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

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 A. Allgemeines B. Verladen C. Verzeichnis der Einzelteile 5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Bei-6. Einzelteile im Mittelteil des Auf baues zwischen und unter den Sitzen (Tafel 2) 11 8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4) D. Einbau der Befestigungen Bilder Vordere Schießeinrichtung, angebaut Vordere Schießeinrichtung mit MG Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrersitz, angebaud Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrersitz mit eingesetztem Laufschützer Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues mit eingebauten Geräten Halter für Entfernungsmeßgerät, angebaut Halter für Entfernungsmeßgerät mit eingesetztem Entfernungsmeßgerät Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum, angebaut Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum mit eingebauten Geräten (Lafette aufgeklappt) Befestigungsvorrichtungen im hinteren Gerätraum, angebaut Befestigungsvorrichtungen im hinteren Gerätraum mit eingebauten Geräten Beilagen im Anhang · 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 1¹/₂ 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 1½ t als Mannschafts-Kw (Kfz 70).

2. Anbringungsmöglichkeit

Anbringungsmöglichkeit besteht an allen Lkw 1¹/₂ t als Mannschafts-Kw (Kfz 70). Die zum Mannschafts-Kw verwendeten Lkw 1¹/₂ 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 1¹/₂ t Steyr mit Aufbau, dessen Bodenrahmen aus Stahl gefertigt ist (Ansicht des Lkw siehe Beilagel). Der Mannschafts-Kw ist weiterhin aufgebaut auf den Lkw 1¹/₂ 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 Normenteile, 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. Hierfürgelten Tafel 1 und Bilder 1 und 2.

b) zwischen Fahrer- und Beifahrersitz:

1 Halter für 1 Laufschützer. Hierfür gesten 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 Entsernungsmeßgerät
- 2 Gurttrommelfrägerlager 34 (an der Rückwand). Hierfür gelten Tafel 2 und Bilder 9 und 10.

d) auf dem hinteren Gerätraum:

- 1 Haster für Gestell für Entfernungsmeßgerat
- 2 Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter
- 1 MG-Halterung
- 1 Lafettenlagerung
- 1 Halter für Dreibein
- 1 Halter für Lafettenaufsatzstück
- 1 hintere Schießeinrichtung

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

Hierfür gelten Tafel 3 und Bilder 9 und 10.

e) im hinteren Gerätraum:

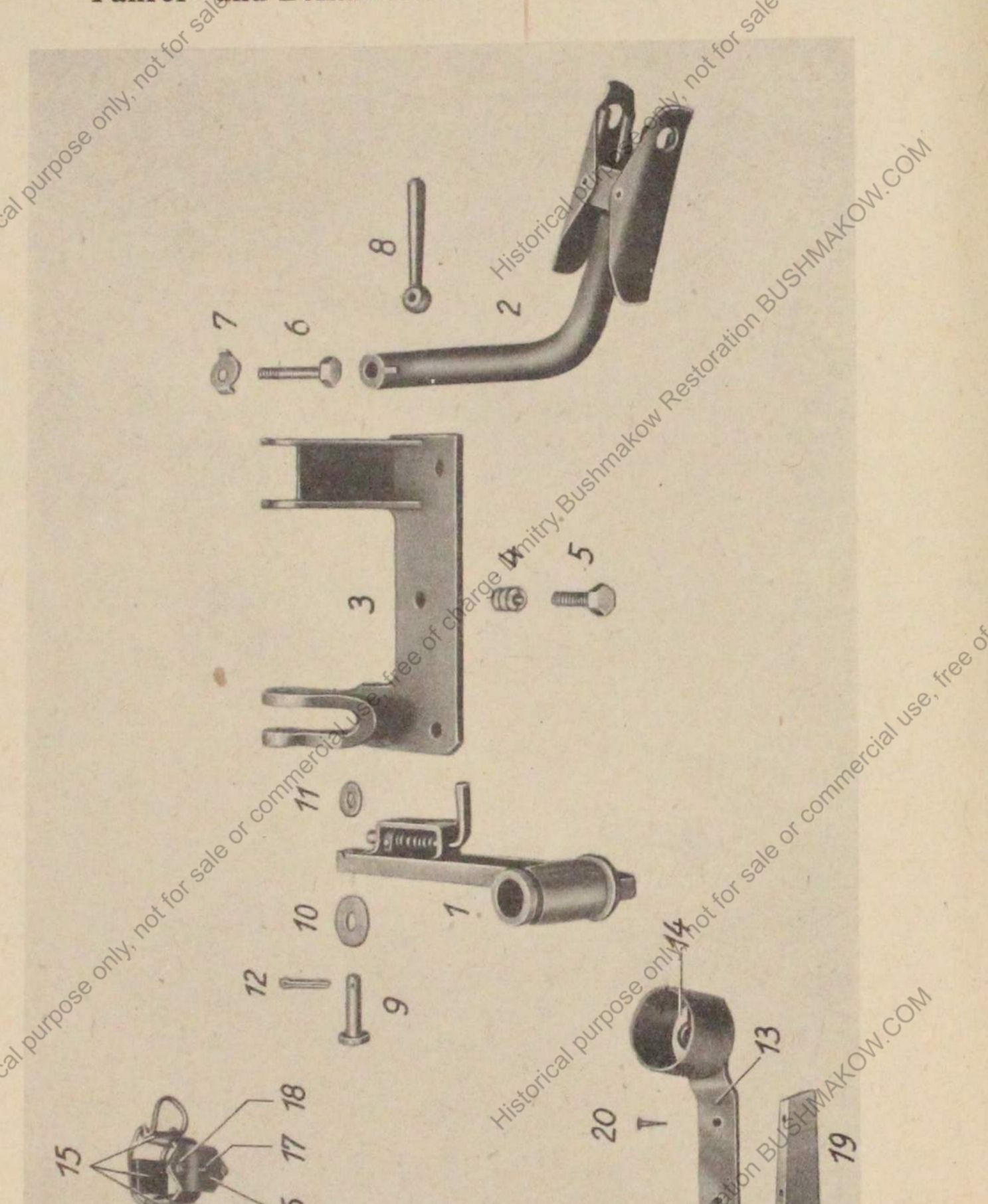
- 1 Laternenkasten
- 1 Kastenaufhängevorrichtung
- 1 Aufnahme
- 1 Patronenkastengestell, hinteres
- 2 Gurttrommelträgerlager 34

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.



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

		O'			
	Bild- Nr.	Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
PIIPOS	SOUTH.	2-7073.001	Vordere Schieß- einrichtung mit Zurrung, vollst., ohne Befestigungs- teile	1	SHINA
		BUSH	Einzelteile:		SUSTI
	1 post	2-7073.001-5001	Schießeinrichtung, vordere :	Storatio	siehe 1/1
Shugh	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	
	5	M 8 × 30 DEN 558	Rohe Sechskant- schraube	3	
	6 ×	M8×60 DIN 601	Rohe Sechskant- schraube	1	siehe 1/8
1005	soult.	8,4 DIN 93	Sicherungsblech zu 2	1	4
brild	-	8,4 DIN 125 1	Scheibe	1	Mon.co.
	8	E 10 % M 8 DIN 99	Kugelgriff	1	siehe 1/7
	on Rest	Oh 11 × 40 × 35 DIN 1435	Bolzenzu 1	Storation 1	siehe 1/5

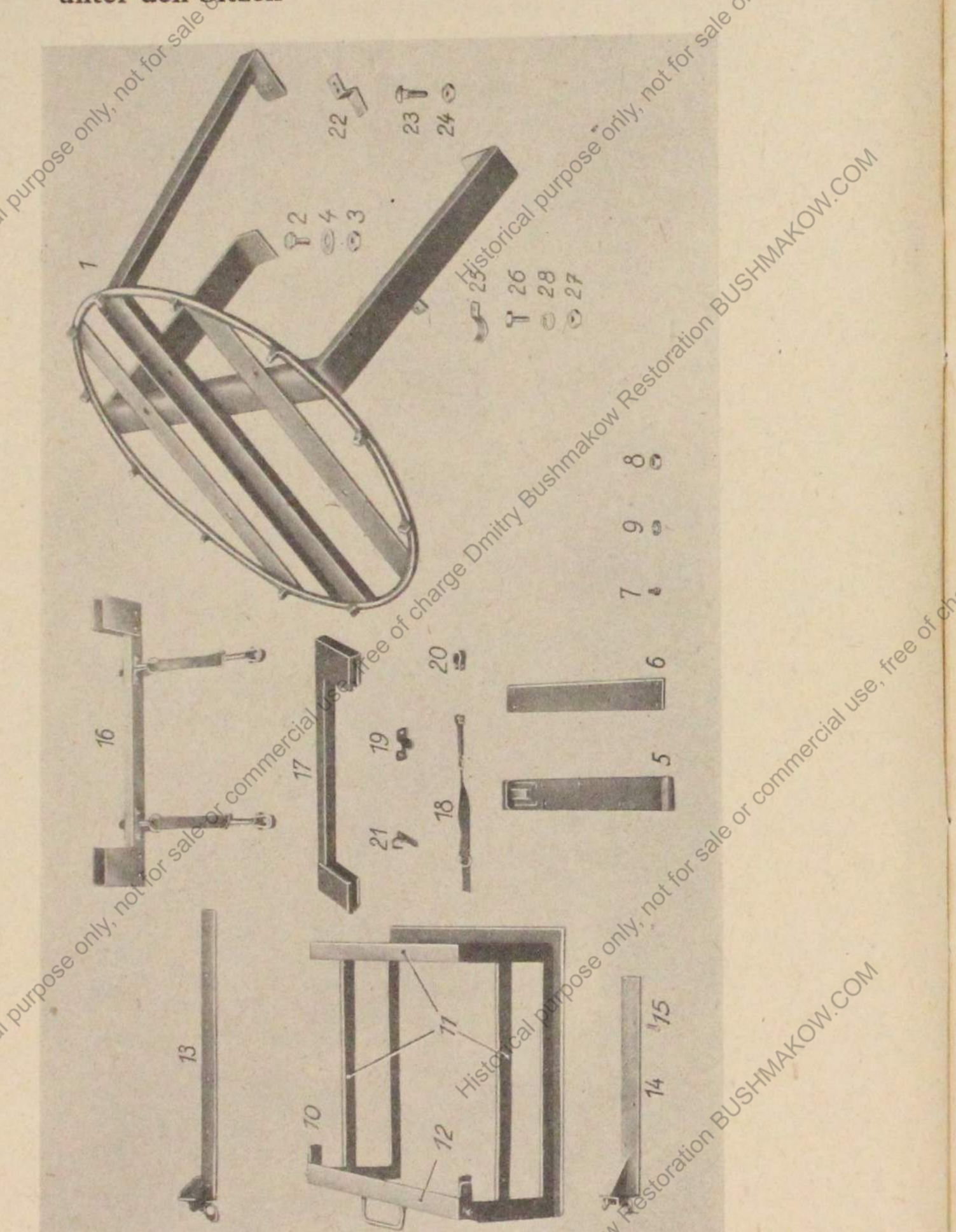
noch 5. Einzelteile an der Trennwand zum Motor und zwischen Fahrer- und Beifahrersitz (Tafel 1)

	Fahrer- und Bellahrersitz (Talci 1)							
Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen				
10	2-7073.003—10	Scheibe	1	Siehe 1/2				
Storic W Pu	11 DIN 1141	Rohe Scheibe zu 1	QUIPOSE QUIPOSE	siehe 1/4				
12	3×15 DIN 94	Splint	1	siehe 1/4 siehe 1/3 siehe 1/3 siehe 1/3 siehe 1/3				
	021 D 34756	Halter für 1 Lauf- schützer, vollst., ohne Befestigungs- teile	1 shright	N Restoration				
		Einzelteile:	ngh.					
13	021 D 34756 U 1	Aufnahme	1	siehe 3/6				
14	021 F 16000—2	Puffer, handelsifolich	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 zu 15	1	siehe 3/4 commercia				
16	021 E 26703 J 5	Schelle, vollst	1	siehe 3/5°				
17	M 6 15 DIN 564	Sechskant- schraube mit Spitze)	150 IIPOS	on the state of th				
Storied Pi	6,4 DIN 127	Federring	Purp 1	SHINA				
	M 6×18 DIN 933	Blanke Sechs- kantschraube .	2 .	siehe 3/30				
18	M 6 DIN 555	Rohe Sechskant- mutter	2	Restorio				

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

Bemerkungen
- Colonial C
SHWAYON
SHINA
-con
SHINK ON
315

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)

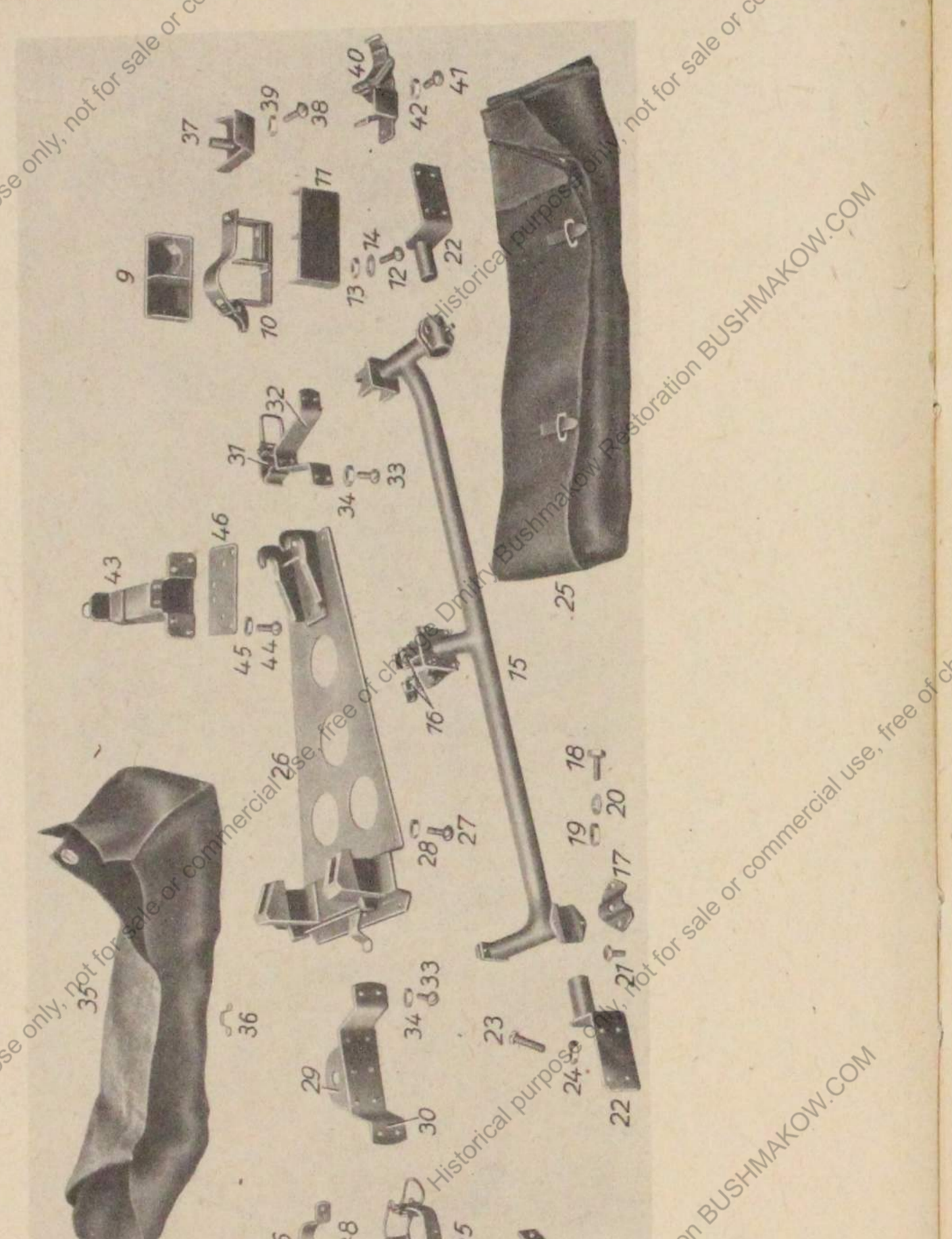
	Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw.	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
Philo	oo Mi	2—7073.006 2—7073.006	Bock mit Fußkranz, vollst., ohne Befestigungsteile	1	siehe 5/1 on
	2	M 10 8 5 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	2	1.5HMAT
	_	M010×65 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	1,10	zum Befestigen am Fußboden
	305	M 10 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	est 3	mit den Win- keln 22
Bushing	* 4	11,5 DIN 126	Scheibe	3	
Busi	22	2—7004—003—1	Winkel Bys	2	zusätzliche Be- festigung des Bockes am Fußboden
	23	M 8 × 40 DIN 603	Rohe Flachrundschraube mit Vierkantansatz	2	zum Befestigen des Winkels
	24	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter.	2	des winkers
	25	2-7004-005-8	Haken	2	1
	26	M 8 × 30 DIN 558	Rohe Sechskantschraube	2	zusätzliche Be- festigung des
	27	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	Bockes an den Sitzen
	28	8,4 DIN 127	Federring	2	1
,00	SOUTH, I'	- 01	MG-Sockel 41	-	wird beigestellt
y brillia		401/0	Befestigungsteile:		SHINA
	_	M 10 × 25 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	3	SHINA
	-	M 10 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	3	
	700	10,5 DIN 127	Federring	2030103	
	'h	The Market of the Control of the Con	the state of the s	1	

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

uniter aten britagen (raiter -)							
	Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen		
	5	02 6 30072	Gurttrommelträger- lager 34	200	an den Seiten- türen, siehe 5/2		
:	388 JI	2—7073.003—4	Schiene	QUIP 2	an der Außen- seite der Tür		
Stol			Befestigungsteile		The state of the s		
	7	M 4×10 DIN 87	Senkschraube	10	BIS		
	8	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	10	Restoration BUSHMA.		
	9	4,3 DIN 127	Federring	10	Rest		
	10	02 C 30042	Patronenkasten- gestell, vorderes, vollst., ohne Befesti- gungsteile	Jushinako Sushinako	siehe 5/3 und 5/4		
			Einzelteile				
	11	02 C 30042 U 1	Kasten	2			
	12	02 D 30042 U 2	Verschluß	2	410		
			Befestigungsteile:		19/120,		
	13	02 D 30039 U 4	Laufschiene, linke	1	sinha 5/5 Commercia		
		02 D 30039 U 5	Laufschiene, mittlere	1	siene 3/3		
	-	02 D 30039 L 3	Laufschiene, rechte	1	siehe 546		
	15	5×25 DIN 96	Halbrundholzschraube.	19	für Laufschienen		
	16	02°B 30044	Halter für Entfer- nungsmeßgerät, vollst	Purpose Purpose	W. Ow		
Istoria	30101		Einzelteile:		CHWAYON.CO.		
	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	N Ses		
				10			

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

	unter den Sitzen (Tafel 2)						
Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen			
U1005020114	02 E 30044—2	Schelle	2	siehe 7/2			
JIP 21	02 E 30044 U 4	Haken	2	siehe 7/4			
-	M 8 × 50 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	4	zu konkton.			
-	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter.	- 4	1 2 Salar			
-	M 6 35 DIN 601	Rohe Sechskantschraube	2 3	5			
-04	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	205210	} zu 20			
Shrigkon's	02 C 30072	Gurttrommelträger lager 34	2	an der Rückwand, siehe 9/1 u.9/13			
-	M 4×15 DIN 87	Senkschraube	10				
	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	10				
_	4,3 DIN 134	Scheibe	10				
MINOSO ONLY	Notifor sale of commercial uses	*Ko	W. W	St. Bishington, Com			



7. Einzelteile auf dem hinteren Gerätraum (Tafel 3)

		, 6		,	
	Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw.	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
	se only		Halter für Gestell für Entfernungsmeßgerät		siehe 9/2—9/4
Jip		"4°CO,	Einzelteile:		(0)
4	1	02 D 30039—1	Winkel	1	siehe 9/200
	-	M 6 × 20 DYN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	2	siehe 9/2—9/4 siehe 9/2019
	_	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	BU
	2	2-7073.005—5004	Verschlußlager	1.2	siehe 9/3
	3.0	M 5 × 20 DIN 86	Halbrundschraube	65	Sience 9/5
	NA CO	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	2	
2	84°5 6	5,3 DIN 134	Scheibe	2	
SKI	6	02 D 30039—3	Bügel	1	siehe 9/4
	7	M 6×20 DIN 603	RoheFlachrundschraube		
			mit Vierkantansatz	2	
	8	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	2	
	_	2—7004.001	Halter für 1 Laufschüt- zer und 1 Laufbe-		
		5	hälter, vollst., ohne		
		idi	Befestigungsteile	2	
		Mel	Einzelteile:		
	9	2-7004.009-5003	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
		O'N'	Befestigungsteile:		
	124	M 5 × 20 DIN 86	Halbrundschraube	12	
	se13	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	12	1
TILL	14	5,3 DIN 134	Scheibe	12	"Y.CO.
	15	021 B 26703	MG-Halterung, vollst., ohne Befestigungs-		CHINA ON COM
		BUS	Einzelteile:	1	siehe 9/18
	16	021 D 26703 U 2	Lager (Mittellager)	Kai	
	20	M 6×18 DIN 933	Sechskantschraube	2054	
	Stone	M 6 DIN 555	Sechskantmutter	4	
mi	3/	1 0	Mak		
10					

Verschlußlager (mit 32 zu vernieten)

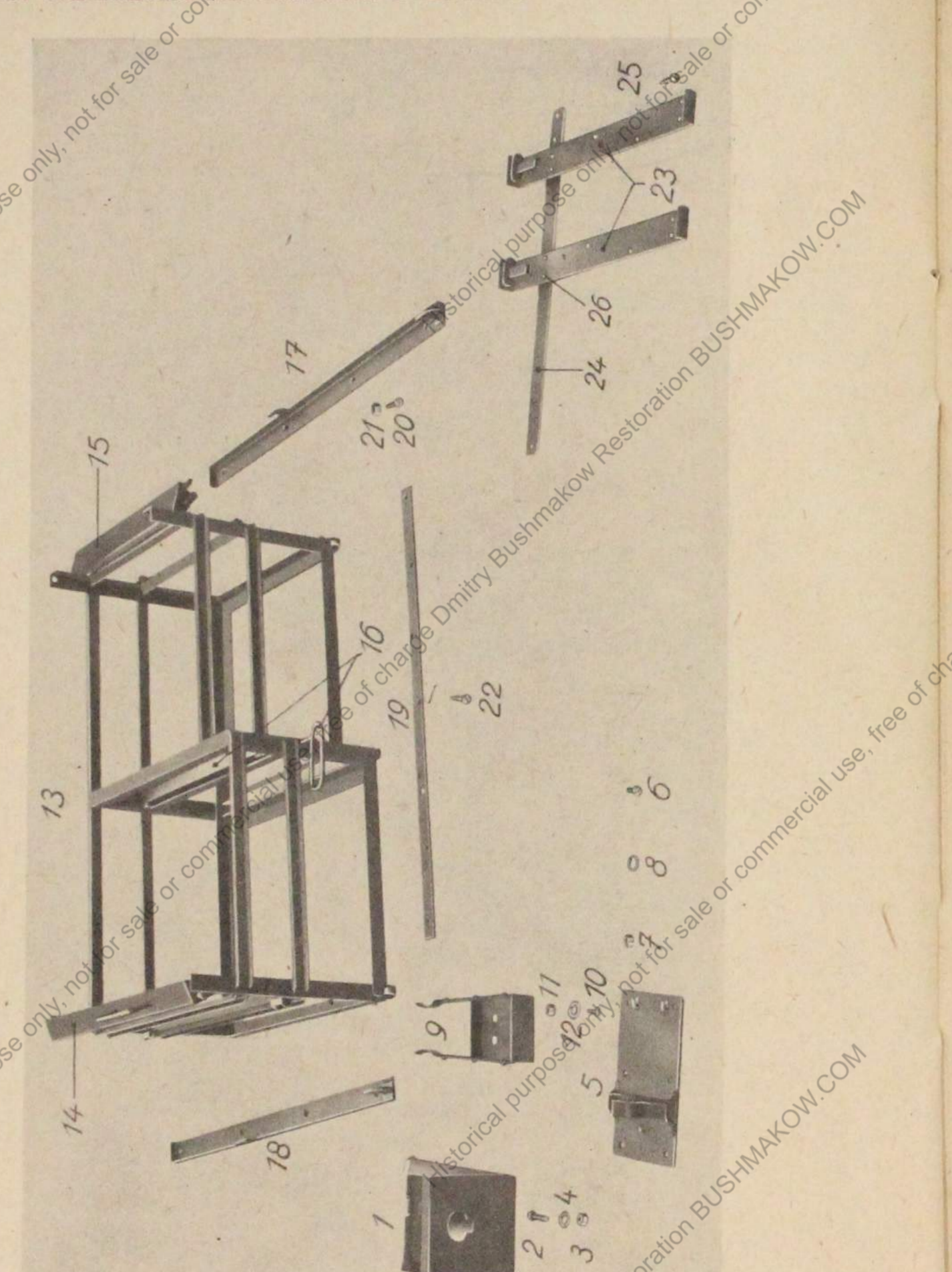
021 E 34760 U 1

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

noch	7. Linzentene at	II delli minera		30.	
Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen	Bild- Nr.
_	6,4DIN 127	Federring	4	ouly, vo.	
17	621 E 26703 U 5	Schelle	250	and the same of th	0500
180	M 6×18 DIN 139	Sechskantschraube	OUA	40	QUIT 32
EP 10	M 6 DIN 555	Sechskantmutter	4	70,	1 jistorical 33
20	6,4 DIN 127	Federring	4	SHINA	Hist 33
21	M 6×15 DIN 564	Sechskantschraube mit Spitze	-2	ion Bris	34
		Befestigungsteile:	1	TOTAL TOTAL	
22	02 D 30039 U 2	Lager	2	siehe 9/17 1 × rechts 1 × links	Long
23	M 6×20 DIN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	USI8 OF		Bushman 35
24	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter	8		Ornited 36
25	021 B 26712	Schutzhülle für MG.	1		Haide -
_	M 5×10 DIN 86	Halbrundschraube	2	· ·	Si,o
-	5,4 DIN 126	Scheibe &	2	60,	
26	02 C 30038	Lafettenlagerung,	1	, cial	37
		Befestigungsteile	1	siehe 9/8	38
	of Co	Befestigungsteile:		000	39
-	M 6×20 DEN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	4	401 sale	40
27	M 6 × 43 DIN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	4	414. 40°	41,
28	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	850	- ON	050 42
Solicaton	021 D 34760	Halter für Dreibein, vollst., ohne Befestigungsteile	Pull 1	SHINIA ON.	Historical Pully 43
		Einzelteile:		By	
29	021 D 34760—1	Halter (mit 30 zu ver- nieten)	1	sighe 9/5	44
	SECTION SALES TEXT THE PROPERTY OF THE PARTY	LAST I WE SEE THE STREET			TA

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

noch 7. Einzelteile auf dem hinteren Geratraum (Tafel 3)						
Bild- Nr.	Teil Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen		
- Research	O. C.					
14.		Befestigungsteile:				
05030	02 D 30039—1	Bock (mit 29 zu ver-	1	siehe 9/6		
114	02 D 20020 2 \	nieten)	1	siene sio		
32	02 D 30039—23.	Bock (mit 31 zu ver- nieten)	1	siehe 9/10		
33	M 6 × 20 DIN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	8	je 4 Stück 6 für 30 und 32		
34	M.6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	18	S Tur 30 und 32		
	5×13 DIN 660	Halbrundniet	8K21	6 Stück zum Ver-		
20			500	nieten von Hal- ter 29 und Bock		
Shrigkon Re		you have		30, 2 Stück für		
HILIO		Shillio		Verschlußlage 31 mit Bock 32		
35	02 B 30039 U 1	Hülle	1	JI IIIIC DOCK J.		
36	021 F 25968—26	Riemenöse, handels- üblich	4			
	3×15 DIN 675	Riemenmet	8			
	S. C.	Halter für Lafetten- aufsatzstück, 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	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	2			
6 42	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter.	2	12		
43	2-7073.002	Hintere Schießeinrich- tung, vollst	1	siehe 249 N.		
	SHIM	Befestigungsteile:		SHIM		
44	M.8 × 20 DIN 603	RoheFlachrundschraube mit Vierkantansatz	430	O TO		
45.0	M 8 DIN 555	Rohe Sechskantmutter.	0504			
1		Unterlage (Blech)	1	selbst anfertiger		



8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4)

Bild- Nr.	Teil-Nrobzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Bemerkungen
1	20°C 1903 U 64	Laternenkasten, vollst.	1	siehe 11/3
JIPOSE		Befestigungsteile:		
Purp 2	M 6×10 DIN 86	Halbrundschraube	5	BISHNAYON
3	M 6 DIN 55508	Rohe Sechskantmutter.	5	MAY
4	6,4 DIN 127	Federring	5	BUSK
5	20 2 1007—201	Kastenaufhänge-		dio
	1200	vorrichtung, vollst	in plan	siehe 11/2
JShmako		Befestigungsteile:	10	
15 6	M 5 × 10 DIN 87	Senkschraube	6	
7	M 5 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	6	
8	5,3 DIN 127	Federring S	6	
	001 T 00001 TT 10	Aufnahme	1	siehe 11/1
9	021 D 38831 U 13	Aumanme		
	id.	Befestigungsteile:		
10	M4×8 DIN 87	Senkschraube	4	
11	M 4 DIN 934	Blanke Sechskantmutter	4	
12	4,3 DIN 127	Federring	4	
130	02 B 30043	Patronenkasten- gestell, hinteres,		
Purpose Purpose	3	vollst., ohne Befesti-	1	siehe 11/6
	MAZON	Einzelteile:		NAX.
14	02 D 30043 U 2	Verschluß, linker	1	siehe 11/5
15	02 D 30043 U 3	Verschluß, rechter	100	Siehe 11/9
16	VI	Halter (mit Schub- stange)	205°	siehe 11/8
240	7		Kon	

noch 8. Einzelteile im hinteren Gerätraum (Tafel 4)

	Bild- Nr.	Teil-Nr. bzw. Normbezeichnung	Benennung	Anzahl	Benterkungen
		14. Vor. 60	Befestigungsteile:	14.	or for
	1750	2—7073.003—5002	Laufschiene, linke '	se 1	siehe 11/4
1	0118	2—7073.003—5003	Laufschiene, rechte	1	siehe 11/10
ilco	19	2—7073.003—3	Schiene, mittlere	1	siehe 11/7
	_	6×30 DIN 97	Senkholzschraube	1	zu 1855 XIM
	20	M 6×30 DIN 87	Senkschraube	7	Lation
	21	M 6 DIN 555	Rohe Sechskantmutter .	700	4 Stück zu 17, 3 Stück zu 18
	-	7,4 DIN 126	Scheibe	404	
	22	4×20 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	4×25 DIN 97	Senkholzschraube	4	zu 23
	_	5 × 30 DIN 87	Senkholzschraube	3	zu 24 %
	_	5×45 DAN 97	Senkholzschraube	2	für Leiste
	26	4×40 DIN 660	Halbrundniet	4	zum Vernieten von 23 mit 24
	050	0		ose only.	6
ical	PIIIPOSE		Historical Puri		SHWAYONGO
				200	Soration Bushing
				*Ont	

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

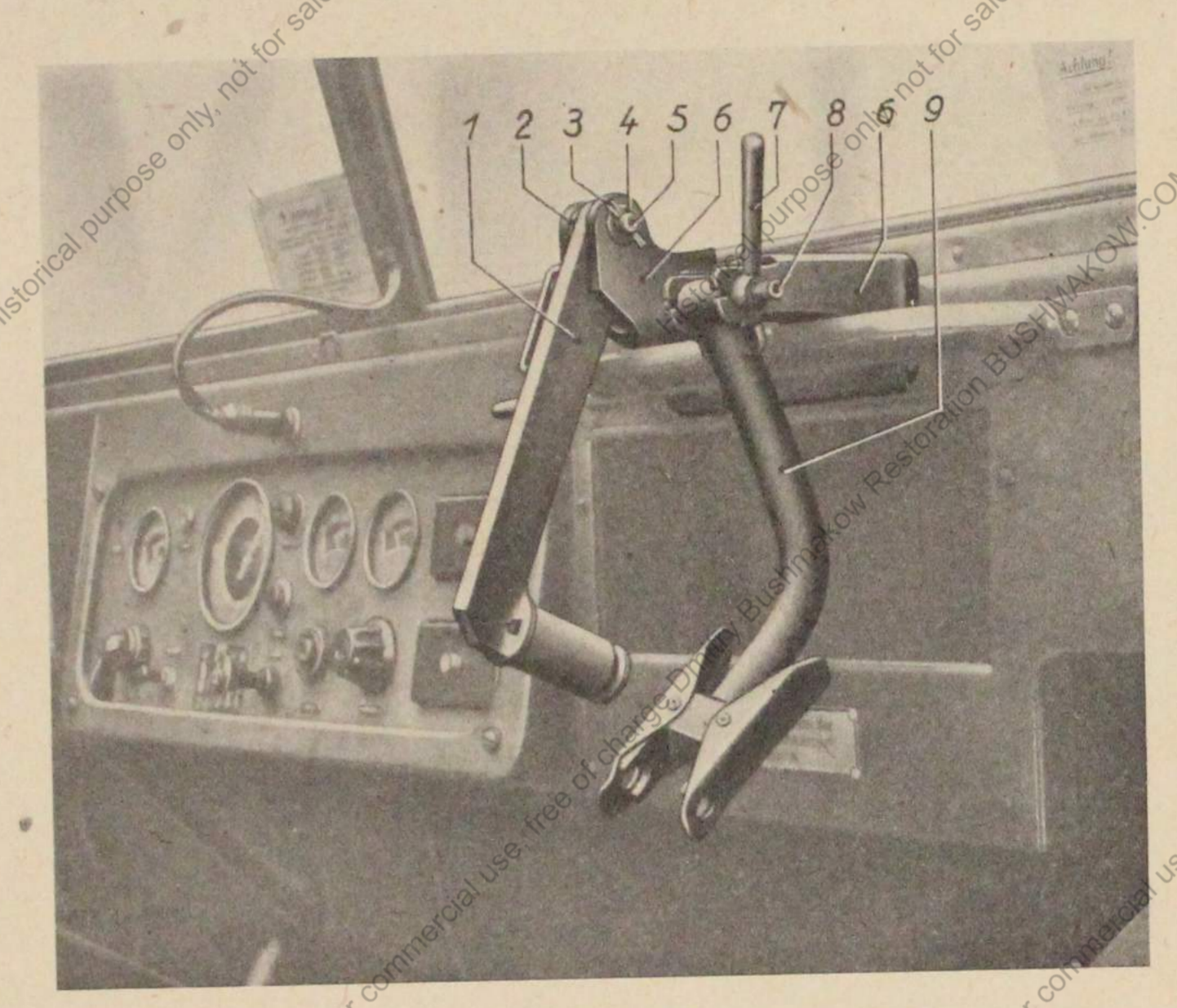


Bild 1. Vordere Schießeinrichtung, angebaut

Vordere Schießeinrichtung 2 Scheibe

- 6 Halterung
 7 Kugelgriff
 8 Sechskantschraube
 9 Zurrung

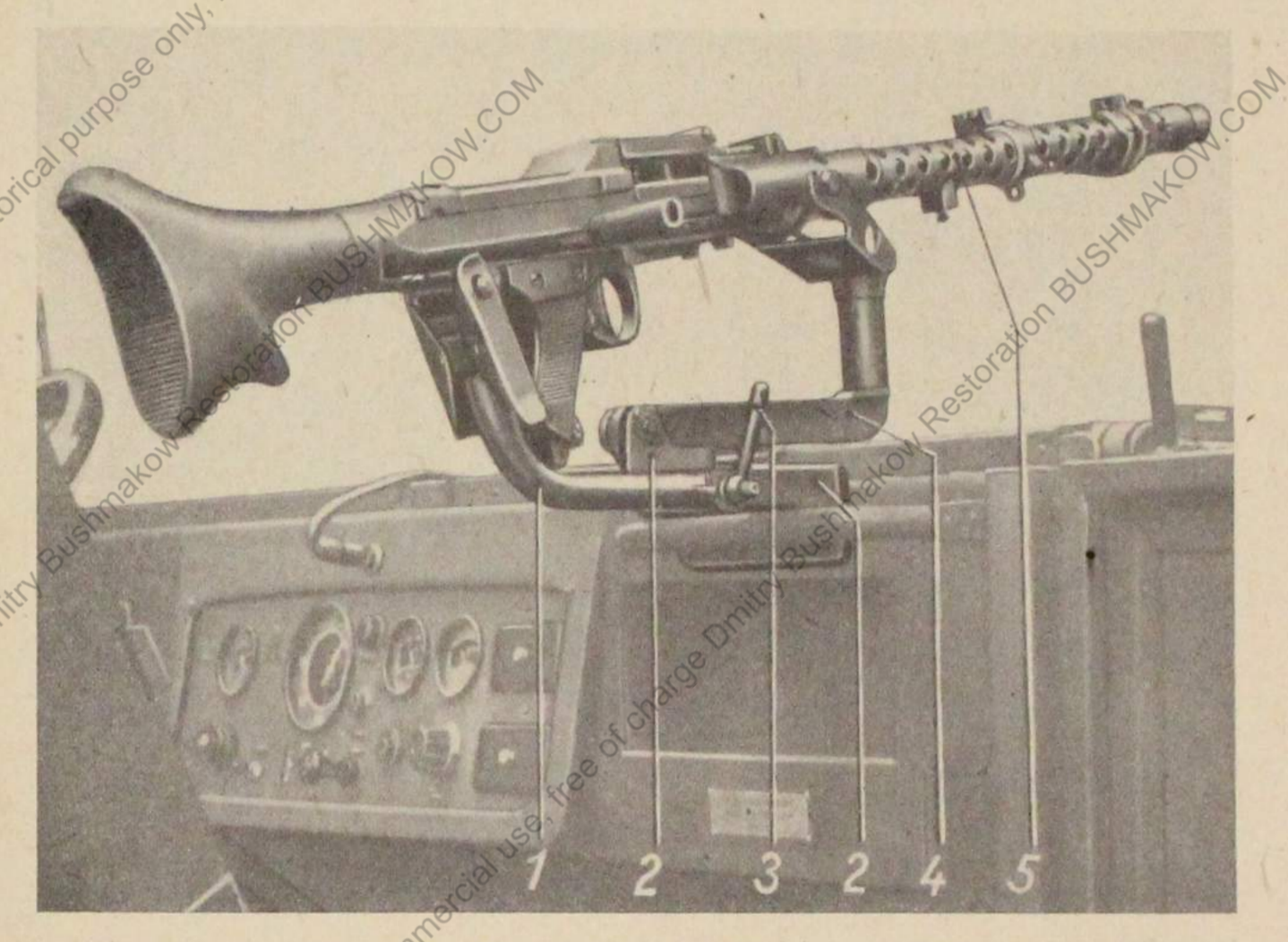


Bild 2 Vordere Schießeinrichtung mit MG

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

3 Splint 4 Scheibe 5 Bolzen

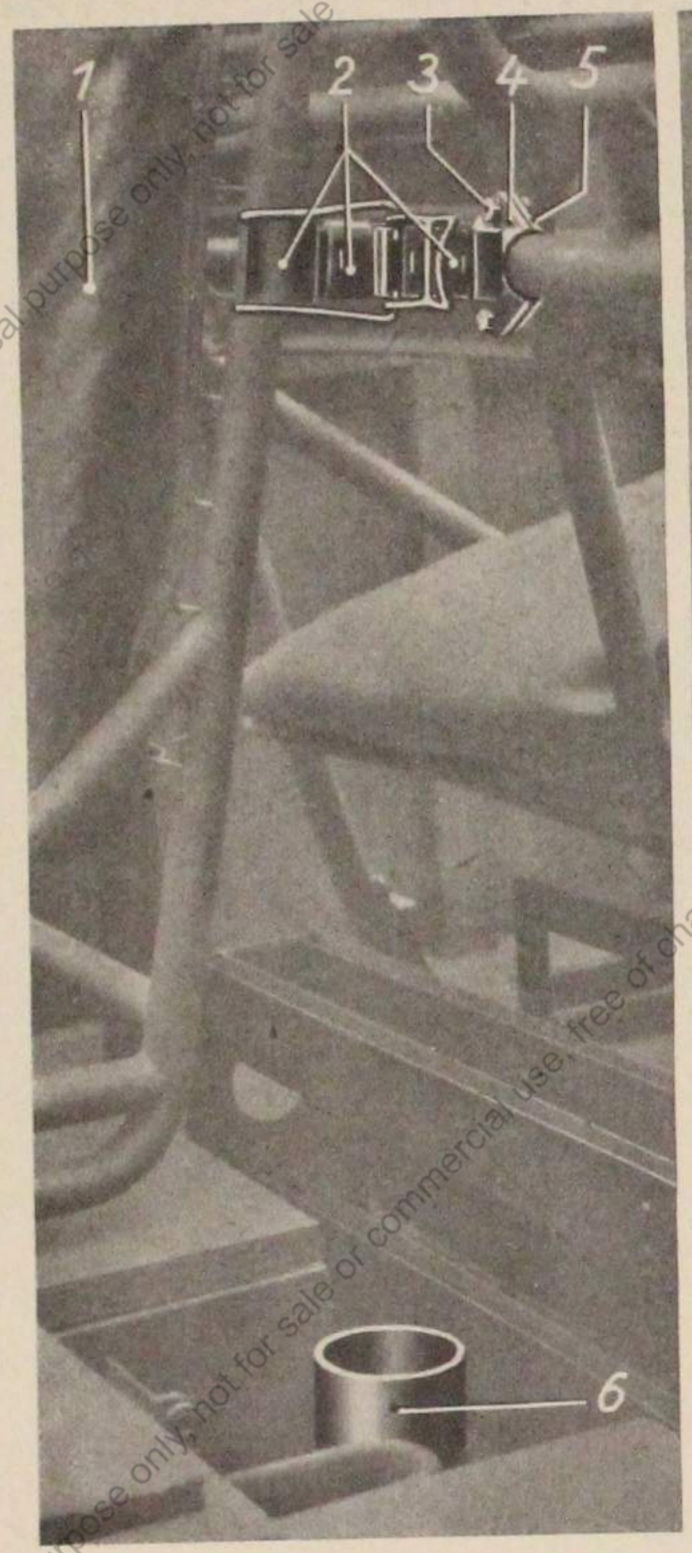


Bild 3. Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrersitz, angebaut

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

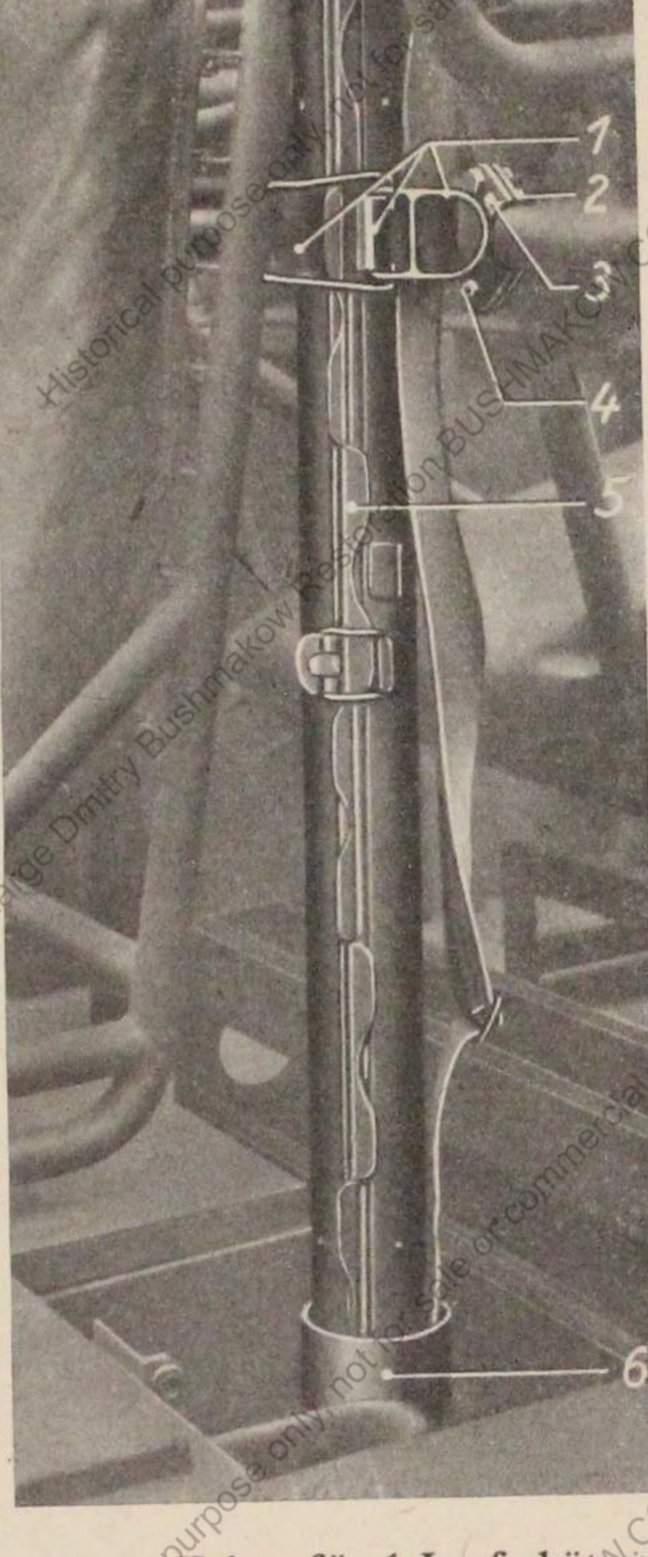


Bild 4. Halter für 1 Laufschützer zwischen Fahrer- und Beifahrer-sitz mit eingesetztem Laufschützer

- 1 Lagerung
 2 Schelle, vollständig
 3 Schelle
 4 Sechskantschraube
 5 Laufschützer

- 6 Aufnahme

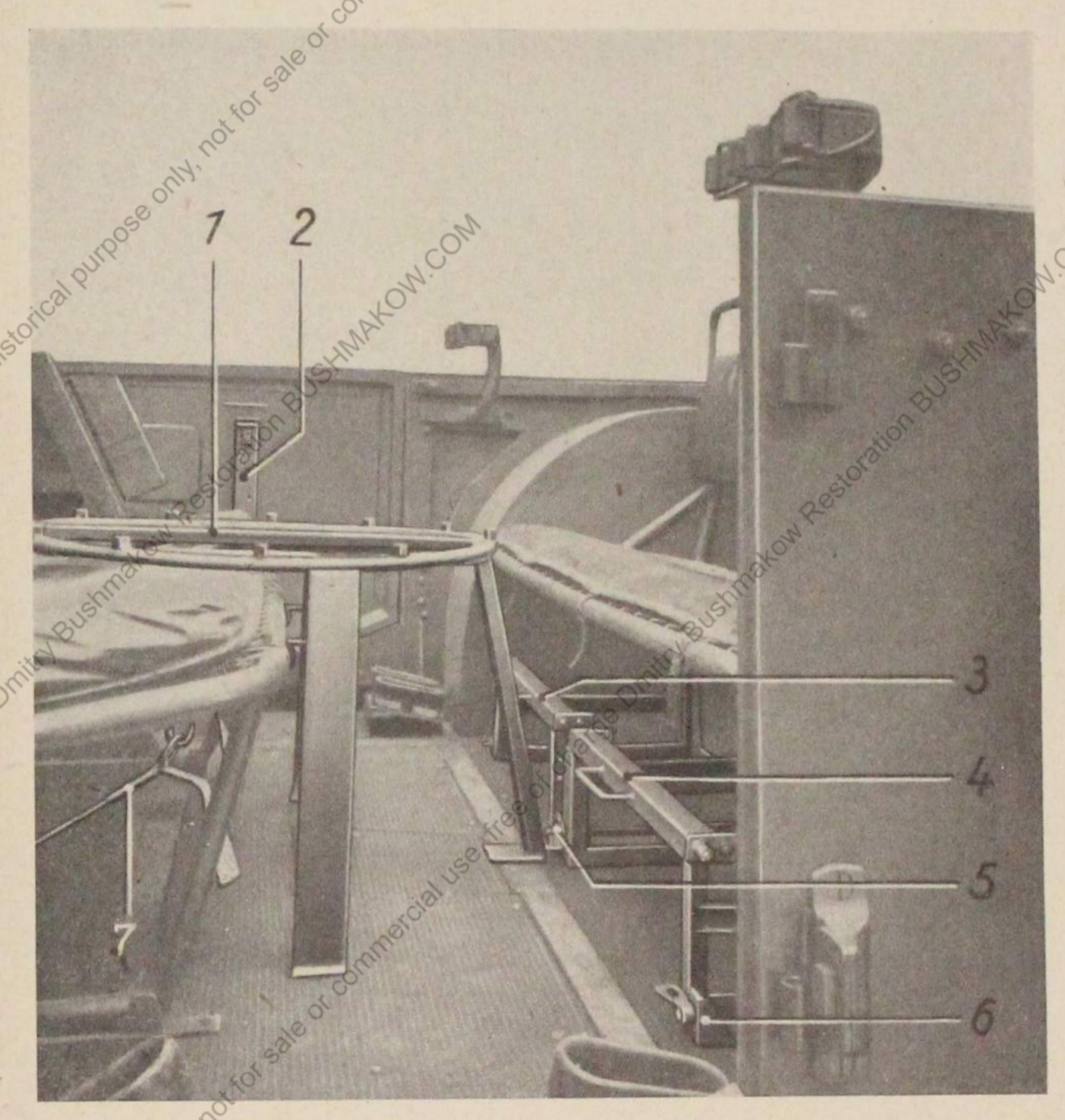


Bild Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues

- 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

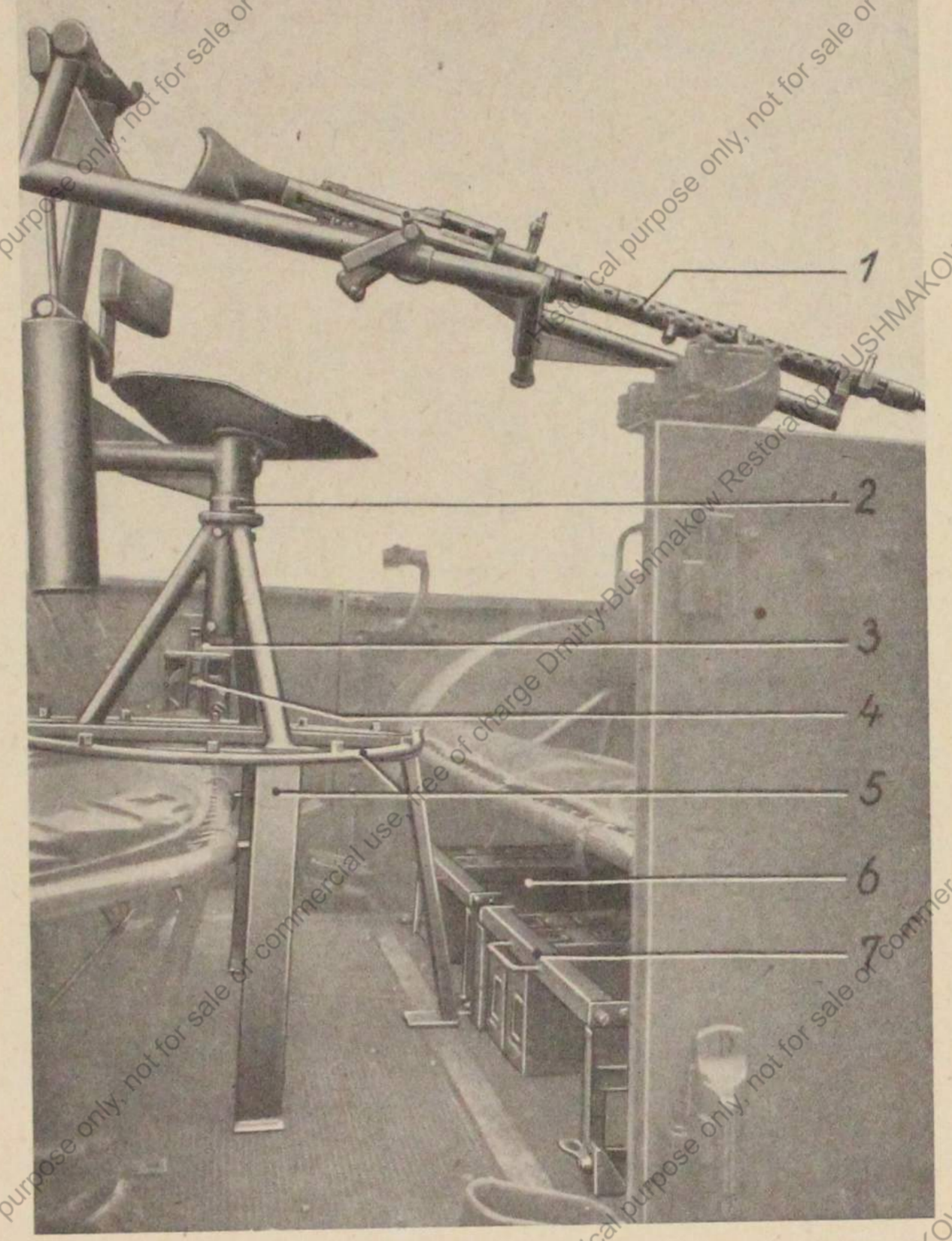


Bild 6. Befestigungsvorrichtungen im Mittelteil des Aufbaues mit eingebauten Geräten

1 MG 2 MG-Sockel 41

3 Gurttrommelträgerlager 34 4 Gurttrommelträger 34

5 Bock mit Fußkranz 6 Patronenkasten

7 Patronenkastengestell, vorderes

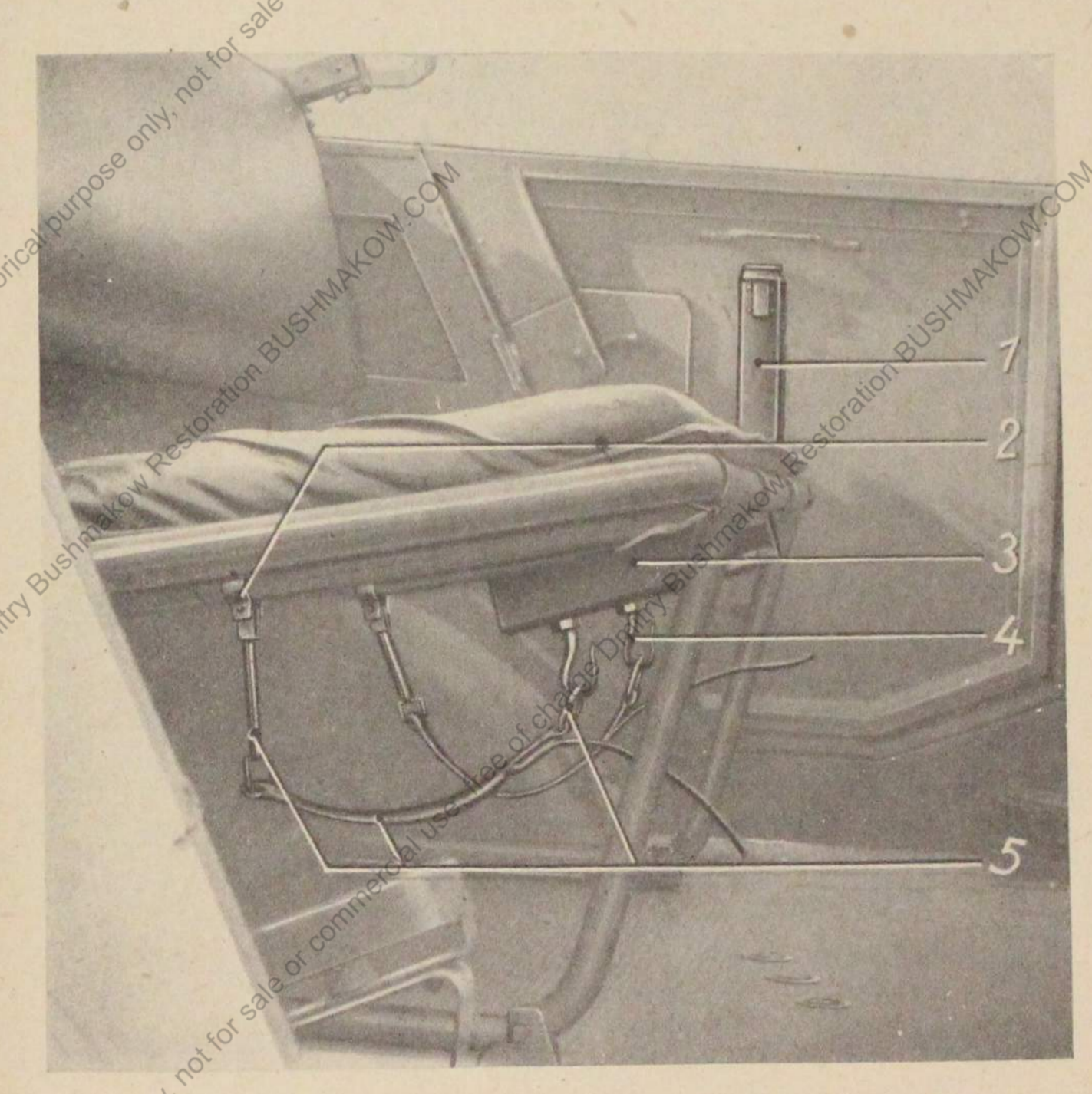


Bild 7. Halter für Entfernungsmeßgerät, angebaut

1 Gurttrommelträgerlager 34 4 Haken 2 Schelle 5 Halter 3 Halter

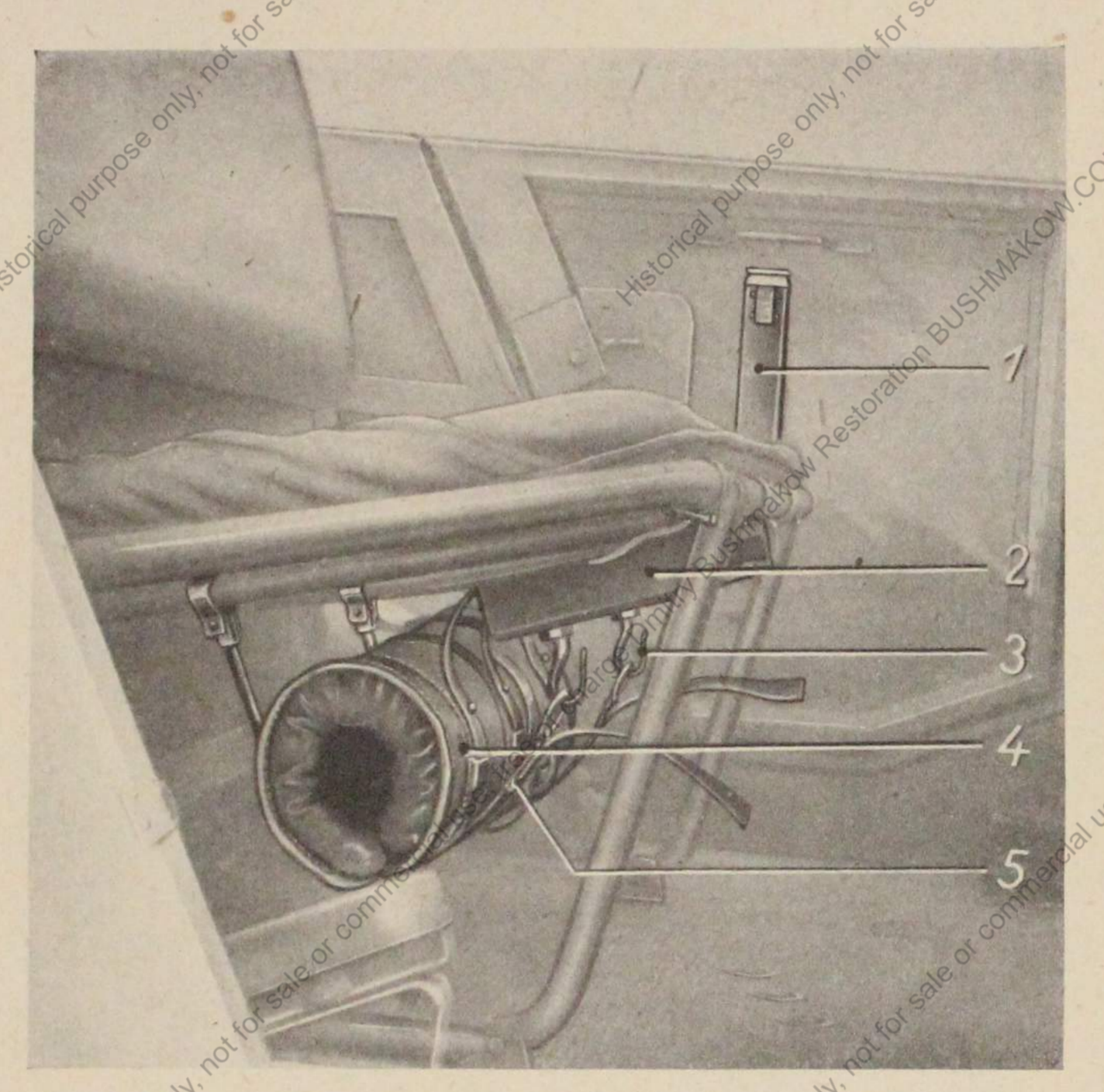


Bild 8. Halter für Entfernungsmeßgerät mit eingesetztem Entfernungsmeßgerät

2 Halter

5 Halter

- 3 Haken
- 1 Gurttrommelträgerlager 34 4 Entfernungsmeßgerät

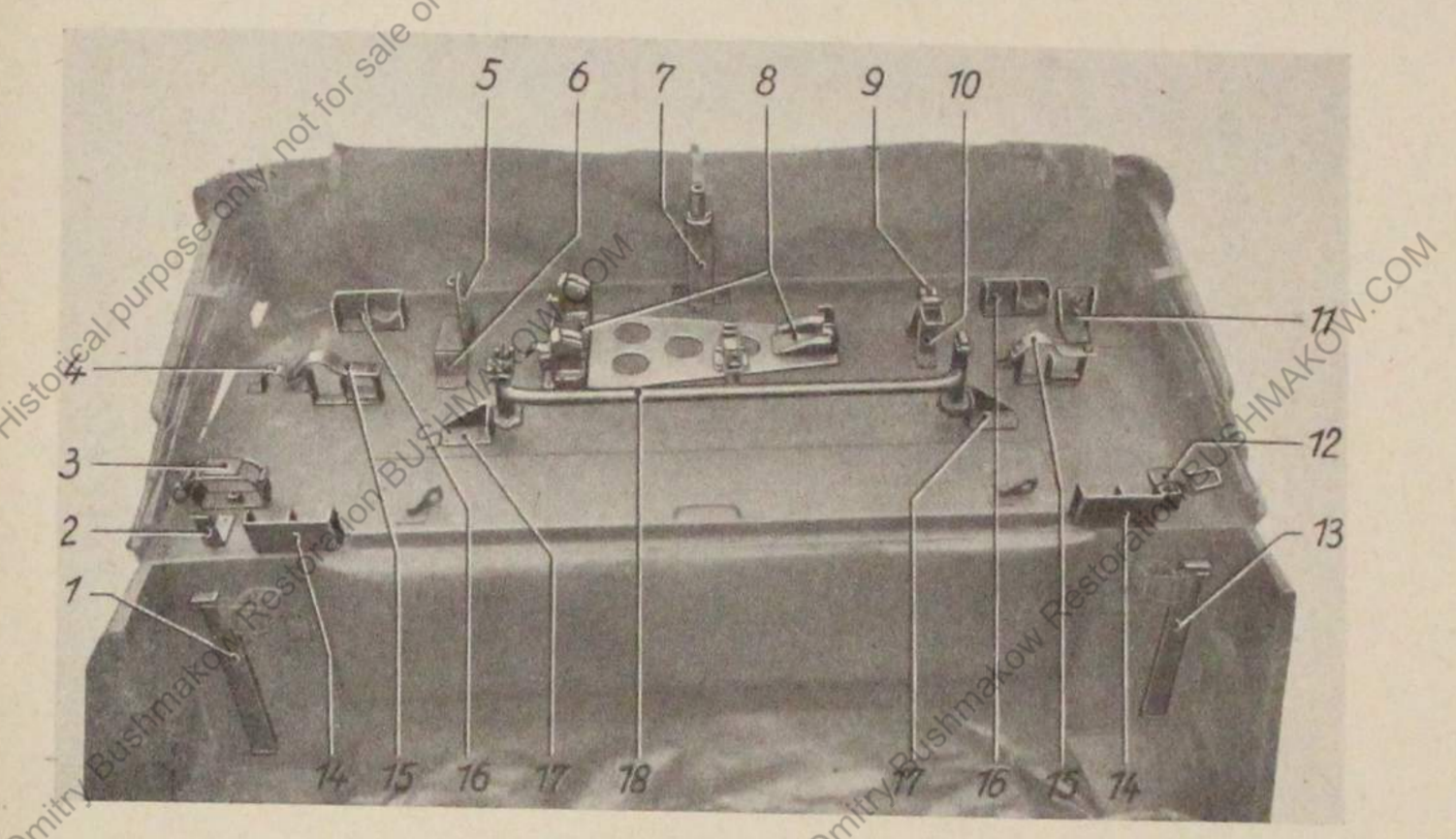


Bild 9. Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum, angebaut

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 zuvernieten)
- 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 dur MG-Halterung 18 MG-Halterung

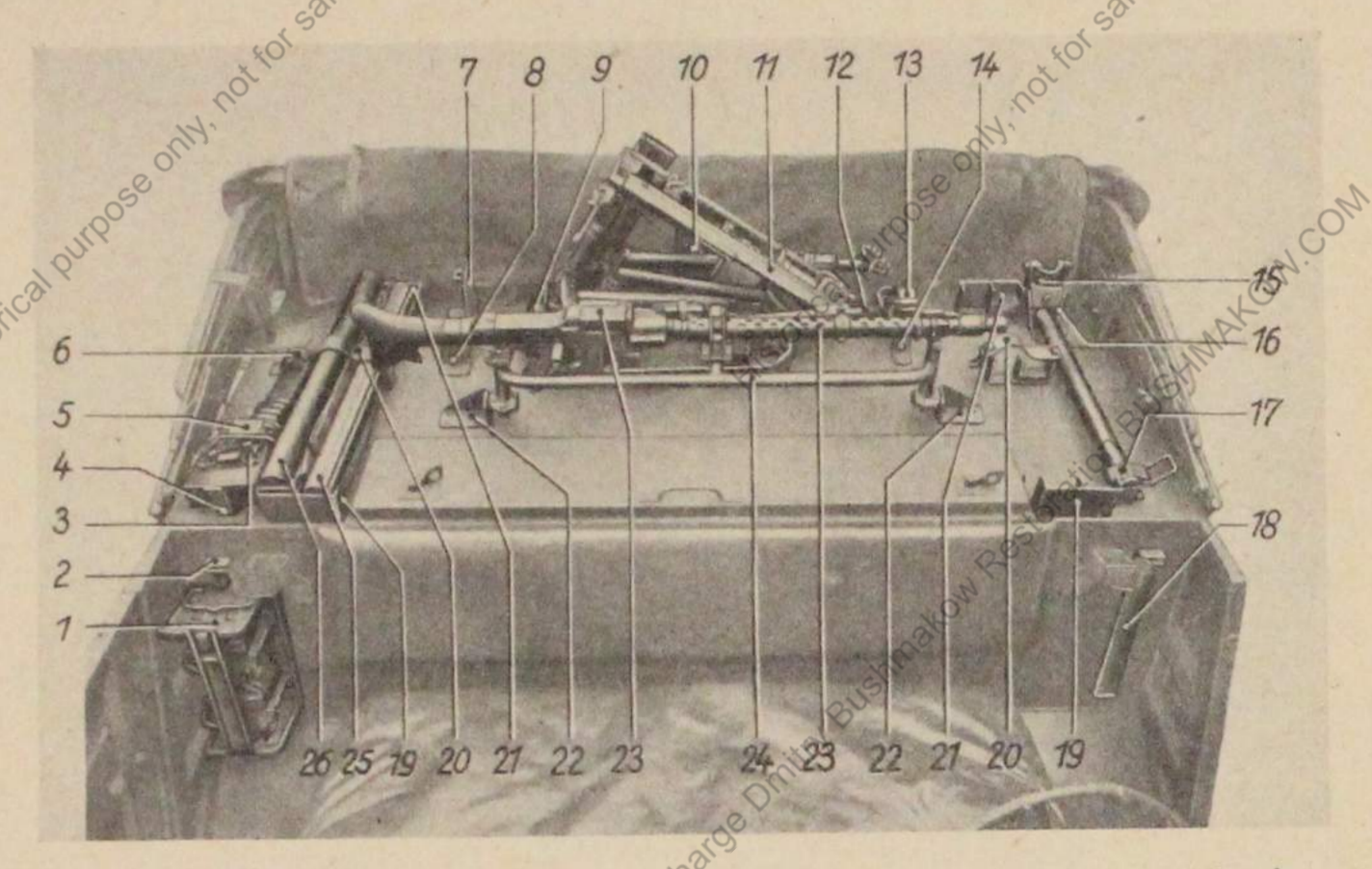


Bild 10. Befestigungsvorrichtungen auf dem hinteren Gerätraum mit einge-bauten Geräten (Lafette aufgeklappt)

1 Gurttrommelträger 34 2 Gurttrommelträgerlager 34

3 Gestell für Entfernungsmeßgerät, gelagert in:

4 Winkel

5 Verschlußlager

6 Bügel

7 Halter für Dreibein (mit 8 vernietet) 8 Bock (mit 7 vernietet)

9 Lafettenlagerung

10 Hintere Schießeinrichtung

11 Lafette, aufgeklappt 12 Dreibein 34 bzw. 40 (nur bei le MG) 13 Verschlußlager zum Halter für Dreibein (mit 14 vernietet)

14 Bock (mit 13 vernietet)

15 Lafettenaufsatzstück, gelagert in:

16 Lager

17 Lager (Verschlußlager)

18 Gurttrommelträgerlager 34 Halter für 1 Laufschützer und 1 Laufbehälter, bestehend aus:

19 Tasche

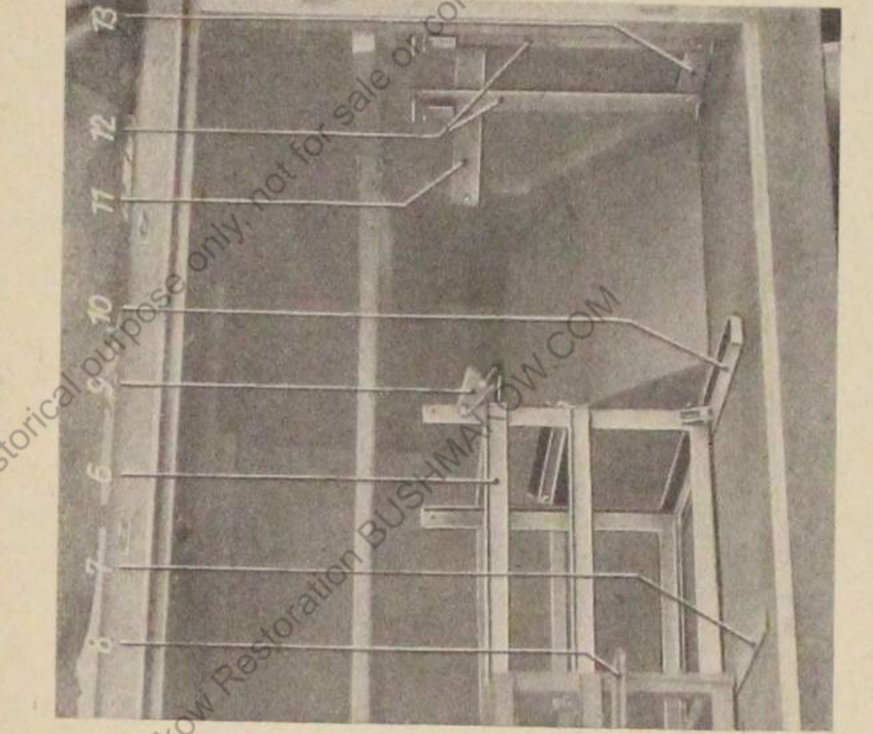
20 Verschlußlager

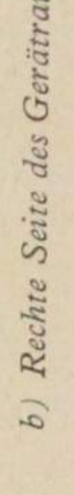
21 Tasche

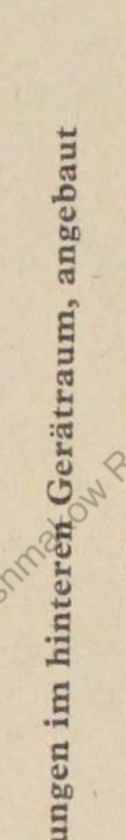
22 Lager far MG-Halterung 23 MG

24 MG-Halterung

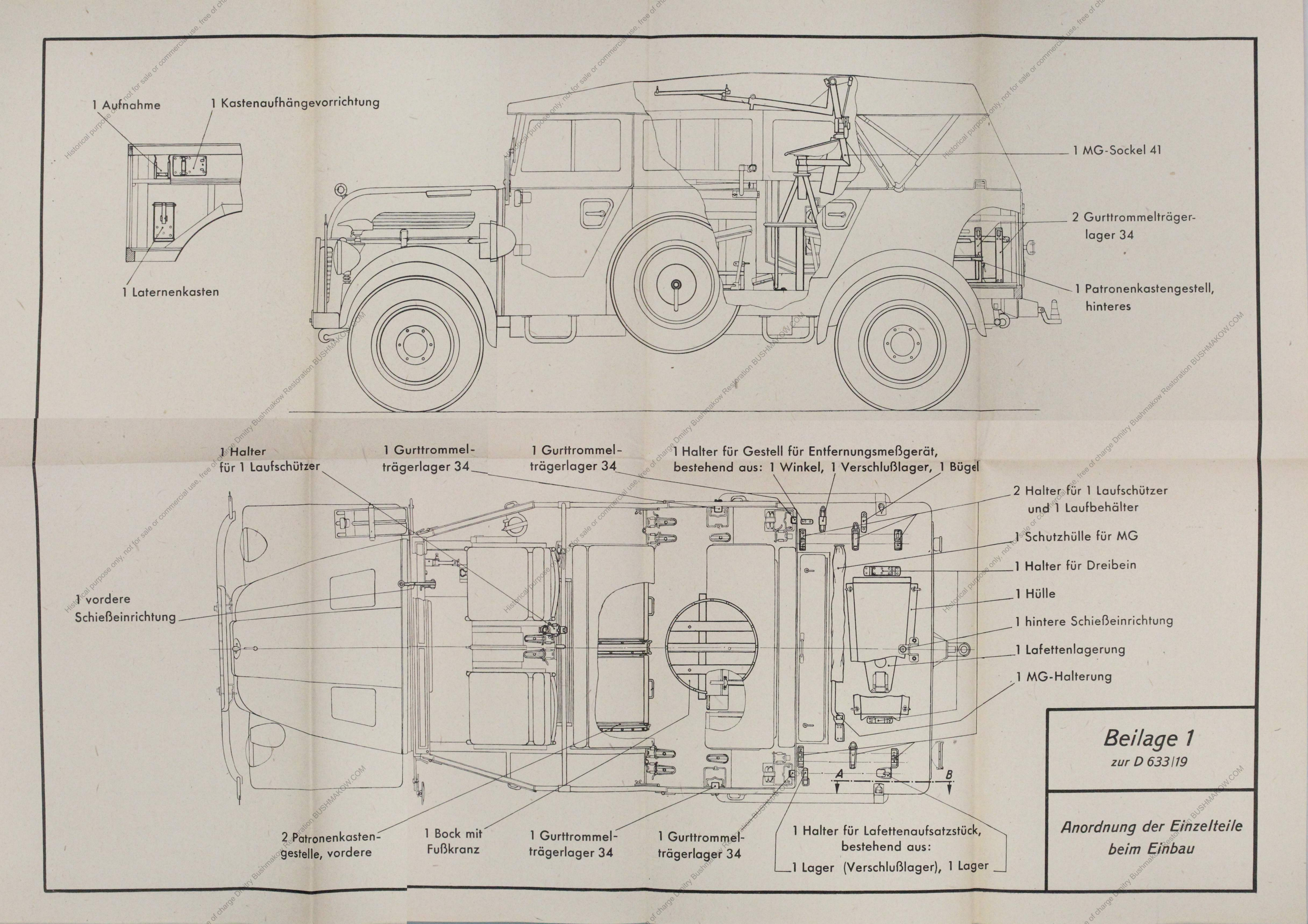
25 Laufschützer 26 Laufbehälter







Historical Durpose only, not for sale or commercial use, these office of the commercial use, the commercia Historical Purpose only, not for sale or commercial use, free or other Historical Purpose only, not for sale or commercial use, free or other sale or commercial use. A dharge Dritty Bushnakow Restoration BUSHMAKOW. COM Statage Dritty Bushnakow Restoration BUSHNAKOW.COM A charge Drilly Bushmakow Restoration Bushma Beilage 1
zur D 633/19 Anordnung der Einzelteile beim Einbau



Historical Purpose only, not for sale or commercial use, thee office Historical Purpose only, not for sale of commercial use, free of other Historical purpose only, not for sale of contineerist lies free of the a of charge Drithy Bushmakow Restoration BUSHMAKOW, COM a f charge Dritty Bushnakow Restoration Bushmakow Restoration Bush a of charge Dnitry Bushnakow Restoration Bushnakow, Com Beilage 2
zur D 633/19 Maßangaben zum Einbau der Einzelteile

