120713 gilt 121352
6	Anschluß an ZF Getriebe		1	
6	Sechskantmutter M 8 \times 27	118506	12	
6	Sechskantmutter M 8 Nr. K. 113		12	ab Fahrgestell Nr. 8327 mit 8380
6	Keilring 9 D N 127		12	
6	Scheibe	118508	1	
6	Spriehring	118510	1	für 120713 gilt 121044
6	Nollenlagerkorb zum Unterjocher	118520	1	
6	Nutmutter M 33 \times 1,5 \times 11	118521	2	
6	Salenpringring 41 Nr. K. 252		2	
6	Dichtungsbedel an der Unterjocherwelle	118522	1	
6	Durgnantring 75/95 \varnothing \times 18, Rechtsdrall		1	
6	Nutmutter zur Unterjocherwelle	118531	1	
6	Salenpringring 48 Nr. K. 252		1	
6	Paßscheibe zur Nipfelwelle \varnothing 126/145,5 \times 4	118558	3	
6	Paßscheibe zur Nipfelwelle 115/145,5 \varnothing \times 7	118559	2	
6	Paßscheibe zur Nipfelwelle 115/139,5 \varnothing \times 2,5	118560	2	
6	Nutmutter für Nipfelwelle M 60 \times 1,5	118563	1	
6	Lagerring zur Nipfelwelle im Unterjocher	118565	1	
6	Nollenlager NL 80e		1	
6	Scheibe zur Nipfelwelle im Unterjocher	118566	1	
6	Schneckenrad zum Tachometerantrieb im Unterjocher	118567	1	
6	Sicherungsblech für Nipfelwelle zum Unterjocher	118573	1	
6	Faubi-Gelenkwelle Type 57/3	118619/2	1	

Tab: Gruppe 4 Hinterachse (Unterseher mit Gelenkwelle)

Zeichn.	Bezeichnung	Zeichn.-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
6	Einstellmutter zur Getriebeaufhängung	118641	1	
6	Feder zur Getriebeaufhängung	118642	1	
6	Unterlage zur Unterseheraufhängung	118652	1	
6	Zwischen Scheibe zur Unterseheraufhängung	118653	1	
6	Zwischen Scheibe zur Unterseheraufhängung	118654	1	
6	Zwischen Scheibe zur Unterseheraufhängung	118655	2	
6	Aufhängebolzen zur Unterseheraufhängung	118656	1	
6	Sechskantmutter M 16 x 1,5 Str. A. 113		1	
6	Federring 17 DIN 127		1	
6	Lage zur Unterseheraufhängung	118657	2	
6	Bolzen zur Unterseheraufhängung	118658	2	
6	Blanke Scheibe 16 LON 252		2	
6	Spint 4 x 25 DIN 94		2	
6	Träger zur Unterseheraufhängung	118659	1	
6	Zwischenring zur Nipelwelle im Unterseher	118661	1	
6	Nipelwelle zum Unterseher	118868	1	
6	Rollenlager WFM 65e		1	
6	Hochdrucktrage Kugellager 6312 DIN 613		2	
6	Wahrfeder A 6 x 6 x 35 DIN 496		1	
6	Schaltheile im Unterseher	120713	1	
6	Unterseherwelle	119349	1	
6	Rollenlager NPS 40e		1	
6	Abstufungsdeckel zur Unterseherwelle	119356	1	
6	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 35 Str. A. 133		4	
6	Federring 13 DIN 127		4	
6	Untersehergehäuseunterteil	119688	1	
6	Verlängerungsschraube M 42 x 1,5 Str. A. 703		4	
6	Dichttring 42 x 48 Str. A. 731		4	
6	Untersehergehäusemittelteil	119689	1	
6	Sechskantschraube M 16 x 1,5 x 135 Str. A. 133		6	
6	Federring 17 DIN 127		7	
6	Entlüfter zum Untersehergehäusemittelteil und zum Unterseherdeckel	119815	2	
6	Träger zur Getriebeaufhängung	119835	1	
6	Continental-Schwinnmetall A 50/20		1	
6	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		1	
6	Federring 11 DIN 127		1	
6	Blanke Scheibe 12,5 DIN 125		1	
6	Spint 2 x 18 DIN 94		1	

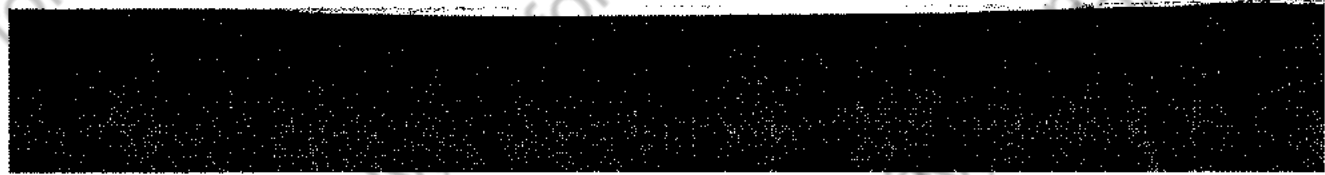


Nach: Gruppe 4 Hinterachse (Unterräder mit Gelenkwelle)

Zafl	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
6	Lagerbedel zum Tachometerantrieb	119882	1	
6	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 30 Kr. N. 133		5	
6	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 75 Kr. N. 133		1	
6	Federring 13 DIN 127		6	
6	Gewindestift M 8 x 14 DIN 417		2	
6	Unterräderbedel	120195	1	
6	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 30 Kr. N. 133 (4 Stück zu ZM 118522 und 4 Stück zu ZM 119835)		8	
6	Federring 13 DIN 127		8	

Hinterachse (Triebvradantrieb)

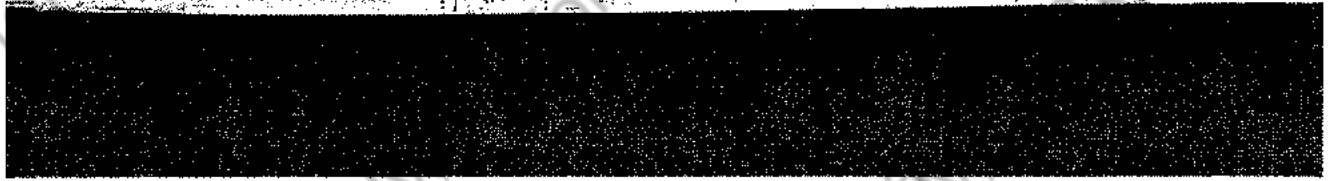
7	Bremsbackenfeder zur Triebvradbremse	AW 92395	2	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074
7	Bremsbelag zur Bremse im Ketten- antriebsrad	117690	4	mit 8880, ab Fahrgestell Nr.
7	Sicherungsnagel für Rollenbolzen zum Kettenantriebsrad	117711	28	8227 für 118408
7	Scheibe für Bolzen zur Triebvradbremse	117861	4	alt 121029
7	Dichs zur Triebvradbremse am Naben- flansch	118100	2	für Duramann- ring 98/118 ø
7	Bremsbacken im Kettenantriebsrad	118317	4	10 gilt
7	Senkriet 6 x 23 DIN 861		64	Zimmerring
7	Dichtungsring zur Triebvradbremse	118322	4	98/120 ø x 13
7	Filzdichtung zur Triebvradbremse	118323	4	
7	Bolzen zur Triebvradbremse	118327	4	
7	Kronenmutter M 18 x 1,5 Kr. N. 119		4	
7	Splint 4 x 40 DIN 94		4	
7	Gewindestift M 6 x 12 DIN 551		4	
7	Schleuderring zum Hinterachs Antrieb	118330	2	
7	Sechskantschraube zum Nabenflansch	118337	28	
7	Federring 17 DIN 127		28	
7	Springring zur Triebvradbremse	118343	4	
7	Bereifung, vollständig mit Bandage	118401	4	
7	Abdichtungsbedel zum Bremsteller	118403	2	
7	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 40 Kr. N. 133		16	
7	Federring 13 DIN 127		16	
7	Duramannring 118/98 ø x 10, Links- drall		2	
7	Duramannring 118/98 ø x 10, Rechts- drall		2	
7	Gewindestift M 8 x 6 DIN 551		4	
7	Bremstrommel zum Kettenantriebsrad	118404	2	



sch: Gruppe 4 Hinterachse (Zwiebradtrieb)

Zeile	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
7	Nabenflansch zum Kettenantriebsrad	118405a	2	
7	Sechskantschraube M 8 x 16 Kr. N. 131		16	
7	Federring 9 DIN 127		16	
7	Sechskantverschlußschraube M 14 x 1,5 Kr. N. 703		4	
7	Dichtungsring 14/20 ø x 1,5 DIN 4609		4	
7	Penbelrollenlager SKF 22218		2	
7	Rechter Bremsteller zur Bremse im Kettenantriebsrad	118444	1	
7	Kugelverschlußhülse A 16 Kr. N. 661		3	
7	Schmierrohr 8/6,5 ø, 140 lang		1	
7	Linker Bremsteller zur Bremse im Kettenantriebsrad	118445	1	
7	Kugelverschlußhülse A 16 Kr. N. 661		3	
7	Schmierrohr 8/6,5 ø, 140 lang		1	
7	Abflußdeckel im Hinterachsgehäuse	118457	2	
7	Burgmannring 73/55 ø x 10, Linksdrall		2	
7	Burgmannring 73/55 ø x 10, Rechtsdrall		2	
7	Gewindestift M 8 x 6 DIN 551		4	
7	Stirnrad mit 63 Zähnen zum Kettenantriebsrad	118462	2	
7	Zylinderrollenlager WUL 75e, Fischer ohne Innenring		4	
7	Nipelwelle zum Kettenantrieb	118463	2	
7	Zylinderrollenlager NFM 55e, Fischer		2	
7	Zylinderrollenlager WFM 55e, Fischer		2	
7	Verschlußdeckel für Bremsteller	118484	2	
7	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 25 Kr. N. 133		12	
7	Federring 13 DIN 127		12	
7	Blanke Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 22 DIN 87		4	
7	Schulterring, zweiteilig, für Kettenantriebsrad	118588	4	
7	Abflußdeckel zum Hinterachsgehäuse	118684	2	
7	Mitnehmerrolle	118685	28	
7	Abstreifschiene zur Ziebradbremse	118694	4	
7	Senkriet 5 x 22 DIN 661		8	
7	Springring zum Stirnrad 118462	118762/1	4	
7	Springring zur Nipelwelle 118463	118762/1	2	
7	Zylinderstift im Bremsteller	118771	2	
7	Zwischenscheibe zur Antriebswelle 118796	118773	2	
7	Muffe zum Schulterring	118775	2	
7	Saferingring 60 Kr. N. 252		2	
7	Schulterring, zweiteilig, zu 118463	118776	2	

3*



Nach: Gruppe 4 Hinterachse (Triebbradtrieb)

Tafel	Benennung	Zeichn.-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
7	Antriebswelle zum Kettenantriebsrad	118796	2	
7	Spindel 8 x 70 DIN 94		2	
7	Lager zum Bremschüssel für die Trieb- raddbremse	118877	2	
7	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 35 Str. N. 133		8	
7	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Str. N. 113		8	
7	Federring 13 DIN 127		8	
7	Kugelverdrüßler A 16 Str. N. 661		2	
7	Büchse zum Lager für den Brems- schlüssel	118878	2	
7	Rechter Bremschüssel zur Triebbrad- bremse	118879	1	
7	Linker Bremschüssel zur Triebbrad- bremse	118880	1	
7	Bundring zum Bremschlüssel	118881	2	
7	Herbstift 6 x 55		2	
7	Büchse zur Triebbradbremse	118889	4	
7	Boizen zur Mitnehmerrolle im Ketten- antriebsrad	118907	28	
7	Blanke Scheibe 40 DIN 125 zur An- triebswelle	119019	2	
7	Kronenmutter M 39 x 1,5 Str. N. 119 zur Antriebswelle	119020	2	
7	Koppe zum Triebnabenflansch	119065	2	
7	Patenspringring 99 Str. N. 252		2	
7	Betätigungshebel, rechts, zur Triebbrad- bremse	119808	1	
7	Betätigungshebel, links, zur Triebbrad- bremse	119809	1	
7	Sechskantichraube M 10 x 55 Str. N. 131		2	
7	Sechskantmutter M 10 Str. N. 113		2	
7	Federring 11 DIN 127		2	
7	Kettenantriebsrad, 14 Zähne	119931	3	
7	Niete zum Kettenantriebsrad	119983	64	
7	Hinterachsgehäuseseitenteil, rechts	120030	1	
7	Hinterachsgehäuseseitenteil, links	120031	1	
7	Kugelverdrüßler A 16 Str. N. 661		2	
7	Sechskantverdrüßschraube M 42 x 1,5 Str. N. 703		6	
7	Dichtungsring 42/49 x 2 DIN 4609		6	
7	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 35 Str. N. 133		4	
7	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 40 Str. N. 133		34	
7	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Str. N. 113		34	
7	Federring 13 DIN 127		38	

Nach: Gruppe 4 Hinterachse (Triebvradantrieb)

Lafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
7	Sperrring zum Nabenflansch	120163	2	
7	Sechskantchraube M 20 × 1,5 × 65 zu 120030 und 120031	120935	8	
7	Federling 21 DIN 127		8	

Hinterachse (Lenzgetriebe)

8	Ausgleichriegel zum Lenzgetriebe	118379	6	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074
8	Abchlußdeckel zum Lenzgetriebe	118429	2	mit 8380
8	Sechskantchraube M 6 × 16 Kr. S. 131		16	ab Fahrgestell
8	Federling 7 DIN 127		16	Nr. 8227
8	Burgmannring 98/78 Ø × 12, Rechts- drahl		1	für 118465 gilt 120446
8	Burgmannring 98/78 Ø × 12, Linksdrahl		1	
8	Ausgleichgehäuseseitenteil, rechts, zum Lenzgetriebe	118432	1	
8	Hochschultriges Kugellager-Quertugellager 6221, 105/190 Ø		1	
8	Ausgleichgehäusemittelteil zum Lenz- getriebe	118433	1	
8	Stirnrad zum Lenzgetriebeausgleich- riegel	118439	6	
8	Wassfeder A 8 × 5 × 28 DIN 496		6	
8	Stirnrad zum Lenzgetriebe im Aus- gleichgehäuse	118440	2	
8	Abchlußdeckel zur Lenzfremse	118460	2	
8	Burgmannring 70/50 Ø × 12, Rechts- drahl		1	
8	Burgmannring 70/50 Ø × 12, Links- drahl		1	
8	Zellerrad zum Lenzgetriebe	118465	1	
8	Büchse mit Bund für Lagerung der Bremscheibenriegelwelle	118469	2	
8	Büchse mit Bund im Ausgleichgehäuse- seitenteil	118476	2	
8	Bremscheibenriegelwelle zum Lenz- getriebe	118489	2	
8	Büchse zum Lenzgetriebeausgleich- gehäuse	118493	6	
8	Büchse zum Lenzgetriebeausgleich- gehäuse	118495	6	
8	Wasschraube zum Lenzgetriebe	118597	6	
8	Kronenmutter M 14 × 1,5 Kr. S. 117		6	
8	Splint 3 × 28 DIN 94		6	

noch: Gruppe 4 Hinterachse (Lenkgetriebe)

Zeichn.	Bezeichnung	Stückzahl	Bemerkungen
8	Ausgleichgehäuse Seitenteil, links zum Lenkgetriebe	118660	1
8	Hochschultriges Nadel-Quertrolllager 6221, 105/190		1
8	Stiftschraube M 16 x 1,5 x 76 zum Lenkgetriebegehäuse	118657	16
8	Kronmutter M 16 x 1,5 Kr. N. 117		16
8	Splint 4 x 35 DIN 94		16
8	Springring zur Brems Scheibenriegelwelle	118762 15	2
8	Büchse zur Brems Scheibenriegelwelle	118767	2
8	Anlauftring zum Lenkgetriebe	118768	2
8	Anlauftring im Lenkgehäusemittelteil	118779	2
8	Anlaufscheibe zum Lenkgetriebeausgleichriegel	118797	6
8	Anlaufscheibe zum Lenkgetriebeausgleichriegel	118798	6
8	Nutmutter mit Rechtsgewinde am Ausgleichgehäuse Seitenteil	118802	1
8	Federfeder 109 Kr. N. 252		1
8	Sechskantschraube zu 118804	118803	2
8	Federfeder 7 DIN 127		2
8	Sicherung zum Abflußdeckel	118804	2
8	Nutmutter zum Ausgleichriegel	118812	6
8	Federfeder 32 Kr. N. 252		6
8	Nutmutter mit Linksgewinde am Ausgleichgehäuse Seitenteil	118912	1
8	Federfeder 109 Kr. N. 252		1
8	Ölfangschale, links	119336/10	1
8	Ölfangschale, rechts	119336/11	1
8	Halbrundniet 8 x 16 DIN 660	119336/12	4
8	Ölschäufelrad	119757	2
8	Vorder Deckel zum Lenkgetriebegehäuse	119763	1
8	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 35 Kr. N. 133		6
8	Federfeder 13 DIN 127		6
8	Rechter Deckel zum Lenkgetriebegehäuse	119764	1
8	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 35 Kr. N. 133		6
8	Federfeder 13 DIN 127		6
8	Speerring zum Ölschäufelrad	119888	2
8	Lenkbremsscheibe	120324	2
8	Paßfeder A 10 x 6 x 60 DIN 496		2

Nach: Gruppe 4 (Hinterachse (Lenk- und Standbremse, Querschnitt))

Zahei	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
9	Gabelhebel zur Lenk- und Standbremse	118624	4	Gültig für Fahr- gerüst Nr. 8074 mit 8380
9	Büchse für Gabelhebel zur Lenkbremse	118625	4	
9	Hebel zur Lenk- und Standbremse	118628	2	
9	Radnusschraube zum Hebel 118628	118689	2	
9	Federring 11 DIN 127		2	
9	Büchse mit Gewinde für Schmierrippel zur Bremswelle	118690	2	
9	Kugelverlängerhölzer A 16 Str. N. 661		2	
9	Bremswelle zur Lenkbremse	118691	2	
9	Wahrfeder A 8 : 5 x 60 DIN 496		2	
9	Hölzer für Lenkbremse	118693	4	
9	Blanke Scheibe 16 LON 252		4	
9	Spint 4 x 25 DIN 94		4	
9	Kurze Druckplatte zur Lenkbremse	118695	4	
9	Büchse zur Bremswellenlagerung	118696	2	
9	Gewindestift M 8 x 20 DIN 417		2	
9	Hölzer mit Innengewinde für Lenk- bremse	118697	4	
9	Blanke Scheibe 16 LON-252		4	
9	Spint 4 x 25 DIN 94		4	
9	Lagerhölzer für Gabelhefte zur Lenk- bremse	118698	4	
9	Sicherung zum Lagerhölzer für Lenk- bremse	118699	4	
9	Sechskantichraube M 8 x 18 Str. N. 131		8	
9	Federring 9 DIN 127		8	
9	Kugelverlängerhölzer A 16 Str. N. 661		4	
9	Büchse für Lagerhölzer zur Lenkbremse	118700	4	
9	Longe Druckplatte zur Lenk- und Stand- bremse	118702	4	
9	Schmales Bremsbandendstück zur Lenk- und Standbremse	118703	2	
9	Senkriet 6 x 18 DIN 661		36	
9	Breites Bremsbandendstück zur Lenk- und Standbremse	118704	2	
9	Bremsband zur Lenk- und Standbremse	118706 a	2	
9	Bremsbandbefag zur Lenk- und Stand- bremse	118707 a	14	
9	Senkriet 6 x 15 DIN 661		70	
9	Haltschraube zur Lenk- und Stand- bremse	118714	2	
9	Sechskantmutter M 16 x 1,5 Str. N. 113		4	
9	Spint 4 x 25 DIN 94		4	
9	Sechskantmutter M 16 x 1,5	118873	4	
9	Betätigungshebel zur Lenkbremse	119071	2	
9	Sechskantichraube M 10 x 55 Str. N. 131		2	
9	Sechskantmutter M 10 Str. N. 113		2	
9	Federring 11 DIN 127		2	

Neck: Gruppe 4 Hinterachse (Leuf- und Standbremse, Querschnitt)

Zeile	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
9	Schuggitter zum Hinterachsgehäuse-seitenteil	119300	2	
9	Halblech zu 119300	119301	4	
9	Sechskantichraube M 8 x 20 Nr. A. 131		8	
9	Federring 9 DIN 127		8	
9	Drahtgitter zum Abdecken der Öffnungen für Bremsband im Hinterachsgehäuse-seitenteil	120069	4	
9	Halblech zu 120069	120070	8	
9	Sechskantichraube M 8 x 16 Nr. A. 131		16	
9	Federring 9 DIN 127		16	
9	Einseitichraube M 12 x 1,5 für Bremsband	120096	6	
9	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. A. 113		6	
9	Betätigungshebel zur Standbremse	119062	2	
9	Sechskantichraube M 10 x 55 Nr. A. 131		2	
9	Sechskantmutter M 10 Nr. A. 113		2	
9	Federring 11 DIN 127		2	
9	Halteichraube zur Leuf- und Standbremse	120372	2	
9	Feder für die Halteichraube	120373	2	
9	Federbüchse für die Feder	120374	2	

Hinterachse (Unterfederquerchnitt)

10	Schneide zum Tachometerantrieb	118568	1	Gültig für Fab-
10	Lagerbüchse zum Tachometerantrieb	118569	1	gestell Nr. 8073
10	Lagerbüchse zum Tachometerantrieb	118570	1	mit 8380
10	Burgmannring 22/12 x 7, Rechtsdraht		1	ab Fabrgestell
10	Datenringring 28 Nr. A. 252		1	Nr. 8227
10	Einichraubungen zum Tachometer	118574	1	für 118579 gilt
10	Lager zur Schaltwelle im Unterfeder	118576	1	120649
10	Gewindestift M 8 x 14 DIN 417		1	für 118581 gilt
10	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 30 Nr. A. 133		4	120650
10	Federring 13 DIN 127		4	
10	Büchse zur Schaltwelle im Unterfeder	118577	1	
10	Schaltwelle im Unterfeder	118578	1	
10	Schaltgabel zum Unterfeder	118579	1	
10	Rahfeder A 6 x 6 x 60 DIN 496		1	
10	Gleitstein zur Schaltgabel	118581	2	
10	Büchse zur Schaltwelle im Unterfeder	118582	1	
10	Lager zur Schaltwelle	118583	1	
10	Druckring zur Schaltwelle	118584	1	
10	Deckel zur Schaltwelle	118585	1	
10	Stiftichraube zum Deckel, zur Schaltwelle	118586	4	

6: Gruppe 4 Hinterachse (Unterjochquerchnitt)

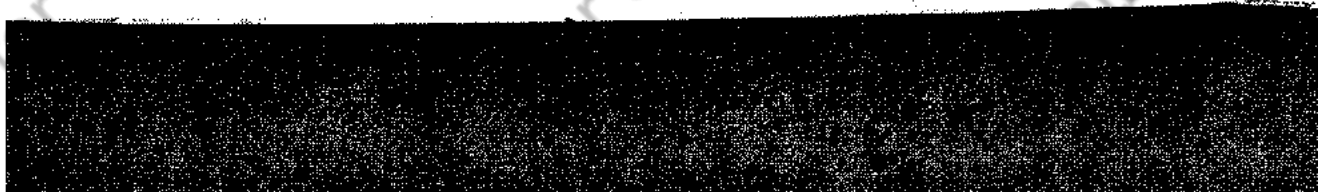
Stück	Benennung	Zeichn.-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
10	Sechskantmutter M 8 Kr. S. 113		4	
10	Federring 9 DIN 127		4	
10	Nutring zur Scholtwelle im Unterjoch	118679	1	
10	Brillennut zum Unterjoch- und Güterachsgehäuse	118848	2	
10	Blanke Sechschraube M 6 x 20 DIN 87		2	
10	Zunge zum Tachometerantrieb	119097	1	
10	Hebel am Unterjoch	119148	1	
10	Laßfeder A 6 x 6 x 25 DIN 496		1	
10	Kerbstift 5 x 50		1	
10	Zum Unterjochgehäuse:			
10	Brillennut 10 x 26 DIN 7		4	
10	Sechskantmutter M 12 x 1,5 x 50 Kr. S. 133		24	
10	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Kr. S. 113		24	
10	Federring 13 DIN 127		24	

Hinterachse (Unterjochhaltung)

11	Gabelkopf	119015	1	Gültig für Fahrzeugmodell Nr. 8074 mit 6330
11	Gabelkopf	119017	1	
11	Gewindebolzen	119036	1	
11	Zylinderstift 5 x 25		2	
11	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Kr. S. 113		1	
11	Bolzen	119064	2	
11	Blanke Scheibe 10 Kr. S. 143		2	
11	Splint 2 x 15 DIN 94		2	
11	Schaltstange	119144	1	
11	Zwischenhebel	119147	1	
11	Sechskantmutter M 10 x 28 Kr. S. 131		2	
11	Sechskantmutter M 10 Kr. S. 113		2	
11	Federring 11 DIN 127		2	
11	Druckschmierkopf A 16 Kr. S. 661		1	
11	Hebel am Unterjoch	119148	1	
11	Schalthebel	119151	1	
11	Lagerzapfen	119152	1	
11	Kronenmutter M 16 x 1,5 Kr. S. 119		1	
11	Blanke Scheibe 16,5 DIN 125		1	
11	Splint 4 x 32 DIN 94		1	
11	Gewindestift M 10 x 20 DIN 417		1	
11	Griff zum Schalthebel	119283	2	
11	Sechskantmutter M 6 x 20 DIN 664		3	
11	Schild (»Gelände«)	120272	1	
11	Schild (»Straße«)	120273	1	
11	Sechskantmutter M 6 x 16 DIN 664		4	
11	Schaltraste	120714	1	
11	Sechskantmutter M 8 x 45 Kr. S. 131		2	
11	Sechskantmutter M 10 x 30 Kr. S. 131		2	

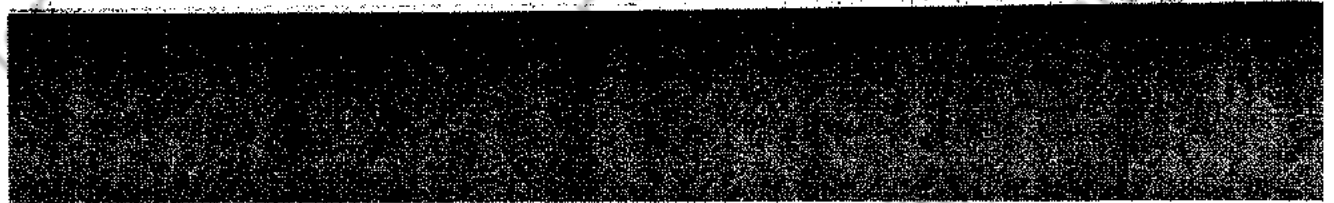
**Gruppe 5
Vorderachse**

Tafel	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
12	Scheibe	11886	2	Gültig für Fabr-
12	Gummipuffer	12179	1	gestell Nr. 8074
12	Oberer Federplatte	117599	1	mit 8380
12	Federplatte, untere	117634	1	ab Fabrgestell
12	Laufbüchse, obere	117787	2	Nr. 8227
12	Vorderachszapfen	117795	2	für 117800 gilt
12	Laufring	117796	2	120986
12	Innere Dichttring	117797	2	für 118598 gilt
12	Äußerer Dichttring	117798	2	120772 links
12	Vorderrad (Simplex) mit Felge	117799	2	für 118598 gilt
12	Räder-Regelrollenlager Ke 32211		2	120772 rechts
12	Räder-Regelrollenlager Ke 30309		2	
12	Druckschmierkopf A 16 Nr. A. 661		2	
12	Datenringring 109 Nr. A. 252		4	
12	Komplette Niederdruck-Reifen-Luftbe- reifung 7,5 x 20" extra (Ø 900 x 186)		2	
12	Untere Laufbüchse	117800	2	
12	Gummipuffer	117801	2	
12	Hügel zur Seilaufhängung	117803	2	
12	Sechskantsschraube M 12 x 1,5 x 35 Nr. A. 133		6	
12	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. A. 113		4	
12	Federring 18 DIN 127		6	
12	Drahtseil B 9 DIN 655 900 lang		2	
12	Herzstange		2	
12	Seilklemmen		8	
12	Lagerbüchse	117808	2	
12	Abstandrohr	117809	1	
12	Äußerer Laufring, vorn	117810	1	
12	Innere Laufring, vorn	117811	1	
12	Blanke Scheibe	117827	1	
12	Innere Laufring, hinten	117842	1	
12	Äußerer Laufring, hinten	117843	1	
12	Nachschentel, rechts	118533	1	
12	Fraustache	118534	1	
12	Nachschentel, links	118538	1	
12	Gewindestift M 8 x 14 DIN 417		2	
12	Flache Kronenmutter M 30 x 1,5 Nr. A. 119		2	
12	Spindel 6 x 55 DIN 94		2	
12	Lenkhebel	118592	1	
12	Flache Kronenmutter M 30 x 1,5 Nr. A. 119		2	
12	Spindel 6 x 55 DIN 94		1	



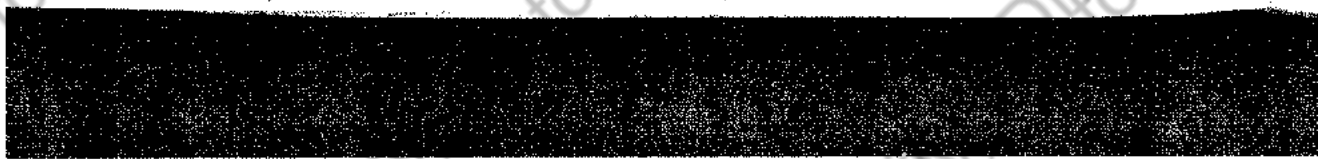
Neck: Gruppe 5 Vorderachse

Zahei	Benennung	Zeichn.-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
12	Spurstrangenhebel, links	118598	1	
12	Spurstrangenhebel, rechts	118598	1	
12	Kronenmutter M 30 × 1,5 Str. N. 119		2	
12	Splint 6 × 55 DIN 94		2	
12	Nohrgabel, vollständig	118664	1	
12	Stahlrohr	118664/1	2	
12	Federbod, links	118665	1	
12	Federbod, rechts	118666	1	
12	Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 125 Str. N. 133		1	
12	Kronenmutter M 12 × 1,5 Str. N. 117		1	
12	Splint 3 × 25 DIN 94		1	
12	Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 85 Str. N. 133		4	
12	Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 145 Str. N. 133		4	
12	Kronenmutter M 12 × 1,5 Str. N. 117		4	
12	Splint 3 × 25 DIN 94		4	
12	Federling 13 DIN 127		8	
12	Bod, links	118667	1	
12	Bod, rechts	118668	1	
12	Ausgleichblech	118669	2	
12	Gabelstüd	118670	1	
12	Verstellbare Spurstange	118742	1	
12	Vorderfeder, vollständig	118747	1	
12	Nadkappe	118755	2	
12	Verichluskappe	118780	2	
12	Druckschmierlopf A 16 Str. N. 661		2	
12	Kugelsapfen	118791	1	
12	Gewindehiff M 10 × 20 DIN 417		1	
12	Federbolzen zu 118747	118792	1	
12	Flache Kronenmutter M 20 × 1,5 Str. N. 119		1	
12	Splint 4 × 38 DIN 94		1	
12	Druckschmierlopf A 16 Str. N. 661		1	
12	Federbefestigungschraube	118793	4	
12	Kronenmutter M 14 × 1,5 Str. N. 117		4	
12	Splint 3 × 28 DIN 94		4	
12	Polzen	118794	1	
12	Splint 8 × 50 DIN 94		1	
12	Druckschmierlopf A 16 Str. N. 661		1	
12	Sicherungsblech	118832	2	
12	Salter zum Gummipuffer	118837	2	
12	Unterlage zur oberen Federplatte	118858	1	



Vorderachse (Abstützung)

Teil	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
2	Seilösele	117804	2	Güte für Kav-
	Sechskantichraube M 8 x 12 Nr. A. 131		4	geteilt Nr. 8074
	Federring 9 DIN 127		4	mit 8380
	Feder	117864	1	als Panngelief:
	Staubkappe	117867	1	Nr. 8227
	Lederbalg	117876	1	für 117876 gilt
	Schlauchbinder für 63 mm Schlauch Ø		1	121172
	Schlauchbinder für 128 mm Schlauch Ø		1	
	Stanzloch zu 118474	118671	1	
	Beilage	118672	1	
	Gehäuse für die Kugelpfanne	118673	1	
	Druckmischerkopf A 16 Nr. A. 661		1	
	Kugelpfanne	118674	1	
	Kugelbedel	118675	1	
	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 70 Nr. A. 133		4	
	Federring 13 DIN 127		4	
Sicherungsstift	118677	1		
Kugelsapfen	118791	1		



Gruppe 6
Lenkung (Lenkstock)

Zeichn.	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
13	Stein	11290	1	
13	Bundstiftschraube	11959	4	Gültig für Rad- gestell Nr. 8074 mit 8980
13	Sechskantmutter M 10 Kr. A. 113		4	
13	Federring 11 DIN 127		4	
13	Bundstiftschraube	11960	4	
13	Sechskantmutter M 10 Kr. A. 113		4	
13	Federring 11 DIN 127		4	
13	Druckscheibe	11961	1	
13	Mütze	11967	1	
13	Mütze	11968	1	
13	Dichtblech	11969	1	
13	Mütze	12008	1	
13	Deckel zum Stützlager	12050	1	
13	Lenkgehäusedeckel	110132	1	
13	Lenkspindel	117469/1	1	
13	Mütze, zweiteilig	117469/2	1	
13	Nieter-Lagerslager PJ 40 (40 × 60 ø × 16)		2	
13	Nutmutter M 39 × 1,5 Kr. A. 251		1	
13	Safenbringring 48 Kr. A. 252		1	
13	Lenkmutter	117474	1	
13	Graphithaltiges Gitterlagermetall			
13	Stützlager	117904	1	
13	Sechskantichraube M 10 × 35 Kr. A. 131		2	
13	Sechskantmutter M 10 Kr. A. 113		2	
13	Federring 11 DIN 127		2	
13	Lenkrad 500 Nuten-ø	118255	1	
13	Lenkgehäuseverschluss	118757	1	
13	Gewindestift M 6 × 8 DIN 417		1	
13	Druckschmierkopf A 16 Kr. A. 661		1	
13	Lenkgehäuse	118758	1	
13	Gabelhebel	118829	1	
13	Druckschmierkopf A 16 Kr. A. 661		1	
13	Stützboden	118842	1	
13	Sechskantichraube M 12 × 1,5 × 55 Kr. A. 133		2	
13	Sechskantichraube M 12 × 1,5 Kr. A. 113		2	
13	Sechskantmutter M 12 Kr. A. 113		4	
13	Federring 11 DIN 127		4	
13	Stützlager	118843	1	
13	Sechskantichraube M 10 × 55 Kr. A. 131		1	
13	Sechskantichraube M 10 × 30 Kr. A. 131		1	
13	Sechskantichraube M 10 × 25 Kr. A. 131		2	
13	Sechskantmutter M 10 Kr. A. 113		4	
13	Federring 11 DIN 127		4	

Tafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
13	Lenkhaube	118841	1	
13	Verfestigungsbolzen	118847	1	
13	Wahrfeder A 8 x 7 x 30 DIN 496		1	
13	Verchlusftappe	118849	1	
13	Gewindestift M 6 x 10		1	
13	Verteilerplatte für Stützlager	119098	1	

Lenkung (Lenkgestänge)

2	Rüchle zum Zwischenhebel	118051	1	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074 mit 8380
2	Lenkrodhebel	118644	1	
2	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 65 Kr. A. 133		1	
2	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 30 Kr. A. 133		1	
2	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Kr. A. 113		1	
2	Federring 13 DIN 127		2	
2	Lenkhubstange vom Zwischenhebel zum Lenkhebel	118735	1	
2	Lenkhubstange vom Lenkrodhebel zum Zwischenhebel	118743	1	
2	Lagerzapfen für Zwischenhebel	118763	1	
2	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 40 Kr. A. 133		1	
2	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Kr. A. 113		1	
2	Federring 13 DIN 127		1	
2	Zwischenhebel zum Lenkgestänge	118765	1	
2	Stellring 30 LON 251		1	
2	Kerbstift 6 x 55		1	
2	Druckmickkopf A 16 Kr. A. 661		1	
2	Kupferehebel	118833	1	

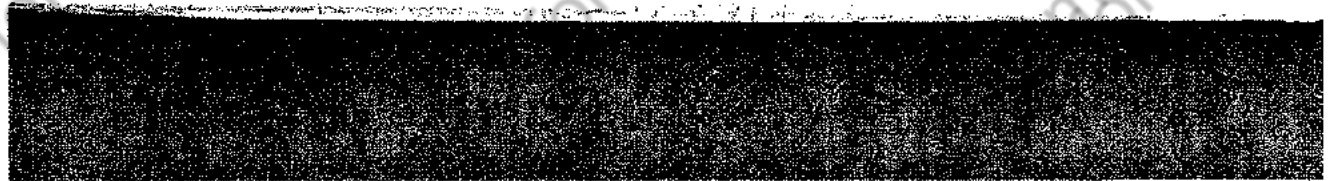
Lenkung (Radstellungsanzeiger)

14	Gehäuse	119227	1	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074 mit 8380
14	Gehäusedeckel	119228	1	
14	Platte Linienlenkschraube M 5 x 22 DIN 88		5	
14	Burgmannring 45/510 Ø x 3		1	
14	Zeiger	119241	1	
14	Zylinderstift 1 x 4		1	
14	Platte Halbrundschraube M 5 x 10 DIN 86		2	
14	Federring 5,5 DIN 127		2	
14	Zeigerwelle	119242	1	
14	Schraubenrad	119247	1	
14	Gewindestift M 5 x 8 DIN 417		1	



h: Gruppe 6 Lenkung (Nabstellungsanzeiger)

Pos.	Benennung	Stelle- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
14	Schraubenradwelle	119248	1	
14	Schraubenrad	119249	1	
14	Zylinderstift 1,5 x 17		1	
14	Warte	119254	1	
14	Büchse zur Klemmhülse	119261	1	
14	Zylinderstift 4 x 7		1	
14	Klemmhülse	119262	1	
14	Sechskantichraube M 8 x 22 Nr. 8. 131		1	
14	Sechskantichraube M 8 x 60 Nr. 8. 131		1	
14	Sechskantmutter M 8 Nr. 8. 118		2	
14	Federling 9 DIN 127		2	



Gruppe 7
Rahmen

Zafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
15	Lager zum Lenkgehäuse	110111	1	Gültig für Jahr-
15	Niet 13 x 32 DIN 123		1	gestell Nr. 8074
15	Niet 13 x 34 DIN 123		4	mit 8118 nach
15	Lagerdeckel zum Lenkgehäuse	110117	1	ZM 120137z
15	Sechskantmutter M 12 x 1,5 x 35 Kr. K. 133		2	Jahrgestell 8119
15	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Kr. K. 113		2	mit 8168 nach
15	Federling 13 DIN 127		2	ZM 120448z
15	Querträgerhälften zur Vorderachsab- stützung	118474/5	2	für 118718 gilt
15	Rahmenstrebe	118477/7	2	120477
15	Planich zu 118474/5	118671	1	für 118751 gilt
15	Nohr zur Lagerung der Drehkurbel	118718	1	120451
15	Stegblech zwischen den beiden Stenden des Tragbodens	118719	2	für 118826 gilt
15	Hinteres Auge für Tragbod zur Vor- derachse	118720	1	120453
15	Außere Augen für Augen zum Tragbod der Vorderachse	118722	2	für 118966 gilt
15	Vordere Blende zum Tragbod	118723	1	Jahrgestell 8169
15	Hinterer Blende zum Tragbod	118724	1	mit 8226 nach
15	Innere Blende, rechts, zum Quer- träger der Vorderachsabstützung	118725	1	ZM 120449z
15	Außere Blende zum Querträger der Vorderachsabstützung	118726	2	für 118718 gilt
15	Knotenblech, rechts, vorn unten	118732	1	120477
15	Knotenblech, links, vorn unten	118733	1	für 118751 gilt
15	Knotenblech vorn und hinten am Rahmen	118734	5	120451
15	Unter Bod für Gummipuffer zur Vor- derachse	118737	1	für 118826 gilt
15	Rechter Bod für Gummipuffer	118738	1	120453
15	Niet 10 x 38 DIN 123		6	für 118966 gilt
15	Verbindungsblech für die beiden Rahmenstreben	118744	2	120452
15	Vorderes Abstützblech	118745	1	für 119101 gilt
15	Hinteres Abstützblech für die Rahmen- streben	118746	2	120461
15	Vorderes Stegblech zur Leitradabhängung im Rahmen	118751	2	Gültig für Jahr-
15	Ringspanne zur Leitradabhängung	118753	2	gestell Nr. 8227
15	Vorderes Stegblech zu den Rahmen- streben	118805	1	mit 8380
15	Hinteres Stegblech zu den Rahmen- streben	118806	1	

Mod: Gruppe 7 Rahmen

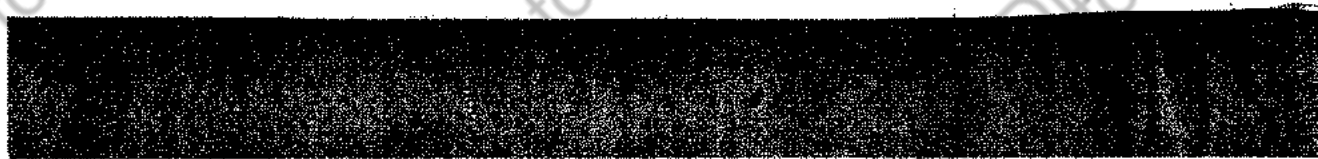
Zajel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
15	Tragblech zur Seitradaufhängung	118326	2	
15	Verstärkungsscheiben	118338	6	
15	Vorderes Auge für Tragbock zur Vorderachse	118339	1	
15	Einlageblech zum vorderen Rahmenquerträger	118355	1	
15	Rechtes vorderes Abstützblech für die Rahmenstreben	118357	1	
15	Blech zur Befestigung des Bremsachsillagers zur Triebdrabremse	118384	2	
15	Blech zur Befestigung des Triebdrabremszylinders	118385	2	
15	Hinteres Stegblech zur Seitradaufhängung	118966	2	
15	Vorderes Knotenblech, links oben	119101	1	
15	Längsträger, rechts	119263/1	1	
15	Längsträger, links	119263/2	1	
15	Vorderachsquerträger	119263/4	1	
15	Rahmenquerträger hinten	119263/6	1	
15	Verbindungsblech zu den vorderen Querträgern am Rahmen	119268	4	
15	Oberes Blech für vorderen Steckbolzen	119269	1	
15	Unteres Blech für vorderen Steckbolzen	119270	1	
15	Versteifungsblech für unteres und oberes Blech zum vorderen Steckbolzen	119271	2	
15	Verstärkungsscheibe für unteres und oberes Blech zum vorderen Steckbolzen	119272	2	
15	Innere Blende, links, zum Querträger der Vorderachsabstützung	119831	1	
16	Anschweißflansch zum Hinterachshäufseitenteil	119875	2	
16	Lager zum Lenzgehäuse	110111	1	
16	Niet 13 x 32 DIN 123		1	
16	Niet 13 x 34 DIN 123		4	
16	Lagerdeckel zum Lenzgehäuse	110117	1	
16	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 35 Nr. 8. 133		2	
16	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. 8. 113		2	
16	Federring 13 DIN 127		2	
16	Linker Bod für Gummipuffer zur Vorderachse	118737	1	
16	Rechter Bod für Gummipuffer zur Vorderachse	118738	1	
16	Niet 10 x 38 DIN 123		6	
16	Sicherungsplint für Steckbolzen	118899	1	

Mod: Gruppe 7 Rahmen

Tafel	Benennung	Zeichn.-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
16	Ring zur Sicherungskette	118902	2	
16	Kette 4 x 150 lang		1	
16	Stechboizen	120196	1	
16	Rahmen Schweißkonstruktion, vollhändig	121362	1	

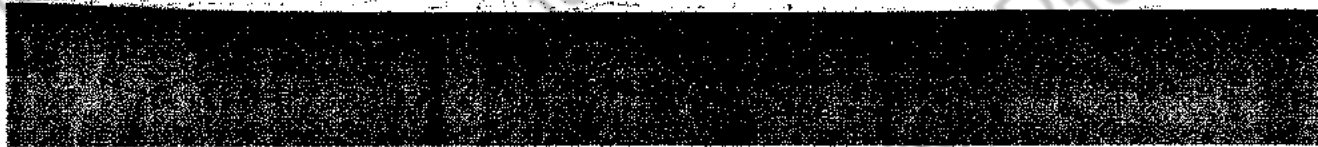
Rahmen (Böde für Leitradanfertigung)

17	Innere Blende zum Leitradbock	118783	2	Gültig für Fabr.-zeilell Nr. 8074 mit 8380
17	Außere Blende zum Leitradbock	118784	2	
17	Stegblech zum Leitradbock	118785	2	
17	Stegblech im Rahmen zum Leitradbock	118786	4	
17	Verteifungstrück zum Leitradbock	118787	4	
17	Verteifungsrohre zwischen den Blenden des Leitradbockes	118788	4	
17	Unteres Gurtblech zum Leitradbock	118789	2	
17	Abzweigung zum Kurvelarm für Leitrad	119976	4	
17	Rohrbock zum Leitrad	119978	1	



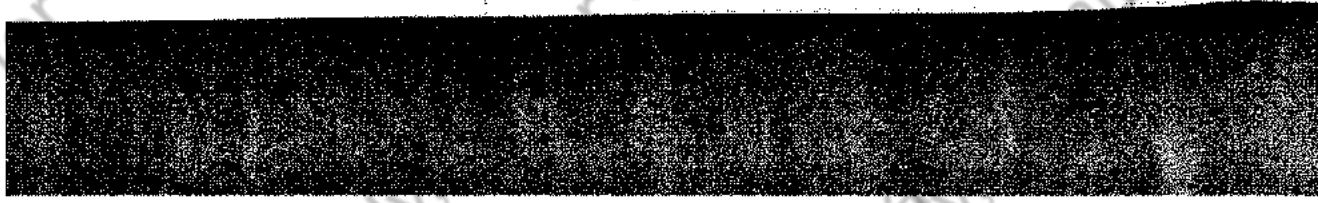
Gruppe 9
Fußhebwerk (Handbremshebel)

Zeichn.- Nr.	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
18	Druckknopf zum Handbremshebel	11472	1	Gültig für Fabr.
18	Zylinderstift 2,5 \varnothing \times 13		1	gestell Nr. 8074
18	Fußplatte zum Bremsfußhebel	118924	1	mit 8118
18	Fußplatte zum Kupplungsfußhebel	118925	1	
18	Bremsfußhebel	118928	1	Gültig für Fabr.
18	Druckschmierkopf A 16 Kr. S. 661		1	gestell Nr. 8119
18	Kupplungsfußhebel	118929	1	mit 8350
18	Sechskantichraube M 10 \times 28 Kr. S. 131		4	
18	Sechskantmutter M 10 Kr. S. 113		4	
18	Federring 11 DIN 127		4	
18	Wahlfeder A 10 \times 6 \times 65 DIN 496		1	
18	Wolzen mit Kopf 10 Kr. S. 924		1	
18	Splint 3 \times 15 DIN 94		1	
18	Büchse zum Bremsfußhebel	118930	1	
18	Handbremshebel	118932	1	
18	Blanke Scheibe 16,5 DIN 125		1	
18	Kronenmutter M 16 \times 1,5 Kr. S. 119		1	
18	Splint 4 \times 32 DIN 94		1	
18	Druckschmierkopf A 16 Kr. S. 661		1	
18	Rahmsegment zur Handbremse	118935	1	
18	Sechskantichraube M 10 \times 60 Kr. S. 131		2	
18	Sechskantmutter M 10 Kr. S. 113		2	
18	Federring 11 DIN 127		2	
18	Wückzugfeder	118934	2	
18	Druckfeder zum Handbremshebel	118938	1	
18	Sperklinke zum Handbremshebel	118991	1	
18	Abstüttscheibe zum Kupplungsfußhebel	118992	1	
18	Sechskantichraube M 12 \times 1,5 \times 25 Kr. S. 133		1	
18	Federring 13 DIN 127		1	
18	Abstüttscheibe zum Bremsfußhebel	118993	1	
18	Blanke Scheibe	118999	1	
18	Wolzen für Wückzugfeder zum Brems- fußhebel	119009	1	
18	Drucktange zum Handbremshebel	119024	1	
18	Splint 1,6 \varnothing \times 10 DIN 94		1	
18	Wolzen zur Sperklinke	119025	1	
18	Blanke Scheibe 8 Kr. S. 143		1	
18	Splint 2 \times 15 DIN 94		1	
18	Druckkopf	119074	1	
18	Splint 2 \times 25 DIN 94		1	
18	Drucktange	119075	1	
18	Wolzen mit Kopf 10 Kr. S. 924		1	
18	Blanke Scheibe 10 Kr. S. 143		1	
18	Splint 2 \times 15 DIN 94		1	

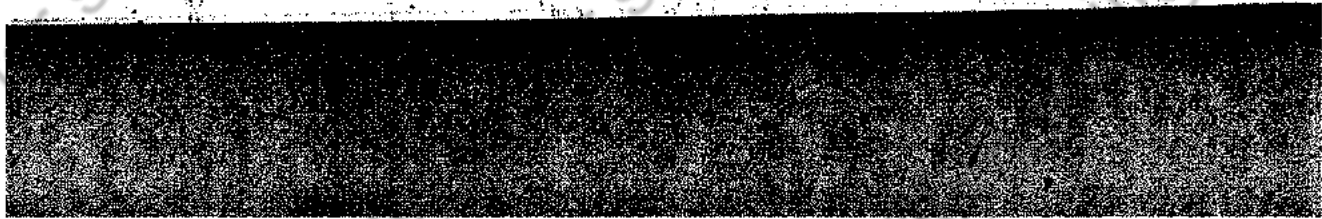


Mod: Gruppe 9 Fußhebelwerk (Handbremshebel)

Tafel	Benennung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
18	Durchgangsstülpe	119076	1	
18	Gabelkopf	119077	1	
18	Anschlag zum Brems- und Kupplungshebel	119210	1	
18	Sechskantschraube M 10 x 25 Str. A. 131		2	
18	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		2	
18	Federring 11 DIN 127		2	
18	Gelenkstück zum Bremsfußhebel	119738	1	
18	Anschlag für Führerventil	119759	1	
18	Sechskantschraube M 10 x 25 Str. A. 131		2	
18	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		2	
18	Federring 11 DIN 127		2	
18	Anschlag für Handbremshebel	120140	1	
19	Druckkopf zum Handbremshebel	11472	1	
19	Zylinderhülse 25 x 13		1	
19	Rahmsegment zur Handbremse	118935	1	
19	Sechskantschraube M 10 x 60 Str. A. 131		2	
19	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		2	
19	Federring 11 DIN 127		2	
19	Rückzugfeder	118954	2	
19	Druckfeder zum Handbremshebel	118958	1	
19	Sperklinke zum Handbremshebel	118991	1	
19	Abchlusscheibe zum Kupplungsfußhebel	118992	1	
19	Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 25 Str. A. 133		1	
19	Federring 13 DIN 127		1	
19	Abchlusscheibe zum Bremsfußhebel	118993	1	
19	Bolzen für Rückzugfeder zum Bremsfußhebel	119009	1	
19	Drucktange zum Handbremshebel	119024	1	
19	Splint 1,6 x 10 DIN 94		1	
19	Bolzen zur Sperklinke	119025	1	
19	Blanke Scheibe 8 Str. A. 143		1	
19	Splint 2 x 15 DIN 94		1	
19	Druckkopf	119074	1	
19	Splint 2 x 25 DIN 94		1	
19	Drucktange	119075	1	
19	Bolzen mit Stopf 10 Str. A. 924		1	
19	Blanke Scheibe 10 Str. A. 143		1	
19	Splint 2 x 15 DIN 94		1	
19	Durchgangsstülpe	119076	1	
19	Gabelkopf	119077	1	
19	Anschlag zum Brems- und Kupplungshebel	119210	1	
19	Sechskantschraube M 10 x 25 Str. A. 131		2	
19	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		2	
19	Federring 11 DIN 127		2	

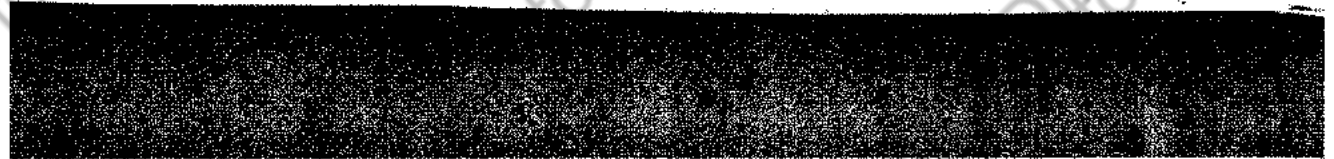


Stück-	Bezeichnung	Bestell-	Stück-	Bemerkungen
nr.		nr.	zahl	
9	Gelenkstück zum Bremsfußhebel	119738	1	
9	Anschlag für Führventil	119759	1	
9	Sechskantdraube M10 x 25 Nr. 8. 131		2	
9	Sechskantmutter M 10 Nr. 8. 113		2	
9	Federring 11 DIN 127		2	
9	Bremsfußhebel	119810	1	
9	Druchschmierkopf A 16 Nr. 8. 661		1	
9	Kupplungsfußhebel	119817	1	
9	Wahfeder A 10 x 6 x 65 DIN 496		1	
9	Anschlag für Handbremshebel	120140	1	
9	Handbremshebel	120316	1	
9	Blanke Scheibe 16,5 DIN 125		1	
9	Kronenmutter M 16 x 1,5 Nr. 8. 119		1	
9	Spinn 4 x 32 DIN 94		1	
9	Druchschmierkopf A 16 Nr. 8. 661		1	
9	Büchse zum Bremsfußhebel	120355	1	
9	Fußplatte zum Bremsfußhebel	120381	1	
9	Fußplatte zum Kupplungsfußhebel	120382	1	
9	Druchhänge zum Kupplungs- und Bremspedal	120388	1	
9	Sechskantdraube M 12 x 1,5 x 38	120417	4	
9	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. 8. 113		4	
9	Federring 13 DIN 127		4	



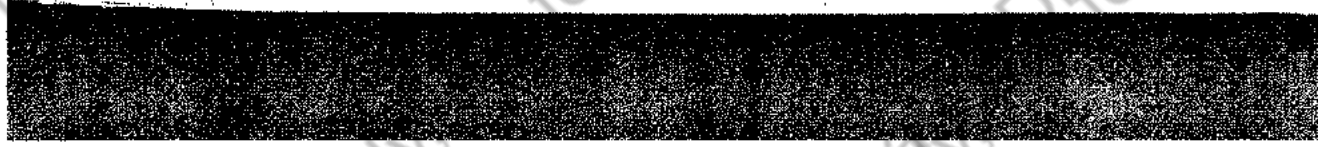
Gruppe 10
Bremse (Lenkbremsebetätigung)

Tafel	Benennung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
20	Welle zur Lenkbremse	119028	1	Gültig für Fabr- gestell Nr. 8074 mit 8380
20	Bohrfeder A 6 x 4 x 90 DIN 496		3	
20	Zylinderstift 7 x 9		1	
20	Lager	119032	2	
20	Druckschmierkopf A 16 Nr. 8. 661		2	
20	Sechskantchraube M 12 x 1,5 x 35 Nr. 8. 133		6	
20	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. 8. 113		6	
20	Federring 13 DIN 127		6	
20	Rechtes Lager	119034	1	
20	Druckschmierkopf A 16 Nr. 8. 661		1	
20	Sechskantchraube M 12 x 1,5 x 35 Nr. 8. 133		3	
20	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. 8. 113		3	
20	Federring 13 DIN 127		3	
20	Linkes Lager	119035	1	
20	Druckschmierkopf A 16 Nr. 8. 661		1	
20	Sechskantchraube M 12 x 1,5 x 35 Nr. 8. 133		3	
20	Sechskantmutter M 12 x 1,5 Nr. 8. 113		3	
20	Federring 13 DIN 127		3	
20	Büchse	119054	1	
20	Büchse	119056	1	
20	Hebel zur Lenkbremse	119106	1	
20	Sechskantchraube M 10 x 65 Nr. 8. 131		1	
20	Sechskantmutter M 10 Nr. 8. 113		1	
20	Federring 11 DIN 127		1	
20	Wolzen 10 Nr. 8. 924		1	
20	Blanke Scheibe 10 LON 252		1	
20	Splint 4 x 22 DIN 94		1	
20	Hebel zur Lenkbremse	119107	1	
20	Sechskantchraube M 10 x 60 Nr. 8. 131		1	
20	Sechskantmutter M 10 Nr. 8. 113		1	
20	Federring 11 DIN 127		1	
20	Wolzen 12 Nr. 8. 924		1	
20	Blanke Scheibe 13 LON 252		2	
20	Splint 3 x 18 DIN 94		2	
20	Stellring	119132	1	
20	Verbüßst 6 x 50		1	
20	Abstandring	119136	1	
20	Abstandring	119159	1	
20	Führungshänge	191181	1	
20	Gabelkopf	119199	3	
20	Büchse	119473	2	
20	Hebel	119596	1	



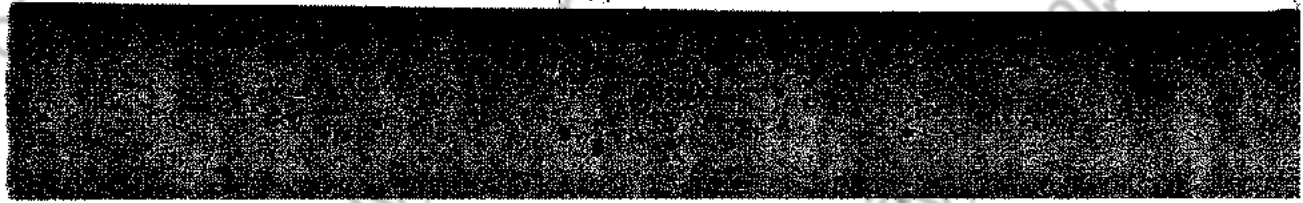
Nach: Gruppe 10 Bremse (Leufbrensbetätigung)

Tafel	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
20	Muttmutter M 48 x 1,5 Kr. N. 251		1	
20	Fahrspringring 60 Kr. N. 252		1	
20	Hebel	119597	1	
20	Gabelkopf 10 Kr. N. 923		1	
20	Volzen 10 Kr. N. 924		1	
20	Blanke Scheibe 10 LON 252		1	
20	Splint 3 x 18 DIN 94		1	
20	Zwischenhebel	119598	1	
20	Druckstempel A 16 Kr. N. 661		1	
20	Gabelkopf 10 Kr. N. 923		2	
20	Volzen 10 Kr. N. 924		2	
20	Blanke Scheibe 10 LON 252		2	
20	Splint 3 x 18 DIN 94		2	
20	Hebel	119599	2	
20	Sechskantschraube M 10 x 65 Kr. N. 131		2	
20	Sechskantmutter M 10 Kr. N. 113		2	
20	Federring 11 DIN 127		2	
20	Gabelkopf 10 Kr. N. 923		2	
20	Volzen 10 Kr. N. 924		2	
20	Blanke Scheibe 10 LON 252		2	
20	Splint 3 x 18 DIN 94		2	
20	Hohlwelle	119600	1	
20	Haarfeder A 6 x 4 x 30 DIN 496		2	
20	Anschweißhebel	119601	1	
20	Feder	119602	1	
20	Büchse	119657	2	
20	Büchse	119675	2	
20	Welle	119676	1	
20	Verichußschraube M 8 x 10 DIN 551		1	
20	Anlauftring	119677	1	
20	Anlauftring	119678	1	
20	Gabelkopf	119719	2	
20	Volzen 10 Kr. N. 924		2	
20	Blanke Scheibe 10 LON 252		2	
20	Splint 3 x 18 DIN 94		2	
20	Bremsventil R 80		1	
20	Sechskantschraube M 8 x 20 Kr. N. 131		3	
20	Federring 9 DIN 127		3	



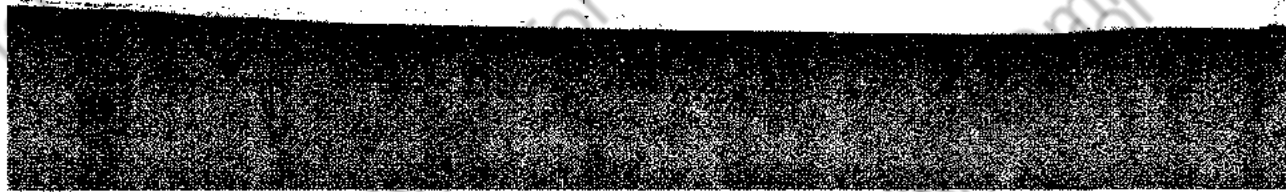
GRUPPE 12
Kühler

Tafel	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
21	Kühler mit vor dem Kühlsystem ein- gebautem Ölkühler und eingebautem Thermistat; letzterer unmittelbar auf die Klappenwand wirkend.	119942z	1	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074 mit 8168 für Fahrgestell Nr. 8169 mit 8226 120327z für Fahrgestell Nr. 8227 mit 8380 121047z



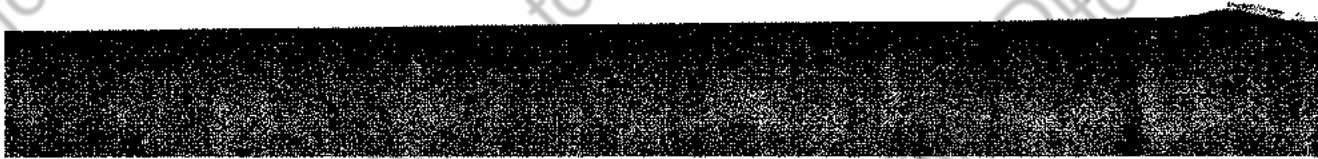
Gruppe 13
Strahlrohrleitung

Tafel	Benennung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
22	Dichtung	119061	3	Gültig für Jahr- gestell Nr. 8074 mit 8380
22	Zweiveghahn, vollständig	119082	1	
22	Einichraubingen für Abzweigstück	119095	1	
22	Überwurfmutter 20 Nr. S. 603		1	
22	Dichtungstege 10 Nr. S. 604		1	
22	Durchgangshahn, vollständig	119355	1	
22	Rohrsteife	119378	4	
22	Sechskantschraube M 6 x 18 Nr. S. 131		4	
22	Federring 7 DIN 127		4	
22	Sechskantmutter M 6 Nr. S. 113		4	
22	Abzweigstück	119374	1	
22	Sechskantschraube M 6 x 14 Nr. S. 131		4	
22	Federring 7 DIN 127		4	
22	Debel zum Zweiveghahn	119375	1	
22	Verbleib 5 x 22		1	
22	Schild für Durchgangshahn	119829	1	
22	Schild für Zweiveghahn	119830	1	
22	Halbrundnick 4 x 13 DIN 663		6	
22	Anschlag für Zweiveghahn	120304	2	
22	Anschlag für Durchgangshahn	120305	2	
22	Leitung vom hinteren Behälter zum Durchgangshahn	120343/2	1	
22	Leitung vom kleinen Behälter an der Stirnwand zum Zweiveghahn	120343/3	1	
22	Leitung vom großen Behälter an der Stirnwand zum Zweiveghahn	120343/4	1	
22	Leitung vom Abzweigstück zu den Pumpen am Motor	120343/5	1	



Gruppe 14
Schalttafel

Zeile	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
23	Kühlwasserfernthermometer	118936	1	Gültig für Fabr- gestell Nr. 8074
23	Schalttafelträger	118960	2	mit 8226
23	Sechskantchraube M 10 x 35 Nr. 8. 131		4	
23	Sechskantchraube M 10 x 65 Nr. 8. 131		2	
23	Sechskantmutter M 10 Nr. 8. 113		10	Gültig für Fabr- gestell Nr. 8227
23	Runde Druckpuffer A 50/20		4	mit 8380
23	Federling 11 DIN 127		14	
23	Platte Scheibe 10,8 DIN 125		6	
23	Buttmutter M 10 x 17 Nr. 8. 127		4	
23	Sifernthermometer	119027	1	
23	Schalttafel	119057	1	
23	Leiche dazu	119058	1	
23	Blanke Sechskantchraube M 6 x 30 DIN 88		5	
23	Flache Sechskantmutter M 6 Nr. 8. 113		5	
23	Federling 7 DIN 127		5	
23	Motor Drehzahlmesser UR 145 nach Maybach-Zeichnung 217805		1	
23	Geschwindigkeitsmesser, Meßbereich bis 80 km/h, Wegdrehzahl 1,5 Umdr./m		1	
23	Doppelmanometer für Druckluftbremse nach Knorr-Zeichnung 56019		1	
23	Getriebehaltichema		1	
23	Unlasterschild		1	
23	Bedienungsschild für Zusatzgetriebe und Handbremse	120035	1	
24	Drehzahlmesser nach Maybach-Zeich- nung 218608		1	
24	Geschwindigkeitsmesser mit Kilometer- zähler		1	
24	Kühlwasserfernthermometer ATT 60/2 mit Lichtschlit		1	
24	Doppelmanometer nach Knorr-Zeich- nung 56019 mit Lichtschlit		1	
24	Bojch-Schaltkasten HS 12 BS 18		1	
24	Drosselschalter SJ 24/I mit Befestigung SJ 30/I		1	
24	SWF Kontrollschalter für Winter		1	
24	Stechdose RS 155		1	
24	Abzweigdose RS 160		1	
24	Schalttafelbeleuchtung JJ 5/1		2	
24	Glühlampe 5606		2	
24	Getriebe- und Schaltichema		1	
24	Galbrundniet 2 x 5 DIN 660		4	



sch: Gruppe 14 Schalttafel

Laufnr.	Bezeichnung	Zeichn.- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
24	Anlasserbild		1	
24	Halbrundniet 2 x 5 DIN 660		4	
24	Schalttafelträger	118960	2	
24	Sechskantichraube M10 x 35 Str. A. 131		4	
24	Sechskantichraube M10 x 65 Str. A. 131		2	
24	Sechskantmutter M 10 Str. A. 113		10	
24	Runde Druckpuffer A 50/20		4	
24	Federring 11 DIN 127		14	
24	Weiße Scheibe 10,8 DIN 125		6	
24	Dornmutter M 10 x 17 Str. A. 127		4	
24	Bedienungsschild für Zusatzgetriebe und Sandbränje	120035	1	
24	Halbrundniet 2 x 5 DIN 660		4	
24	Blech für Schalttafelbeleuchtungslampe	121026	2	
24	Weiße Halbrundschraube M 5 x 8 DIN 86		4	
24	Federring 5,5 DIN 127		4	
24	Lage zur Schalttafel	121041	1	
24	Sechskantichraube M 8 x 20 Str. A. 131		4	
24	Sechskantmutter M 8 Str. A. 113		4	
24	Federring 8 DIN 127		4	
24	Schalttafel	121054	1	



Gruppe 22
Metzellantrieb (Seitrad)

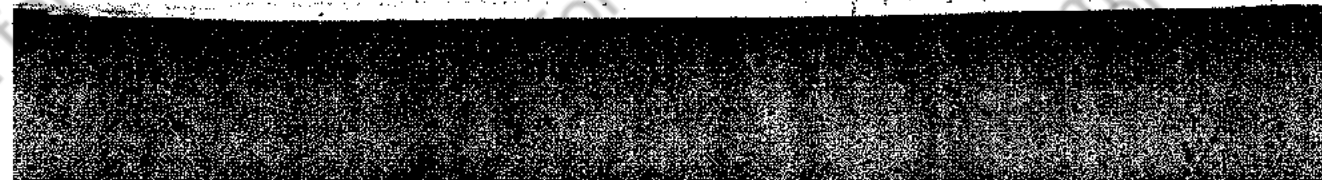
Tafel	Benennung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
25	Bereifung für Seitrad	118401	4	Gültig für Fabr-
25	Radschabe für Seitrad	118431	2	gestell Nr. 8074
25	Druckunterkopf A 16 Nr. N. 661		2	mit 8380
25	Safenwringring 136 Nr. N. 252		2	ab Fabr-gestell
25	Äußerer Nabelagerring zum Seitrad	118483	4	Nr. 8119
25	Lagernadel 4 39,8 lang		316	für 118478 gilt
25	Innerer Nabelagerring zum Seitrad, außen	118485	2	120364
25	Innerer Nabelagerring zum Seitrad, innen	118488	2	Gültig für Fabr-
25	Achslager zum Seitrad	118492	4	gestell Nr. 8074
25	Verichluftring zum Seitrad	118499	2	mit 8380
25	Burgmann-Auto-KM-Ring 90/106 L & Rechtsdraht		1	ab Fabr-gestell
25	Burgmann-Auto-KM-Ring, 90/106 L & Rechtsdraht		1	Nr. 8227
25	Safenwringring 136 Nr. N. 252		2	für 120076 gilt
25	Abichlufscheibe zum Seitrad	118504	2	121102
25	Abhandrohr zum Seitrad	118509	2	für 120084 gilt
25	Abichlufscheibe zur Kurbelachse	118537	2	120962
25	Sechstantichraube M 12 1,5 35 Nr. N. 133		4	Seegering 24
25	Federring 13 DIN 127		4	120968 Schutz-
25	Sicherungsstift für die Lagerachsen zum Kurbelarm und Scheibe zur Kurbelachse	118577	10	tappe
25	Federwringring zum Seitrad	118762/2	2	
25	Federwringring für Lagerachse zum Kurbelarm	118840	4	
25	Sechstantichraube M 24 zu 119810	119859	2	
25	Federring 26 DIN 127		2	
25	Scheibentrad für Seitrad	119477	4	
25	Führungsscheibe für Seitrad	119478	4	
25	Nabe für Seitrad	119706	2	
25	Abichlufscheibe zur Kurbelachse	119810	2	
25	Abichlufscheibe zum Kurbelarm	119811	2	
25	Nabe zur Führungsscheibe	119878	16	
25	Abichluftringhälfte, innen, zum Kurbelarm für Seitrad	119977	4	
25	Sechstantichraube M 10 85 Nr. N. 132		4	
25	Kronenmutter M 10 Nr. N. 117		4	
25	Spinn 2 22 DIN 94		4	
25	Vorder Kurbelarm zum Seitrad	120022	1	
25	Hinter Kurbelarm zum Seitrad	120022	1	
25	Innerer Lagerdeckel zum Kurbelarm für Seitrad	120027	2	

b: Gruppe 22 Kettenaufwerk (Seitrad)

Stück	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
15	Außerer Lagerdeckel zum Kurbelarm für Seitrad	120026	2	
15	Druckmutterkopf A 16 Nr. 8. 601		8	
15	Außere Lagergehälftenhälfte zum Kurbelarm für Seitrad	120046	4	
15	Innere Lagergehälftenhälfte zum Kurbelarm für Seitrad	120047	4	
15	Burgmann-Auto-KM-Ring 195/211 8 ohne Drall		6	
15	Sechskantschraube M 10 zu 119977	120048	4	
15	Federring 11 DIN 127		4	
15	Washüft zu 119977	120049	4	
15	Innere Wächse zum Kurbelarm für Seitrad	120053	2	
15	Außere Wächse zum Kurbelarm für Seitrad	120054	2	
15	Burgmann-Auto KM Ring 115/131 8 ohne Drall		2	
15	Abschließscheibe zum Kurbelarm	120056	2	
15	Abschließdeckel zum Kurbelarm	120059	2	
15	Sechskantschraube M 6 x 16 Nr. 8. 131		6	
15	Federring 7 DIN 127		6	
15	Kurbelachse zum Seitrad	120015	2	
26	Sechskantschraube M 20 für Lagerdeckel zum Kurbelarm	119812	8	
26	Federring 21 DIN 127		8	
26	Sechskantschraube M 24 für Lagerdeckel zum Kurbelarm	119812	4	
26	Federring 26 DIN 127		4	
26	Gelenkbolzen zur Seitradsachse	120032	2	
26	Wulst 8 x 70 DIN 94		2	
26	Abreibbolzen	120074	2	
26	Wulst 6 x 30 DIN 94		2	
26	Gelenkbolzen zur Seitradsachse	120076	2	
26	Nachschmutter	120083	2	
26	Wulst 8 x 45 DIN 94		2	
26	Gegenmutter für Seitradsachse	120084	2	

Seitenlaufwerk (Seitradanhangung und -abfederung)

27	Rechter Bod zur Seitradsfeder	118490	1	Gültig für Fahrzeughr. 8074 mit 8880
27	Linker Bod zur Seitradsfeder	118491	1	
27	Sechskantschraube M 16 x 1,5 Nr. 8. 133		4	
27	Sechskantschraube M 16 x 1,5 Nr. 8. 133		8	
27	Federring 17 DIN 127		12	
27	Federteller zur Seitradsfeder	118603	4	



Nach: Gruppe 22 Kettenlaufwerk (Seitradabhängung und -abfederung)

Zeichn.	Bezeichnung	Stück-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
27	Unterer Federteller zur Seitradabhängung	118607	2	
27	Oberer Federteller zur Seitradabhängung	118610	2	
27	Feder zum Seitrad	118663	2	
27	Feder zur Seitradabhängung	118678	2	
27	Druckbolzen zur Seilradfeder	118846	2	
27	Seilöse, unten, zur Seitradabhängung	118905	2	
27	Platte Scheibe 31 DIN 125		2	
27	Splint 8 x 50 DIN 94		2	
27	Einlagstück zur unteren Seilöse	118911	2	
27	Drabteil zur Seitradabhängung	118914	2	
27	Gabelkopf zur Seitradabhängung	118915	2	
27	Sechskantmutter M 20 x 1,5 Str. 113		2	
27	Sechskantmutter M 20 x 1,5 Str. 115		2	
27	Federling 21 DIN 127		2	
27	Bolzen für Seitradabhängung	118916	2	
27	Acbitrit 6 x 70		2	
27	Seilöse (oben) zur Seitradabhängung	118918	2	
27	Meßstift 8 x 75		4	
27	Einlagstück zur oberen Seilöse	118926	2	

Kettenlaufwerk (Laufrollen)

28	Bereifung	118401	16	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074
28	Nabkappe für Laufrolle	118431	8	mit 8380
28	Nabenringring 136 Nr. 21		8	ab Fahrgestell 8119
28	Druckschmierkopf A 16 Str. 21		8	für 119478 gilt 120364
28	Abstandrohr zur inneren Laufrolle	118494	4	
28	Scheibe zum Abstandrohr für Laufrollen	118496	8	
28	Abstandrohr zur äußeren Laufrolle	118497	4	
28	Innere Abdeckungsscheibe für Laufrolle	118502	8	
28	Innere Verkleidung für Laufrolle	118512	8	
28	Nabenringring 136 Nr. 21		8	
28	Burgmann-Auto-KM-Ring, Nabenring		4	
28	Burgmann-Auto-KM-Ring, Nabenring		4	
28	Abdeckungsscheibe zum Nabenring	118516	8	
28	Äußere Nabe zur äußeren Laufrolle	118502	4	
28	Innenbordrollenlager NPL 50 (50/110 ø x 27) für äußere Laufrolle		4	
28	Federfederling	118762/3	16	
28	Innere Nabe zur äußeren Laufrolle	119235	4	
28	Innenbordrollenlager NPL 70 (70/125 ø x 24) für äußere Laufrolle		4	

Mod: Gruppe 22 Kettenlaufwerk (Laufrollen)

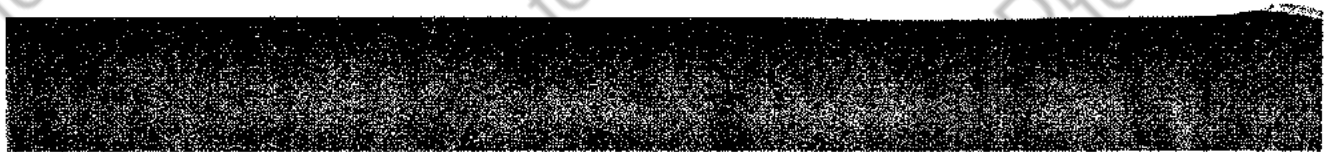
Tafel	Benennung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
28	Scheibenrad für innere Laufrolle	119477	8	
28	Führungsscheibe für innere Laufrolle	119478	8	
28	Scheibenrad für äußere Laufrolle	119505	8	
28	Wundstiftschraube für Stahlscheibenrad	119807	20	
28	Flache Sechskantmutter M 16 × 1,5 Kr. K. 115		20	
28	Kronenmutter M 16 × 1,5 Kr. K. 117		20	
28	Spint 4 × 32 DIN 94		20	
28	Nabe für innere Laufrolle	119826	4	
28	Innenbordrollenlager WPL 70e (70/125 Ø × 31) für innere Laufrolle		4	
28	Innenbordrollenlager WM 50e (50/110 Ø × 40) für innere Laufrolle		4	
28	Verbindungsrohr für Nabe zur äußeren Laufrolle	119877	4	
28	Reihe zur Führungsscheibe zu ZM 118516	119878	32	
28	Sechskant schraube M 12 × 1,5 × 35 Kr. K. 133		16	
28	Federring 13 DIN 127		16	

Kettenlaufwerk (Laufrollenanfertigung)

29	Ausgleichhebel zum Kettenlaufwerk	118371	4	Gültig für Fabr- gestell Nr. 8074
29	Sechskant schraube M 12 × 1,5 × 35 Kr. K. 133		40	mit 8880
29	Federring 13 DIN 127		40	ab Fahrstell Nr. 8227
29	Federstift für Laufrollenfeder	118450	2	Nr. 8227
29	Druckstempelfopf A 16 Kr. K. 661		2	für * gilt 121167
29	Innerer Nadelagering zum Kurbel- arm, innen	118523	8	für ** gilt Sechs- kant schraube
29	Lagernadel 4 Ø × 39,8 lang		1264	M 8 × 18
29	Außerer Nadelagering zum Kurbel- arm, innen	118525	8	Kr. K. 131
29	Außerer Nadelagering zum Kurbel- arm, außen	118527	8	für 120043 gilt 121166
29	Abchlussring, außen, zum Kurbelarm	118528	8	
29	Innerer Nadelagering zum Kurbel- arm, außen	118529	8	
29	Druckscheibe zum Ausgleichhebel	118535	4	
29	Abchluss scheibe zum Ausgleichhebel, innen	118536	8	
29	Innere Dichtungslappe zum Kurbel- arm	118539	4	
29	Außere Dichtungslappe	118542	8	

Werk: Gruppe 22 Kettenlaufwerk (Laufrollenanlenkung)

Zafl.	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
29	Äußere Abtriebscheibe für Nabe zum Kurbelarm	118547	4	
29	Abtriebsring, innen, zum Kurbelarm	118556	4	
29	Abtriebscheibe zum Lagerbohrer	118562	2	
29	Äußerer Druckring zum Kurbelarm	118580	7	
29	Burgmann-Auto-KM-Ring 16/147 c 7 ohne Drall		7	
29	Platte Senkschraube M 6 x 25 DIN 87		72	
29	Innerer Druckring zum Kurbelarm	118589	4	
29	Burgmann-Auto-KM-Ring 146/132 c 7 ohne Drall		4	
29	Innerer Deckel zur Laufrollenanlenkung	118605	2	
29	Sechskantnuss M 6 x 16 Nr. 8. 181		72	
29	Federring 7 DIN 127		72	
29	Druckmischerkopf A 16 Nr. 8. 861		16	
29	Äußerer Deckel für Laufrollenanlenkung	118609	4	
29	Boßstift	118616	4	
29	Federplatte für Laufrollenfeder	118620	2	
29	Nabe zum Federstift	118621	2	
29	Nabe zum Kurbelarm für Laufrollen	118623	4	
29	Abtriebsdruckring zum Ausgleichhebel	118629	4	
29	Feder, vollständig, für Laufrollen	118640	2	
29	Federprüferring	118762/3	2	
29	Zwischenstück zum Federstift für Laufrollenfeder	118770	4	
29	Federstift für Laufrollenfeder	118795	4	
29	Federbefestigungsschraube	118827	2	
29	Kronmutter M 16 x 1,5 Nr. 8. 117		8	
29	Wulst 4 x 32 DIN 94		8	
29	Zylinderkopfschraube zum Federstift	118845	8	
29	Flache Sechskantmutter M 16 x 1,5 Nr. 8. 115		8	
29	Federring 17 DIN 127		8	
29	Äußere Beilagscheibe zum Federstift	118853	2	
29	Innere Beilagscheibe zum Federstift	118854	2	
29	Kurbelarm zu den Laufrollen hinten links und vorn rechts	119793	2	
29	Kurbelarm zu den Laufrollen vorn links und hinten rechts	119794	2	
29	Verdrängscheibe zum Kurbelarm	119795	4	
29	Federstift für Laufrollenfeder links vorn und rechts hinten	119963	2	
29	Federstift für Laufrollenfeder rechts vorn und links hinten	119964	2	
29	Senkschraube M 16 x 1,5 x 150 DIN 87		4	



Mod: Gruppe 22 Kettenlaufwerk (Laufrollenanlenkung)

Tafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
20	Flache Kronenmutter M 16 x 1,5 Str. K. 119		4	
20	Splint 4 x 32 DIN 94		4	
20	Ring zur Nohrachje	120014	1	
20	Lagerzapfen für Laufrollenfeder	120049	1	
20	Muttermutter M 70 x 1,5 Str. K. 251	*	1	
20	Sakenpringring 85 Str. K. 252	**	1	
20	Sicherungscheibe	120044	2	
20	Abstandhülle zum Ausgleichhebel	120062	2	
20	Ring zur Nohrachje	120110	2	



Gruppe 23

Anhängvorrichtung

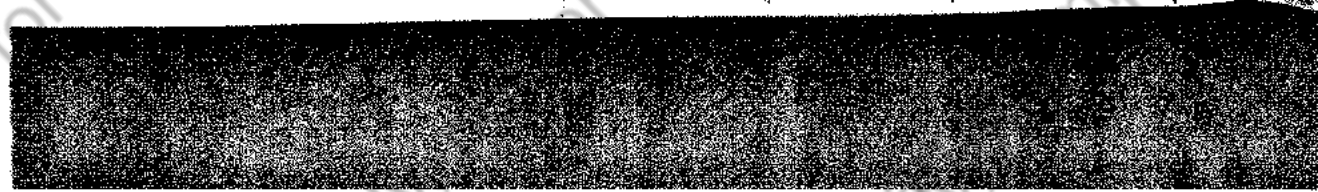
Zeichn.	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
31	Vorderer Federteiler	117921	1	Gültig für Patent gemäß Nr. 8074 mit 8380
31	Wahrfeder A 10		1	
31	Sechskant 6		1	
31	Hinterer Federteiler	117923	1	
31	Feder	117929	1	
31	Feder für Zugstange	117930	1	
31	Feder für Feststellbremse	117931	1	
31	Feder für Sperrklappe	117932	1	
31	Bolzen für Sperrklappe	117943	2	
31	Blanke Scheibe 23 LON 252		2	
31	Splint 5 x 35 DIN 94		2	
31	Druckscheibe	117945	1	
31	Bolzen für Zugfeder	117947	2	
31	Kerbstift 4 x 32		2	
31	Ausrückstange	117954	1	
31	Zylinderstift 5 x 30		1	
31	Sechskantmutter M 12	1,5 Str. A. 113	1	
31	Gabelkopf 12	Str. A. 923	1	
31	Bolzen mit Kopf 12	Str. A. 924	1	
31	Blanke Scheibe 12	Str. A. 143	1	
31	Splint 4 x 25 DIN 94		1	
31	Bolzen für Zugstange	117957	1	
31	Blanke Scheibe 33 LON 252		1	
31	Splint 6 x 50 DIN 94		1	
31	Sechskantchraube	117958	4	
31	Sperrbolzen für Feststellbügel	117961	1	
31	Sperrbolzen für Zugstange	117964	1	
31	Feststellbügel	118754	1	
31	Unterer Lagerbock	118759	1	
31	Kuppelungsmanl	118769	1	
31	Kette 4 x 150 lang		1	
31	Gehäuse	118850	1	
31	Druschmierkopf A 1	Str. A. 661	2	
31	Griff zum Feststellbügel	118861	1	
31	Oberer Lagerbock	118870	1	
31	Sechskantchraube M 12	1,5 x 40 Str. A. 133	9	
31	Sechskantmutter M 12	1,5 Str. A. 113	9	
31	Federling 17	DIN 927	9	
31	Büchse zu 118850	118872	1	
31	Feder zum Verriegelungsbolzen	118874	1	
31	Zugstange mit Gabelkopf	118876	1	
31	Kronenmutter M 8	1,5 Str. A. 117	1	
31	Splint 6 x 60 DIN 94		1	
31	Linke Sperrklappe	118882	1	

Verz: Gruppe 23 Anhängervorrichtung

Zeichn.	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
31	Rechte Sperrklinke	118883	1	
31	Sechskantichraube M10 x 30 Nr. 8.131		4	
31	Federring 11 DIN 127		4	
31	Schraubhaube	118886	1	
31	Sechskantichraube M10 x 25 Nr. 8.131		4	
31	Federring 11 DIN 127		4	
31	Zwischenstück, linke Hälfte	118887	1	
31	Zwischenstück, rechte Hälfte	118888	1	
31	Sechskantichraube M 12 x 1,5 x 30 Nr. 8.133		2	
31	Federring 13 DIN 127		6	
31	Hebel für rechte Sperrklinke	118890	1	
31	Verriegelungsbolzen	118892	1	
31	Blanke Scheibe 14,5 DIN 125		2	
31	Splint 4 x 25 DIN 94		1	
31	Paßfeder zu 118872	118896	1	
31	Schraubkappe, vollständig	118897	1	
31	Sechskantichraube M 6 x 12 Nr. 8.131		4	
31	Federring 7 DIN 127		4	
31	Hebel für linke Sperrklinke	118898	1	
31	Sicherungs Splint für Stechbolzen	118899	1	
31	Stechbolzen	120196	1	
31	Ring zur Sicherungskette	118902	2	
31	Stift zum Verriegelungsbolzen	118903	1	
31	Führungswinkel	118906	1	
31	Sechskantichraube M 10 x 22 Nr. 8.131		2	
31	Federring 11 DIN 127		2	
31	Unterer Lagerzapfen	118908	1	
31	Oberer Lagerzapfen	118909	1	
31	Sechskantichraube M 16 x 1,5 x 22 Nr. 8.133		2	
31	Federring 17 DIN 127		2	
31	Stechstift 6 x 60		2	
31	Abdichtungsscheibe zum oberen Lagerbock	118913	1	
31	Abstützblech	118957	2	
31	Querträger	118959	1	
31	Unterer Querträger	118963	1	
31	Beilagblech	118978	2	
31	Winkel, rechts, hinten	118979	1	
31	Winkel, links, hinten	118980	1	
31	Oberer Winkel	118981	2	
31	Sechskantichraube M 16 x 1,5 x 35 Nr. 8.133		6	
31	Sechskantmutter M 16 x 1,5 Nr. 8.113		6	
31	Federring 17 D NI127		6	
31	Scheibe	119070	1	

Gruppe 24
Gleiskette Typ C

Zahei	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
30	Gummidichtung mit Feder	Ra 682	180	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8076 mit 8380
30	Ölverschlußschraube	H 1625	90	
30	Wolterhalter	H 2045 b	90	
30	Sechskantichraube	H 2048	360	
30	Begrenzungsring	H 2051	90	
30	Sicherung	H 2053	360	
30	Kettenglied	H 2210 c	90	
30	Gummivolter	H 2211	90	
30	Innere Büchse	H 2263	180	
30	Äußere Büchse	H 2264 a	180	
30	Lagernadel 3 x 19,8		6840	
30	Dichtungsscheibe	H 2286 a	180	
30	Kettengliedbolzen	H 2297	90	
30	S-Sicherung		90	
30	Kettenglied, vollständig	H 2305	90	



Getriebe ZG 55

Pos.	Bezeichnung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
4	Hinterer Deckel	4963	1	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074 mit 8380
4	Sechskantichraube M 10 x 35 DIN 81		9	
4	Sechskantichraube M 8 x 12 DIN 81		2	
4	Federring 9 DIN 127		2	
4	Gehäuseunterteil	5231	1	
4	Gehäuseoberteil	5233	1	
4	Sechskantichraube M 10 x 150 Verbus		2	
4	Sechskantichraube M 10 x 140 Verbus		3	
4	Sechskantichraube M 10 x 100 Verbus		14	
4	Sicherungschraube M 10 x 12 DIN 417		1	
4	Stopfen 1 1/4" Gas		2	
4	Stopfen	01939	2	
4	Sicherungsblech	03867	29	
4	Begrenzungsring	03895	1	
4	Beilegering	03896	1	
4	Beilegering	03897	1	
4	Begrenzungsring	03950	1	
4	Passfeder	03951	4	
4	Beilegering	03959	1	
4	Stift	03961	3	
4	Sicherungsblech	04299	1	
4	Springring	04743	2	
4	Stopfen	04775	1	
4	Begrenzungsring	04973	1	
4	Beilegering	04991	1	
4	Stift	05282	3	
4	Stopfen	05283	3	
4	Ringelstift	05286	3	
4	Sicherung	07412	1	
4	Ringmutter	07413	1	
4	Einlegering	14994	1	
4	Einlegering	14995	1	
4	Einlegering	14996	2	
4	Sperrblech	14997	1	
4	Schiebemuffe	14999	1	
4	Einlegering	15302	1	
4	Büchse	15303	1	
4	Druckscheibe	15644	2	
4	Zwischenbüchse	15916	1	
4	Außenlamellen	15917	44	
4	Innenlamellen	15918	43	
4	Stiel	15942	3	
4	Außenendlamelle	16013	2	
4	Stirnrad	22020	1	
4	Stollenlager ohne Innerring RUWL 55		2	
4	Vorgelegerad	22021	2	
4	Vorgelegerad	22023	1	

Mod: Getriebe ZG 55

Lafel	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
4	Vorgelegerad II	22024	1	
4	Schraubenrad	22027	1	
4	Nollenlager ohne Innenring RUWL 55		2	
4	Schieberad	22028	1	
4	Schraubenrad	22622	1	
4	Nollenlager ohne Innenring RUWL 55		2	
4	Schraubenrad	22623	1	
4	Nollenlager ohne Innenring RUWL 55		2	
4	Vorgelegewelle	31096	1	
4	Nollenlager WUPL 55		1	
4	Nollenlager NUPL 50e		1	
4	Nollenlager NFL 50e		1	
4	Nollenlager NFM 45		1	
4	Hauptwelle	31781	1	
4	Nollenlager NUPM 50		1	
4	Nabe 19,8 x 3 DKF		18	
4	Dichtring	103955	1	
4	Schiebefeile	105015	3	
4	Rücklaufwelle	115001	1	
4	Rücklaufbüchse	115002	1	
4	Ringmutter	115113	1	
4	Schiebemuffe	115914	1	
4	Doppelrücklauftrieb	122029	1	
4	Dichtungsdeckel	122141	1	
4	Sechskantichraube M 10 x 20 Durbus		5	
4	Federring 11 DIN 127		5	
4	Antriebswelle	224755	1	

Schaltung

5	Gehäusedeckel	5459	1	Gültig für Fahr- gestell Nr. 8074 mit 8380
5	Sechskantichraube M 10 x 55 Durbus		8	
5	Sechskantichraube M 10 x 35 Durbus		6	
5	Stiftschraube M 8 x 40 Str. N. 136		2	
5	Kronenmutter M 8 Str. N. 116		2	
5	Spunt 2 x 20 DIN 94		2	
5	Ölschild		1	
5	Nerbnägel 1,5 x 5 KN 1		4	
5	Sicherungsblech	03737	1	
5	Sicherungsblech	03867	14	
5	Niegeffeder	03879	2	
5	Niegeflropfen	03882	1	
5	Kugel 15 Ø		6	
5	Wutter	04544	2	
5	Büchse	04888	2	
5	Wolzen	04891	2	
5	Spunt 3 x 15 DIN 94		4	



6: Schaltung

Pos.	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Stückzahl	Bemerkungen
5	Beilegering	05012	1	
5	Beilegering	05014	1	
5	Federteller	07057	4	
5	Stellschraube	07371	3	
5	Begrenzungsring	07392	1	
5	Begrenzungsring	07393	1	
5	Stopfen	07401	1	
5	Druckfeder	07407	2	
5	Beilegering	07455	1	
5	Beilegering	07456	1	
5	Lagerzapfen	07462	1	
5	Steckbüchse 6,5 x 45 KS 1		1	
5	Unterlegscheibe	07575	2	
5	Deckel	07576	1	
5	Schaltknopf	15037	1	
5	Deckel	15054	1	
5	Senkschraube M 6 x 25 DIN 87		2	
5	Gabelkopf	15803	2	
5	Schaltschiene	15954	1	
5	Lagerzapfen	16010	1	
5	Dichtungsdeckel	16615	1	
5	Sechskantschraube M 6 x 18 DIN 81		2	
5	Federling 7 DIN 127		2	
5	Mitnehmer	17907	1	
5	Mitnehmer	17908	1	
5	Mitnehmer	17909	1	
5	Verbindungsstange	17915	1	
5	Sechskantmutter M 10 DIN 934		2	
5	Splint 3 x 20 DIN 94		4	
5	Stegelfeder	17956	2	
5	Lebermanschette	22725	1	
5	Schaltgabel	22822	1	
5	Schaltschiene	24757	1	
5	Schaltschiene	25758	1	
5	Schaltschiene	24759	1	
5	Lagerbock	24762	1	
5	Sechskantschraube M 10 x 25 Verbus		2	
5	Federling 11 DIN 127		2	
5	Knüppel	24891	1	
5	Quatschalthebel	31779	1	
5	Druckschmierkopf A 16 Nr. 661		1	
5	Schaltknopf	102876	1	
5	Springring	103851	2	
5	Führungsschraube	103880	1	
5	Sicherungsfülte	108050	2	
5	Hebel	117922	1	
5	Deckel	122014	1	
5	Senkschraube M 6 x 40 DIN 87		2	

Notz: Schaltung

Zafl	Benennung	Bestell- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
5	Schaltgabel	122067	1	
5	Schaltwehle	124690	1	
5	Deckel	131777	1	
5	Sechskantschraube M 8 x 40 DIN 81		6	
5	Federring 8 DIN 127		6	
5	Stromsöler 5 mm Ø		1	
5	Gewindebüß M 6 x 5 DIN 551		1	
5	Schalthebel	131813	1	
5	Bolzen	207406	1	
5	Kreuzmutter M 6 Str. R. 116		1	
5	Spfint 1,2 x 15 DIN 94		1	
5	Bolzen	207517	2	
5	Schaltgabel	222068	1	
5	Schaltgabel	222069	1	
5	Stellschraube	403759	4	
5	Entlüftungsschraube	FS 3929	1	
5	Dichtungsscheibe 20/20 Ø x 2		1	

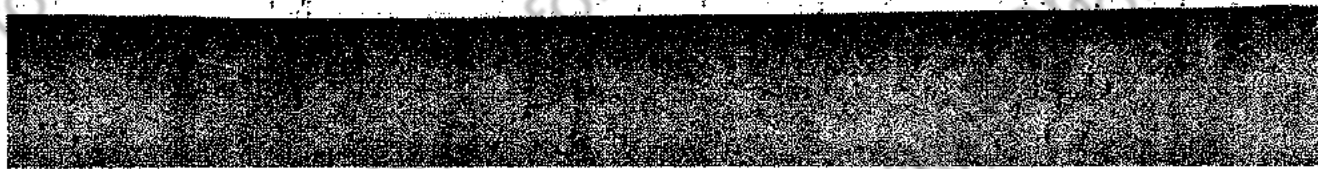
Supplungsbremse

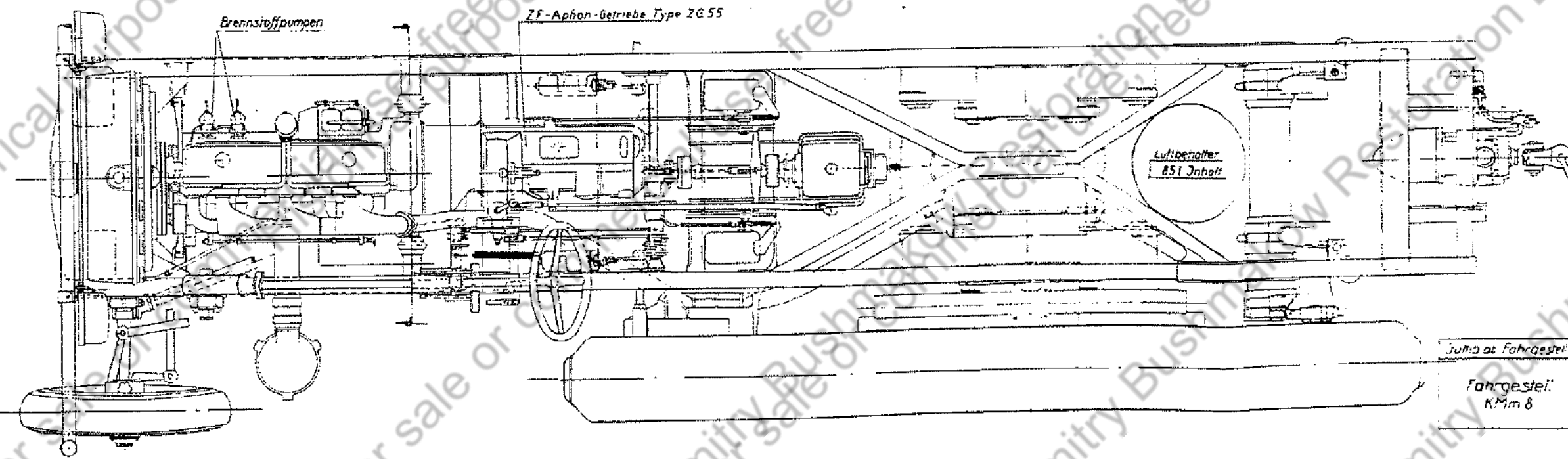
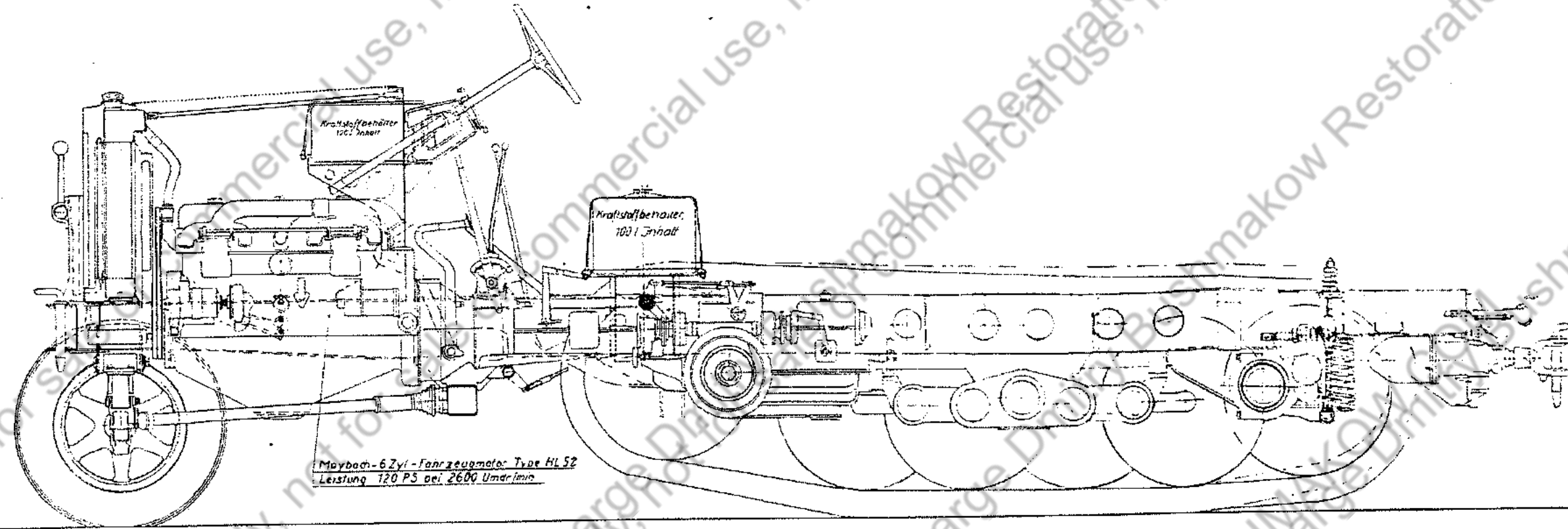
3	Kuppelungsgehäuse	5456	1	Gültig für Fahr- getriebe Nr. 8074 mit 8380
3	Sechskantschraube M 12 x 35 Durbus		1	
3	Sechskantschraube M 12 x 85 Durbus		4	
3	Stiftschraube M 12 x 65 Str. R. 939		1	
3	Sechskantmutter M 12 Str. R. 113		11	
3	Federring 13 DIN 128		11	
3	Nabiazlager 601155/100 Ø x 12		1	
3	Druckfeder	07058	1	
3	Bremsbeläge	07372	12	
3	Bohlniete 5 x 12		18	
3	Nutmutter	07376	1	
3	Datensprungring 60 Str. R. 252		1	
3	Sprißblech	07377	1	
3	Federteller	07383	2	
3	Federstange	07384	1	
3	Sechskantmutter M 10 Str. R. 113		3	
3	Stellbüchse	07385	1	
3	hebel	07386	1	
3	Bolzen 10 x 38 Str. R. 907		1	
3	Blanke Scheibe 10 DIN 1440		2	
3	Spfint 3 x 15 DIN 94		2	
3	Sechskant 8 x 50 KS 1		1	
3	Büchse	07387	4	
3	Büchse	07388	3	
3	Zwischenring	07389	1	
3	Zwischenring	07390	2	
3	Stopfholzen	07395	1	

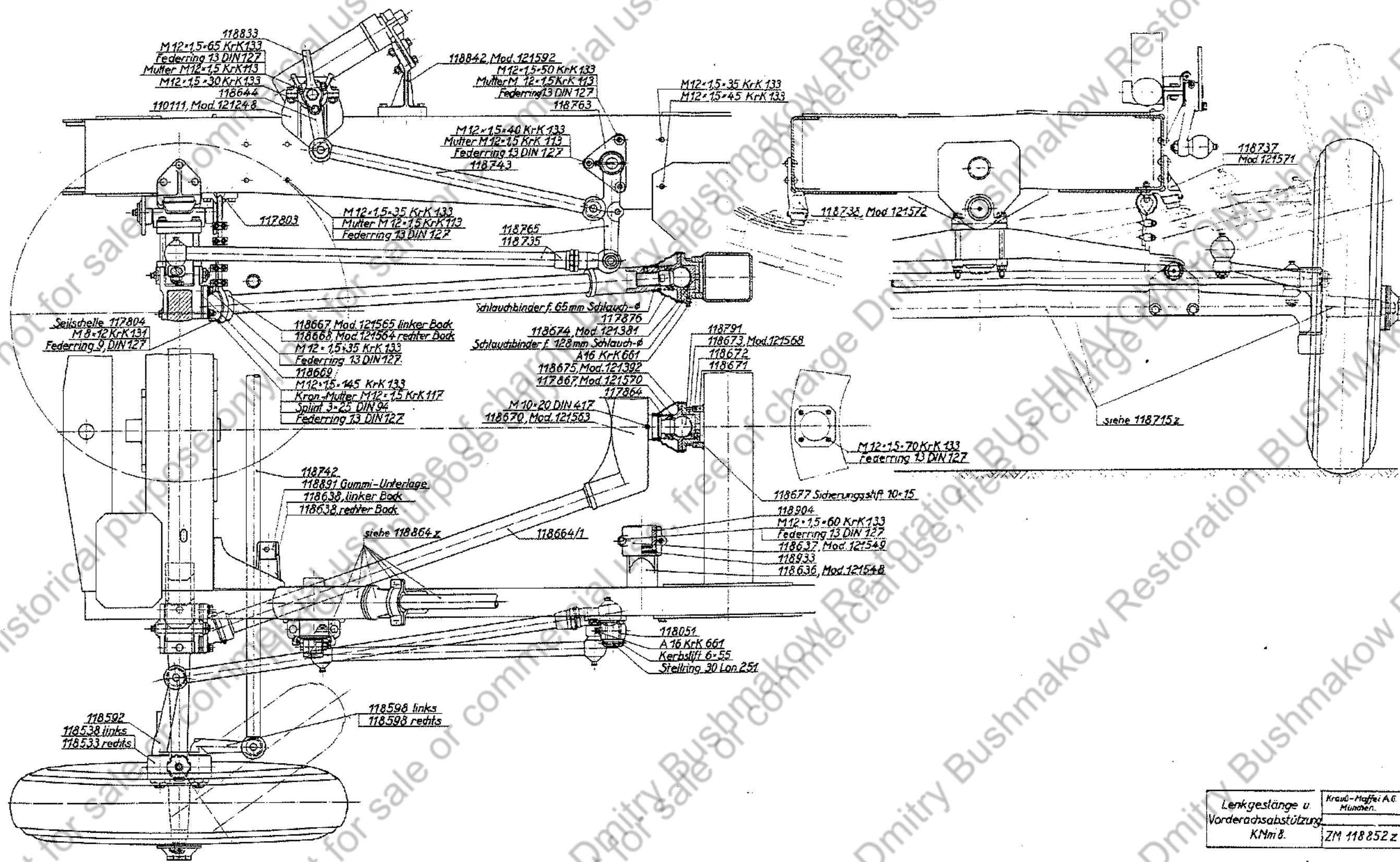


Mod: Kupplungsbremse

Zafl	Bezeichnung	Stück- Nr.	Stück- zahl	Bemerkungen
3	Platte Scheibe 12 DIN 1440		1	
3	Flache Kronenmutter M 12 Str. N. 116		1	
3	Spilnt 3 x 28 DIN 94		1	
3	Stopfen	07398	1	
3	Druckfeder	07400	3	
3	Burgmannring 50/65 ø x 10	07410	1	
3	Zwischenring	07411	1	
3	Sechskantichraube M 8 x 40	07457	6	
3	Stiftschraube	07557	2	
3	Holzschrauben	07568	2	
3	Schaulochdeckel	07588	1	
3	Zylindertopfschraube M 6 x 10 DIN 83		2	
3	Federling 7 DIN 127		2	
3	Hebel	17910	1	
3	Steckstift 6,5 x 50 KS 1		1	
3	Bremslamelle	17913	1	
3	Grundkörper	24748	1	
3	Drucklatte	24749	1	
3	Gabelhebel	24750	1	
3	Steckstift 6,5 x 50 KS 1		2	
3	Antriebswelle	24753	1	
3	Blechdeckel	24755	1	
3	Sechskantichraube M 8 x 16 Str. N. 131		2	
3	Federlinge 9 DIN 128		2	
3	Gabelhebel	84877	1	
3	Steckstift 8 x 50 KS 1		2	
3	Holz	107381	3	
3	Flache Kronenmutter M 8 Str. N. 116		3	
3	Spilnt 1,5 x 18 DIN 94		3	
3	Welle	118213	1	
3	Welle	118214	1	



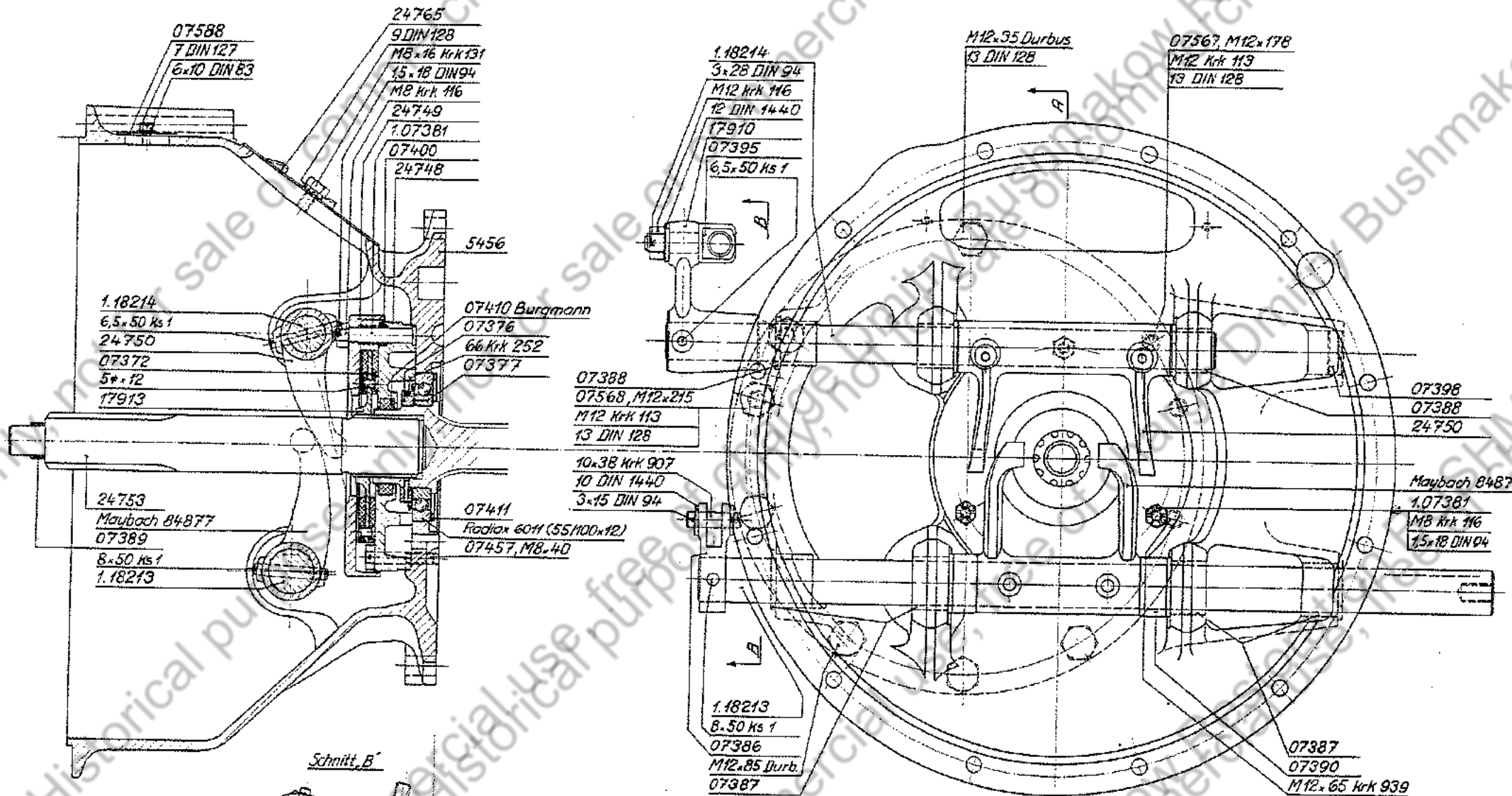




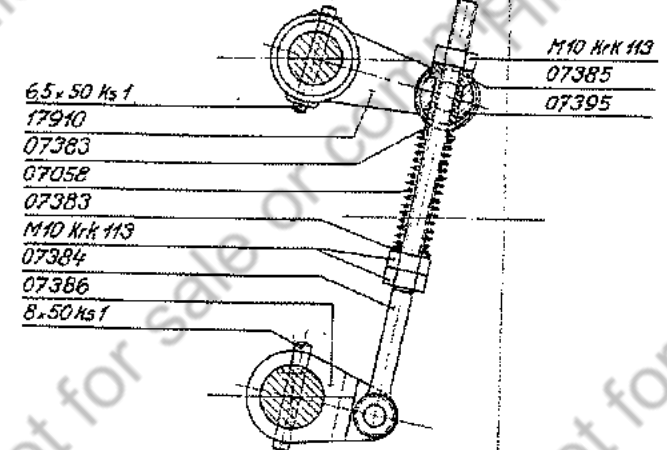
Lenkgestänge u. Vorderachsabstützung	Krauß-Maffei AG München.
KMm 8.	ZM 118852 z

Schnitt, A'

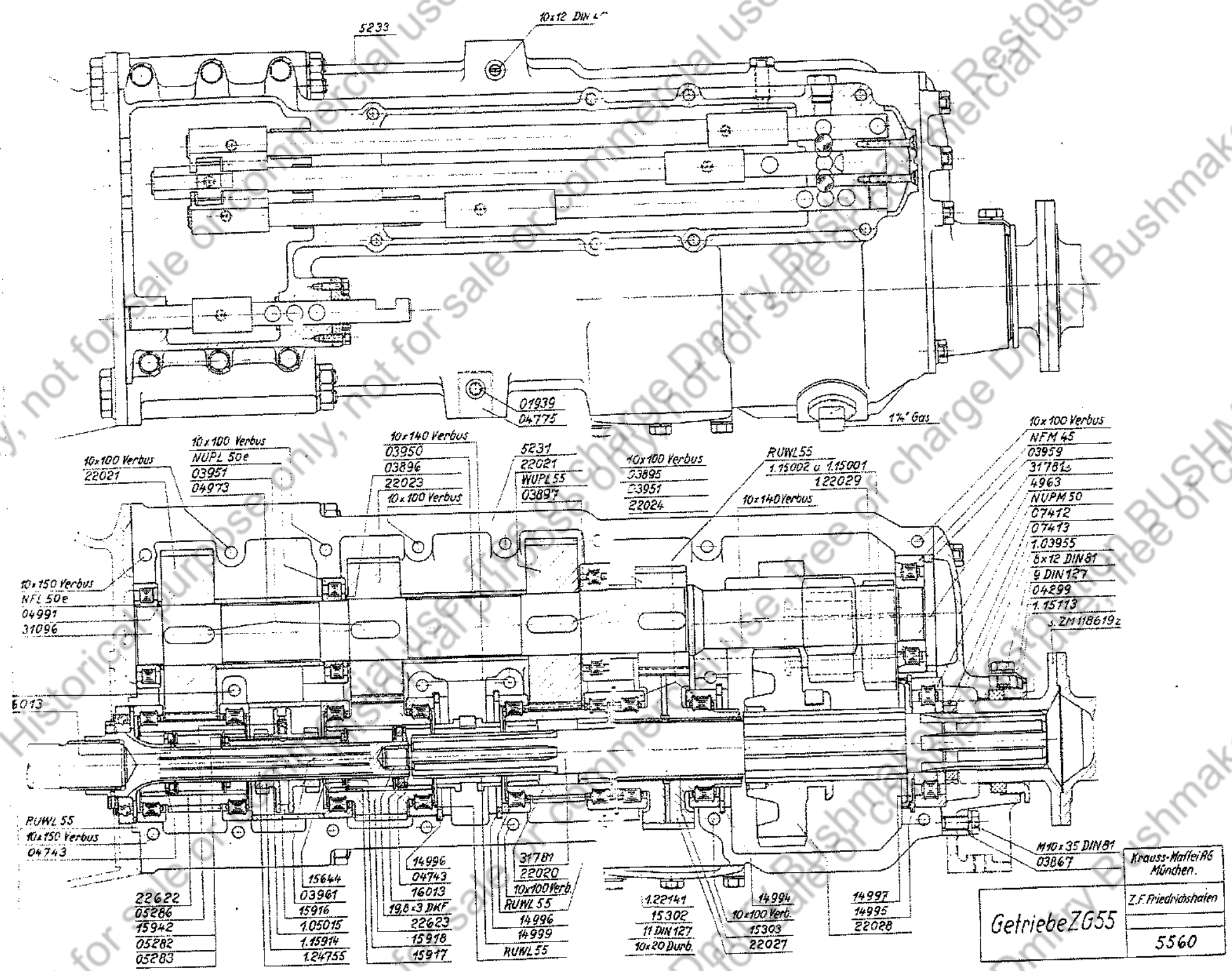
Tafel 3

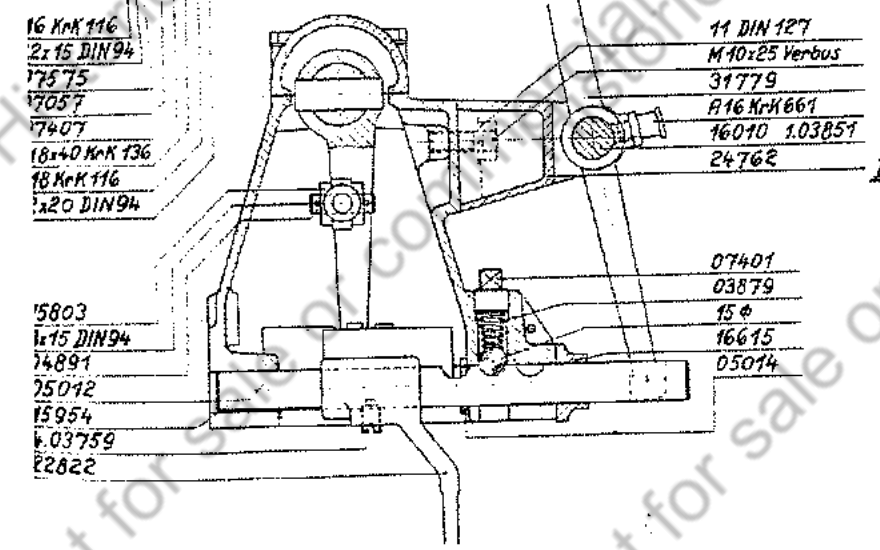
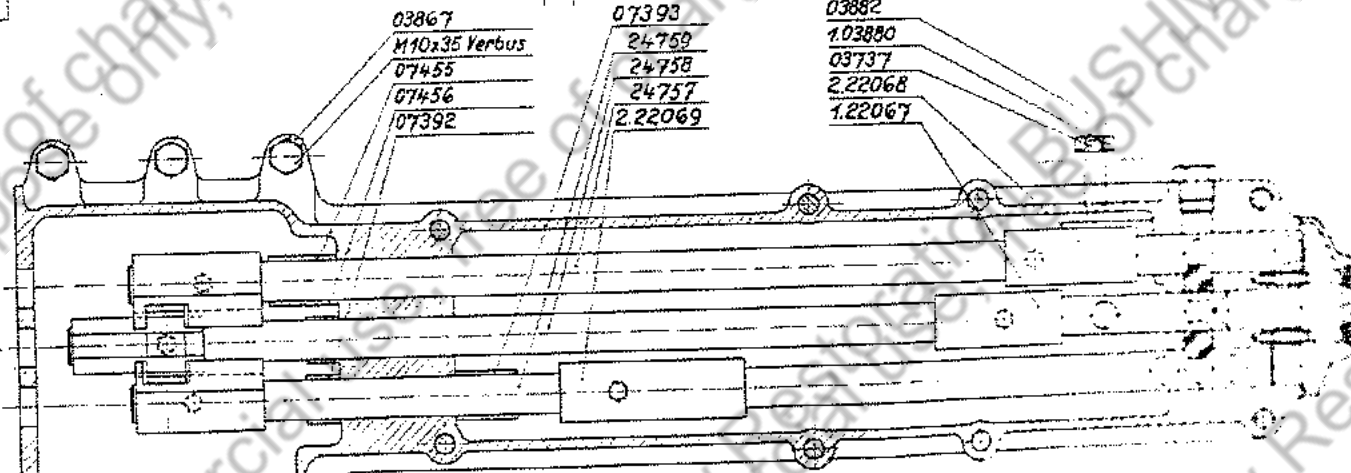
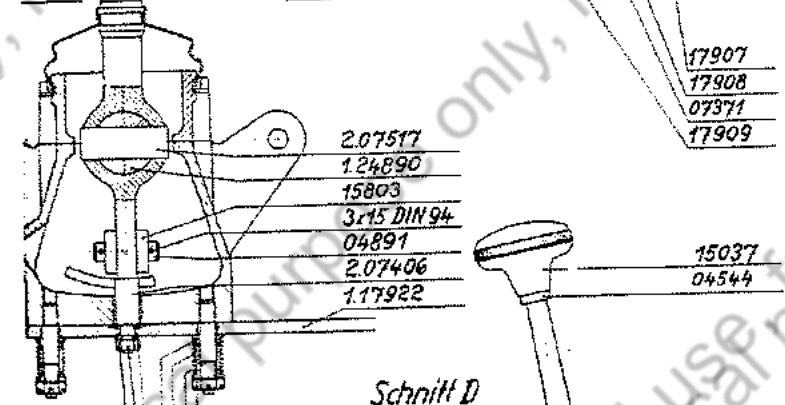
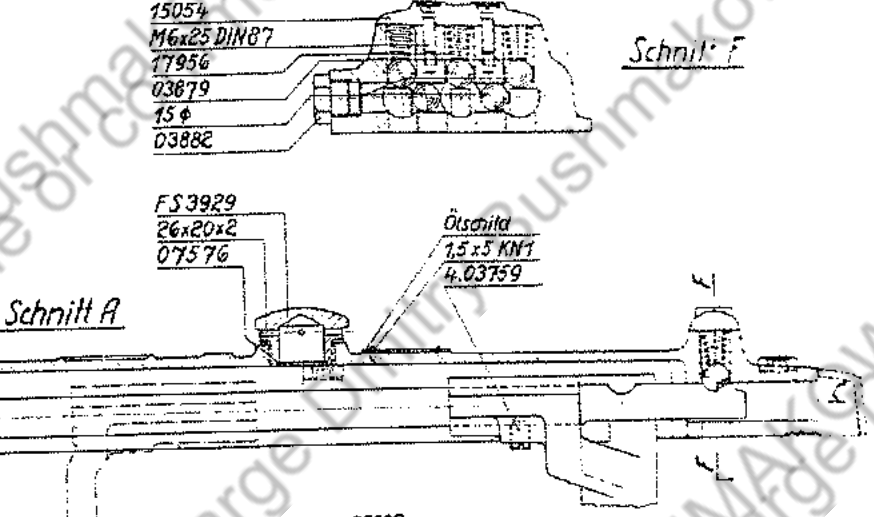
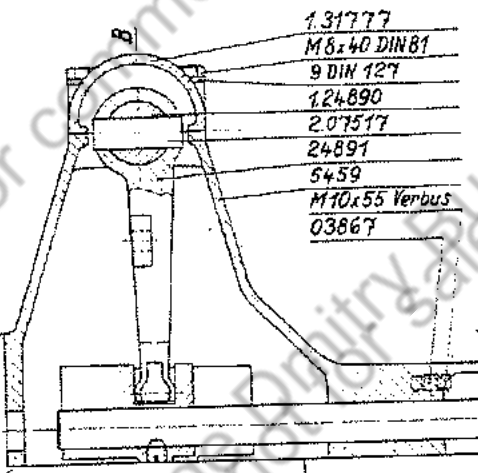
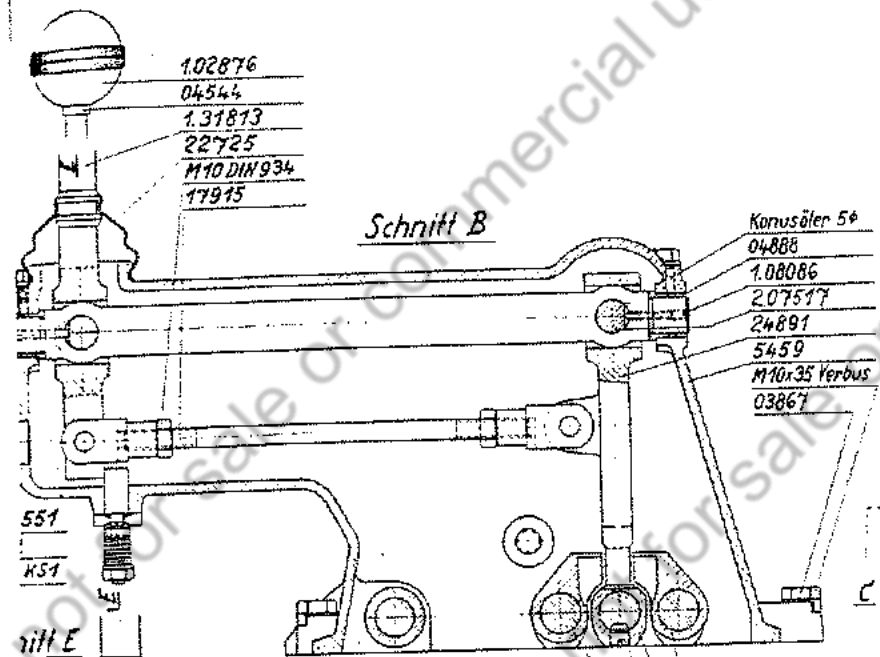


Schnitt, B'

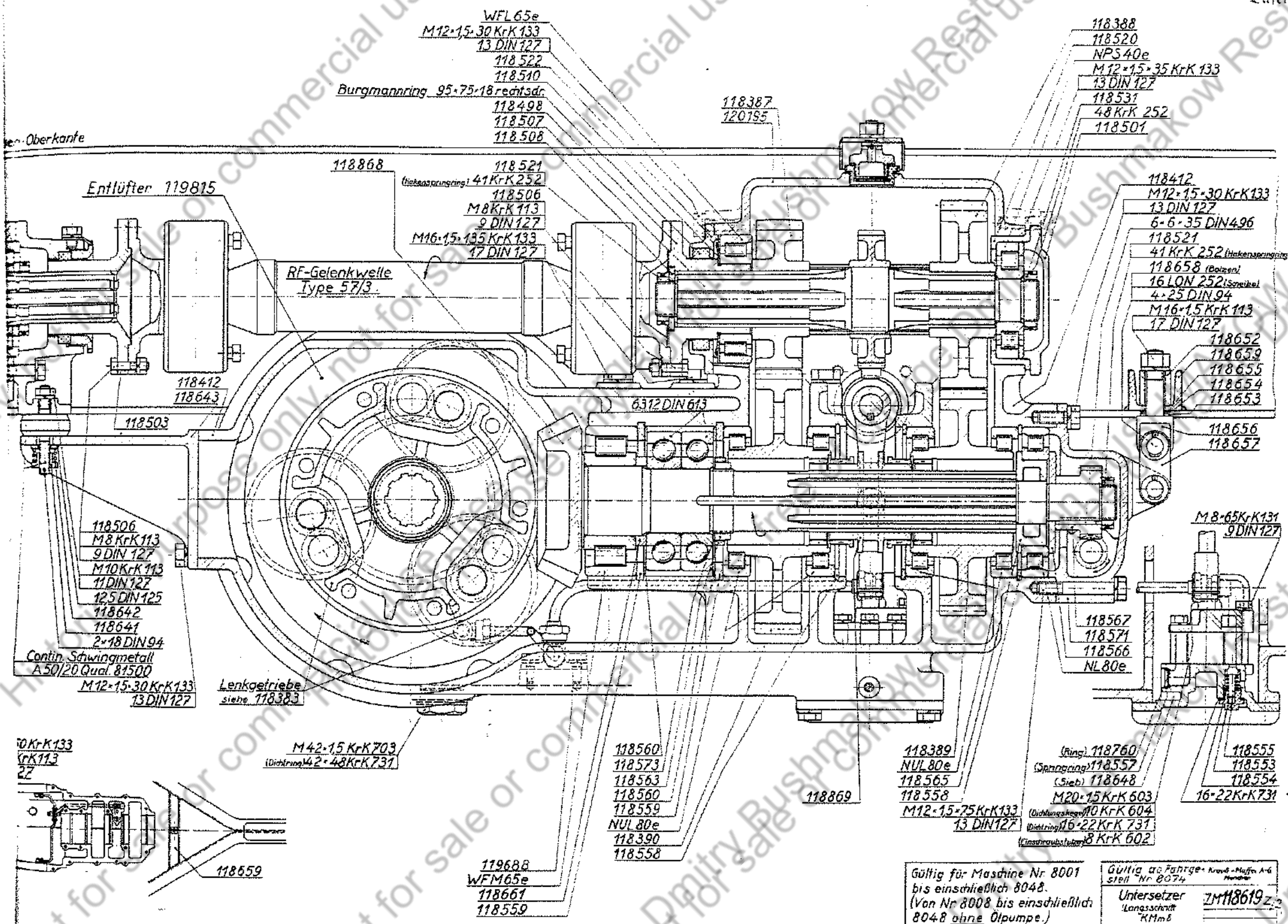


Krauss-Maffei A.G. München	
Kupplungs-Bremse	ZF Friedrichshafen
ZG 55	5551





Krauss-Maffei & Poma
Schaltung 2035

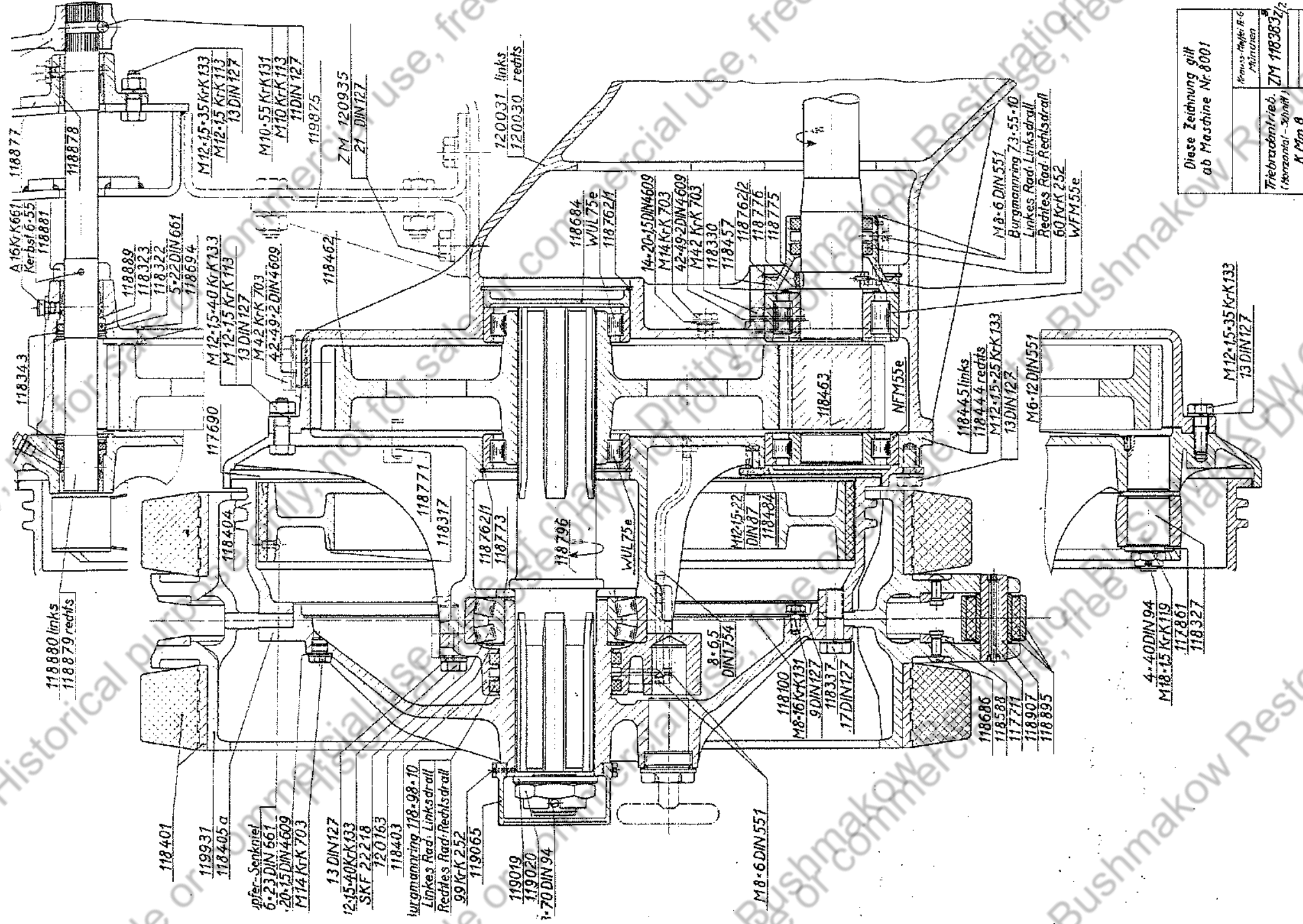


Gültig für Maschine Nr 8001
bis einschließlich 8048.
(Von Nr 8008 bis einschließlich
8048 ohne Ölpumpe.)

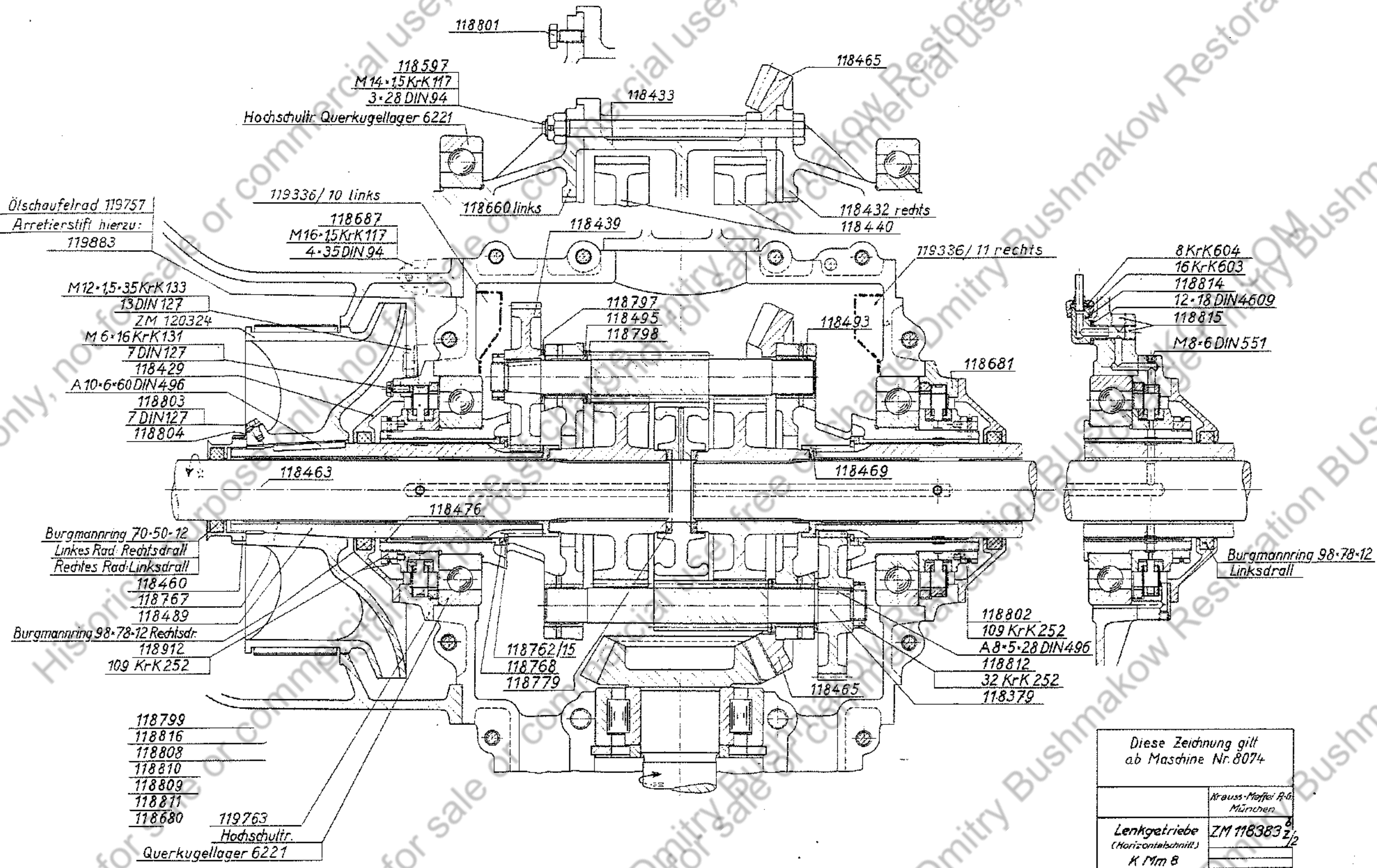
Gültig für Fahrges. Krone-Plüffe A-6
Stell. Nr 8074

Untersetzer
Langschrift
KM 8

ZM 118 619 z

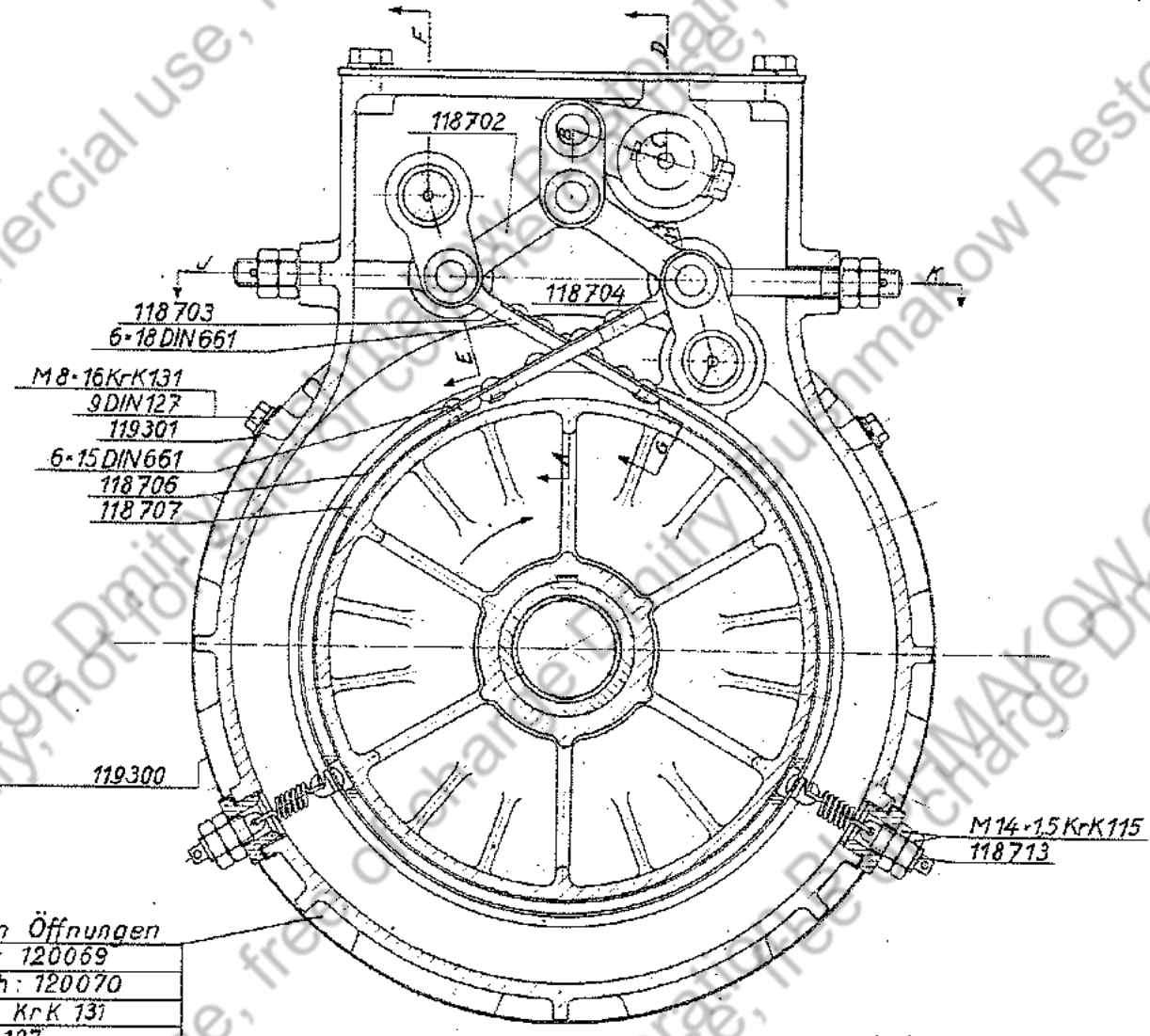
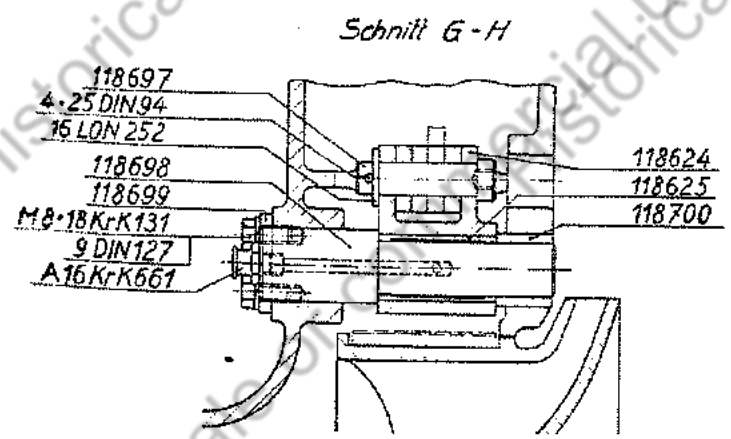
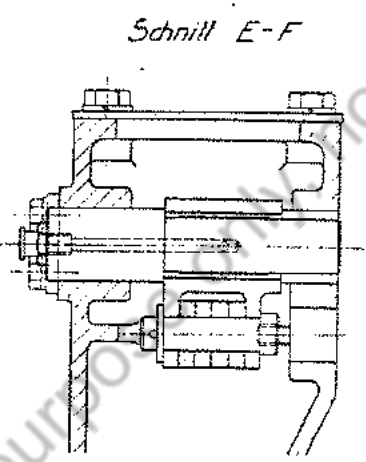
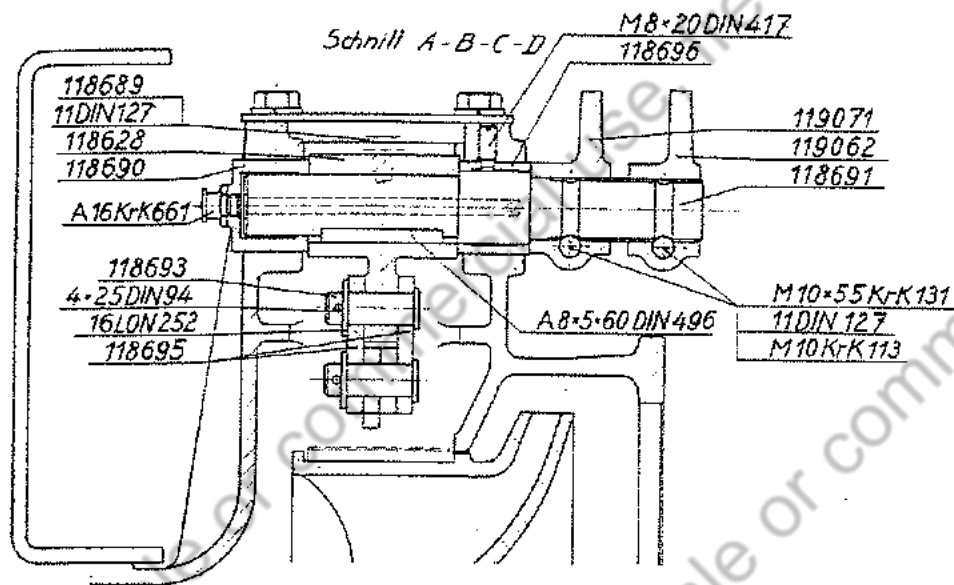


Diese Zeichnung gilt ab Maschine Nr. 8001	
Arbeits-Maße R-G	ZM 118383 Z/2
Abstraktion	
Triebmechanismus (Horizontal - Schnitt) K 11m 8	

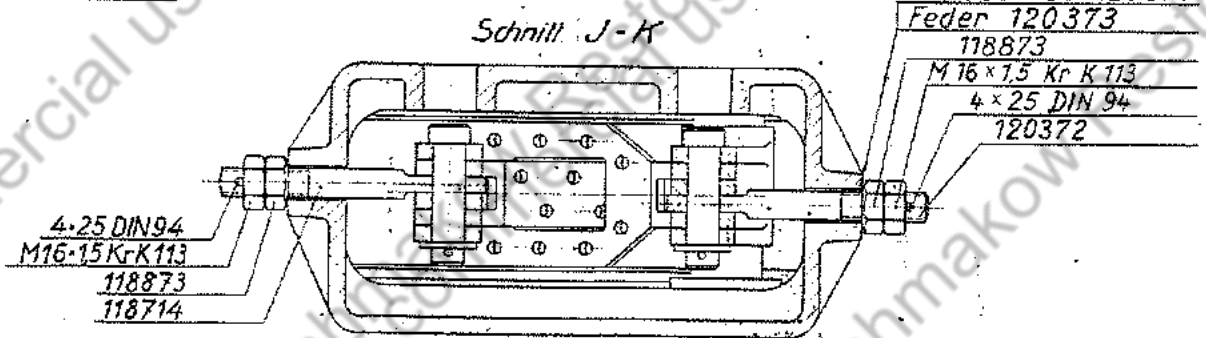


Diese Zeichnung gilt
ab Maschine Nr. 8074

	Krauss-Maffei P.O. München
Lenkgetriebe (Horizontalschnitt) K 11m 8	ZM 118383 2/2

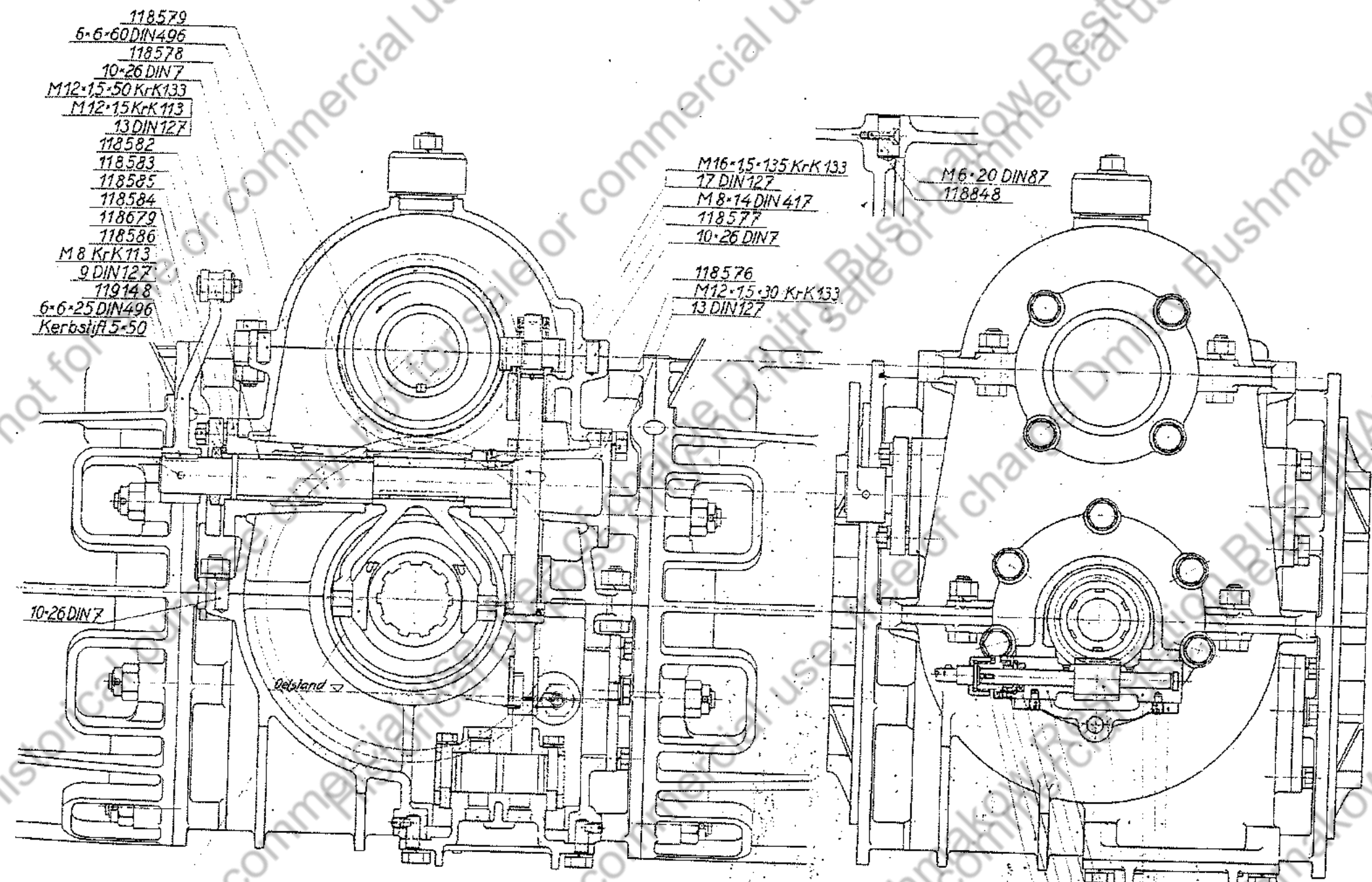


Drahtgitter zu den Öffnungen
für Bremsband = 120069
hierzu Halteblech: 120070
" M8 x 18 KrK 131
" 9 DIN 127



Gültig von Maschine Nr. 8001
bis einschließlich 8048.

	Krauss-Haller A-G München.
Lenk- u. Stundbremse (Querschnitte) K.M.m. 8	ZM 118645 bz/12



- 118579
- 6*6-60 DIN496
- 118578
- 10*26 DIN7
- M12*15-50 KrK133
- M12*15 KrK113
- 13 DIN127
- 118582
- 118583
- 118585
- 118584
- 118679
- 118586
- M8 KrK113
- 9 DIN127
- 119148
- 6*6-25 DIN496
- Kerbstift 5*50

- M16*15-135 KrK133
- 17 DIN127
- M8*14 DIN417
- 118577
- 10*26 DIN7

- M6*20 DIN87
- 118848

- 118576
- M12*15-30 KrK133
- 13 DIN127

10*26 DIN7

Ölstand

118581

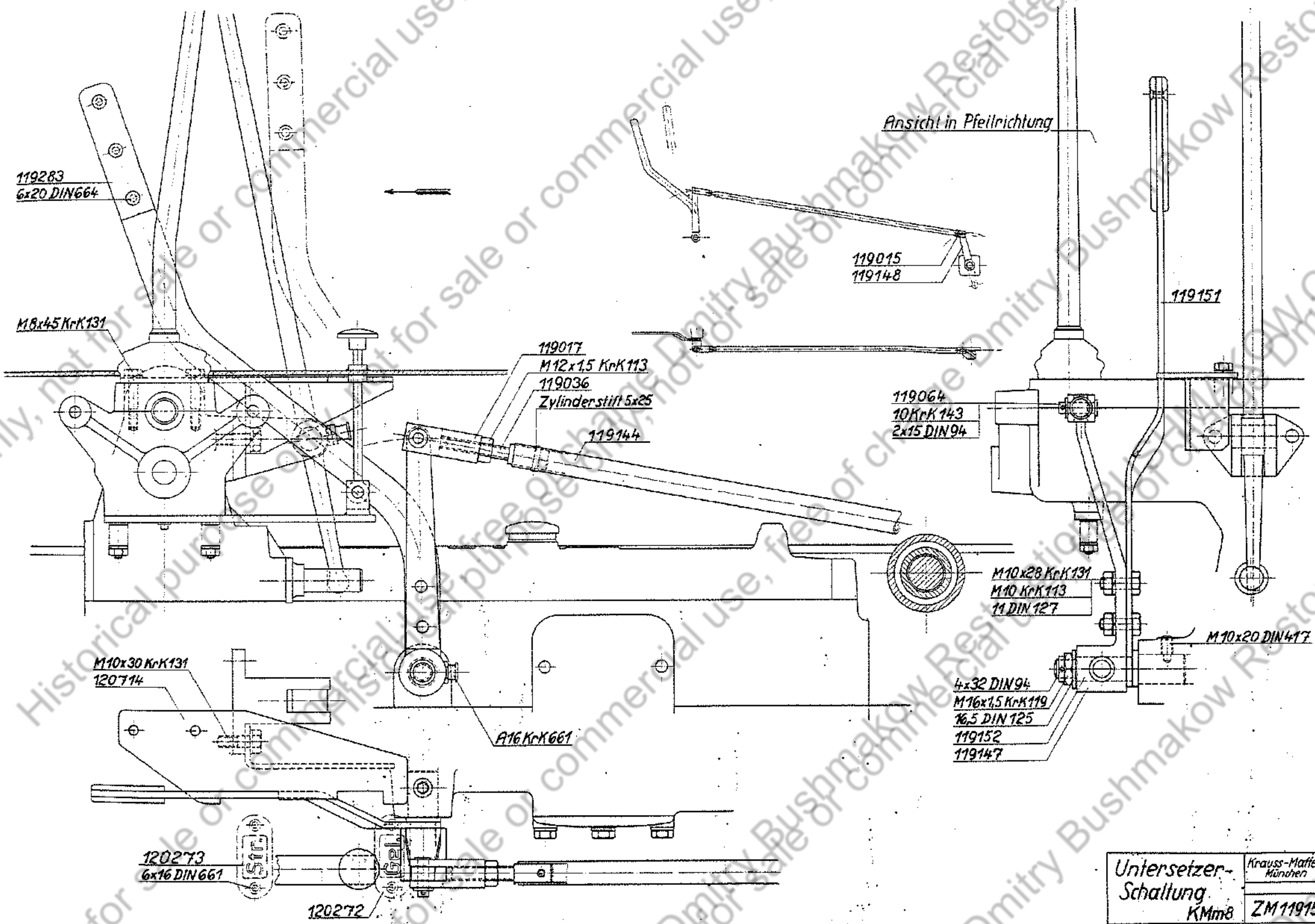
- 118571
- M8*14 DIN417
- 118569
- 118568
- 118570
- M8*14 DIN417
- Burgmannring 22*12*7 rechtsdrall
- 28 KrK252 (Vergewehrung)
- 118574
- 119097

Gültig für Maschine Nr. 8001
bis einschließlich 8048.
(Von Nr. 8008 bis einschl.
8048 ohne Ölpumpe.)

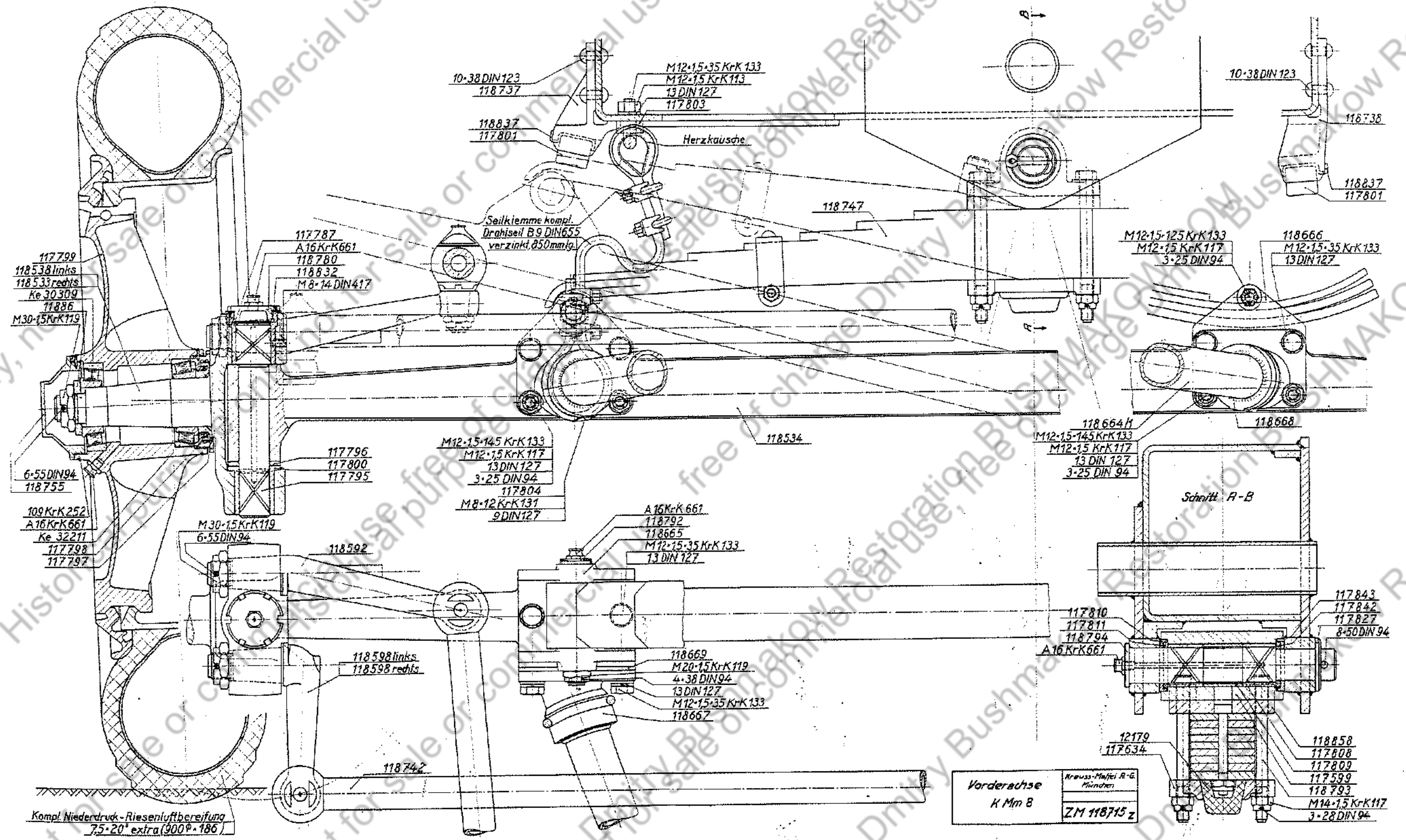
Haus-Maffei A-G
München

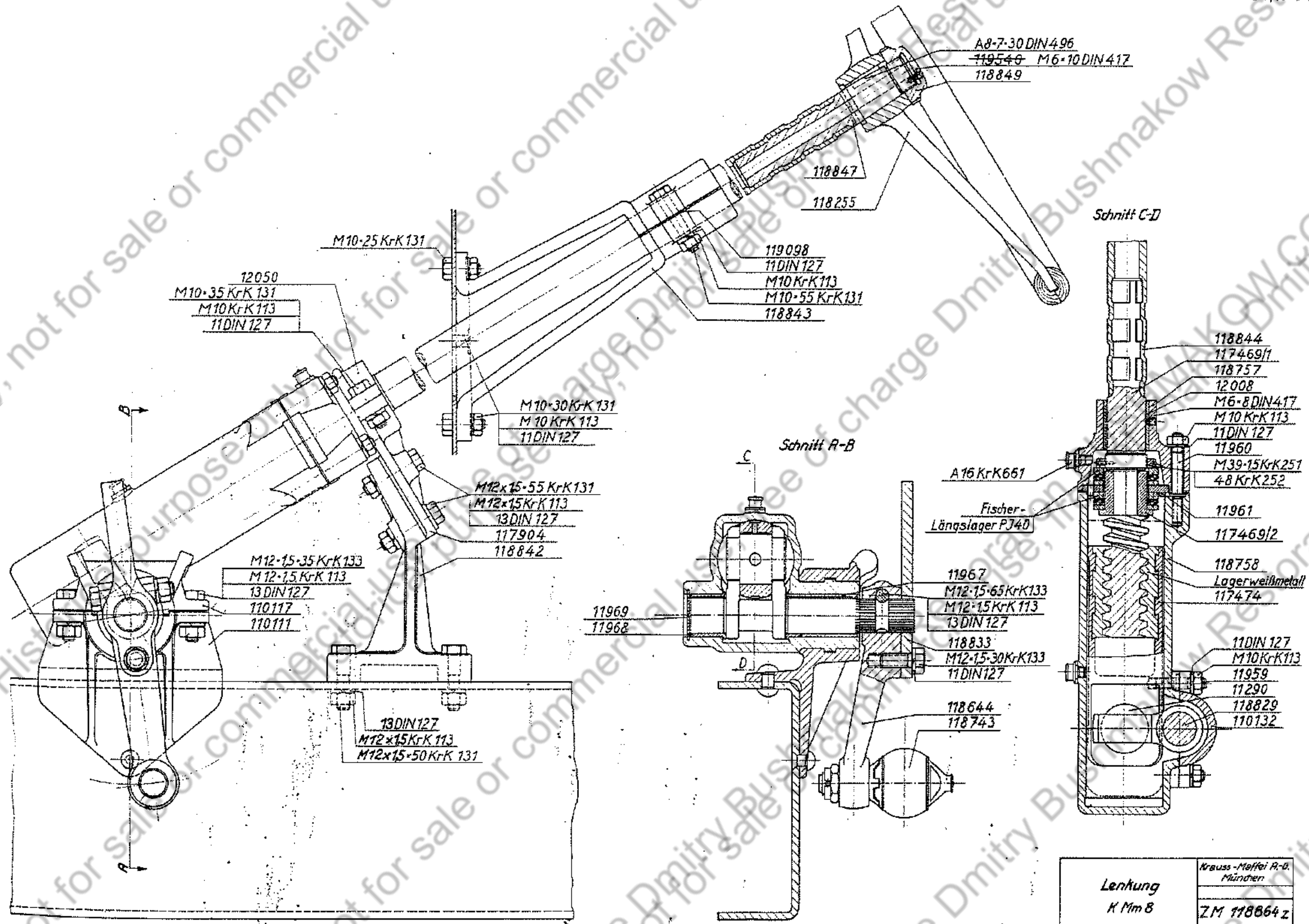
Untersetzer
(Querschnitt)
HMmB

ZM118382 z2

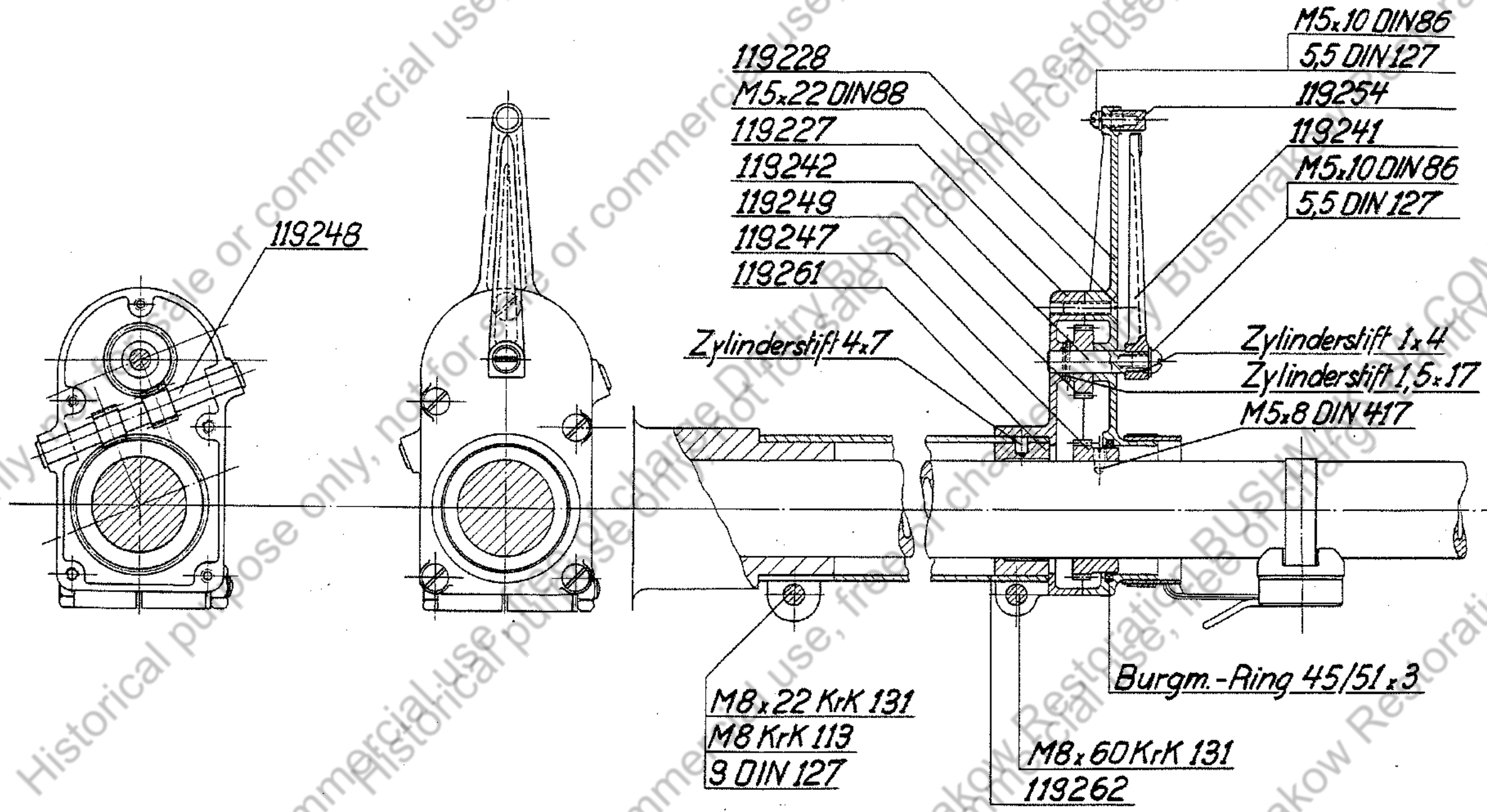


Untersetzer- Schaltung KMm8	Krauss-Maffei AG München
	ZM 119150 ₂

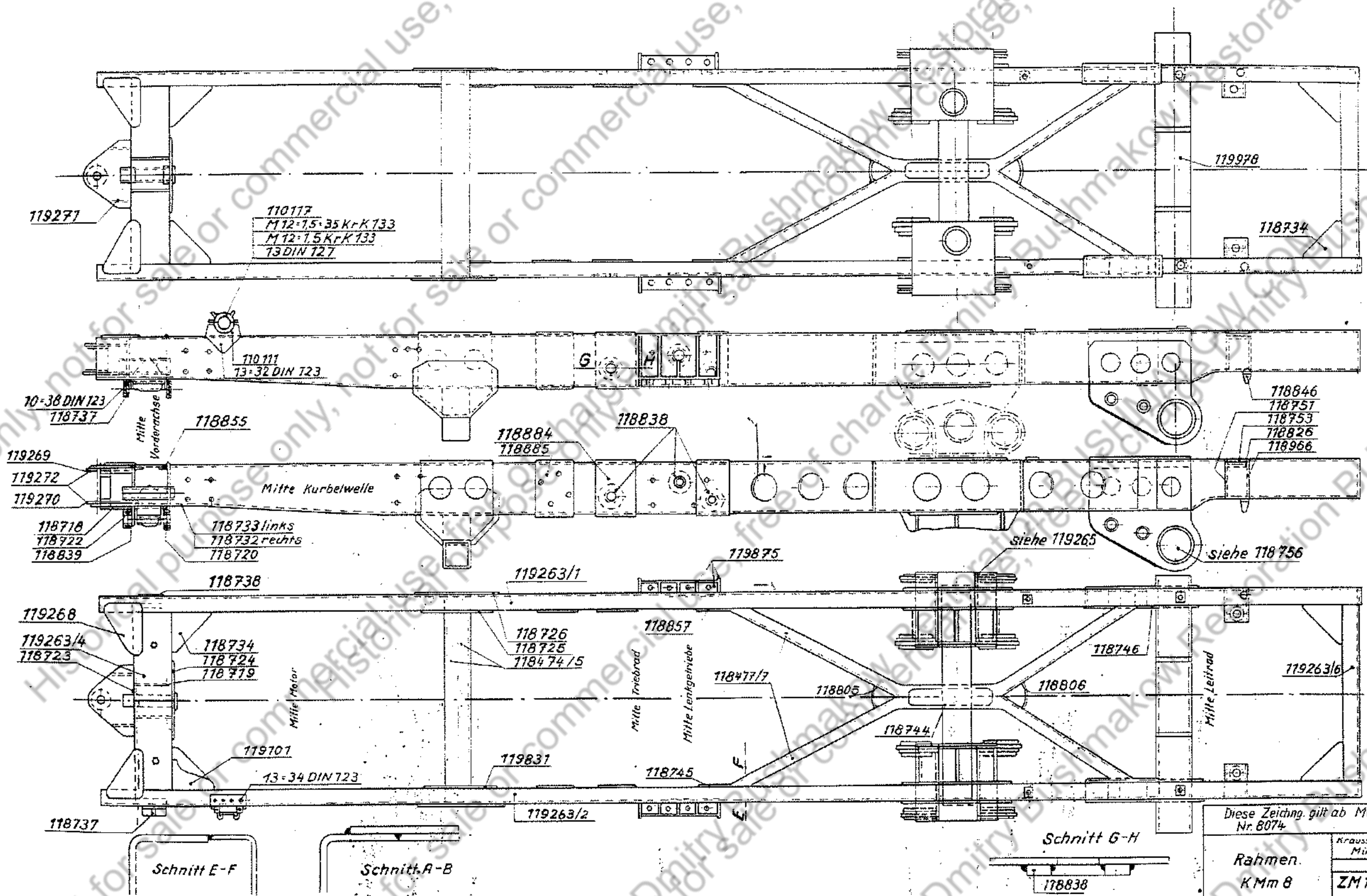




Lenkung	Kreuss-Maffei R.-B.
	München
K 11m 8	ZM 118864 z

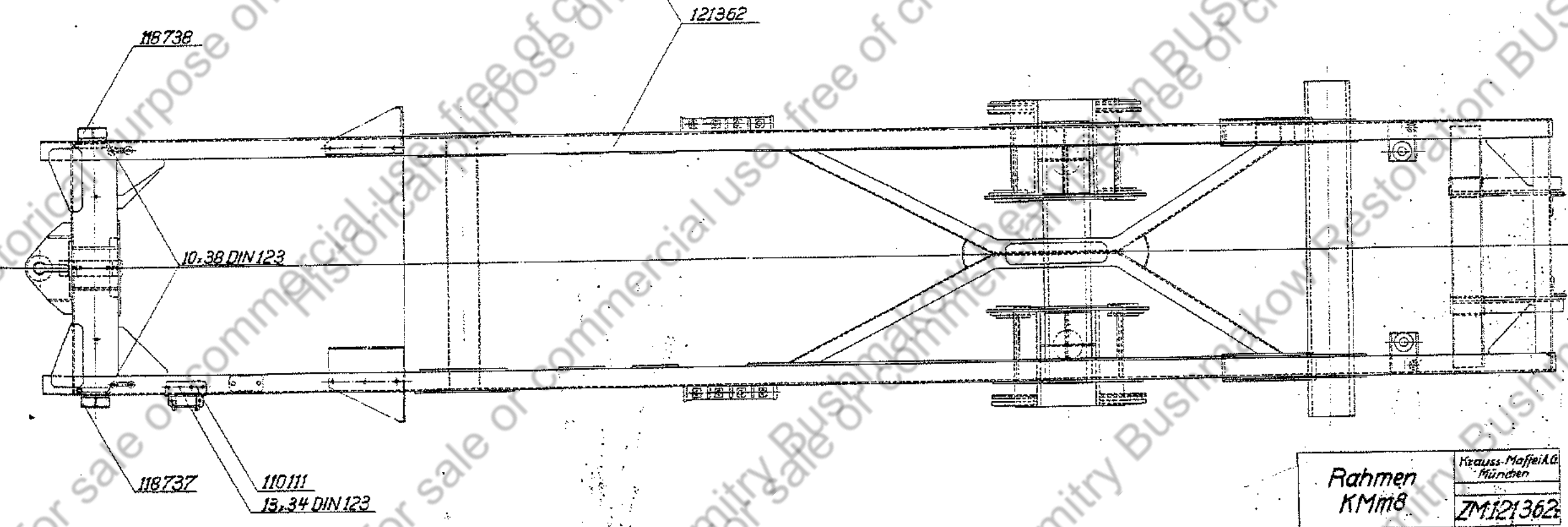
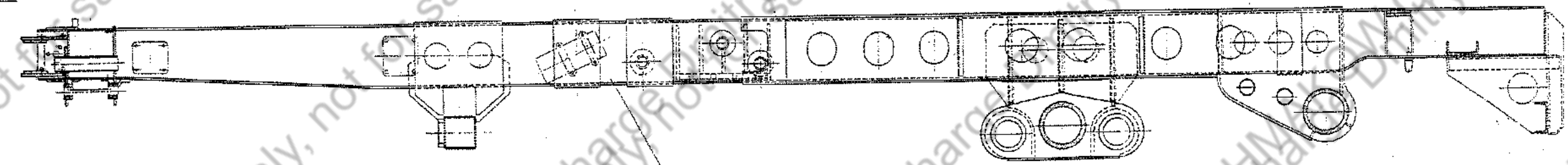
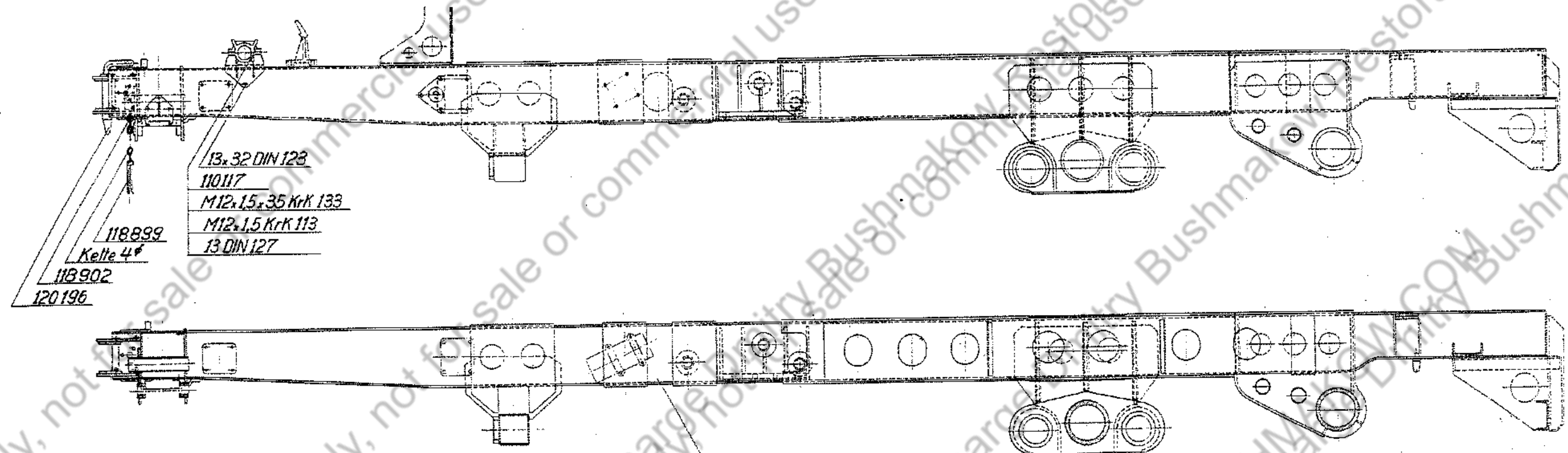


Radstellungs- Anzeiger KMm8	Krauß-Maffei A.G. München
	ZM119211z

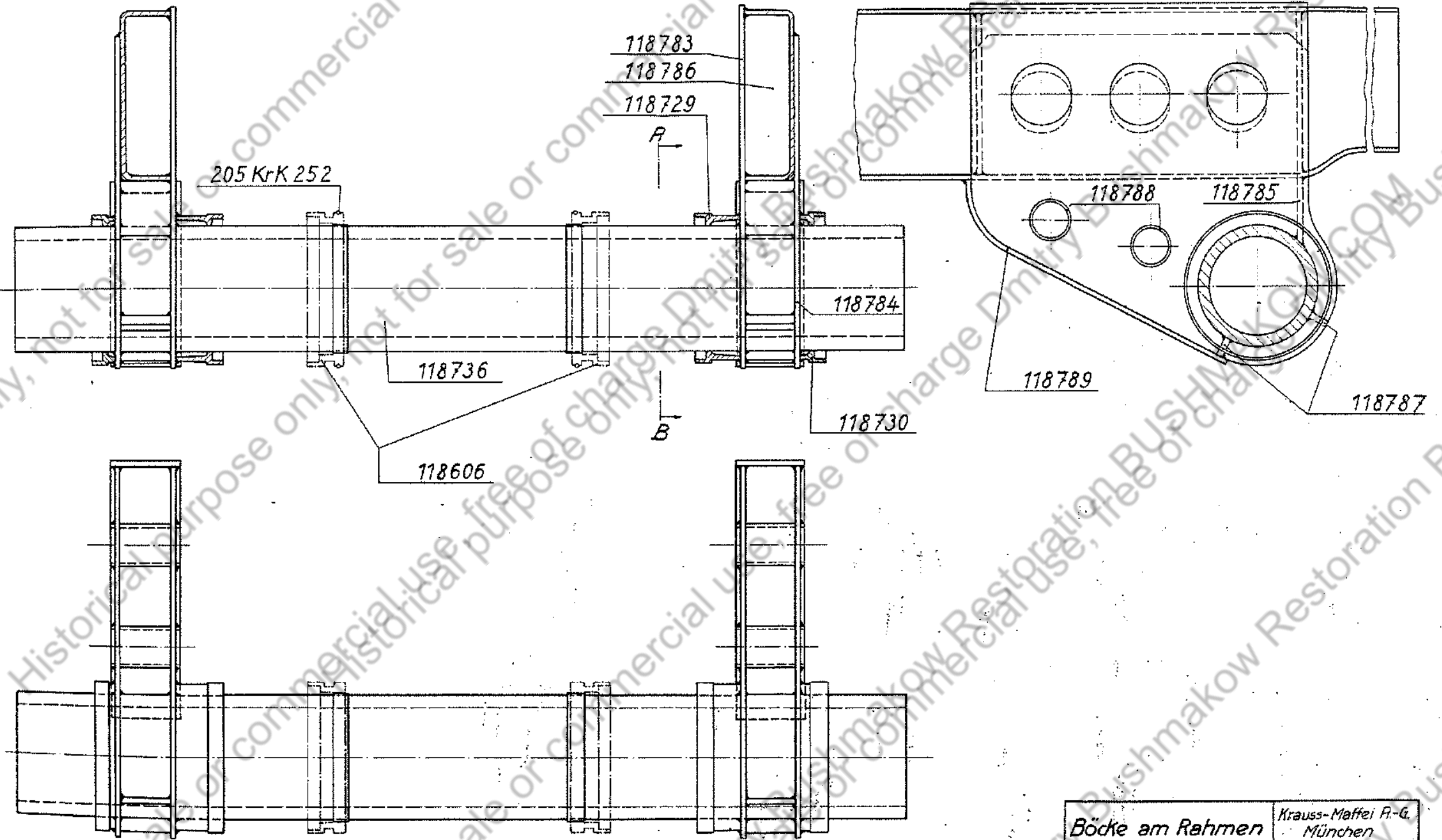


Diese Zeichng. gilt ab Maschine
Nr. 8074

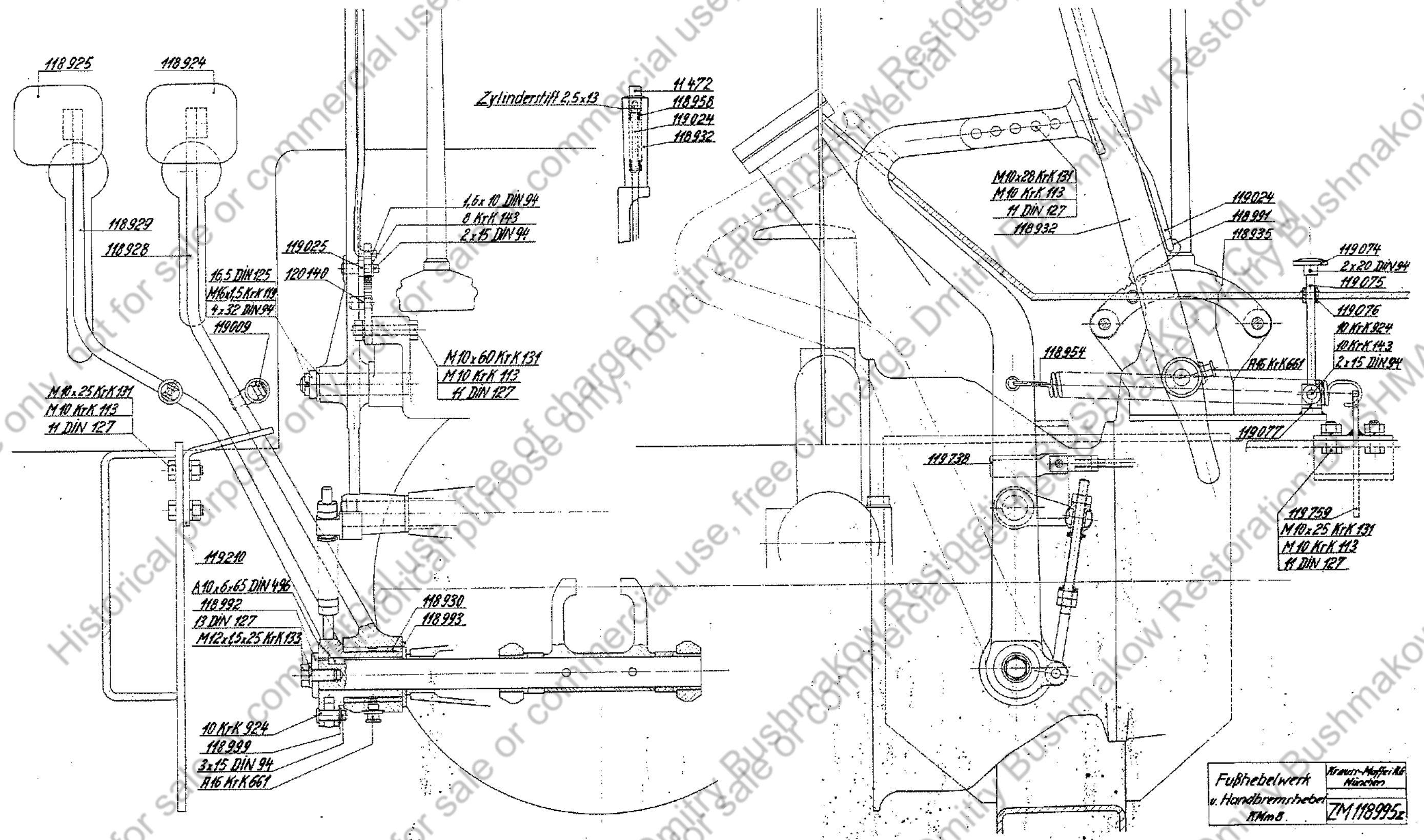
Rahmen.	Krauss Naffel A-G München
K M m 8	ZM 120137z



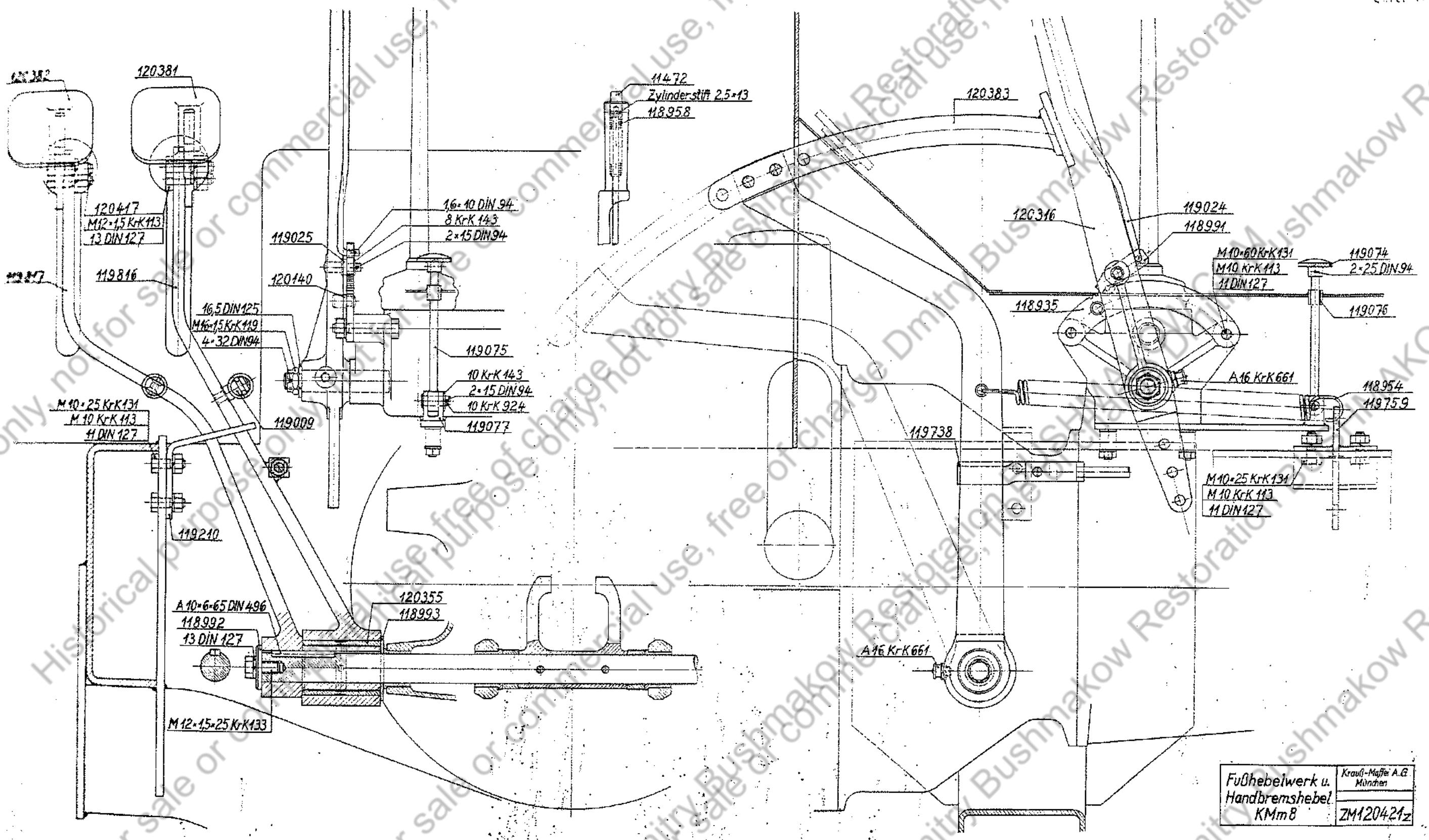
Schnitt A-B



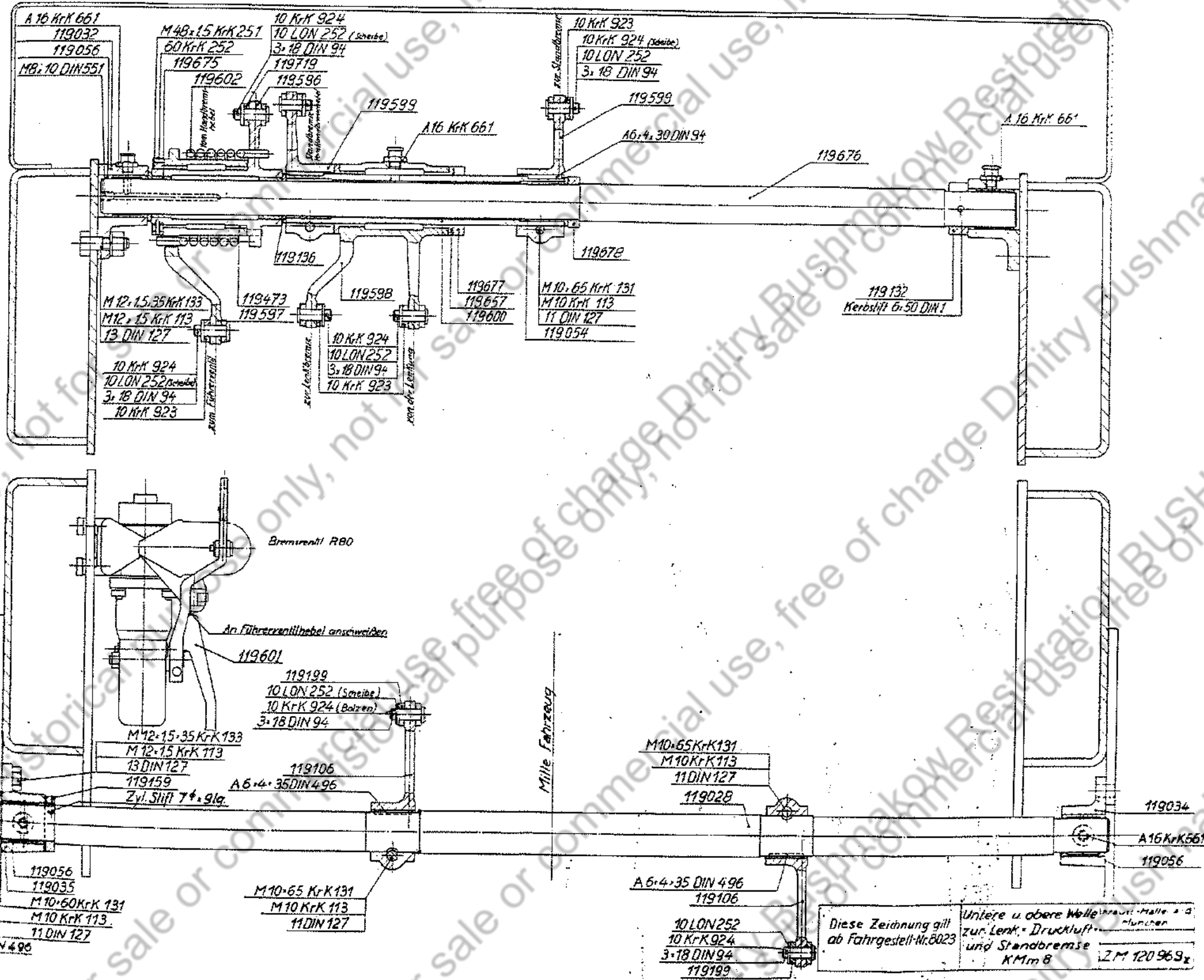
Böcke am Rahmen für Leitradanlenkung. KMm 8	Krauss-Maffei A.-G. München
	ZM 118756 z

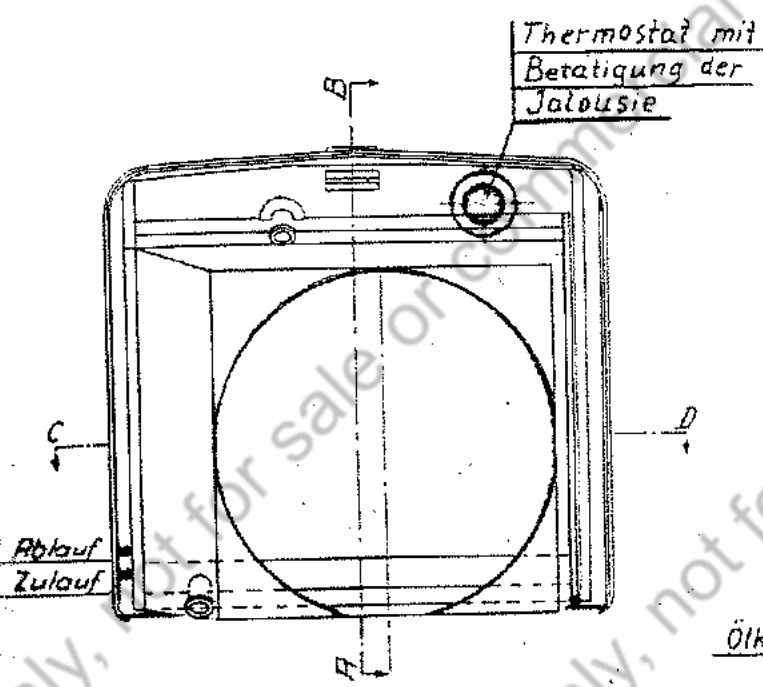


Fußhebelwerk	Krauss-Muffel AG
u. Handbremshebel	Nürnberg
118m8.	ZM 118995z

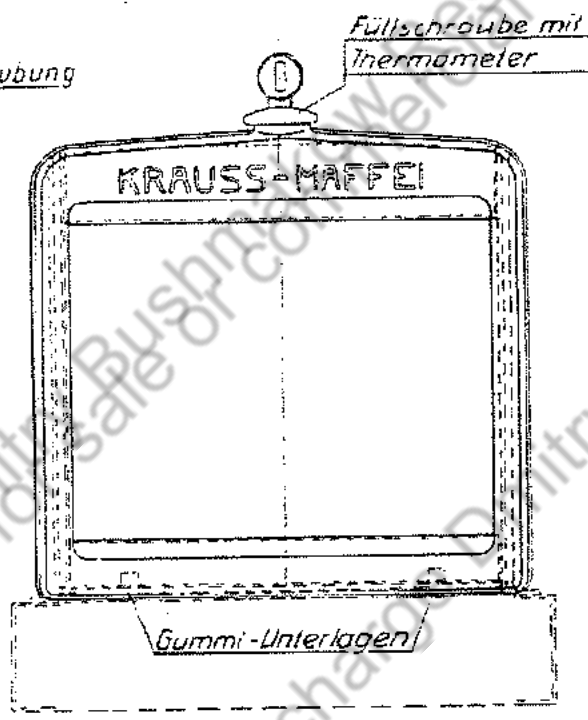
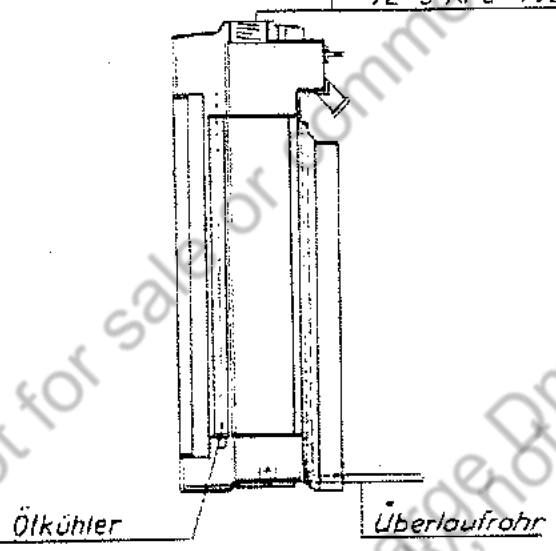


Fußhebelwerk u. Handbremshebel KMm8	Krauß-Maffei A.G. München ZM120421z
---	---

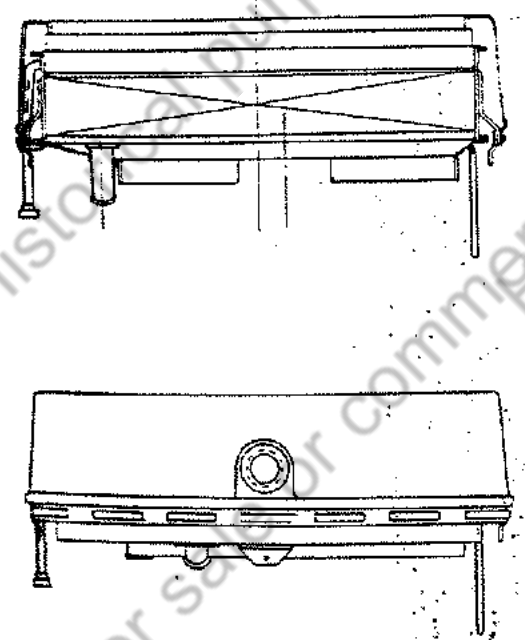




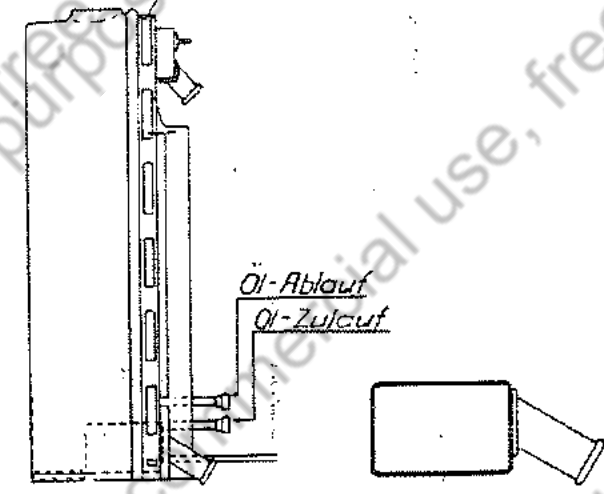
Schnitt A-B Kühlerverschraubung 72.5 KrG 402



Schnitt C-D

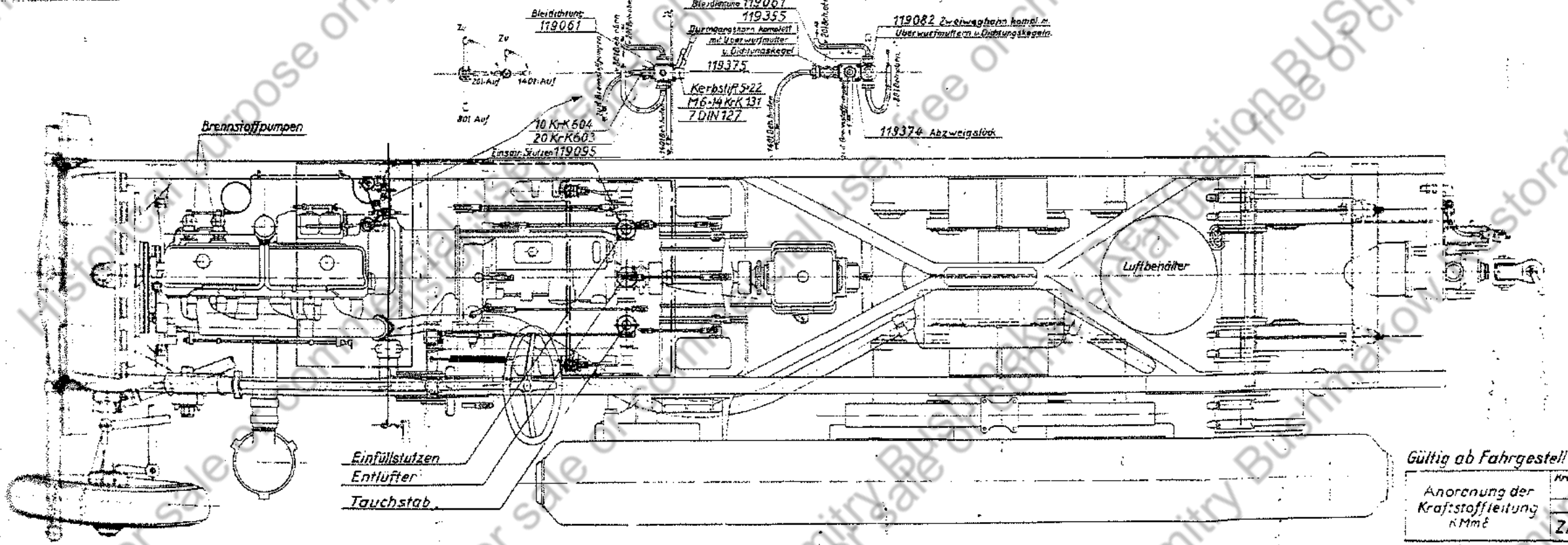
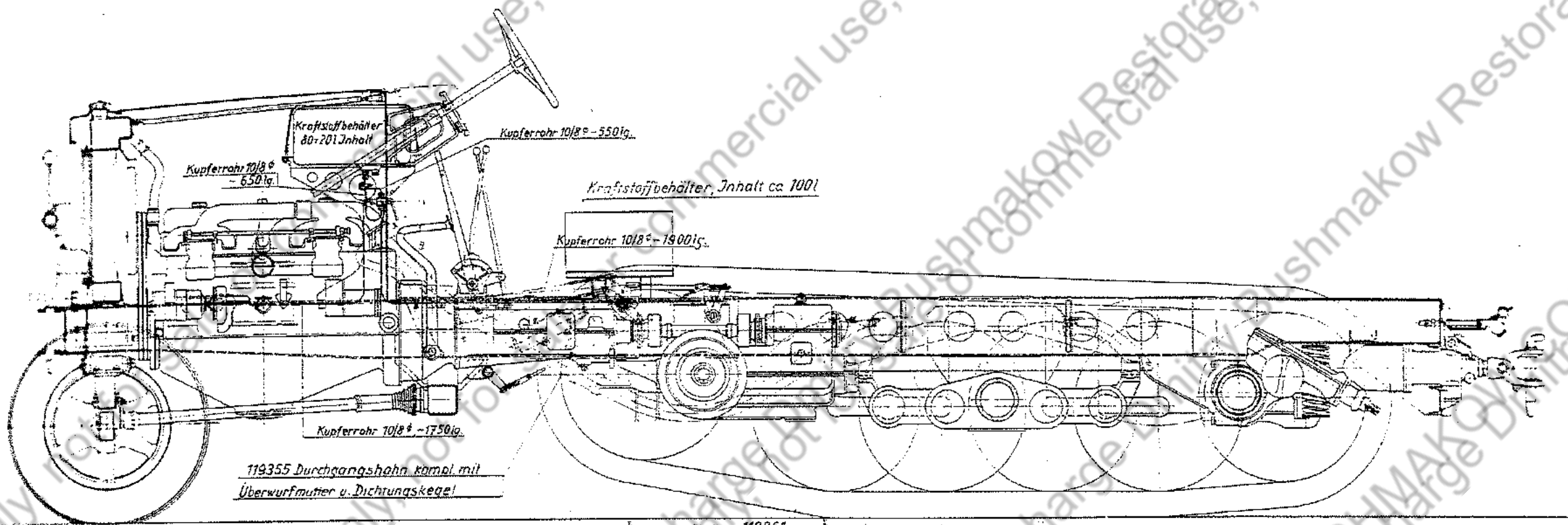


Chrom-Lederriemen 30x4



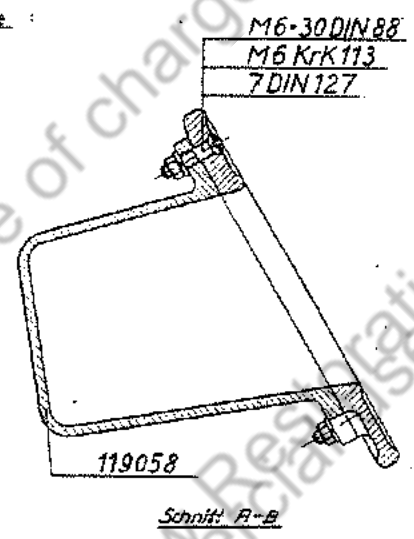
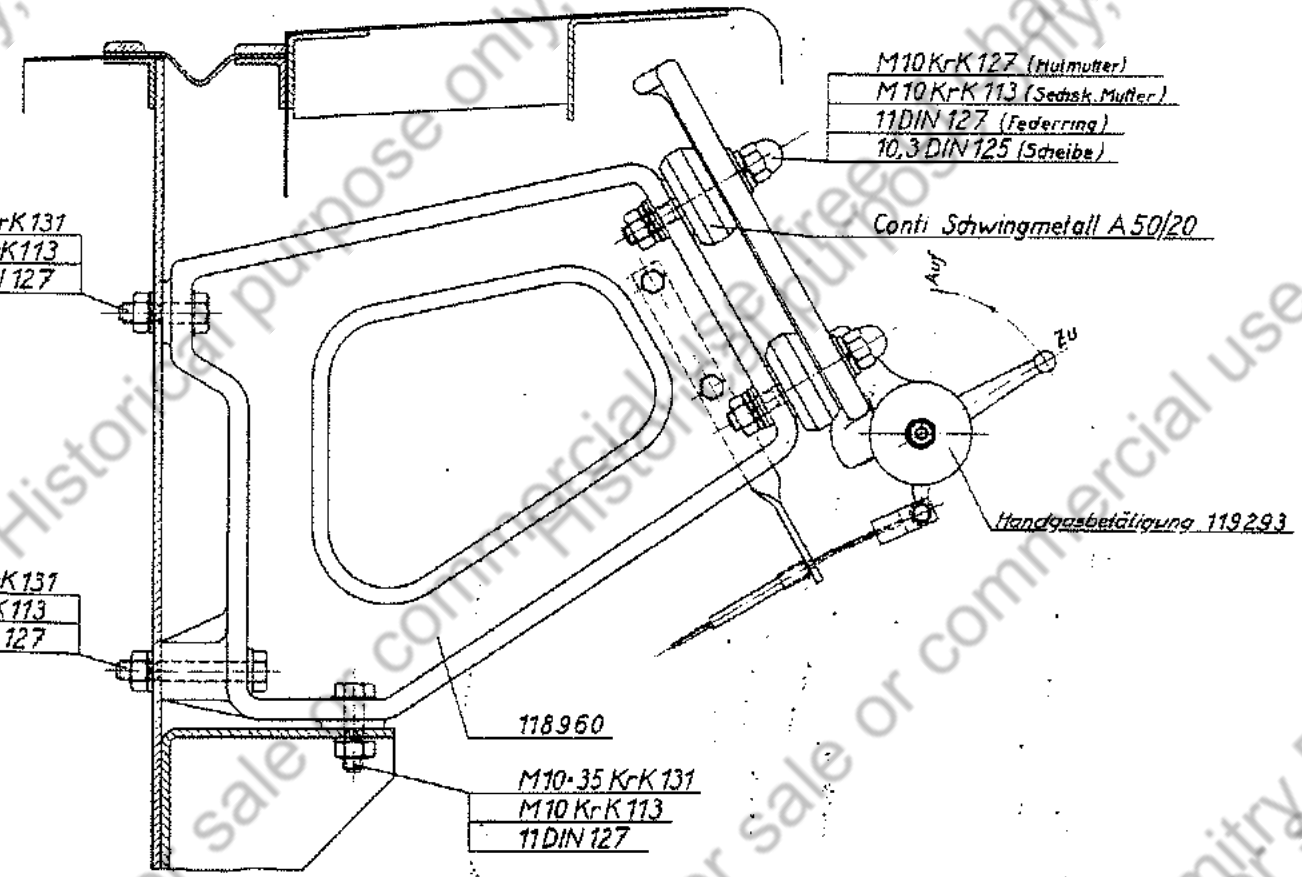
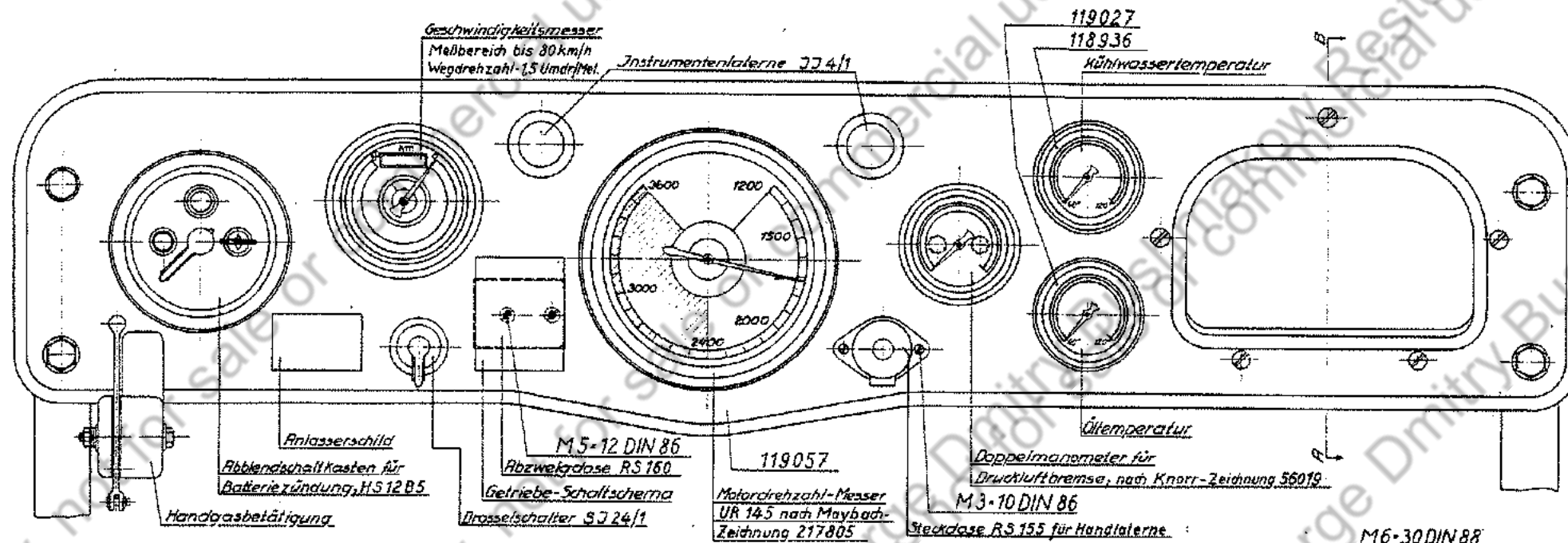
Gültig ab Fahrgestell Nr. 8049.

Kühler mit Ölkühler, Jalousie u. Thermostat.	Krauss-Maffei A.-U. München
KMmB	ZM 119942 z

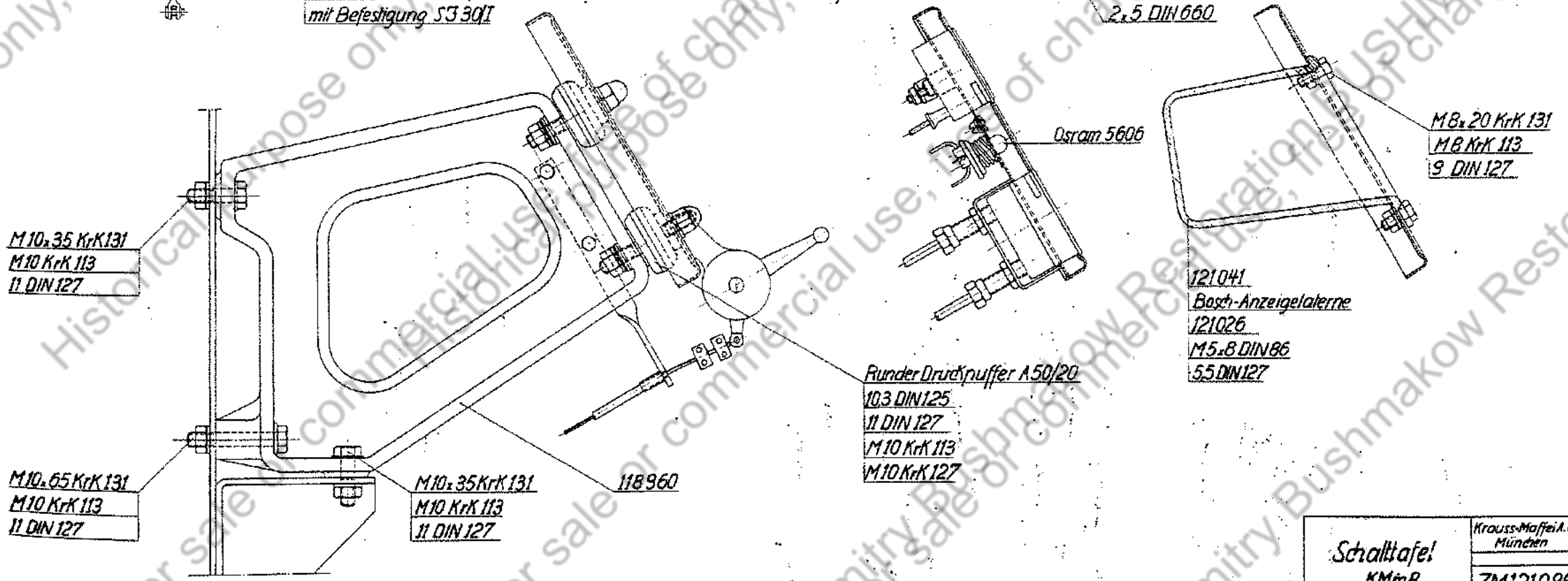
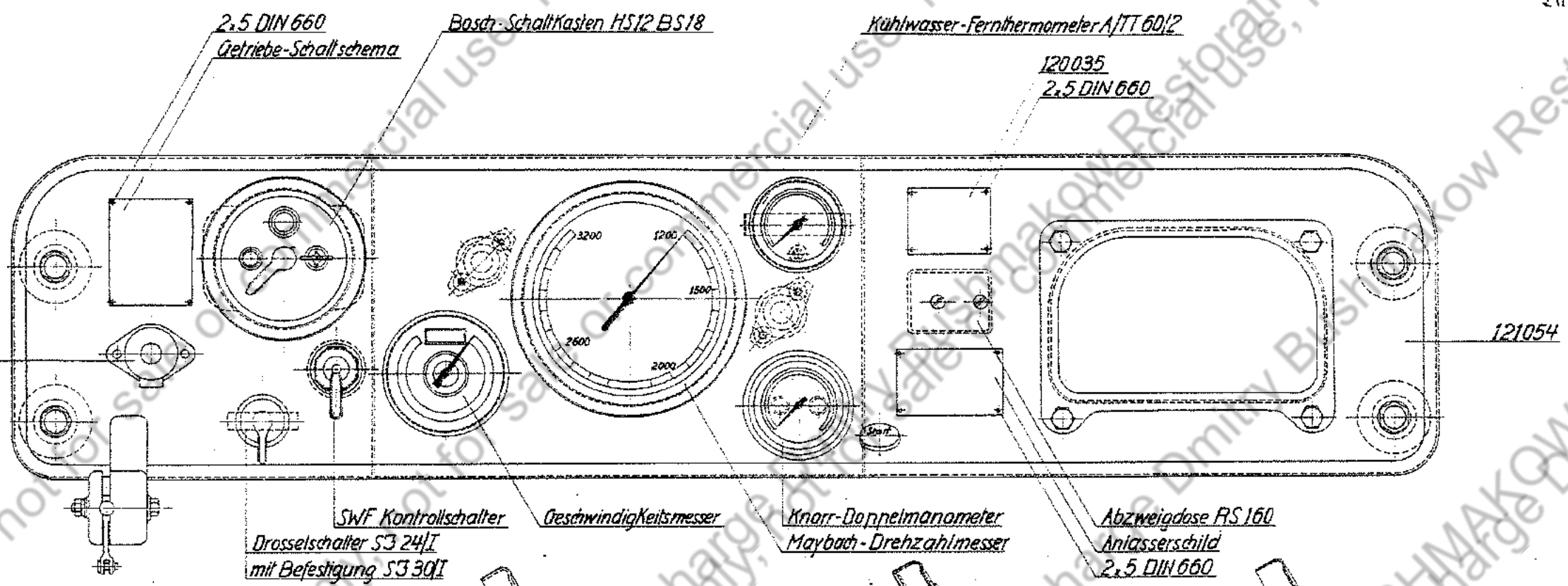


Gültig ab Fahrgestell Nr. 8074

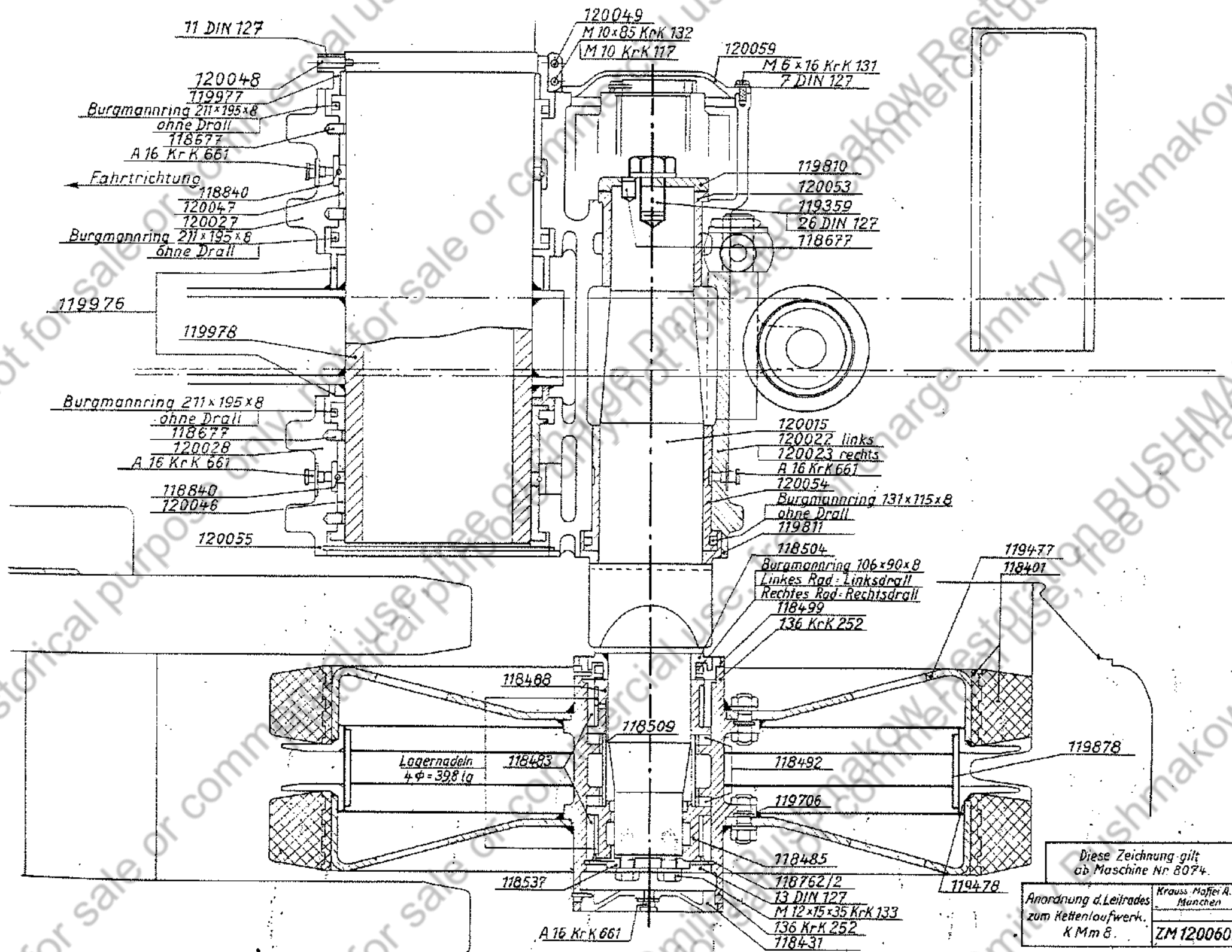
Anordnung der Kraftstoffleitung nMmE	Kraun-Maffei A.G. München
	ZM120343z



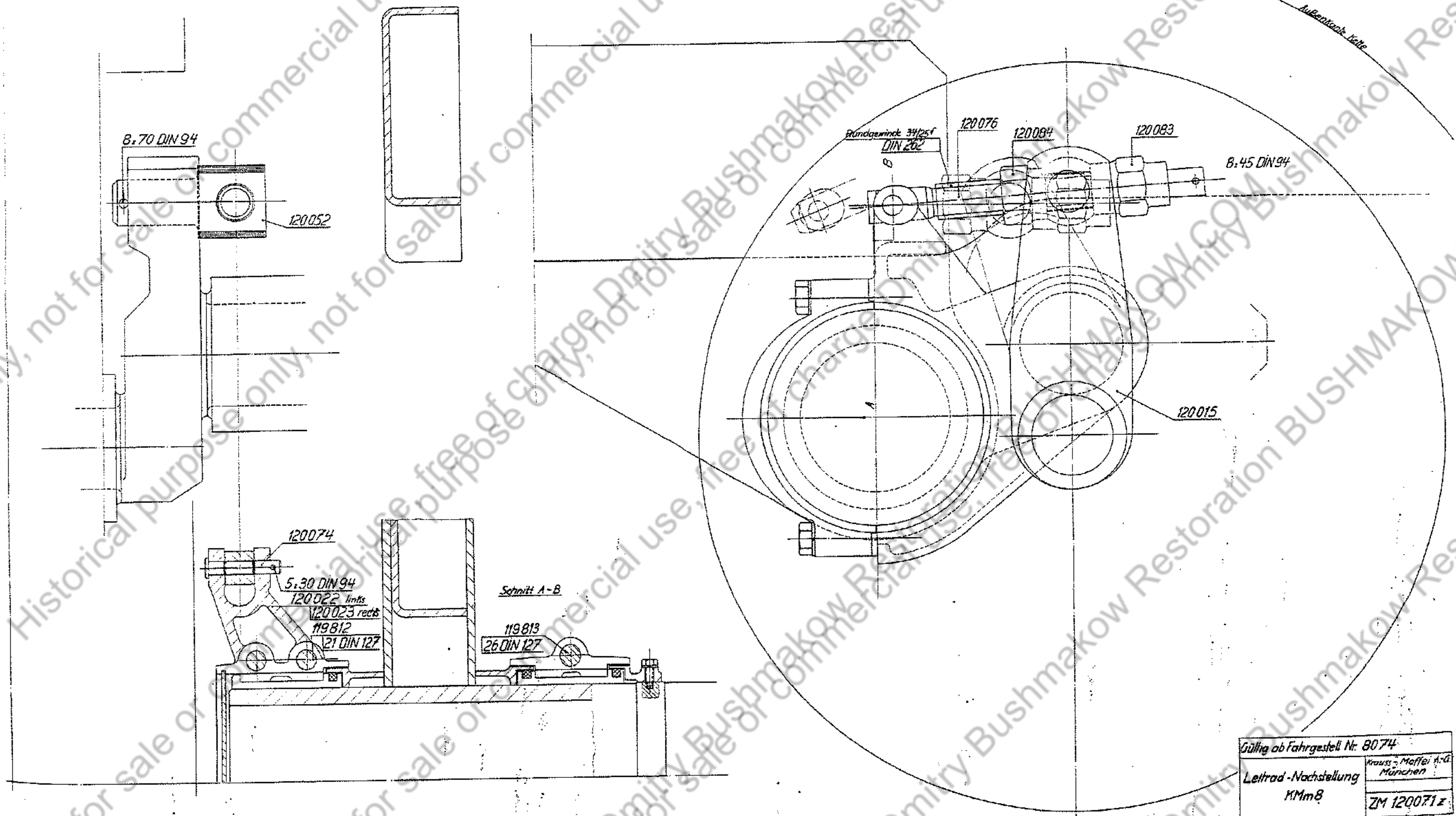
Anordnung der Schalttafel KMm B	Krauß-Maffei R-G München
	ZM 119026 z



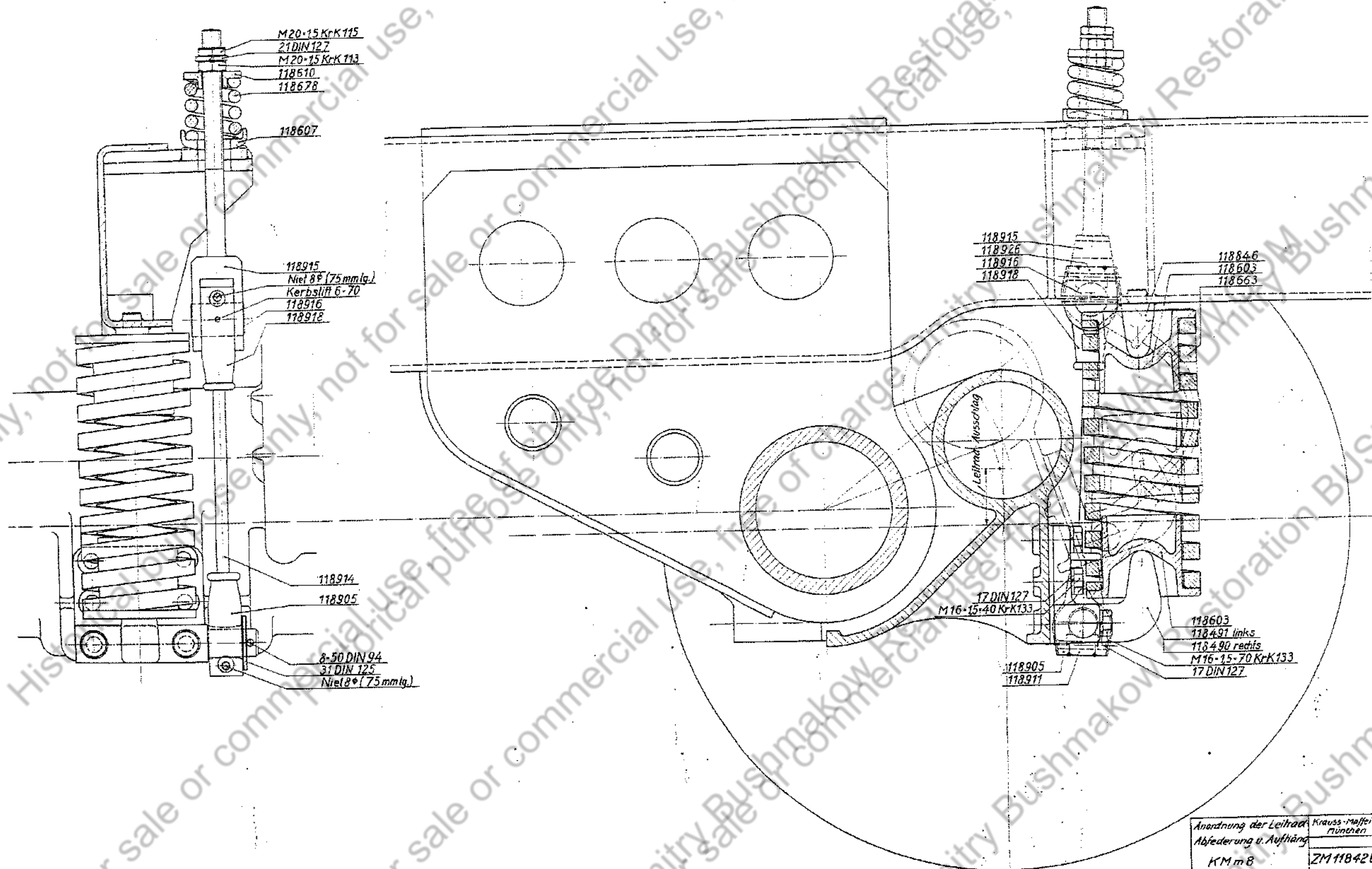
Schalttafel KMmB	Krauss-Maffei A.G. München
	ZM121088



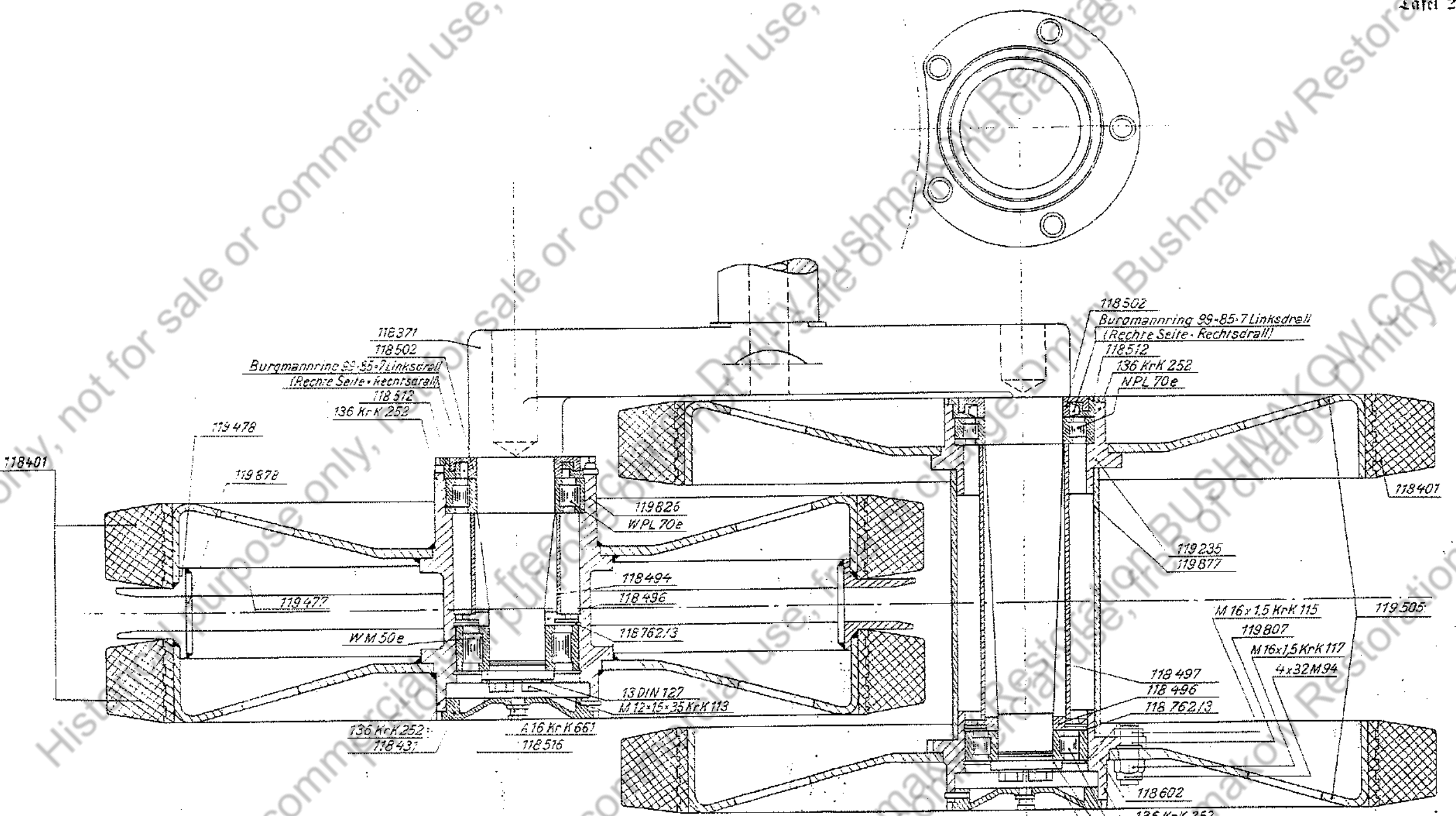
Außenbohrer-Verte



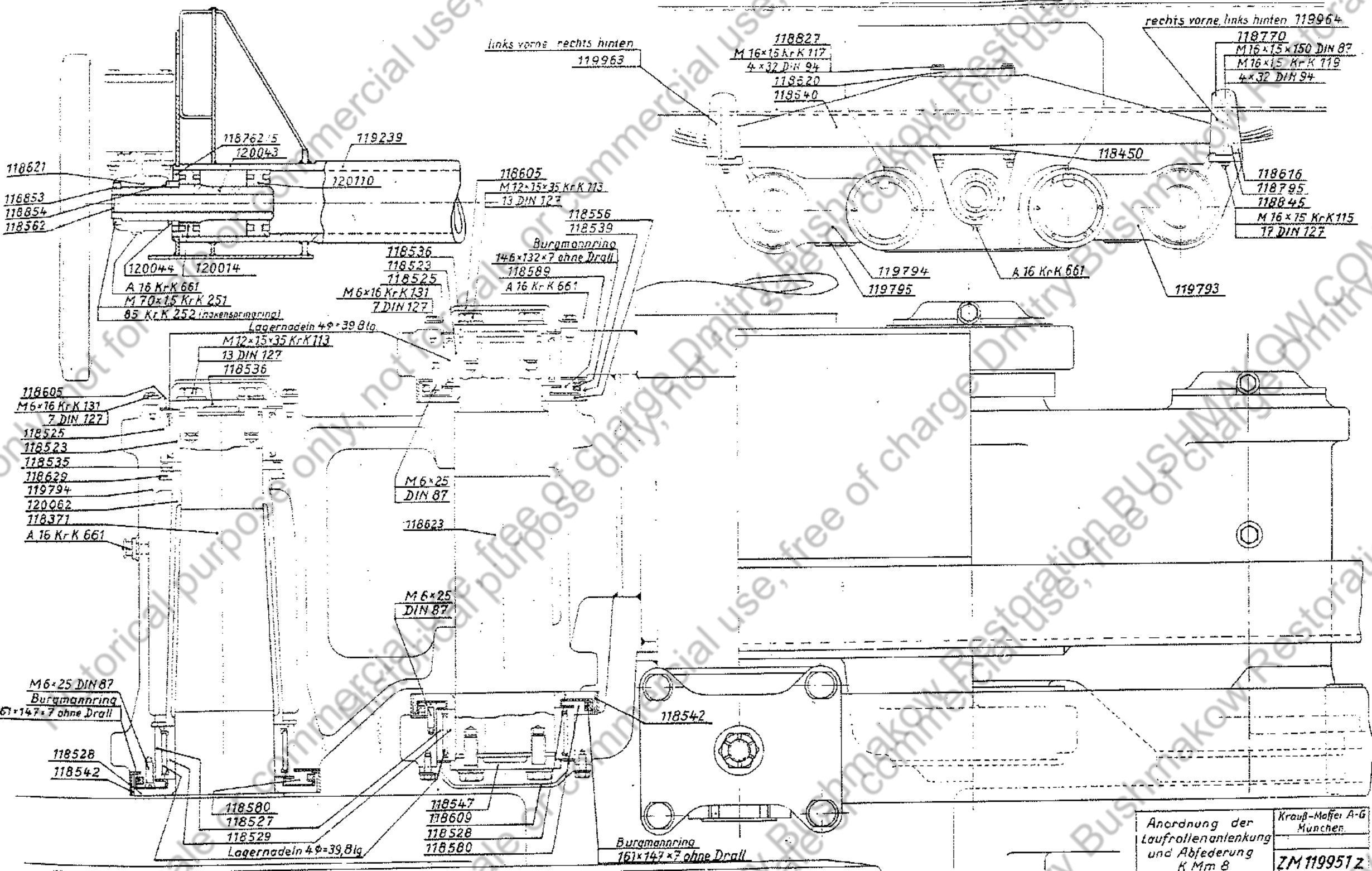
Gültig ab Fahrgestell Nr. 8074	
Lettrad-Nachstellung MMm8	Krauss & Maffei A.G. München
	ZM 120071 z



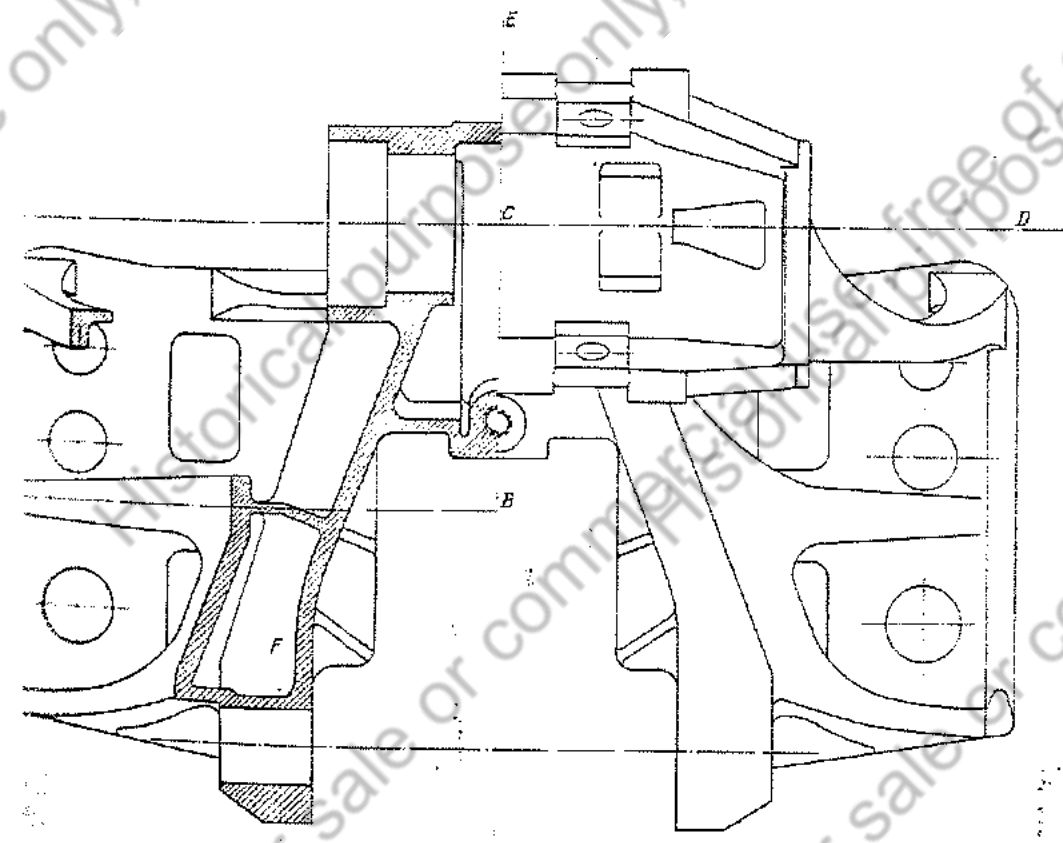
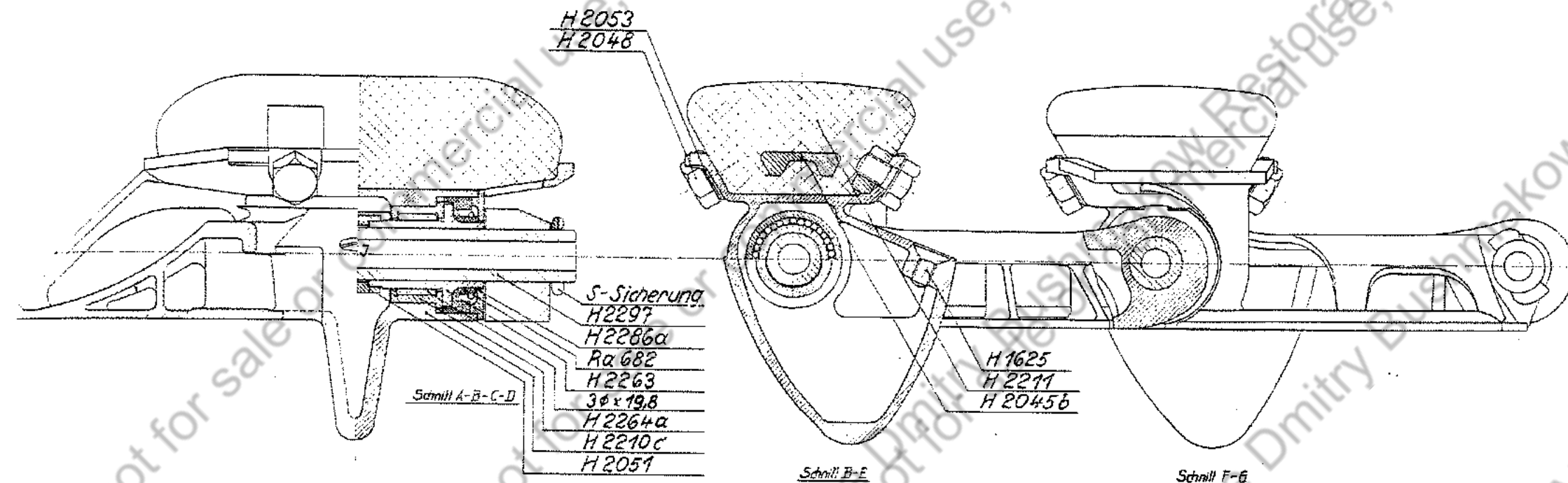
Anordnung der Leitrad	Krauss-Maffei AG
Abfederung u. Aufhäng.	München
KM m 8	ZM 11842B z



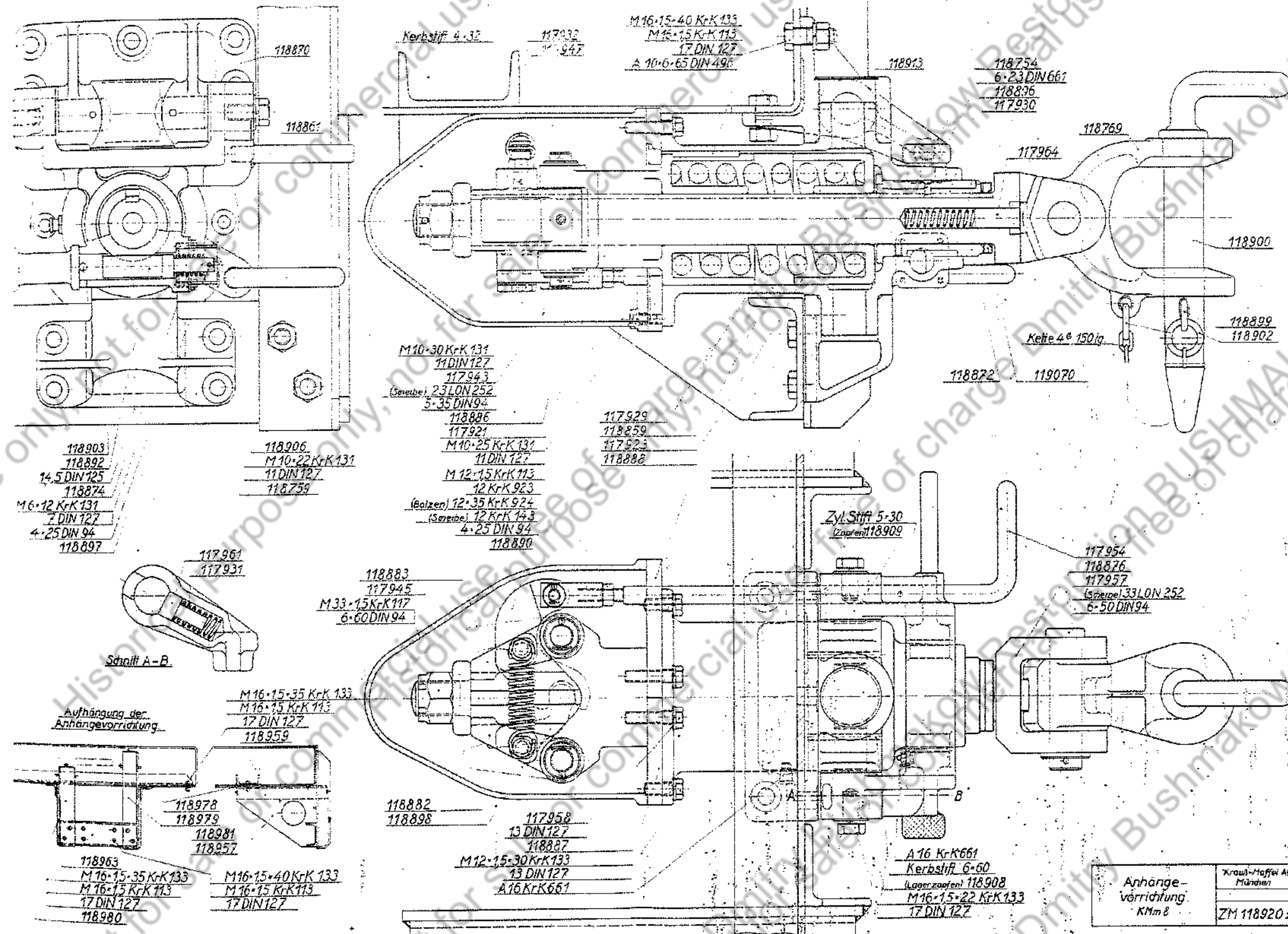
Anordng. d. Laufrollen zum Keienlaufwerk:	Krauss-Hoffei A-B München
K M m 8	ZM 119488z
Gültig ab Fahrgestell Nr. 8049	



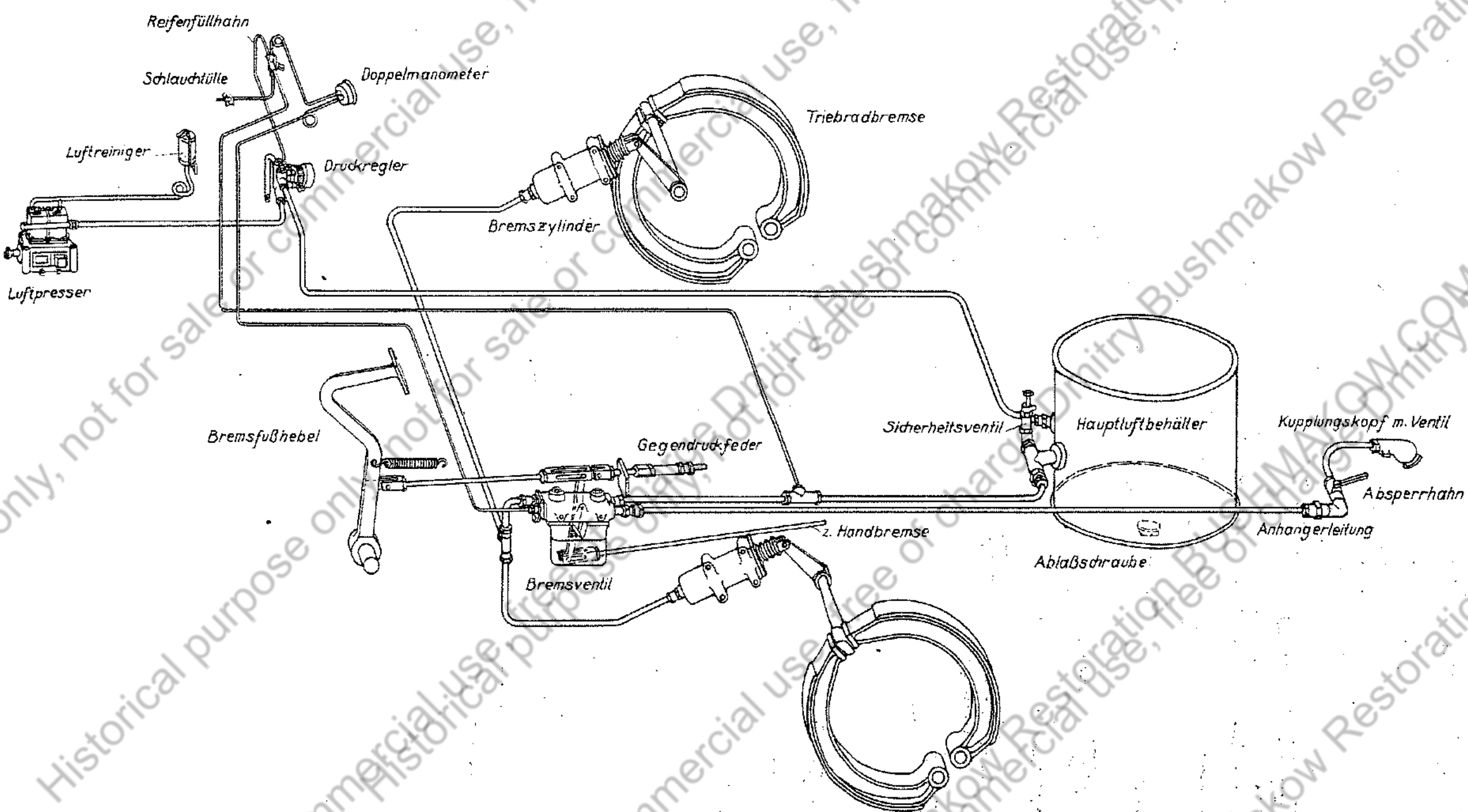
Anordnung der Laufrollenlenkung und Abfederung K Mm 8	Krauß-Maffei A-G München
Gültig ab Fahrgestell Nr. 8074.	ZM 119951 Z



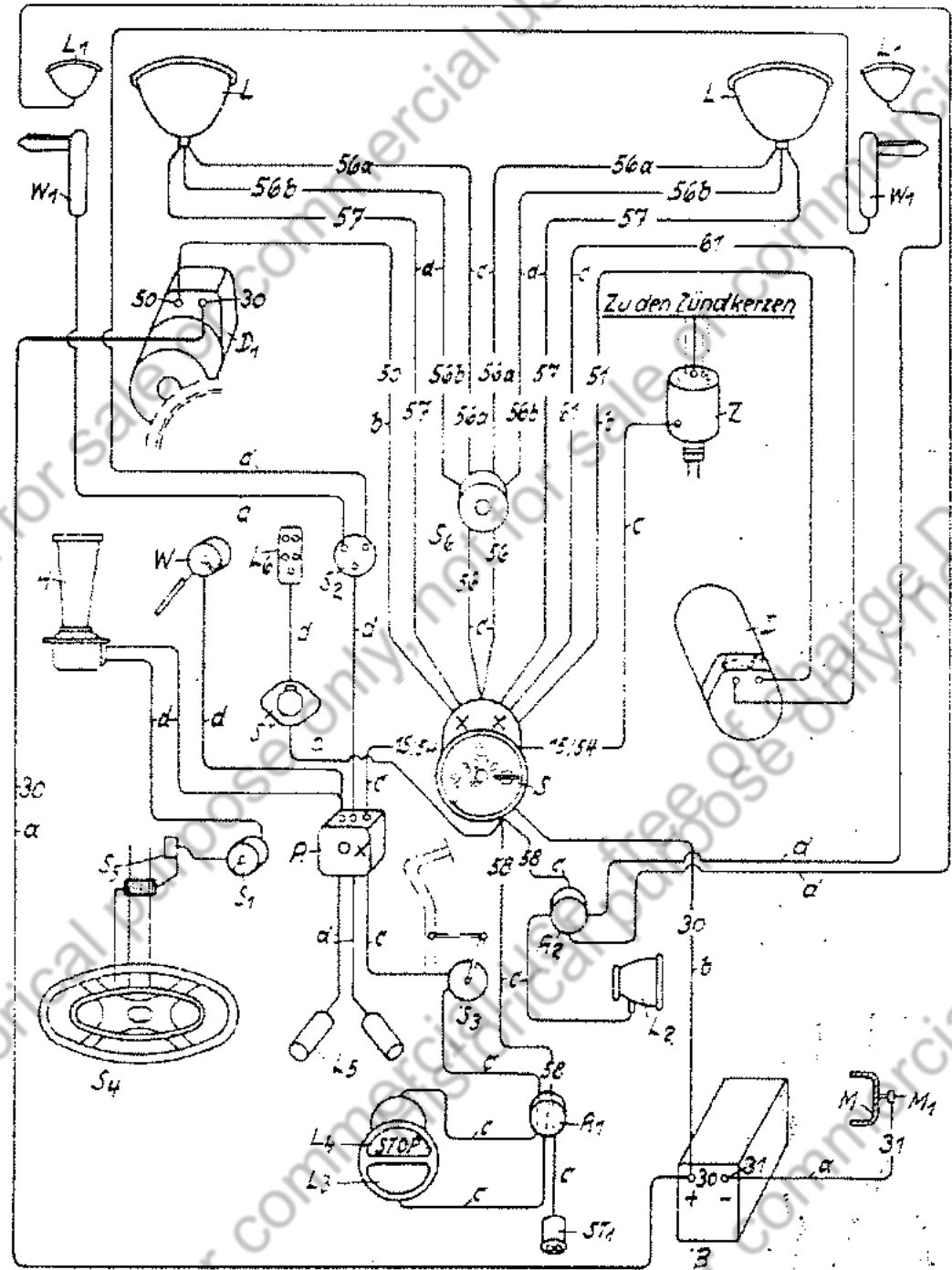
Maßstab	Gezeichnet	19. 10. 36	verkleinert	Hrauss-Maffel A.G.
1:1	Gezeichnet			München
Gleiskette Zgw 46 ZM121 322_z				
360/180 Type „C“ n. Rilsch-Zing. H 2305				
KMm B				



Anhangsvorrichtung KM 8	Krauß-Hoffel Av6 München
	ZM 118920 z



Knorr-Druckluftbremse KMm8	Krauß-Maffei A.-G. München.
	ZM 119904



- B = Batterie
- D = Lichtmaschine
- D1 = Anlasser
- H = Horn
- L = Scheinwerfer
- L1 = Begrenzungslampen (am Aufbau)
- L2 = Sucher (am Aufbau) mit eingebautem Schalter
- L3 = Schlusslicht (hint. Kennzeichen-Beleuchtung) } am Aufbau
- L4 = Stop-Licht
- L5 = Lampen für Schalttafel-Beleuchtung (mit eingebautem Schalter)
- L6 = Handlampe
- M = Masse
- M1 = Masse - Bolzen
- S = Schaltkasten
- S1 = Drosselschalter für Horn
- S2 = Schalter für Winker
- S3 = Stoplicht-Schalter
- S4 = Signalring
- S5 = Schleifring mit Feder an der Lenksäule
- S6 = Abblendschalter
- ST = Steckdose für Handlampe
- ST1 = Steckdose für Anhänger - Schlusslicht
- A = Abzweigdose (für Horn, Wischer, Handlampe, Winker, Schalttafelbeleuchtung und Stoplicht)
- A1 = Durchgangsdose (für Schlusslicht, Stoplicht u Steckdose zum Anhänger - Schlusslicht)
- A2 = Abzweigdose (für Begrenzungslampen u Sucher) am Aufbau
- W = Scheibenwischer (am Aufbau) mit eingebautem Schalter
- W1 = Winker (am Aufbau)
- Z = Magnetzündler (am Maybach-Motor)
- X = Sicherungen

Schaltschema

der Licht-Anlasser- und Signalanlage.

NB! Sämtliche Teile bei denen die Masse-Leitung nicht eigens angegeben ist, kommen durch ihre Befestigung von selbst mit Masse in Verbindung.

Leistungsauerschritte in mm²

a	b	c	d
35	6	2,5	1,5

Krauss & Matter A. G.
München
KMm 8 ZM 121475