

D 633/19

Satz Befestigungsvorrichtung 2-7073

**für MG 34 oder MG 42 als le und s MG
und MG-Sockel 41
auf Lkw 1½ t als Mannschafts-Kw (Kfz 70)**

**Einbauanleitung
und Verzeichnis der Einzelteile**

Vom 23. 2. 44

D 633/19

Satz Befestigungsvorrichtung 2-7073

für MG 34 oder MG 42 als le und s MG

und MG-Sockel 41

auf Lkw 1½ t als Mannschafts-Kw (Kfz 70)

**Einbauanleitung
und Verzeichnis der Einzelteile**

Vom 23. 2. 44

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	3
A. Allgemeines	
1. Zweck	3
2. Anbringungsmöglichkeit	3
B. Verladen	
3. Befestigungsvorrichtungen am Aufbau	4
C. Verzeichnis der Einzelteile	
4. Allgemeines	5
5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz (Tafel 1)	7
6. Einzelteile im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen (Tafel 2)	11
7. Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum (Tafel 3)	15
8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4)	19
D. Einbau der Befestigungen	
9. Einbau	21

Bilder

Bild 1	Vordere Schießeinrichtung, angebaut
„ 2	Vordere Schießeinrichtung mit MG
„ 3	Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrersitz, angebaut
„ 4	Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrersitz mit eingesetztem Laufschützer
„ 5	Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues
„ 6	Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues mit eingebauten Geräten
„ 7	Halter für Entfernungsmessgerät, angebaut
„ 8	Halter für Entfernungsmessgerät mit eingesetztem Entfernungsmessgerät
„ 9	Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum, angebaut
„ 10	Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum mit eingebauten Geräten (Lafette aufgeklappt)
„ 11	Befestigungsvorrichtungen im hinteren Gerätraum, angebaut
„ 12	Befestigungsvorrichtungen im hinteren Gerätraum mit eingebauten Geräten

Beilagen

Beilage 1	Anordnung der Einzelteile beim Einbau	im Anhang
Beilage 2	Maßangaben zum Einbau der Einzelteile	im Anhang

Vorbemerkungen

Die Vorschrift gilt für den Einbau des Satzes Befestigungsvorrichtung 2-7073 für MG 34 oder MG 42 als le und s MG und MG-Sockel 41 auf Lkw 1^{1/2} t als Mannschafts-Kw (Kfz 70).

Für Nachweis und Nachschub (Anforderung) gelten nur die betreffenden Anlagen.

A. Allgemeines

1. Zweck

Der Satz Befestigungsvorrichtung 2-7073 ist erforderlich zum Mitführen des MG 34 oder MG 42 als le und s MG auf den Lkw 1^{1/2} t als Mannschafts-Kw (Kfz 70).

2. Anbringungsmöglichkeit

Anbringungsmöglichkeit besteht an allen Lkw 1^{1/2} t als Mannschafts-Kw (Kfz 70). Die zum Mannschafts-Kw verwendeten Lkw 1^{1/2} t sind jedoch verschiedener Fabrikate und Typausführungen. Der **Abschnitt „C. Verzeichnis der Einzelteile“ enthält alle Teile der Befestigungsvorrichtung**, soweit sie als Einzelteil zu Ersatzzwecken angefordert werden **und alle Befestigungsteile** für den Mannschafts-Kw (Kfz 70) **auf Lkw 1^{1/2} t Steyr** mit Aufbau, dessen Bodenrahmen aus Stahl gefertigt ist (Ansicht des Lkw siehe Beilage 1). Der Mannschafts-Kw ist weiterhin aufgebaut auf den Lkw 1^{1/2} t Steyr mit einem Aufbau, dessen Bodenrahmen aus Holz gefertigt ist (neuere Ausführung) und Mercedes-Benz-Fahrgestell. In allen Fällen sind die **Teile der Befestigungsvorrichtung die gleichen**, jedoch ändern sich die Befestigungsmittel. Die für diese Typen erforderlichen Befestigungsmittel sind nicht in der Vorschrift enthalten und müssen am Kfz selbst ausgewählt werden.

Ferner kann der Satz Befestigungsvorrichtung auch auf dem Kfz mit dem Einheitsfahrgestell II für s Pkw Typ 40, der gleichfalls als Mannschafts-Kw gebaut ist, verwendet werden. Auch in diesem Falle sind die Befestigungsmittel am Kfz auszuwählen.

Die Teile werden in einbaufertigem Zustand zugewiesen. Etwa nicht mitgelieferte handelsübliche Werkstoffe, wie Rohr und Draht usw., oder Normteile, wie Schrauben, Muttern und Splinte usw., sind den vorhandenen Beständen zu entnehmen.

B. Verladen

3. Befestigungsvorrichtungen am Aufbau

Die Befestigungsvorrichtungen sind wie folgt untergebracht:

a) an der Trennwand zum Motor unterhalb der Windschutzscheibe:

1 vordere Schießeinrichtung mit Zurrung. Hierfür gelten Tafel 1 und Bilder 1 und 2.

b) zwischen Fahrer- und Beifahrersitz:

1 Halter für 1 Laufschiützer. Hierfür gelten Tafel 1 und Bilder 3 und 4.

c) im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen:

1 Bock mit Fußkranz für MG-Sockel 41
 1 MG-Sockel 41
 2 Gurttrommelträgerlager 34
 (an den Seitentüren)
 2 Patronenkastengestelle, vordere
 1 Halter für Entfernungsmessgerät
 2 Gurttrommelträgerlager 34 (an der Rückwand). Hierfür gelten
 Tafel 2 und Bilder 9 und 10.

Hierfür gelten
 Tafel 2 und
 Bilder 5, 6,
 7 und 8.

d) auf dem hinteren Gerätraum:

1 Halter für Gestell für Entfernungsmess-
 gerät
 2 Halter für 1 Laufschiützer und 1 Lauf-
 behälter
 1 MG-Halterung
 1 Lafettenlagerung
 1 Halter für Dreibein
 1 Halter für Lafettenaufsatzstück
 1 hintere Schießeinrichtung

Hierfür gelten
 Tafel 3 und
 Bilder 9 und 10.

e) im hinteren Gerätraum:

1 Laternenkasten
 1 Kastenaufhängevorrichtung
 1 Aufnahme
 1 Patronenkastengestell, hinteres
 2 Gurttrommelträgerlager 34

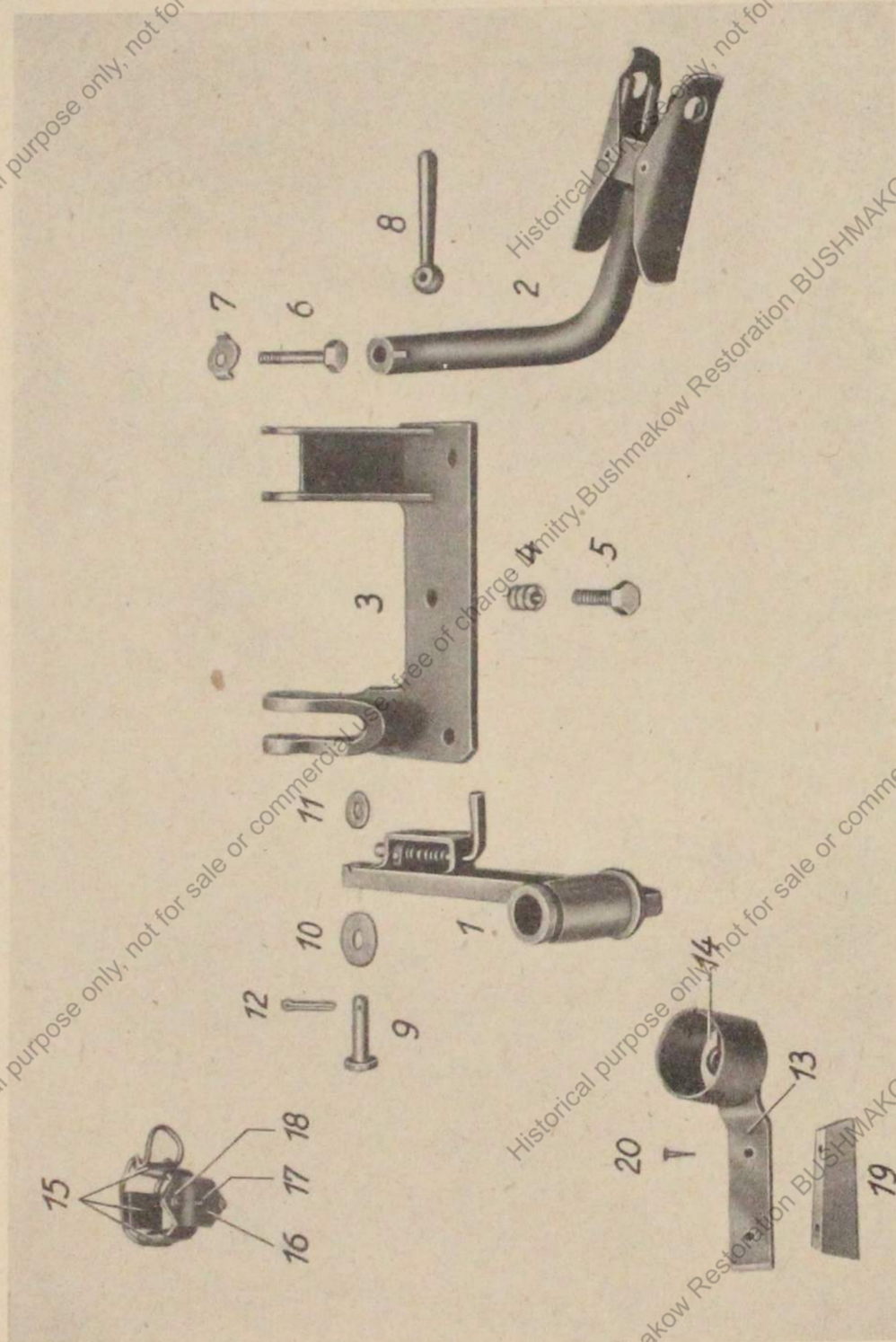
Hierfür gelten
 Tafel 4 und
 Bilder 11 und 12.

C. Verzeichnis der Einzelteile

4. Allgemeines

Auf den Tafeln 1 bis 4 sind alle Teile des Satzes Befestigungsvorrichtung und deren Befestigungsteile dargestellt. Die in der Spalte „Bemerkungen“ gemachten Angaben, wie „siehe 1/3“, weisen auf die Bilder im Abschnitt „D. Einbau der Befestigungen“ hin. Die Zahl vor dem Schrägstrich bedeutet die Bildnummer, die Zahl dahinter die Teilnummer im Bild.

Tafel 1: Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz



5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz (Tafel 1)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
—	2—7073.001	Vordere Schießeinrichtung mit Zurrung, vollst., ohne Befestigungsteile	1	
Einzelteile:				
1	2—7073.001—5001	Schießeinrichtung, vordere	1	siehe 1/1
2	2—7073.001—5002	Zurrung	1	siehe 1/9
Befestigungsteile:				
3	2—7073.003—5001	Halterung	1	siehe 1/6
4	2—7073.003—6	Rampa-Muffe, handelsüblich	3 zu 3	
5	M 8 × 30 DIN 558	Rohe Sechskantschraube . . .		3
6	M 8 × 60 DIN 601	Rohe Sechskantschraube . . .	1	siehe 1/8
7	8,4 DIN 93	Sicherungsblech	1 zu 2	
—	8,4 DIN 125	Scheibe		1
8	E 10 M 8 DIN 99	Kugelgriff . . .	1	siehe 1/7
9	10h 11 × 40 × 35 DIN 1435	Bolzen	1 zu 1	siehe 1/5

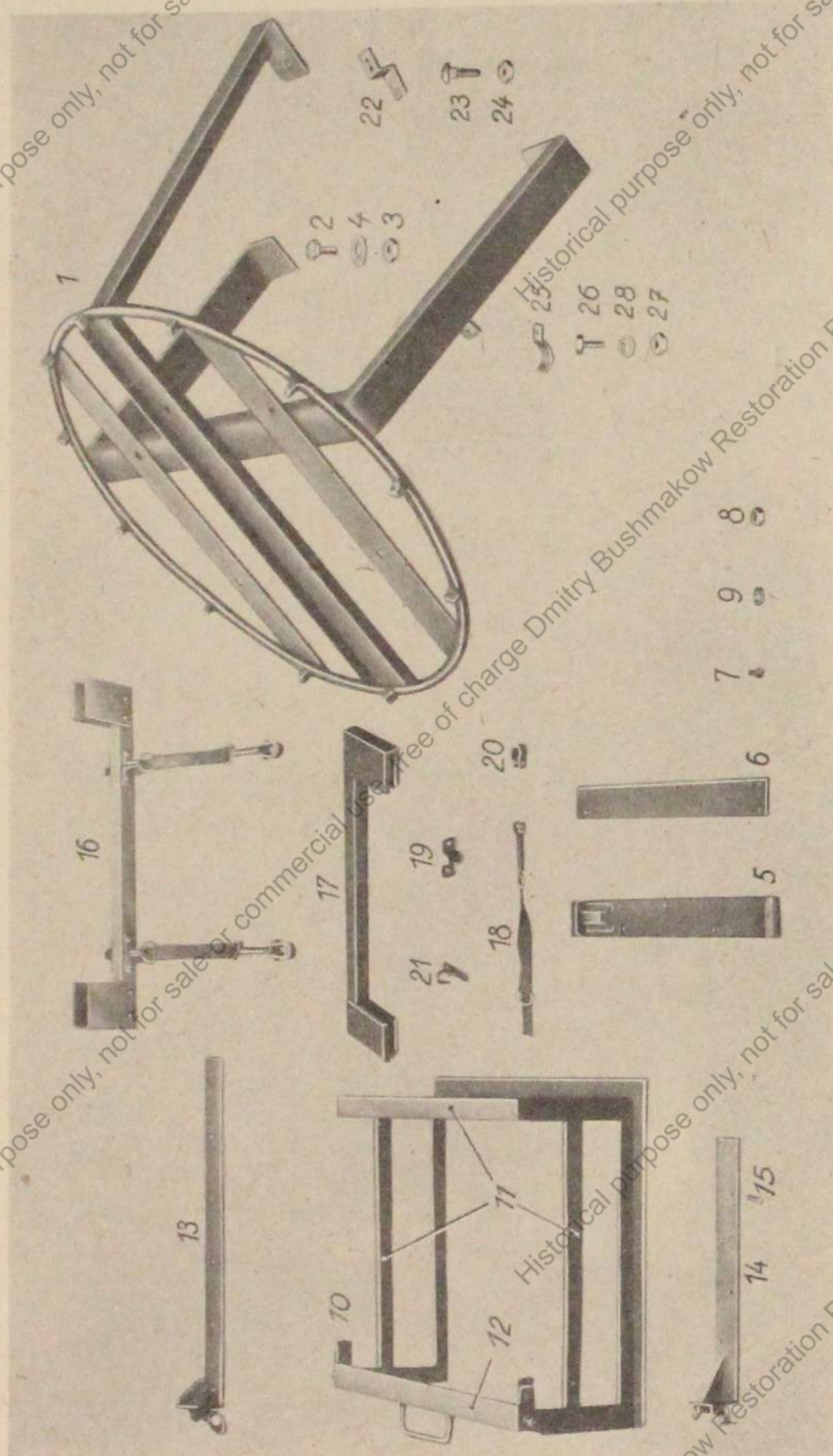
noch 5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz (Tafel 1)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
10	2-7073.003-10	Scheibe	1	siehe 1/2
11	11 DIN 1141	Rohe Scheibe .. zu 1	1	siehe 1/4
12	3x15 DIN 94	Splint	1	siehe 1/3
—	021 D 34756	Halter für 1 Laufschützer, vollst., ohne Befestigungsteile	1	
Einzelteile:				
13	021 D 34756 U 1	Aufnahme	1	siehe 3/6
14	021 F 16000-2	Puffer, handelsüblich ..	2	je 1 Stück zu 13 und 15
15	021 E 34756 U 2	Lagerung	1	siehe 3/2
Befestigungsteile:				
—	021 E 26703-8	Schelle	1	siehe 3/4
16	021 E 26703-5	Schelle, vollst. .. zu 15	1	siehe 3/5
17	M 6x15 DIN 564	Sechskantschraube mit Spitze	1	
—	6,4 DIN 127	Federring	1	
—	M 6x18 DIN 933	Blanke Sechskantschraube .. zu 16	2	siehe 3/6
18	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter	2	

noch 5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz (Tafel 1)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
—	6,4 DIN 127	Federring	3	zu 16
19	2-7073.003-2	Unterlage	1	
20	6x45 DIN 96	Halbrundholzschraube	2	zu 13

Tafel 2: Einzelteile im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen



6. Einzelteile im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen (Tafel 2)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
	2—7073.006	Bock mit Fußkranz, vollst., ohne Befestigungsteile	1	siehe 5/1
		Befestigungsteile:		
2	M 10 × 45 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	2	} zum Befestigen am Fußboden mit den Winkeln 22
—	M 10 × 65 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	1	
3	M 10 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	3	
4	11,5 DIN 126	Scheibe	3	
22	2—7004—003—1	Winkel	2	zusätzliche Befestigung des Bockes am Fußboden
23	M 8 × 40 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz . .	2	} zum Befestigen des Winkels
24	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
25	2—7004—005—8	Haken	2	} zusätzliche Befestigung des Bockes an den Sitzen
26	M 8 × 30 DIN 558	Rohe Sechskantschraube	2	
27	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
28	8,4 DIN 127	Federring	2	
—	—	MG-Sockel 41	—	wird beigestellt
		Befestigungsteile:		
—	M 10 × 45 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	3	}
—	M 10 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	3	
—	10,5 DIN 127	Federring	3	

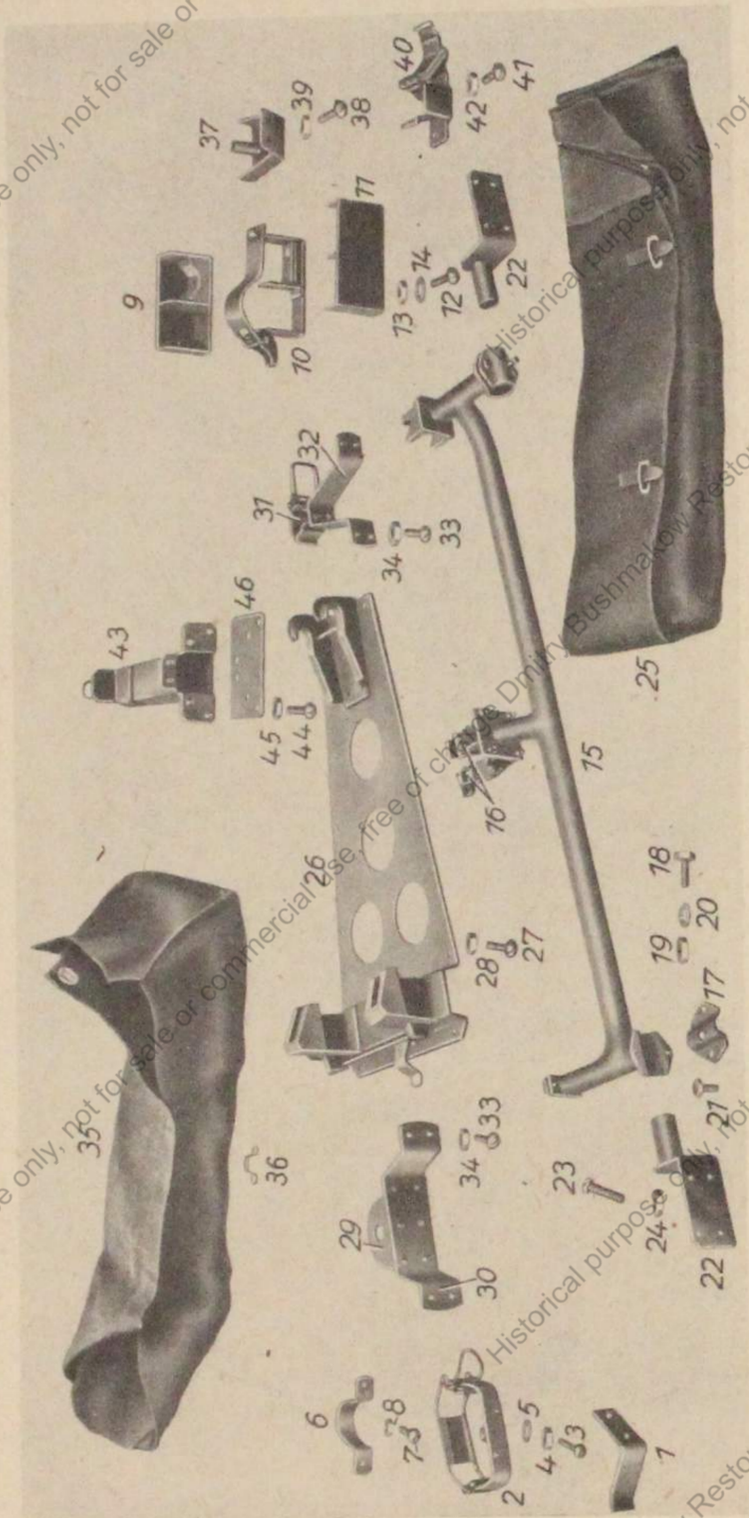
noch 6. Einzelteile im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen (Tafel 2)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
5	02 C 30072	Gurttrommelträger-lager 34	2	an den Seitentüren, siehe 5/2 bzw. 7/1
6	2-7073.003-4	Schiene	2	an der Außenseite der Tür
Befestigungsteile:				
7	M 4 × 10 DIN 87	Senkschraube	10	
8	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	10	
9	4,3 DIN 127	Federring	10	
10	02 C 30042	Patronenkastengestell, vorderes, vollst., ohne Befestigungsteile	2	siehe 5/3 und 5/4
Einzelteile:				
11	02 C 30042 U 1	Kasten	2	
12	02 D 30042 U 2	Verschluss	2	
Befestigungsteile:				
13	02 D 30039 U 4	Laufschiene, linke	1	
14	02 D 30039 U 5	Laufschiene, mittlere ..	1	siehe 5/5
—	02 D 30039 U 3	Laufschiene, rechte ...	1	siehe 5/5
15	5 × 25 DIN 96	Halbrundholzschraube .	19	für Laufschielen
16	02 B 30044	Halter für Entfernungsmessgerät, vollst.	1	
Einzelteile:				
17	02 D 30044 U 1	Halter	1	siehe 7/3
18	02 D 30044 U 2	Halter	2	siehe 7/5
19	02 E 30044-1	Schelle	2	

noch 6. Einzelteile im Mittelteil des Aufbaues zwischen und unter den Sitzen (Tafel 2)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
20	02 E 30044-2	Schelle	2	siehe 7/2
21	02 E 30044 U 4	Haken	2	siehe 7/4
—	M 8 × 50 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	4	} zu 19
—	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	4	
—	M 6 × 35 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	2	} zu 20
—	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
5	02 C 30072	Gurttrommelträger-lager 34	2	an der Rückwand, siehe 9/1 u. 9/13
Befestigungsteile:				
—	M 4 × 15 DIN 87	Senkschraube	10	
—	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	10	
—	4,3 DIN 134	Scheibe	10	

Tafel 3: Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum



7. Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum (Tafel 3)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
		Halter für Gestell für Entfernungsmößgerät		siehe 9/2—9/4
		Einzelteile:		
1	02 D 30039—4	Winkel	1	siehe 9/2
—	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	2	
—	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
2	2—7073.005—5004	Verschlußlager	1	siehe 9/3
3	M 5 × 20 DIN 86	Halbrundschaube	2	
4	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	2	
5	5,3 DIN 134	Scheibe	2	
6	02 D 30039—3	Bügel	1	siehe 9/4
7	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz ..	2	
8	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
—	2—7004.001	Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter, vollst., ohne Befestigungsteile	2	
		Einzelteile:		
9	2—7004.001—5003	Tasche	2	siehe 9/16
10	2—7004.001—5001	Verschlußlager	2	siehe 9/15
11	2—7004.001—5002	Tasche	2	siehe 9/14
		Befestigungsteile:		
12	M 5 × 20 DIN 86	Halbrundschaube	12	
13	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	12	
14	5,3 DIN 134	Scheibe	12	
15	021 B 26703	MG-Halterung, vollst., ohne Befestigungsteile	1	siehe 9/18
		Einzelteile:		
16	021 D 26703 U 2	Lager (Mittellager)	1	
—	M 6 × 18 DIN 933	Sechskantschraube	4	
—	M 6 DIN 555	Sechskantmutter	4	

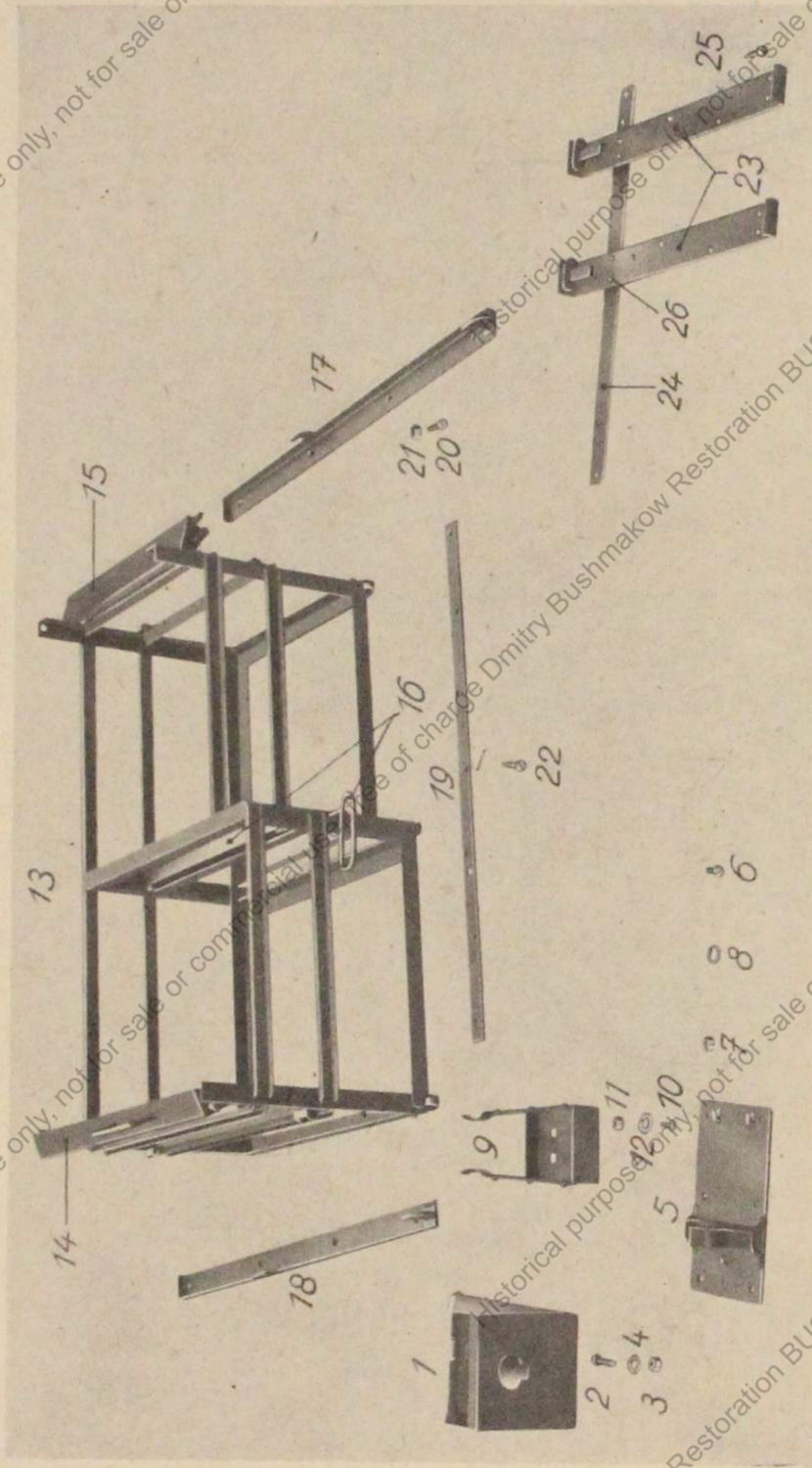
noch 7. Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum (Tafel 3)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
—	6,4 DIN 127	Federring	4	
17	021 E 26703 U 5	Schelle	2	
18	M 6 × 18 DIN 139	Sechskantschraube	4	
19	M 6 DIN 555	Sechskantmutter	4	
20	6,4 DIN 127	Federring	4	
21	M 6 × 15 DIN 564	Sechskantschraube mit Spitze	2	
Befestigungsteile:				
22	02 D 30039 U 2	Lager	2	(siehe 9/17 1 × rechts 1 × links
23	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	8	
24	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	8	
25	021 B 26712	Schutzhülle für MG ..	1	
—	M 5 × 10 DIN 86	Halbrundschaube	2	
—	5,4 DIN 126	Scheibe	2	
26	02 C 30038	Lafettenlagerung, vollst., ohne Befestigungsteile	1	siehe 9/8
Befestigungsteile:				
—	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	4	
27	M 6 × 45 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	4	
28	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	8	
—	021 D 34760	Halter für Dreibein, vollst., ohne Befestigungsteile ..	1	
Einzelteile:				
29	021 D 34760—1	Halter (mit 30 zu vernieten).....	1	siehe 9/5
31	021 E 34760 U 1	Verschlusslager (mit 32 zu vernieten)	1	siehe 9/9

noch 7. Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum (Tafel 3)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
Befestigungsteile:				
30	02 D 30039—1	Bock (mit 29 zu vernieten)	1	siehe 9/6
32	02 D 30039—2	Bock (mit 31 zu vernieten)	1	siehe 9/10
33	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	8	je 4 Stück für 30 und 32
34	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	8	
—	5 × 13 DIN 660	Halbrundniet	8	6 Stück zum Vernieten von Halter 29 und Bock 30, 2 Stück für Verschlusslager 31 mit Bock 32
35	02 B 30039 U 1	Hülle	1	
36	021 F 25968—26	Riemenöse, handelsüblich	4	
—	3 × 15 DIN 675	Riemenriet	8	
Halter für Lafettenaufsatzstück, Einzel- und Befestigungsteile:				
37	02 D 30039 U 8	Lager	1	siehe 9/11
38	M 6 × 20 DIN 87	Senkschraube	3	
39	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	3	
—	7,4 DIN 126	Scheibe	3	
40	02 E 30039 U 9	Lager (Verschlusslager) ..	1	siehe 9/12
41	M 6 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz...	2	
42	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	2	
43	2—7073.002	Hintere Schießeinrichtung, vollst.	1	siehe 9/7
Befestigungsteile:				
44	M 8 × 20 DIN 603	Rohe Flachrundschaube mit Vierkantansatz ..	4	
45	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter ..	4	
46	—	Unterlage (Blech) ..	1	selbst anfertigen

Tafel 4: Einzelteile im hinteren Gerätraum



8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
1	20 C 1903 U 64	Laternenkasten, vollst.	1	siehe 11/3
Befestigungsteile:				
2	M 6 × 10 DIN 86	Halbrundschraube	5	
3	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	5	
4	6,4 DIN 127	Federring	5	
5	20 C 1007—201	Kastenaufhängevorrichtung, vollst. .	1	siehe 11/2
Befestigungsteile:				
6	M 5 × 10 DIN 87	Senkschraube	6	
7	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	6	
8	5,3 DIN 127	Federring	6	
9	021 D 38831 U 13	Aufnahme	1	siehe 11/1
Befestigungsteile:				
10	M 4 × 8 DIN 87	Senkschraube	4	
11	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	4	
12	4,3 DIN 127	Federring	4	
13	02 B 30043	Patronenkastengestell, hinteres, vollst., ohne Befestigungsteile	1	siehe 11/6
Einzelteile:				
14	02 D 30043 U 2	Verschuß, linker	1	siehe 11/5
15	02 D 30043 U 3	Verschuß, rechter	1	siehe 11/9
16	02 E 30043 U 10	Halter (mit Schubstange)	1	siehe 11/8

noch 8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4)

Bild-Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
Befestigungsteile:				
17	2-7073.003-5002	Laufschiene, linke	1	siehe 11/4
18	2-7073.003-5003	Laufschiene, rechte	1	siehe 11/10
19	2-7073.003-3	Schiene, mittlere	1	siehe 11/7
—	6 x 30 DIN 97	Senkholzschraube	1	zu 18
20	M 6 x 30 DIN 87	Senkschraube	7	
21	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	7	4 Stück zu 17, 3 Stück zu 18
—	7,4 DIN 126	Scheibe	7	
22	4 x 20 DIN 97	Senkholzschraube	7	zu 19
23	02 C 30072	Gurttrommelträger- lager 34	2	siehe 11/12
Befestigungsteile:				
24	2-7073.003-1	Schiene	1	siehe 11/11
—	2-7073.003-5	Leiste	1	siehe 11/13
25	4 x 25 DIN 97	Senkholzschraube	4	zu 23
—	5 x 30 DIN 97	Senkholzschraube	3	zu 24
—	5 x 45 DIN 97	Senkholzschraube	2	für Leiste
26	4 x 10 DIN 660	Halbrundniet	4	zum Vernieten von 23 mit 24

D. Einbau der Befestigungen

9. Einbau

Die Teile sind nach der in der Beilage 1 gezeigten Anordnung einzubauen. Die Reihenfolge ist beliebig. Die Einbaumaße sind der Beilage 2 zu entnehmen. Die Ansichten und Schnitte in den Beilagen sind in verschiedenen Maßstäben gehalten.

In den Bildern 1 bis 12 sind Teile der Befestigungsvorrichtungen im angebauten sowie mit Gerät versehenen Zustand gezeigt. Muttern sind, sofern sie nicht mit Federringen versehen, durch Körnerschlag zu sichern.

Nach dem Einbau ist der Anstrich auszubessern.

Berlin, den 23. 2. 44

Oberkommando des Heeres

Heereswaffenamt

Amtsgruppe für Entwicklung und Prüfung

Im Auftrage
Holzhäuer

Bild 1

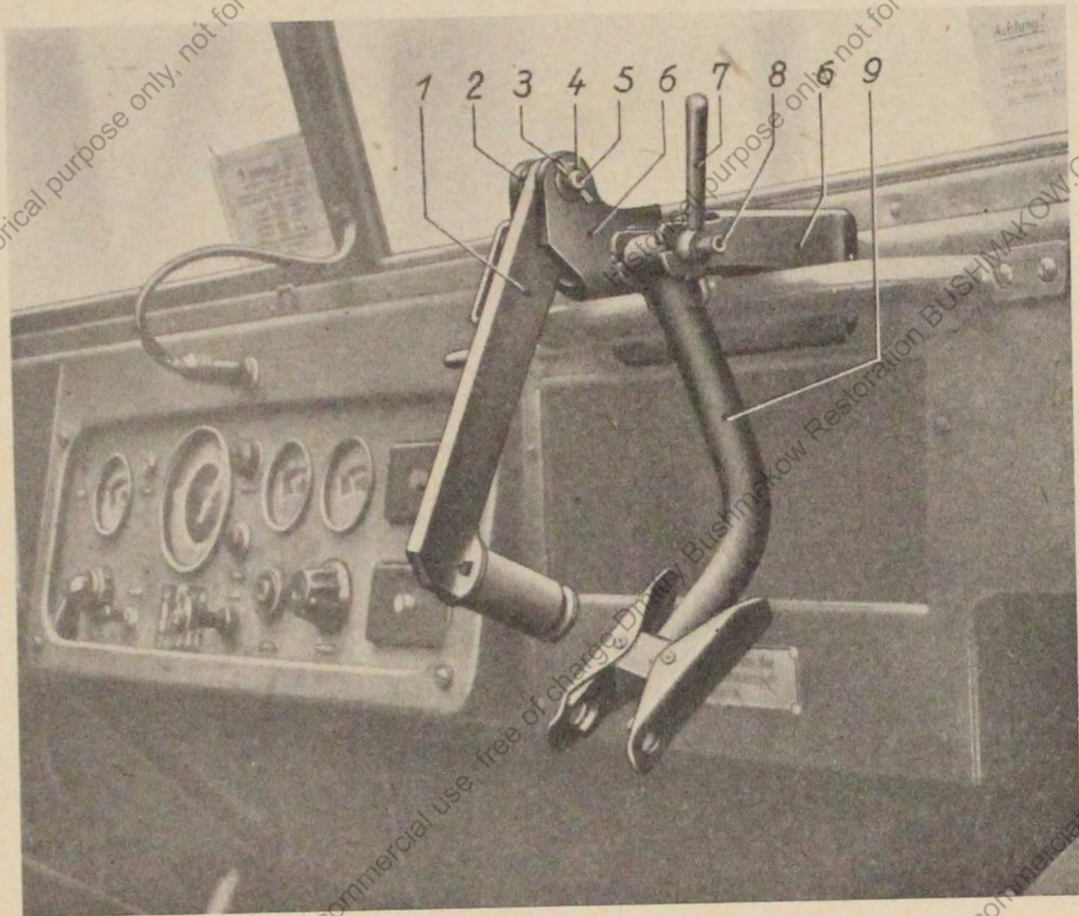


Bild 1. Vordere Schießeinrichtung, angebaut

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1 Vordere Schießeinrichtung | 6 Halterung |
| 2 Scheibe | 7 Kugelgriff |
| 3 Splint | 8 Sechskantschraube |
| 4 Scheibe | 9 Zurrung |
| 5 Bolzen | |

Bild 2

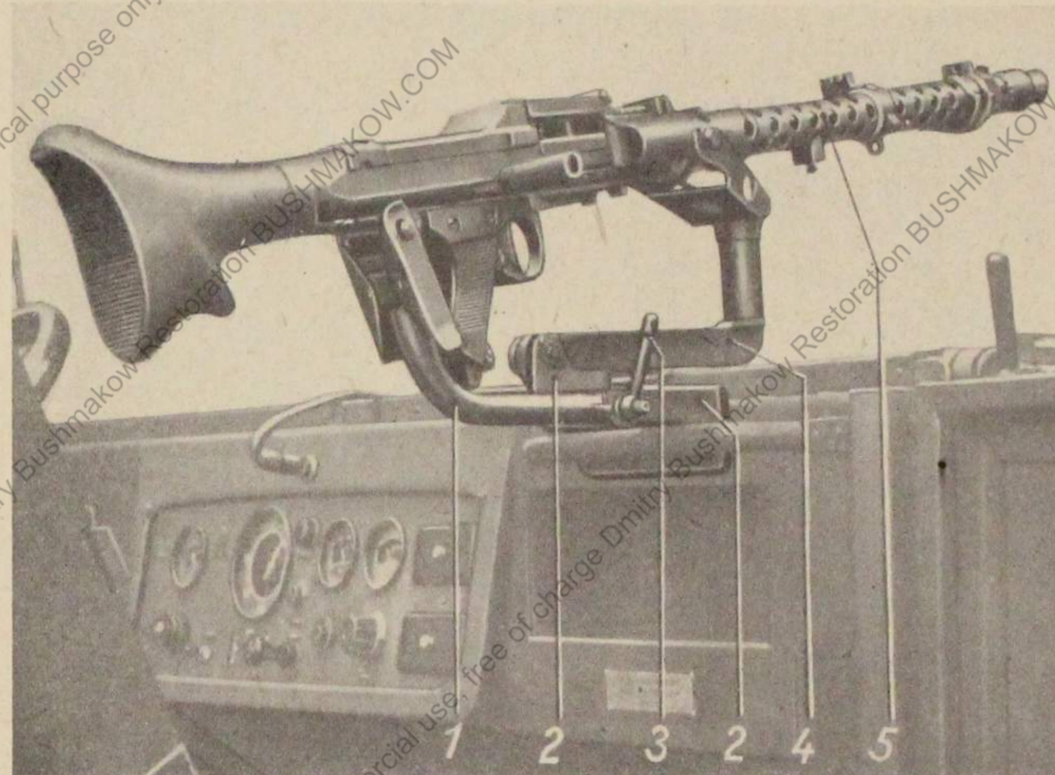


Bild 2. Vordere Schießeinrichtung mit MG

- | | |
|--------------|-----------------------------|
| 1 Zurrung | 4 Vordere Schießeinrichtung |
| 2 Halterung | 5 MG |
| 3 Kugelgriff | |

Bild 3 und 4



Bild 3. Halter für 1 Laufschieber zwischen Fahrer- und Beifahrersitz, angebaut

- 1 Beifahrersitz
- 2 Lagerung
- 3 Sechskantschraube
- 4 Schelle
- 5 Schelle, vollständig
- 6 Aufnahme

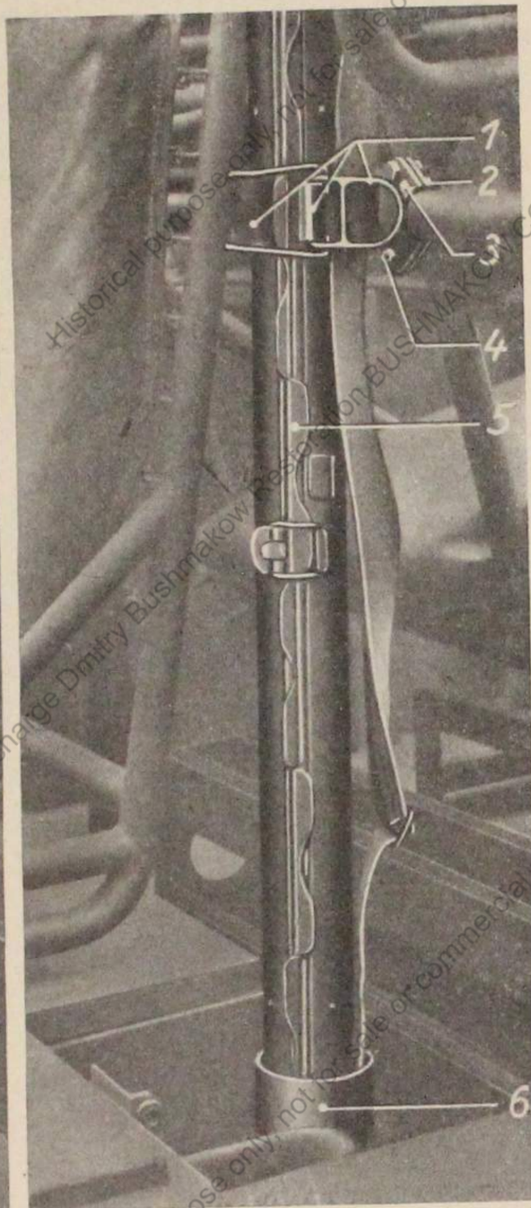


Bild 4. Halter für 1 Laufschieber zwischen Fahrer- und Beifahrersitz mit eingesetztem Laufschieber

- 1 Lagerung
- 2 Schelle, vollständig
- 3 Schelle
- 4 Sechskantschraube
- 5 Laufschieber
- 6 Aufnahme

Bild 5

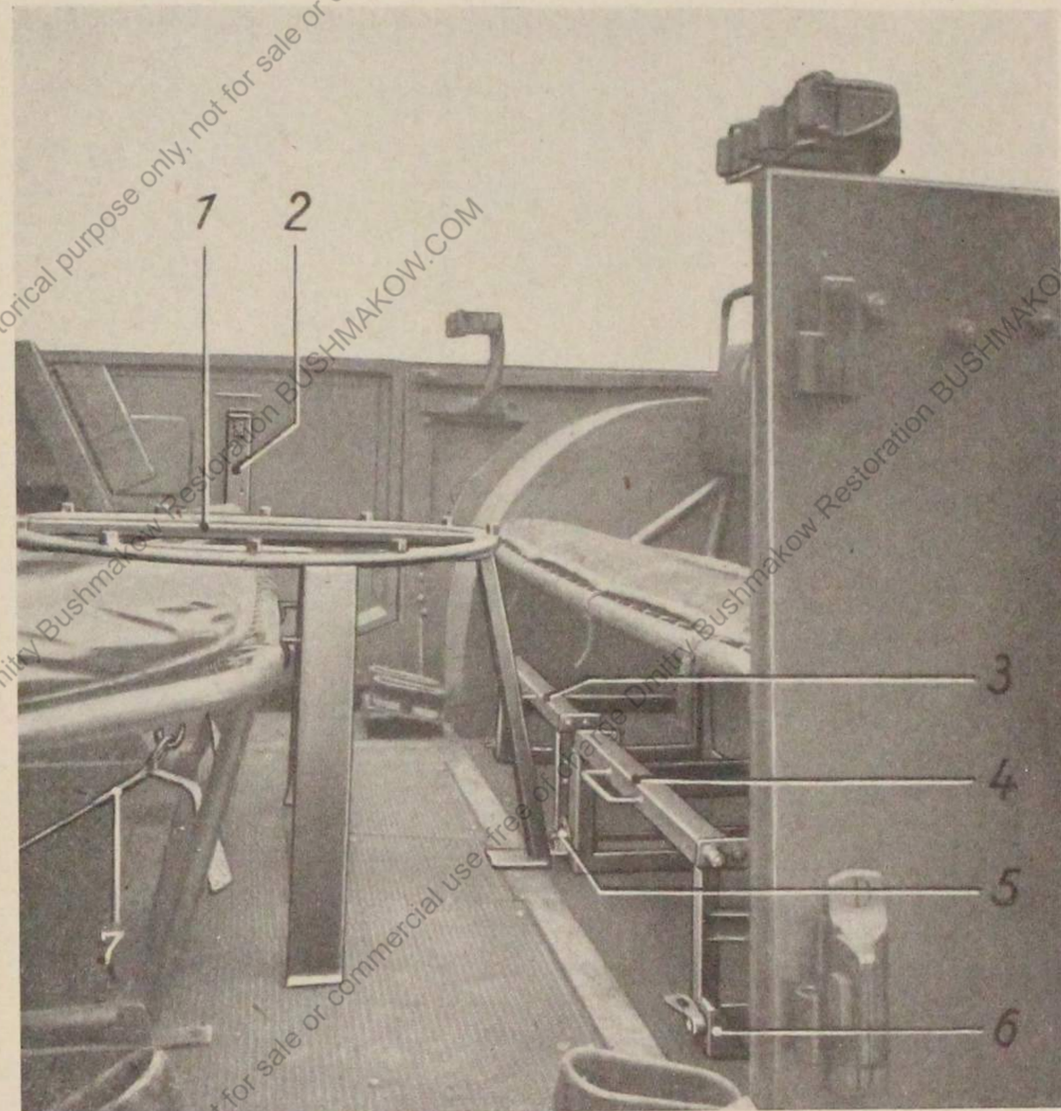


Bild 5. Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues

- 1 Bock mit Fußkranz
- 2 Gurttrommelträgerlager 34
- 3 Patronenkastengestell, vorderes
- 4 Patronenkastengestell, vorderes
- 5 Laufschiene, mittlere
- 6 Laufschiene, rechte
- 7 Teile des Halters für Entfernungsmessgerät

Bild 6

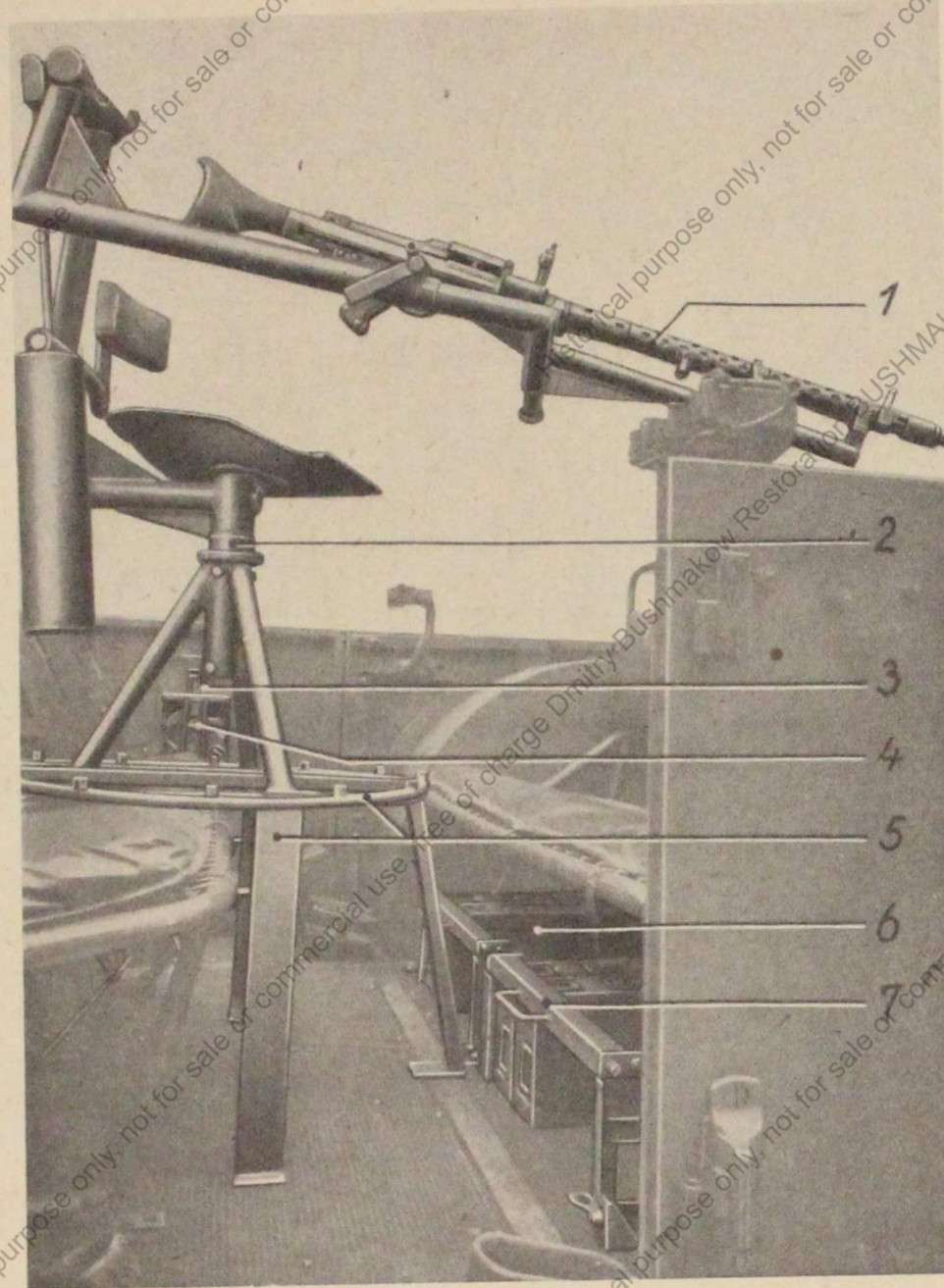


Bild 6. Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues mit eingebauten Geräten

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1 MG | 5 Bock mit Fußkranz |
| 2 MG-Sockel 41 | 6 Patronenkasten |
| 3 Gurttrommelträgerlager 34 | 7 Patronenkastengestell, vorderes |
| 4 Gurttrommelträger 34 | |

Bild 7

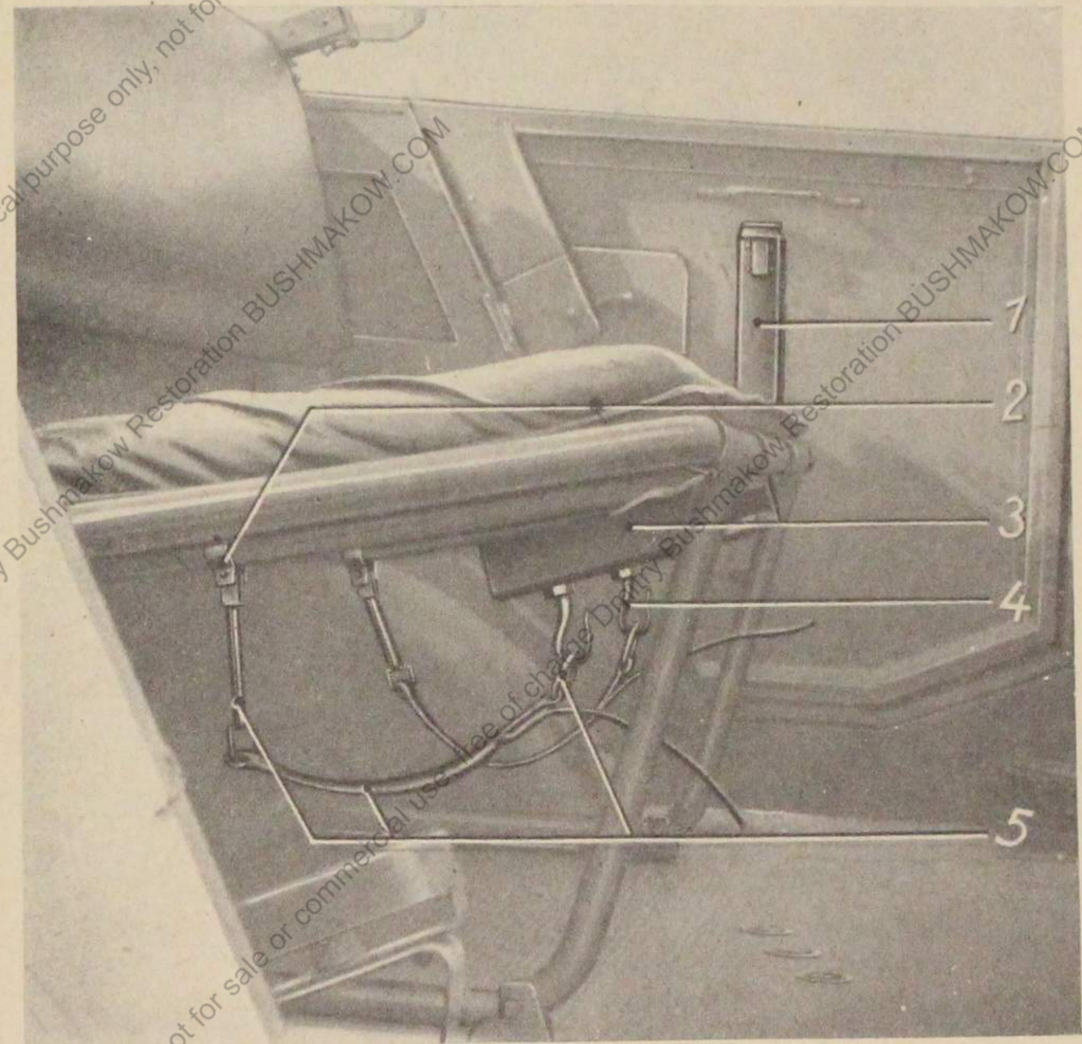


Bild 7. Halter für Entfernungsmeßgerät, angebaut

- | | |
|-----------------------------|----------|
| 1 Gurttrommelträgerlager 34 | 4 Haken |
| 2 Schelle | 5 Halter |
| 3 Halter | |

Bild 8

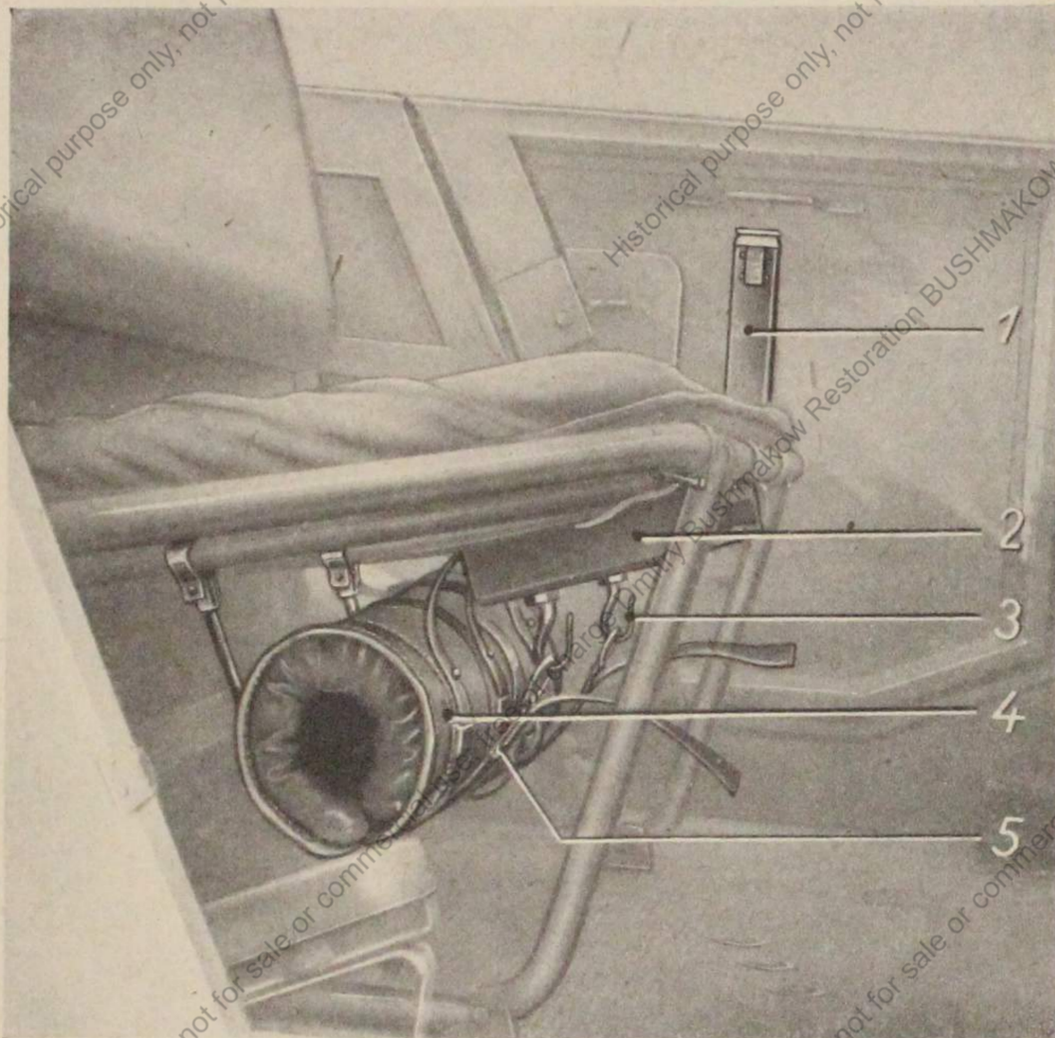


Bild 8. Halter für Entfernungsmessgerät mit eingesetztem Entfernungsmessgerät

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| 1 Gurttrommelträgerlager 34 | 4 Entfernungsmessgerät |
| 2 Halter | 5 Halter |
| 3 Haken | |

Bild 9

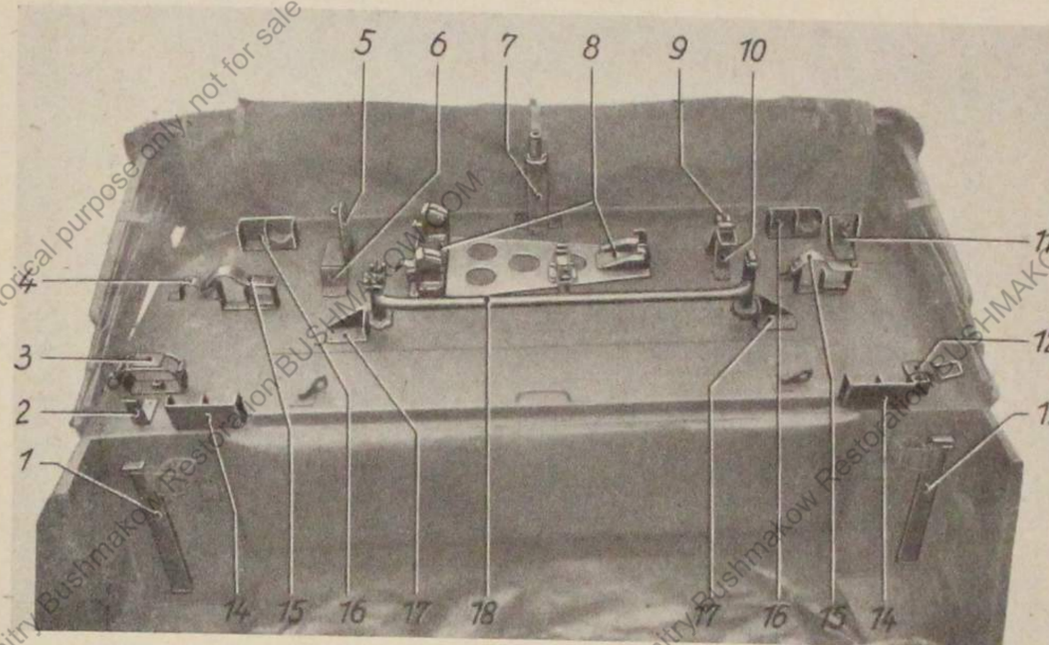


Bild 9. Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum, angebaut

- 1 Gurttrommelträgerlager 34
- Halter für Gestell für Entfernungsmessgerät, bestehend aus:**
- 2 Winkel
- 3 Verschlusslager
- 4 Bügel

- 5 Halter für Dreibein (mit 6 zu vernieten)
- 6 Bock (mit 5 zu vernieten)
- 7 Hintere Schießeinrichtung
- 8 Lafettenlagerung
- 9 Verschlusslager zum Halter für Dreibein (mit 10 zu vernieten)
- 10 Bock (mit 9 zu vernieten)
- Halter für Lafettenaufsatzstück, bestehend aus:**
- 11 Lager
- 12 Lager (Verschlusslager)

- 13 Gurttrommelträgerlager 34
- Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter, bestehend aus:**
- 14 Tasche
- 15 Verschlusslager
- 16 Tasche

- 17 Lager für MG-Halterung
- 18 MG-Halterung

Bild 10

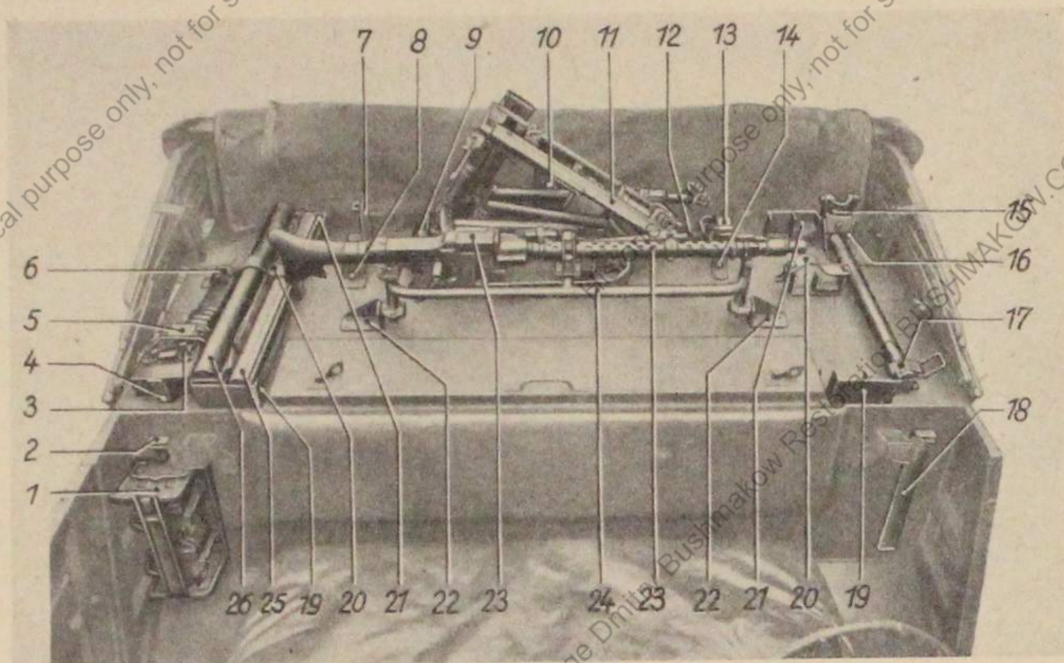
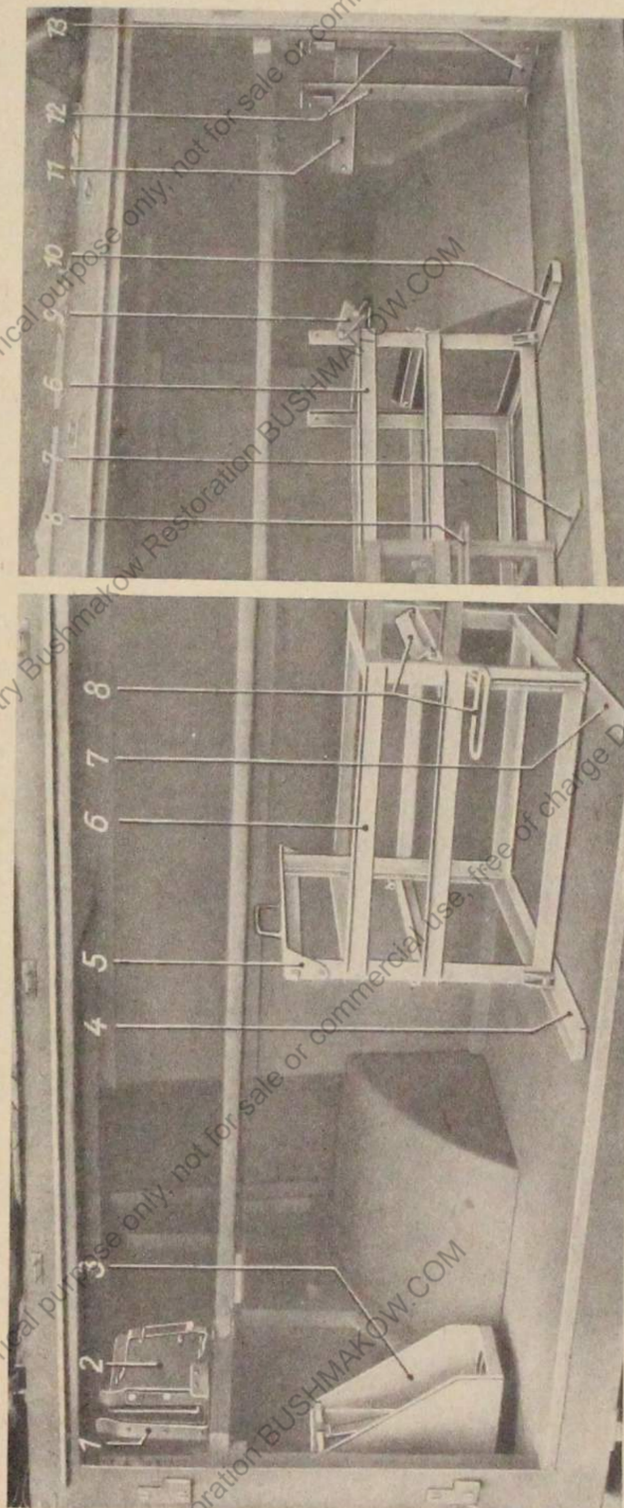


Bild 10. Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum mit eingebauten Geräten (Lafette aufgeklappt)

- | | |
|--|---|
| 1 Gurttrommelträger 34 | 15 Lafettenaufsatzstück, gelagert in: |
| 2 Gurttrommelträgerlager 34 | 16 Lager |
| 3 Gestell für Entfernungsmessgerät, gelagert in: | 17 Lager (Verschlußlager) |
| 4 Winkel | |
| 5 Verschlußlager | 18 Gurttrommelträgerlager 34 |
| 6 Bügel | Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter, bestehend aus: |
| | 19 Tasche |
| 7 Halter für Dreibein (mit 8 vernietet) | 20 Verschlußlager |
| 8 Bock (mit 7 vernietet) | |
| 9 Lafettenlagerung | 21 Tasche |
| 10 Hintere Schießeinrichtung | 22 Lager für MG-Halterung |
| 11 Lafette, aufgeklappt | 23 MG |
| 12 Dreibein 34 bzw. 40 (nur bei le MG) | 24 MG-Halterung |
| 13 Verschlußlager zum Halter für Dreibein (mit 14 vernietet) | 25 Laufschützer |
| 14 Bock (mit 13 vernietet) | 26 Laufbehälter |

Bild 11

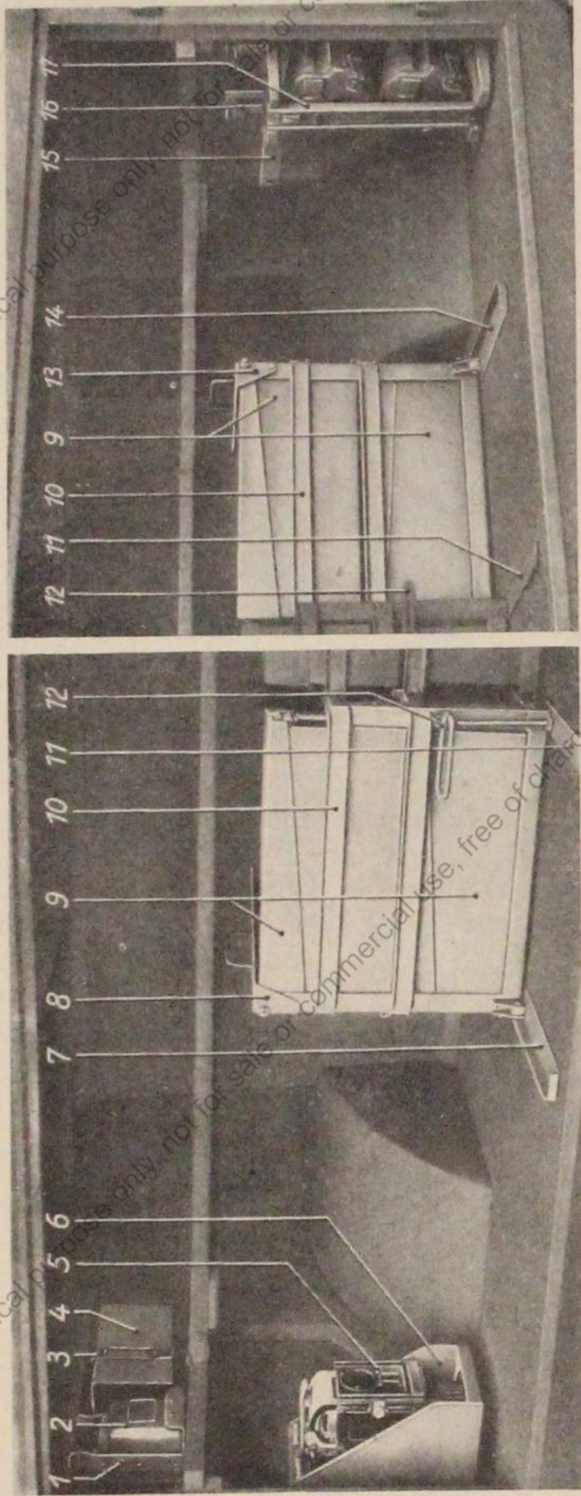


b) Rechte Seite des Gerätraumes

a) Linke Seite des Gerätraumes

Bild 11. Befestigungsvorrichtungen im hinteren Gerätraum, angebaut

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 1 Aufnahme | 8 Halter mit Schubstange |
| 2 Kastenaufhängenvorrichtung | 9 Verschluß, rechter |
| 3 Laternenkasten | 10 Laufschiene, rechte |
| 4 Laufschiene, linke | 11 Schiene |
| 5 Verschluß, linker | 12 Gurttrommelträgerlager 34 |
| 6 Patronenkastengestell, hinteres | 13 Leiste |
| 7 Laufschiene, mittlere | |



a) Linke Seite des Geräterumes

b) Rechte Seite des Geräterumes

Bild 12. Befestigungsvorrichtungen im hinteren Geräteraum mit eingebauten Geräten

- 1 Aufnahme
- 2 Behälter, viereckig, für Karbid
- 3 Kastenaufhängevorrichtung
- 4 Latenzubehörkasten
- 5 Einheitsbatterie
- 6 Laternenkasten
- 7 Laufschiene, linke
- 8 Verschluss, linker
- 9 Patronenkästen
- 10 Patronenkastengestell, hinteres
- 11 Laufschiene, mittlere
- 12 Halter mit Schubstange
- 13 Verschluss, rechter
- 14 Laufschiene, rechte
- 15 Schiene
- 16 Gurttrommelträgerlager 34
- 17 Gurttrommelträger 34

E
C/1410

Beil
 zur D

Anordnung
 beim

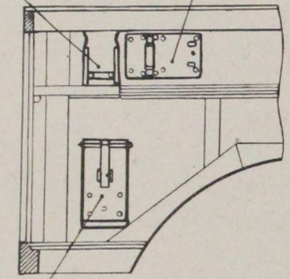
Beilage 1

zur D633/19

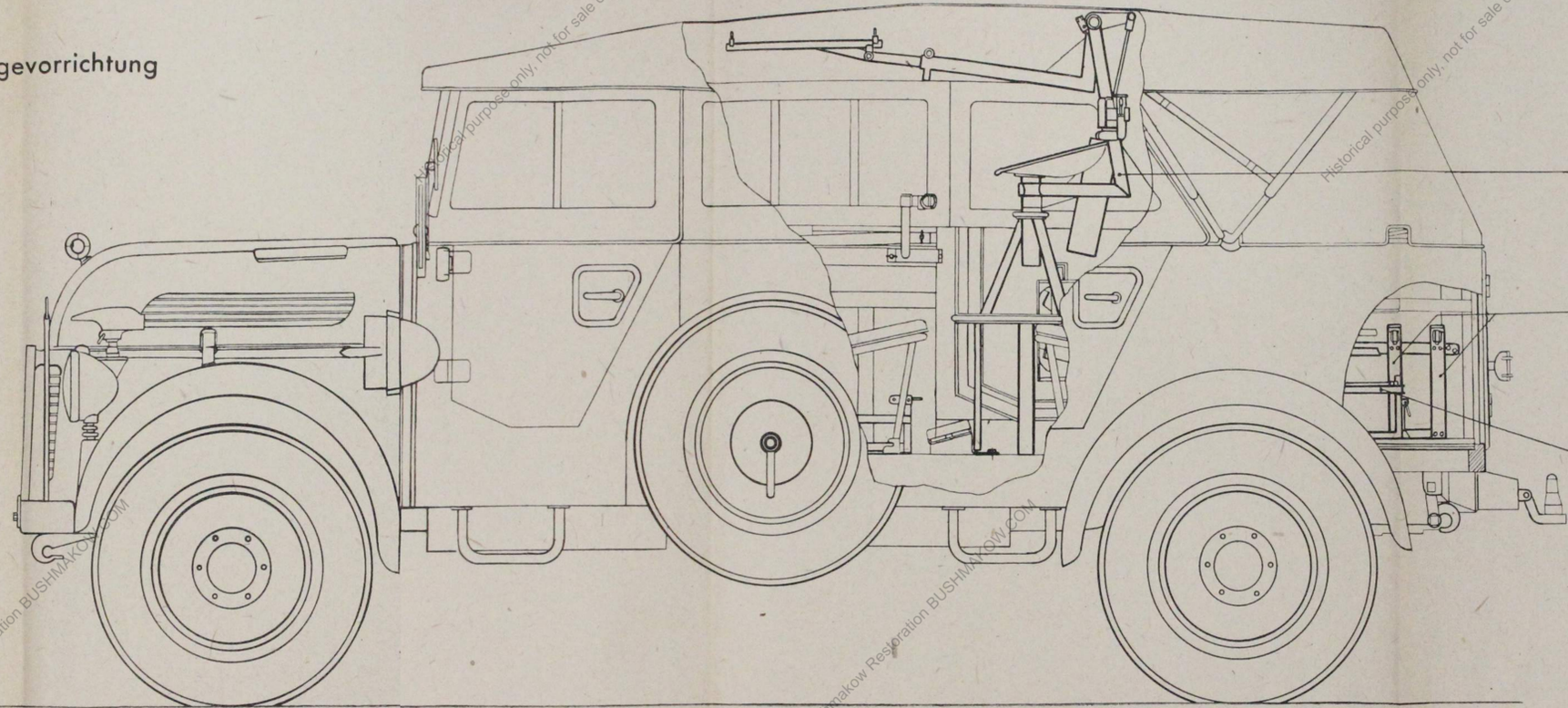
**Anordnung der Einzelteile
beim Einbau**

1 Aufnahme

1 Kastenaufhängevorrichtung



1 Laternenkasten



1 MG-Sockel 41

2 Gurttrommelträgerlager 34

1 Patronenkastengestell, hinteres

1 Halter für 1 Laufschützer

1 Gurttrommelträgerlager 34

1 Gurttrommelträgerlager 34

1 Halter für Gestell für Entfernungsmessgerät, bestehend aus: 1 Winkel, 1 Verschlusslager, 1 Bügel

2 Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter

1 Schutzhülle für MG

1 Halter für Dreibein

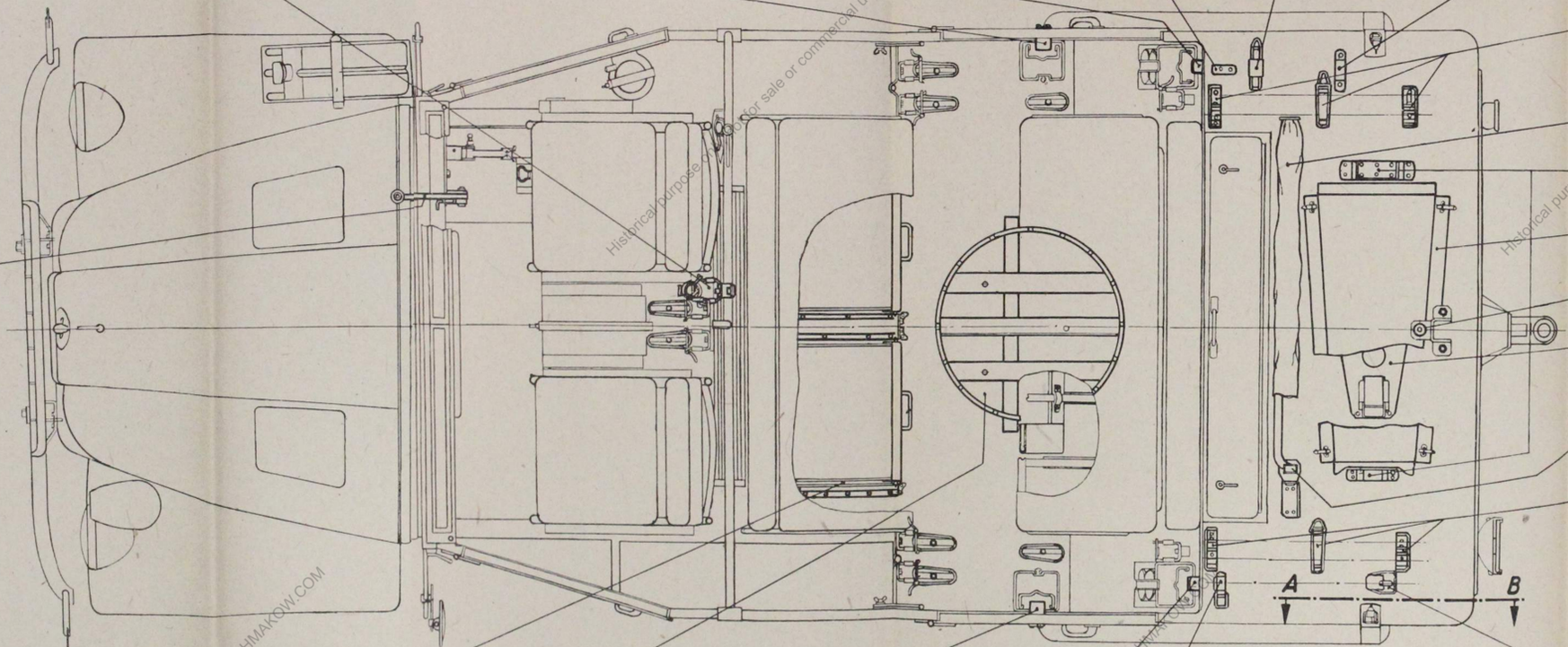
1 Hülle

1 hintere Schießeinrichtung

1 Lafettenlagerung

1 MG-Halterung

1 vordere Schießeinrichtung



2 Patronenkastengestelle, vordere

1 Bock mit Fußkranz

1 Gurttrommelträgerlager 34

1 Gurttrommelträgerlager 34

1 Halter für Lafettenaufsatzstück, bestehend aus: 1 Lager (Verschlusslager), 1 Lager

Beilage 1

zur D 633/19

Anordnung der Einzelteile beim Einbau

Beilage 2

zur D 633/19

Maßangaben

zum Einbau der Einzelteile

