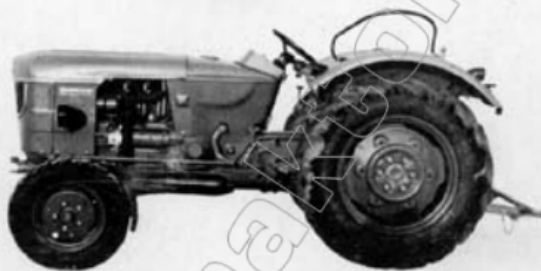




Schlepper
Tractor
Tracteur
Tractor
Trattore
Tractor
Traktor



D 40 05 LUFTGEKÜHLT

Gültig ab Schlepper-Nr.

Effective from tractor No.

Valable à partir du tracteur No.

Válida a partir tractor No.

7860/1

Teilnummernliste

Part No. List

Liste des Nos de pièces

Lista de Nos. de pieza

Listino numeri dei pezzi

Lista dos Nos. de peça

delnummer lista

TN 1136-3

zugehörige Ersatzteilliste

To be used with parts list

Liste de pièces de rechange correspondante

Lista de repuestos correspondiente

Listino parti di ricambio corrispondente

Lista de sobressalentes correspondente

tillhörande reservdel lista

Z 1136-3

Motorteile siehe

For engine parts, see

Pour pièces de moteur, voir

Plexas para motor véase

Per pezzi del motore, vedasi

Peças para motor vejam-se

motordelar, se

TN 0150-43



KLÖCKNER-HUMBOLDT-DEUTZ AG • KÖLN

- 1002 Doppelkupplung für Fahr-u. Zapfwellenbetrieb, Einfachkupplung
- 1008 Kupplungsbetätigung für Einfach-u. Doppelkupplung, Kupplungsgehäuse
- 1011 Wechselgetriebe
- 1012 Getriebeschaltung
- 1017 Motorantrieb
- 1019 Riemscheibenantrieb
- 1023 Zwischenwelle mit Teller und Kegelrad
- 1027 Hinterachse, Ausgleichgetriebe, Ausgleichgetriebesperre
- 1030 Betriebs- u. Feststellbremse mit unabhängiger Betätigung (Inlandausführung)
Betriebs- u. Feststellbremse mit abhängiger Betätigung (Exportausführung)
- 1033 Vorderachse, normal und Teleskop- (gefedert u. ungefedert) Vorderachs Lagerbo
- 1037 Lenkung, Lenk- und Spurstange, Hydrolenkung
- 1041 Motorhaube, Zierleisten, Schilder, Trennwand
- 1042 Kraftstoffbehälter
- 1043 Luftfilter mit Leitungen
- 1044 Auspuff mit Leitungen
- 1046 Drehzahlverstellung
- 1049 Elektrische Anlage, Befestigungsteile für elektr. Anlage, Armaturen
- 1051 Verkleidungen, Kotflügel, Rückstrahler, Kotflügel vorn u. hinten
(Muschelkotflügel bezw. Exportausführung)
- 1054 Fahrersitz, Komfortsitz
- 1055 Werkzeug- u. Verkleidungskasten
- 1058 Räder u. Ballastgewichte vorn und hinten
- 1062 Höhenverstellbares Zugmaul u. Anhängevorrichtung, Autom. Anhängerkupplung
- 1072 Werkzeuge
- 1085 Heizanlage
- 1901 Hydr. Steuerungsteile, Hydro-Pumpe für Kraftheber u. Hydr. Lenkung
- 1908 Kraftheberanlage
- 1911 Drei-Punkt-Kupplung
- 1914 Zugpendel

Einfachkupplung	single-disc clutch embrayage simple embrague simple	1002
Doppelkupplung	dual clutch embrayage double embrague doble	1002 a

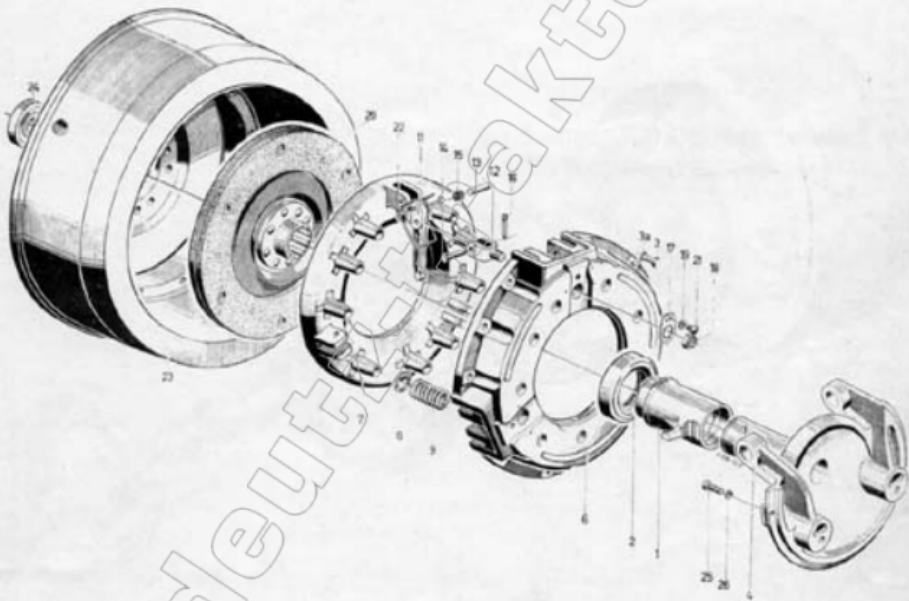


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
(10)			+1		
(20)			+1	8739 - 47 - 50.450	1
(30)			+2	8739 - 47 - 06. 40	1
(40)			+3	1136 - 02 - 21. 10	1
1				1136 - 02 - 21. 01	1
2				8739 - 44 - 06. 20	1
3				M 8 x 18 DIN 933-8.8	9
3 a				8 H 2203 vzk	9
4				1136 - 02 - 06. 17	1
6				8739 - 47 - 06. 01	1
7				8739 - 47 - 06. 04	1
8				8739 - 47 - 06. 05	9
9				8739 - 47 - 06. 07	9
11				8739 - 47 - 06. 12	3
12				8739 - 47 - 06. 13	3
13				8739 - 47 - 06. 14	3
14				8739 - 47 - 06. 15	3
15				8739 - 47 - 06. 16	5
16				2 x 15 DIN 94	3
17				8739 - 47 - 06. 18	3
18				8739 - 47 - 06. 19	3
19				A 6 DIN 128	3
21				A 6 x 8 DIN 85-4.8	3
22				8739 - 47 - 06. 23	3
23				0150 - 05 - 403.820	1

+ Wird vollst. nicht geliefert. +1 Mitnehmerscheibe vollst.
+2 Kupplungsdruckplatte vollst. +3 Kugellagerausträcker vollst.

Einfachkupplung

Single-disc Clutch
Embrayage simple
Embrague simple

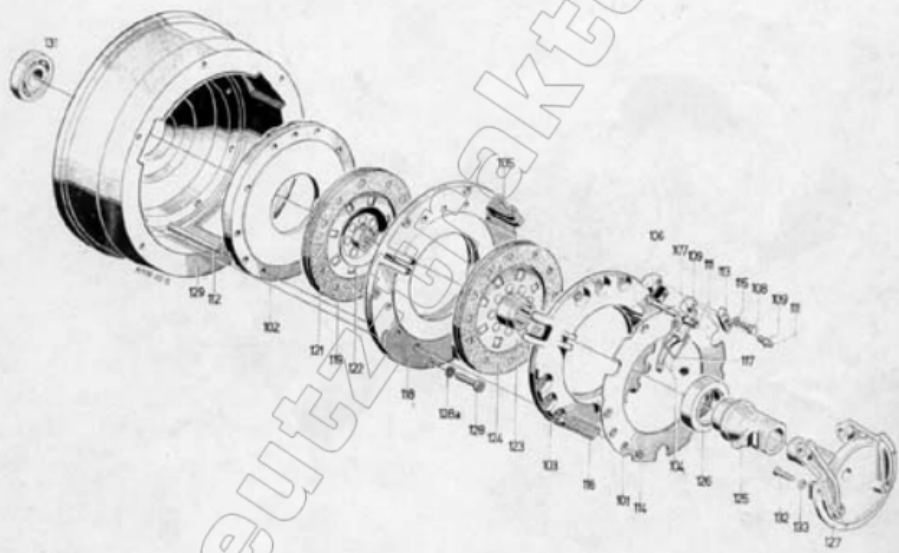


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
(110)			+	1136 - 02 - 04. 70	1	17,000
(120)				Wir lief.nur Bild Nr 122	-	
(130)				Wir lief.nur Bild Nr 123	-	
(140)			+1	1136 - 02 - 21. 21	1	1,150
(150)			+2	1136 - 02 - 04. 50	1	
(160)			+3	1136 - 02 - 04. 40	1	
101	338 8870			1136 - 02 - 04. 01	1	0,650
102	338 8871			1136 - 02 - 04. 02	1	3,240
103	338 8872			1136 - 02 - 04. 03	1	3,700
104	338 8873			1136 - 02 - 04. 04	3	0,102
105	338 8874-126 6451			8739 - 47 - 06. 14	3	0,015
106	338 7651			1125 - 02 - 04. 06	3	0,023
107	126 6453			8739 - 47 - 06. 16	57	0,001
108	126 6512			8739 - 47 - 06. 06	6	0,014
109	126 6519			8739 - 47 - 06. 19	6	0,001
111	338 7653			1125 - 02 - 04. 11	6	0,005
112	338 7654			1125 - 02 - 04. 12	9	0,036
113	338 7655			1125 - 02 - 04. 13	3	0,048
114	338 7656			1125 - 02 - 04. 14	9	0,001
115	338 6513			8739 - 47 - 06. 07	6	0,010
116	338 8875			1136 - 02 - 04. 16	9	0,040
117	338 7659			1125 - 02 - 04. 17	3	0,025
118	338 8876			1136 - 02 - 04. 18	1	5,750
119	338 8878	+4		8739 - 47 - 06. 35	2	0,148
121	1118467			A 5 x 7 DIN 7336	24	0,003

- * Doppelkupplung vollst. mit Mitnehmerscheiben. +1 Kugellagersatz dicker vollst.
 +2 Doppelkupplung vollst. mit Keramikbelag. +3 Mitnehmerscheibe vollst.
 getriebeseitig Keramikbelag. +4 Belag Breku 053

Doppelkupplung

Dual Clutch
Embrayage double
Embrague doble

1002 a

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
122		338 8877	+	1136 - 02 - 04. 20	1
123		230 6143	+1	1136 - 02 - 04. 60	1
124	230 7227 338 8878	230 6143	+2	1136 - 02 - 04. 27	2
125		338 9891		1136 - 02 - 21. 02	1
126		112 1023		8739 - 14 - 09. 20	1
127		338 8885		1136 - 02 - 06. 03	1
128				M 8 x 25 DIN 912-6.9	6
128 a				8 H 2203 vsk	6
129				0150 - 05 - 403.720	
131				6304-2 RS	1
132				M 8 x 30 DIN 933-8.8	3
133				A 8 DIN 120	3
134				0150 - 05 - 15. 05	1
<i>WANDELGELEITZUG</i>					
+ Mitnehmerscheibe vollst. motor-seitig. +1 Mitnehmerscheibe vollst. getriebeseitig. +2 Belag Brake King 846					

1009

Kupplungsbetätigung für
Einfachkupplung und
Doppelkupplung-Kupplungs-
gehäuse

single-disc and Dual clutch
Operating Assembly-Clutch Housing
commande d'embrayage pour embrayage
simple et embrayage double-Carter
d'embrayage

accionamiento de embrague para
embrague monodisco y embrague
doble-Caja de embrague

1008

Kupplungsgehäuse für D 4005 W

clutch case for D 4005 W

carter d'embrayage pour D 4005 W

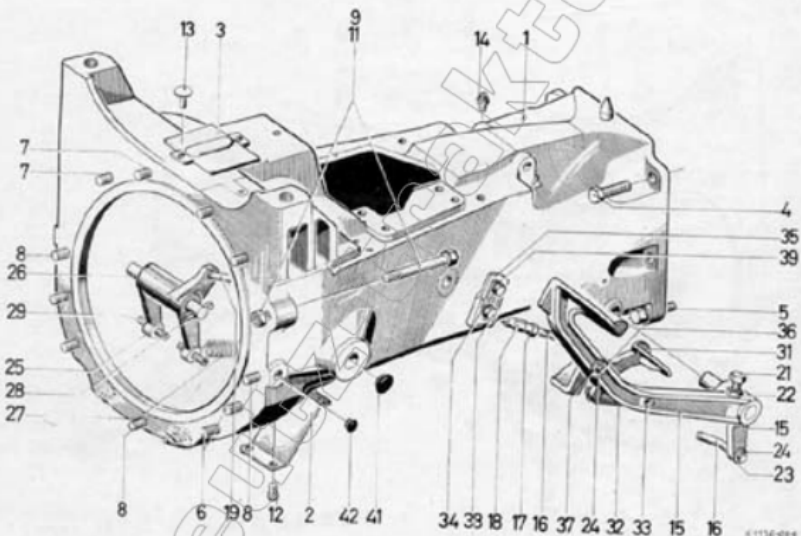


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1	3389277	• • • •		1145 - 09 - 01. 19	1
		• • • •		1145 - 09 - 01. 23	1
2	3389270			1145 - 09 - 01. 02	1
3				1136 - 09 - 03. 15	1
4				M 18x2x50 DIN 960-8.8	4
5				M 18x2x60 DIN 960-8.8	2
6	1103787			M 10x70 DIN 912-8.8 vzk	4
7				M 10x90 DIN 912-8.8 vzk	4
8				M 10x160 DIN 912-8.8 vzk	3
9				M 10x90 DIN 933-8.8 vzk	1
11				M 10 DIN 934-8	1
12	1169634			AM 6x10 DIN 7985-8.8 vzk	2
13				5 x 20 DIN 1476	2
14				SA 8 H 3360	1
15				1136 - 03 - 01. 01	1
16	230 8142 232 5670			1145 - 03 - 01. 02	1
17				M 12 x 1,5 DIN 936	1
18	1145863			M 12 DIN 1479	1
19	230 8141 930 7941			1145 - 03 - 01. 03	1
21				M 10 x 35 DIN 933-8.8	1
22				M 10 DIN 934-8	1
23				13,5 DIN 433	2
24				4 x 20 DIN 94	3
25	230 5123			1145 - 02 - 01. 04	1
26				1145 - 02 - 01. 05	1
27	9389261			1145 - 02 - 01. 06	2

Kupplungsbetätigung für Einfachkupplung und Doppelkupplung – Kupplungsgehäuse

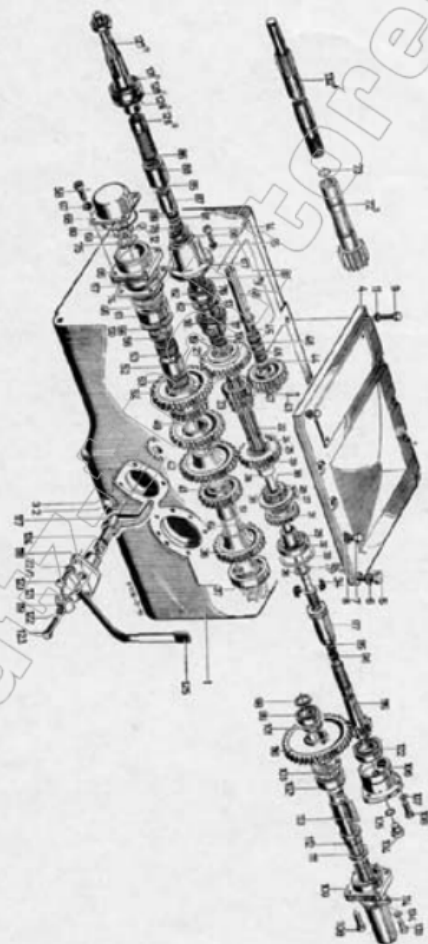
Single-disc and Dual Clutch Operating Assembly – Clutch Housing 100
Commande d'embrayage pour embrayage simple et embrayage double –
Carter d'embrayage
Accionamiento de embrague para embrague monodisco y embrague doble –
Caja de embrague

t Nur für Ausführung bei Doppelkupplung

Wechselgetriebe

change-speed Gearbox
boite de vitesses
cambio de marchas

1011



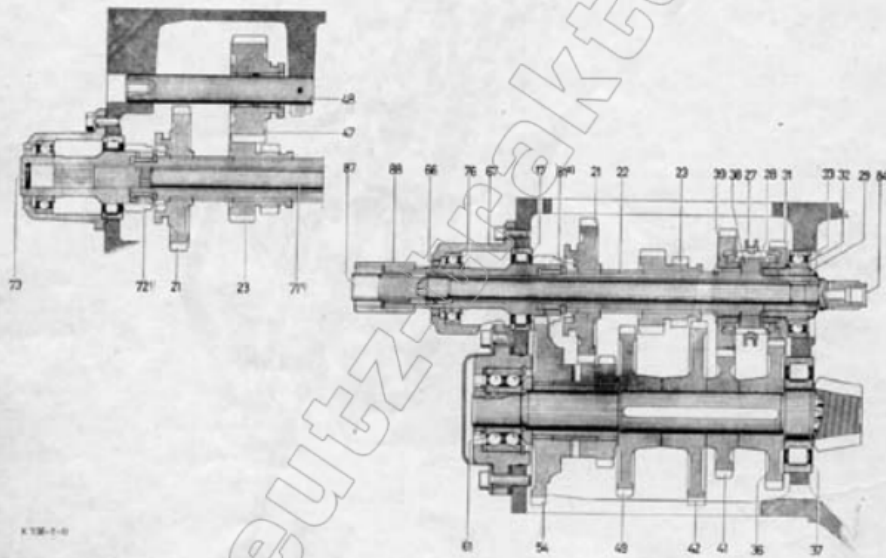


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1	-	3392891		1445 - 08 - 01. 13	1
2				AM 22 x 1,5 DIN 7604	1
3				A 22 x 27 DIN 7603 Cu	1
4				1445 - 08 - 01. 04	1
5				M 14x30 DIN 912-6.9	2
6				14 H 2203 vzk	2
7				M 10x30 DIN 912-6.9	6
8				10 H 2203 vzk	6
9				M 12x30 DIN 912-6.9	2
11				12 H 2203 vzk	2
12				M 22 x 1,5 H 810	1
13				68 x 2,5 DIN 472	1
14				M 8 x 20 DIN 912-10.9	3
15				8 H 2203 vzk	3
16				Sp 72 DIN 5417	1
17				RNU 207 N	1
18		1168738		HS 30 x 35 x 17 H 4455	1
19				1434 - 11 - 01. 16	1
21			+	1435 - 11 - 01. 92	1
22	"			1434 - 11 - 03. 07	1
23			+1	1434 - 11 - 01. 08	1
24				35 x 1,5 H 2258	1
25				1434 - 11 - 01. 09	1
26				1434 - 11 - 01. 11	1
27				1434 - 11 - 01. 14	1
 + Schaltrad 39 Zähne. +1 Doppelschaltrad 21/17 Zähne					

Wechselgetriebe

Change-speed Gearbox
Boite de vitesses
Cambio de marchas

1011

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
28		339 2239		1434 - 11 - 01. 75	20
29		339 2257		1434 - 11 - 03. 15	1
31		339 2258	+	1434 - 11 - 03. 17	1
32				6009	1
33				75 x 2,5 DIN 472	1
34		116 8741		T 20 x 24 x 10 H 4455	1
35				LA 32 H 712	1
36		339 2215	+	1434 - 11 - 01. 26	1
37		111 7311		NUP 309	1
38				1434 - 11 - 01. 83	1
39		339 2245	+	1434 - 11 - 01. 82	1
41			+	1434 - 11 - 01. 79	1
42		339 2217	+	1434 - 11 - 01. 28	1
43				6 x 45 DIN 1481	1
44				28 x 1,2 H 2259	2
45		116 8793		U 24 x 28 x 16 H 4455	2
46				1424 - 11 - 04. 73	1
47		339 2219	+	1434 - 11 - 01. 34	1
48				1424 - 11 - 01. 23	1
49		339 2221	+	1434 - 11 - 01. 36	1
51				1434 - 11 - 01. 37	1
52				1434 - 11 - 01. 38	1
53		116 8744		HS 47 - 52 x 17 H 4455	2
54			+	1434 - 11 - 01. 41	1
55				1434 - 11 - 01. 42	1

+ Zahnrad 28 Zähne, +1 Zahnrad 41 Zähne, +2 Zahnrad 34 Zähne, +3 Zahnrad 35 Zähne.
 ++ Zahnrad 51 Zähne, +5 Rücklaufrad 28 Zähne, +6 Zahnrad 47 Zähne, +7 Doppelzahnrad 52/29 Zähne.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
56				80 x 2,5 DIN 472	1
57				1424 - 11 - 02. 10	1 Satz
58			M	10 x 35 DIN 912-10.9	4
59				1434 - 11 - 02. 10	1 Satz
61	<i>110 9240</i>			3307	1
62				40 x 1,75 DIN 471	2
63				2174 A 35	1
64				2525 A 5	1
65				1434 - 11 - 01. 48	1
66	<i>1162365</i>		R	40 x 55 x 8 H 2939	1
67				1434 - 11 - 01. 72	1
68				1434 - 11 - 01. 54	1
69				95 x 3 H 721	1
71			+1	1434 - 11 - 01. 61	1
72			+1	1434 - 11 - 01. 05	1
73				25 x 3 H 721	1
74				90 x 2 H 721	1
75				2250 C 35	1
76				6008 2 Z	1
78				U 22 x 26 x 13 H 4455	1
81	<i>339 2192</i>		+1	1434 - 11 - 01. 04	1
84			+1	1434 - 11 - 01. 62	1
85				19 x 1 DIN 472	1
86				37 x 1,5 H 2259	1
87	<i>339 2235</i>			1434 - 11 - 01. 65	1
+ Nur bei Ausführung mit Einfachkupplung. +1 Nur bei Ausführung mit Doppelkupplung.					

Wechselgetriebe

Change-speed Gearbox
Boîte de vitesses
Cambio de marchas

1011

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
88		339 2236		1434 - 11 - 01. 66	1
89			G 22 x 28 x 4 H 2939		1
91				26 x 1,2 H 2259	1
95				10 x 1 H 2258	1
96	1168715-			HB 10 x 13 x 13 H 1455	1
97		230 9359		1435 - 77 - 01. 03	1
98				30 x 1,5 DIN 471	1
99				6206	1
101		339 2185-		1424 - 77 - 01. 09	1
102			6207	2
			6207 N	2
103				Sp 72 DIN 5417	1
104				AM 16 x 1,5 DIN 7604 vzk	1
105				A 16 x 22 DIN 7603 Cu	1
106	339 2143			1424 - 77 - 01. 02	1
107			A 8 DIN 128	7
			A 8 DIN 128	3
108				M 8 x 20 DIN 933 -0,8	7
109				1445 - 77 - 01. 26	1
111				A 35 x 47 DIN 6503	1
112	339 2157			1424 - 77 - 01. 23	1
113	111 8083			A 10 x 8 x 56 DIN 6885	2
114	236 9248			1435 - 77 - 21. 10	1
115	339 2385-			1435 - 77 - 01. 04	1
116	339 2149			1424 - 77 - 01. 19	1
117	231 3695		230 9347 1445-14-01.02	1
118		1445-14-02.14 1424-14-01.03	1
					1445-14

4 Schalthebel für Ausführung D 4005 P

+ Nur bei Ausführung mit Doppelkupplung

+2 Nur bei Ausführung mit Einfachkupplung

Schaltung zum Wechselgetriebe

Gear-shift Assembly
commande des vitesses
cambio para caja de
velocidades

1012

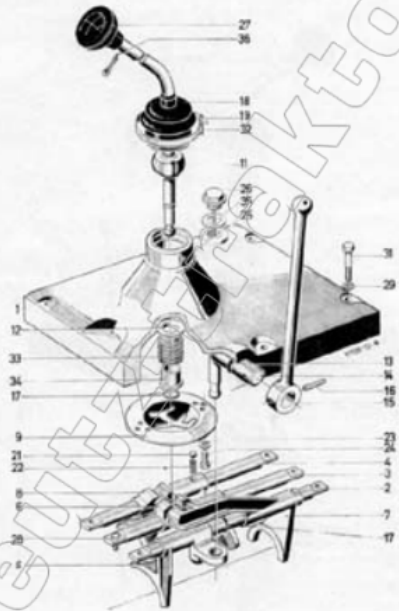


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1424 - 12 - 05. 01	1
2			+1	1445 - 12 - 01. 38	1
3			+1	1434 - 12 - 01. 03	1
4			+2	1424 - 12 - 01. 04	1
5			+3	1445 - 12 - 01. 04	1
6			+4	1445 - 12 - 01. 36	1
7			+5	1445 - 12 - 01. 37	1
8			+6	1445 - 12 - 01. 42	1
9	339 2264			1434 - 12 - 01. 09	1
11	339 2268	339 2268		1434 - 12 - 02. 20	1
12				1424 - 12 - 05. 12	1
13				14 x 3 H 721	1
14				1424 - 12 - 03. 20	1
15				siehe Bild-Nr. 14	
16				6 x 56 DIN 1481	1
17				14 DIN 9045	2
18	239 1929			1424 - 12 - 01. 16	1
19	239 1929			9 x 385 BH 735	1
21				8 mm III DIN 5401	4
22				1055 - 12 - 01. 33	4
23				A 6 DIN 128	8
24				6 x 12 DIN 933-8.6	2
25				6 m 6 x 12 DIN 7	1
26				1424 - 12 - 07. 20	1
27	339 2265			1434 - 12 - 01. 38	1

† Schaltstange vorwärts III - IV. +1 Schaltstange II - I. +2 Schaltstange rückwärts. +3 Schaltgabel vorwärts. +4 Schaltgabel I - II. +5 Schaltgabel III-IV. +6 Schaltgabel rückwärts.

Schaltung zum Wechselgetriebe

Gear-shift Assembly

Mähantrieb

Mower drive

Commande de faucheuse

Accionamiento de la barra segadora

1017

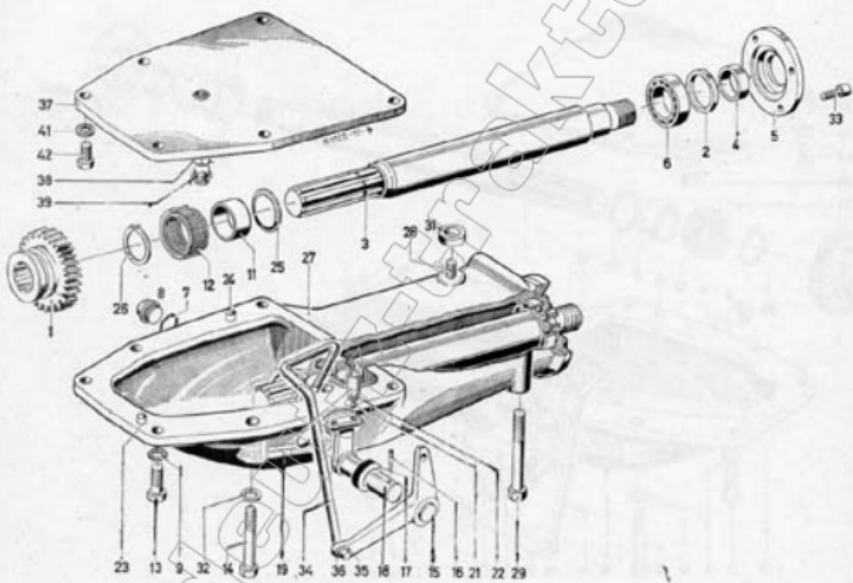


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
(10)			+	1424 - 17 - 02. 50	1
1				1424 - 17 - 02. 09	1
2			A	45 x 60 DIN 6503	2
3				1424 - 17 - 02. 05	1
4				1424 - 17 - 01. 06	1
5				1424 - 17 - 01. 07	1
6			6207	1
			6207 N	1
7			A	22 x 27 DIN 7603 Cu	1
8			AM	22 x 1,5 DIN 7604	1
9			M	12 x 2203 vzk	2
11			IR	32 x 40 x 20 H 4455	1
12			LB	40 x 50 x 20 H 4455	1
13			M	12 x 30 DIN 933 -8.8	2
14			M	12 x 60 DIN 933 -8.8	4
15				1424 - 17 - 01. 22	1
16				6 x 32 DIN 1481	1
17			A	18 x 30 DIN 6503	1
18				1424 - 17 - 02. 25	1
19				2459 A 1	1
21				8 mm DIN 5401	1
22				1055 - 12 - 01. 33	1
23				13 m 6 x 20 DIN 7	1
24				13 m 6 x 28 DIN 7	1
25				1424 - 17 - 02. 33	1
+ Mähantrieb vollst.					

Mähantrieb**Mower Drive**Commande de faucheuse
Accionamiento de la barra segadora

1017

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
26				32 x 1,5 DIN 471	1
27				1424 - 17 - 02. 35	1
28				M 14 x 110 DIN 931-8.8	1
29				M 14 x 95 DIN 931-8.8	1
31				1424 - 17 - 03. 10	2
32				13,5 DIN 433	1
33				M 6 x 15 DIN 912-6.9	4
34				1424 - 18 - 01. 01	1
35				2 x 15 DIN 94	1
36				9,5 DIN 126	1
37				1424 - 17 - 01. 11	1
38				A 22 x 27 DIN 7603 Cu	1
39				AM 22 x 1,5 DIN 7604	1
41				B 12 H 2203 vnk	6
42				M 12 x 20 DIN 933-8.8	6
43				1424 - 18 - 01. 04	1

Riemenscheibenantrieb für 20 PS

1019

Riemenscheibenantrieb für 40 PS

1019 a

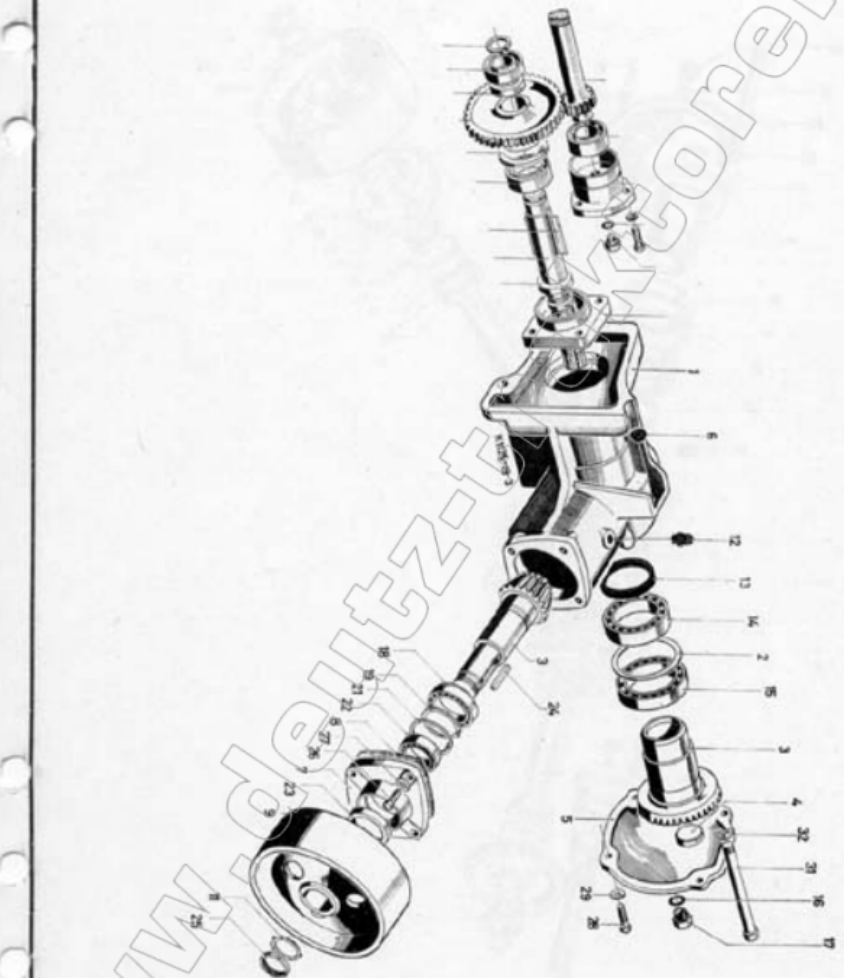


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote bis	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
(10)	8892034		+ 1424 - 19 - 01. 10	1	32,000
1			1424 - 19 - 01. 01	1	9,100
2		5,3	1155 - 19 - 01. 08	n.Bed.	0,075
		5,4	1424 - 19 - 02. 02	"	0,070
		5,5	1424 - 19 - 02. 03	"	0,070
		5,6	1424 - 19 - 02. 04	"	0,070
		5,7	1424 - 19 - 02. 05	"	0,070
		5,8	1424 - 19 - 02. 06	"	0,070
		5,9	1424 - 19 - 02. 07	"	0,070
		6,0	1424 - 19 - 02. 08	"	0,070
3			1424 - 19 - 01. 30	1	2,950
		+1	1155 - 19 - 01. 04	1	1,810
		+2	1424 - 19 - 01. 12	1	1,125
4			B 40 H 711	1	0,035
5			1155 - 19 - 07. 06	1	0,850
6			12 x 4 H 721	2	0,001
7			1155 - 19 - 01. 02	1	0,750
8			1155 - 19 - 02. 10	Satz	0,050
9			1424 - 19 - 01. 21	1	6,100
11			A 24 DIN 70 952	1	0,005
12			1155 - 19 - 03. 10	1	0,045
13			A 45 x 68 DIN 6504	1	0,080
14			6009	1	0,246
15			6210	1	0,463
16			A 18 x 22 DIN 7603 Cu	1	0,002

+ Riemenscheibenantrieb vollständig +1 Kegelrad +2 Kegelradwelle

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
17				AM 18 x 1,5 DIN 7604	1	0,030
18				6307	1	0,457
19				35 x 1,5 DIN 471	1	0,004
21				62 x 2 DIN 472	1	0,011
22				6305	1	0,232
23				A 40 x 62 DIN 6503	1	0,070
24				A 8 x 5 x 36 DIN 6885	1	0,040
25				M 24 x 1,5 H 2174	1	0,006
26				M 8 x 25 DIN 933-8.8	4	0,015
27				A 8 DIN 126	4	0,002
28				M 6 x 18 DIN 933-8.8	4	0,006
29				A 6 DIN 126	4	0,001
31				M 16 x 160 DIN 931-8.8	2	0,281
32				17 DIN 433	2	0,005



Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
(10)			+	1434 - 19 - 01. 10	1	
(20)			+1	1434 - 19 - 01. 30	1	
1				1434 - 19 - 01. 01	1	
2				M 6x15 DIN 912-6.9 vzk	4	
3				6 H 2205 vzk	10	
4				1434 - 19 - 01. 04	1	
5				42 x 55 DIN 6503	1	
6				16 H 2205 vzk	2	
7				M 16x70 DIN 931-8.0vzk	2	
8				M 45 x 1,5 H 2174	2	
9				1434 - 19 - 01. 09	2	
11				1434 - 19 - 01. 11	2	
12				45,3x77,8x19,0 H 4450	1	
13				1434 - 19 - 02. 10	Satz	
		6,4		1434 - 19 - 02. 01	N.B.	
		6,5		1434 - 19 - 02. 02	"	
		6,6		1434 - 19 - 02. 03	"	
		6,7		1434 - 19 - 02. 04	"	
		6,8		1434 - 19 - 02. 05	"	
		6,9		1434 - 19 - 02. 06	"	
		7,0		1434 - 19 - 02. 07	"	
		7,1		1434 - 19 - 02. 08	"	
		7,2		1434 - 19 - 02. 09	"	
		7,3		1434 - 19 - 02. 11	"	
14				57,5x96,8x21 H 4450	1	

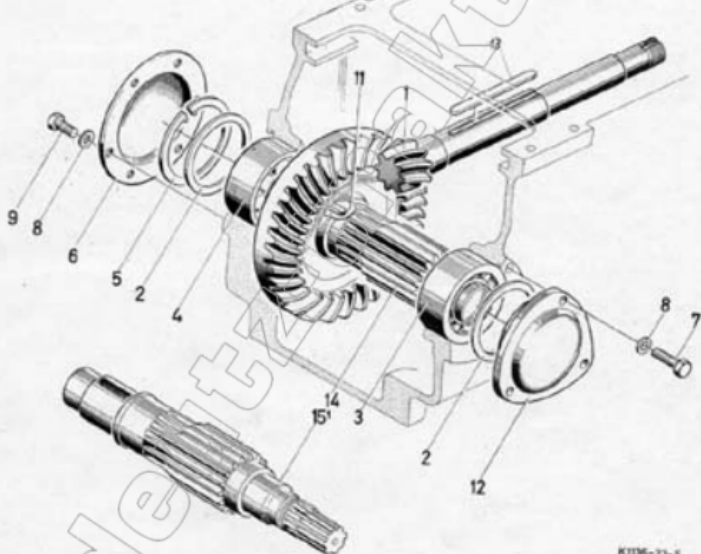
+ Oerlikon - Verzahnung. +1 Klingenberg - Verzahnung

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
15			+1	1434 - 19 - 01. 20	1	5,780
			+1	1434 - 19 - 01. 40	1	5,780
16				B 40 H 711	1	0,035
17				1434 - 19 - 01. 17	1	0,900
18				AM 18 x 1,5 DIN 7604	1	0,030
19				A 18 x 22 DIN 7604 Cu	1	0,002
21				44,5x88,9x50,2 H 4450	1	0,100
22				1434 - 19 - 03. 10	Satz	0,055
23				1434 - 19 - 01. 24	1	0,900
24				44,5x82,9x23,8 H 4450	1	0,110
25				1434 - 19 - 01. 26	1	0,035
26				A 65 x 85 DIN 6504	1	0,070
27				A 12 x 8 x 36 DIN 6885	2	0,008
28				1434 - 19 - 01. 29	1	15,300
29				35 x 54 x 2 H 2308	1	0,012
31				2250 C 1	1	0,006
32				M 35 x 1,5 H 2174	1	0,051
33				1155 - 19 - 03. 10	1	0,010
34				M 12 x 35 DIN 933	4	0,043
35				12 H 2203 vzk	4	0,002
36				M 6 x 15 DIN 933	6	0,006

Zwischenwelle mit Teller
und Kegelrad

Intermediate Shaft with
Bevel Drive
Arbre intermédiaire avec
grande couronne et pignon
conique
Arbol intermedio con pinon
y rueda de plato

1023



KIT06-23-5

1023

Zwischenwelle mit Teller und Kegelrad

Intermediate Shaft with Bevel Drive

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1		280 3033		1435 - 23 - 01. 10	1
2		330 5786		148 678 A 3	1 Satz
3				32310	1
4				30310	1
5				110 x 4 DIN 472	1
6				1445 - 23 - 01. 05	1
7				M Bx22 DIN 933-8.8 vsk	3
8				8 H 2203 vsk	12
9				M 8 x 12 DIN 93 vsk	6
11				A 16x10x60 DIN 6895	2
12				1445 - 23 - 01. 14	1
13		1216187		2525 A 5	1
14		339 235Y	+	1435 - 23 - 01. 03	1
		339 2356	+1	1435 - 23 - 01. 05	1
15			+2	1435 - 23 - 01. 04	1
			+3	1435 - 23 - 01. 06	1

+ Zwischenwelle 13/61 bei Getriebebremse. +1 Zwischenwelle 16/58 bei Getriebe-
bremse. +2 Zwischenwelle 13/61 kurz bei Feststellbremse. +3 Zwischenwelle 16/58
kurz bei Feststellbremse.

Hinterachse, Ausgleichgetriebe
Ausgleichgetriebesperre

Rear Axle and Differential
with Lock
Essieu AR, differentiel
bloage de differentiel
Eje trasero, diferencial
bloqueo de diferencial

1027

Hinterachse, Ausgleichgetriebesperre
für D 4005 P

Rear Axle, with Lock
for D 4005 P
Essieu arriere, blocage du
differentiel pour D 4005 P
Eje trasero, bloqueo del
diferencial para D 4005 P

1027 a

Hinterachse für D 4005 W

Rear Axle for D 4005 W
Essieu arriere pour D 4005 W
Eje trasero para D 4005 W

1427

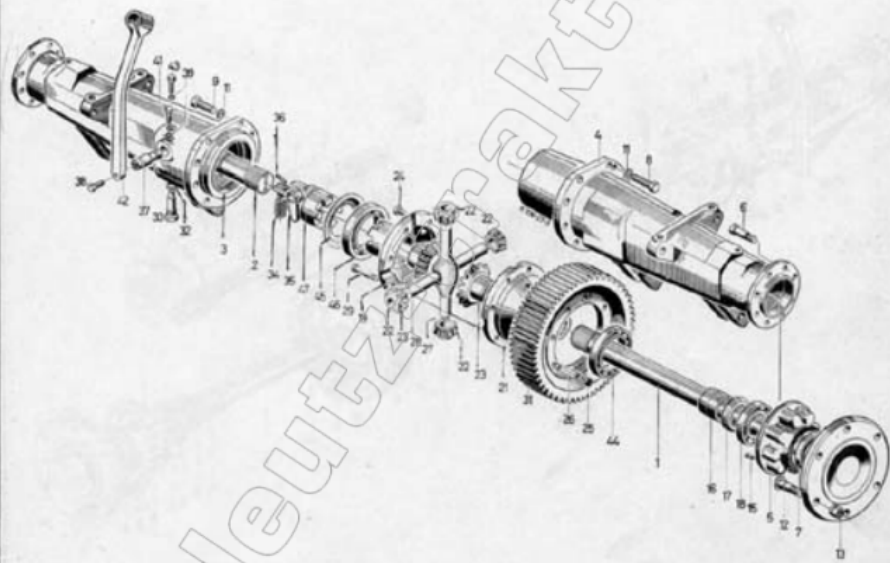


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1		339 2346		1434 - 27 - 01. 01	1
2		339 2347		1434 - 27 - 01. 02	1
3				1435 - 27 - 01. 03	1
4				1435 - 27 - 01. 04	1
5		339 2375		1435 - 27 - 01. 05	2
5/1				1435 - 27 - 01. 23	n.Bed.
6				1424 - 27 - 01. 13	16
7	65X85-X18	116 0854		2939 B 11	2
8				M 14 x 40 DIN 933-8.8	12
9				M 14 x 45 DIN 933-8.8	4
11				14 H 2203 vzk	16
12	332 7796			524697 H vzk	12
13	110 1823			A 18 DIN 74361	12
15				4 x 15 DIN 1477	4
16	338 7606			1124 - 27 - 01. 09	2
18				6211	2
19/21			+1	1434 - 24 - 02. 50	1
			+1	1435 - 24 - 01. 60	1
22	339 2365		+2	1435-24-01.18	4
22/1			+4	1445 - 24 - 02. 19	4
23	339 2325		+3	1434 - 24 - 01. 09	2
24	110 1693			M 12 x 60 DIN 931-8.8	4
25	110 2863			M 12 DIN 934-8	12
26	339 2390			1434 - 24 - 02. 11	6
27	339 2390			1434 - 24 - 02. 04	1

+ Gehäusehüften verschraubt, +1 Ausgleichgetriebe vollst. +2 Kegelrad 9 Zähne.
Bei erstmaliger Ersatzteillieferung nur in Verbindung mit Anlaufscheibe
Bild-Nr. 22/1 liefern. +3 Kegelrad 16 Zähne. +4 Anlaufscheibe zu Bild-Nr. 22

Hinterachse, Ausgleichgetriebe, Ausgleichgetriebesperrze

Rear Axle and Differential with Lock
Essieu AR, différentiel, blocage de différentiel
Eje trasero, diferencial, bloqueo de diferencial

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
28		339 2341		1434 - 24 - 02. 15	1
29		121 5909		2010 A7	8
31		339 2661	+5	1435 - 24 - 01. 16	1
		339 2363	+6	1435 - 24 - 01. 17	1
32				A 22 x 27 DIN 7603 Cu	1
33		339 2648		1445 - 25 - 01. 02	1
34		339 2673		1124 - 25 - 01. 05	1
35		339 2541		1445 - 25 - 01. 04	1
36				8 x 36 DIN 1481	1
37		339 2542		1445 - 25 - 01. 06	1
38				M 10 x 25 DIN 933-8.8	1
39				A 8 x 14 DIN 7603 Cu	2
41				EM 8 x 15 DIN 561-5.8	1
42		339 2543		1445 - 25 - 01. 12	1
43				M 8 x 20 DIN 933-8.8	1
44				6015	1
45		339 2668		1124 - 24 - 02. 13	1
46				6017	1
47		339 2346		1434 - 25 - 01. 01	1

+5 Zahnrad 61 Zähne, +6 Zahnrad 58 Zähne.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				230 2718	1
2				230 2720	1
3				230 2716	1
4				230 2714	1
5				1435-27-01. 05	2
6				1424-27-01. 13	16
7				2939 B 11	2
8				M 14x40 DIN 933-8,8 vzk	12
9				M 14x45 DIN 933-8,8 vzk	4
12				524 697 H	12
13				A 18 DIN 74361 vzk	12
15				4x15 DIN 1477vzk	4
16				1424-27-01. 09	2
17				1435-27-01. 24	2
18				6211	2
32				A 22x27 DIN 7603	1
33				1445-25-01. 02	1
34				1124-25-01. 05	1
35				1445-25-01. 04	1
36				8x36 DIN 1481	1
37				1445-25-01. 06	1
38				M 10x30 DIN 933-8,8	1
39				A 8x14 DIN 7603 Cu	1
41				AM 8x15 DIN 561-5,8	1
42				230 2825	1
					1435-27

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
43				M 8x20 DIN 933-8.8	1
48				A 8x14 DIN 7603 Cu	1
49				10 DIN 7980	1

Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (Inlandausführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Domestic Version)

1030

Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (Exportausführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Export Version)

1030 a

Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (Exportausführung) für D 4005 P

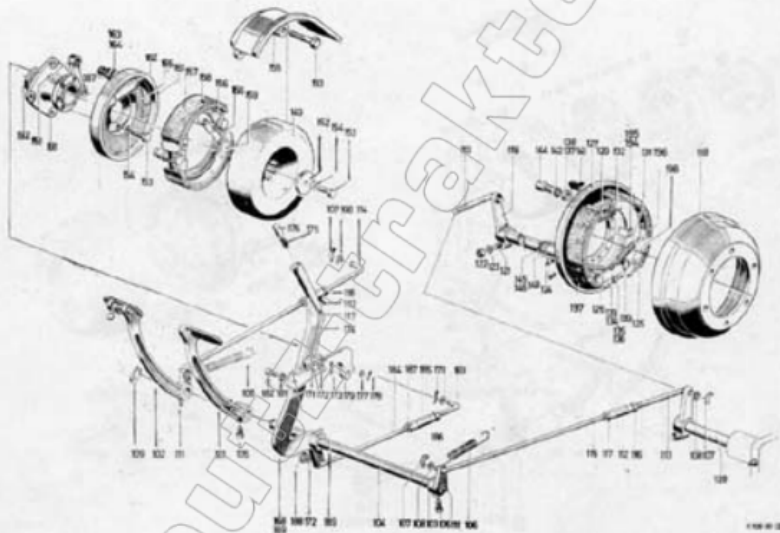
Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Export Version) for D 4005 P
Commande du frein mecanique et du frein de stationnement (Execution pour l'exportation) pour D 4005 P

1030/1

Hinterradbremse für D 4005 W

Rear wheel brake for D 4005 W
Frein sur roues arriere pour D 4005 W

1430



1030 Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (Inlandausführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Domestic Version)
Commande du frein mécanique et du frein de stationnement
(exécution pour l'Allemagne)
Accionamiento p. freno de rodadura y freno de estacionamiento (sólo para Alemania)

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
101				1136 - 30 - 02. 01	1
102				1125 - 30 - 02. 20	1
103				1125 - 30 - 01. 03	1
104				1136 - 30 - 02. 04	1
105	338 6958			1055 - 33 - 08. 24	2
106				1110 - 30 - 01. 06	2
107				1125 - 30 - 01. 16	4
108				13,5 DIN 455	4
109				28 x 1,5 DIN 471	1
111				SA 8 H 3360	2
112	1115348			M 12 DIN 1479	2
113	338 7777			1125 - 30 - 01. 21	1
114				1136 - 30 - 01. 14	1
115	338 9296			1145 - 30 - 01. 16	1
116				M 12 DIN 934-8	2
117				M 12 DIN 934-8 links	2
118				1124 - 30 - 01. 03	2
119				1424 - 30 - 01. 04	2
121				M 10 x 50 DIN 931-8.8	2
122				M 10 DIN 934 -8	2
123				A 10 DIN 128	2
124				SC 8 H 3360	2
125				1424 - 30 - 03. 20	2
126				1424 - 30 - 03. 10	2
127				1435 - 30 - 21. 05	1

Betätigung für Betriebs- und
Feststellbremse (Inlandaustführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Domestic Version)
Commande du frein mécanique et du frein de stationnement
(exécution pour l'Allemagne)
Accionamiento p. freno de rodadura y freno de estacionamiento (sólo para Alemania)

1030

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
128				1435 - 30 - 21. 04	1	0,900
129				1424 - 30 - 04. 10	1	0,400
131				1424 - 30 - 02. 06	2	0,080
132				1424 - 30 - 02. 07	1	0,025
133		339 2118	+	1424 - 30 - 02. 08	1	0,090
134			+1	1424 - 30 - 02. 09	1	0,090
135			+2	1424 - 30 - 02. 11	1	0,100
136			+3	1424 - 30 - 02. 12	1	0,100
137				1424 - 30 - 02. 13	1	0,005
138				1424 - 30 - 02. 14	1	0,024
139				1424 - 30 - 02. 15	1	0,040
141				335 12 123 334 965 3	1	0,050
142				1424 - 30 - 02. 17	1	0,010
144				M 12x1,5x20 DIN 961-6.8	1	0,033
145			+4	M 18 x 1,2 DIN 471	1	0,001
146				26 x 1,2 DIN 471	1	0,003
148				1424 - 30 - 02. 24	2	0,001
148/1			+5	1435 - 30 - 21. 25	1	0,046
149				1424 - 29 - 01. 02	1	3,400
151				1424 - 29 - 01. 04	1	0,300
152		339 2108	-	1424 - 29 - 01. 05	1	0,030
153		339 2114		M 8 x 16 DIN 933-6.8	7	0,014
154				A 8 DIN 128	7	0,002
155				1445 - 29 - 01. 07	1	1,120
156				1424 - 29 - 03. 10	1	0,350
157		339 2109		1424 - 29 - 03. 01	2	0,052
158				B 3 x 8 DIN 7338 M 5	14	0,002

+ Lasche links. +1 Lasche rechts. +2 Nocken links. +3 Nocken rechts.
+4 Sicherungsring zu Bild Nr. 129. +5 Büchse zu Bild Nr. 128.

1030 Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (Inlandausführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Domestic Version)
Commande du frein mécanique et du frein de stationnement
(exécution pour l'Allemagne)

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
159				1424 - 29 - 04. 10	1	0,660
161				1424 - 29 - 05. 10	1	1,250
162				1424 - 29 - 06. 10	1	0,240
163				1424 - 29 - 02. 05	1	0,004
164				1424 - 29 - 02. 06	1	0,001
165	339 2106			1424 - 29 - 02. 07	1	0,012
166	339 2117			1424 - 29 - 02. 08	2	0,040
168				1136 - 29 - 05. 10	vehlw.	2,320
169				1136 - 29 - 05. 20	"	2,220
171				1136 - 29 - 03. 02	1	0,061
172				13,5 DIN 433	2	0,004
173				4 x 20 DIN 94	2	0,003
174				1136 - 29 - 03. 19	1	0,040
175				1136 - 29 - 03. 06	1	0,003
176				1136 - 29 - 03. 07	1	0,003
177				6,4 DIN 125	1	0,001
178				2 x 15 DIN 94	1	0,001
179				1136 - 29 - 03. 11	1	0,200
181				10 H 2203 vzk	2	0,001
182				M 10 x 18 DIN 933 -8.6	2	0,024
183				1125 - 29 - 01. 08	1	0,112
184				1145 - 29 - 01. 15	1	0,280
185				M 12 DIN 1479	1	0,080
186				M 12 DIN 934 -6	1	0,017
187				M 12 links DIN 934 -6	1	0,017

1136-3 3.66

Betätigung für Betriebs- und Feststellbremse (inlandausführung)

Operating Mechanism for Operating Brake and Parking Brake (Domestic Version)
Commande du frein mécanique et du frein de stationnement
(exécution pour l'Allemagne) 1030
Accionamiento p. freno de rodadura y freno de estacionamiento (scío para Alemania)

1030

Bild-Nr.	Schleppernummer ob bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
101			1136-30-02. 01	1	
102			1125-30-02. 20	1	
103			1125-30-01. 03	1	
104			1136-30-02. 04	1	
105			1055-33-08. 24	2	
106			1110-30-01. 06	2	
107			1125-30-01. 16	4	
108			13,5 DIN 433 vzk	4	
109			28x1,5 DIN 471	1	
111			SA 8 H 3360	2	
112			M 12 DIN 1479 vzk	2	
113			1125-29-01. 08	2	
114		+	1136-30-01. 14	1	
115			230 2650	2	1145-30
116			M 12 DIN 934-8	2	
117			M 12 lks DIN 934-8 vzk	2	
118			1124-30-01. 03	2	
119			1424-30-01. 04	2	
121			M 10x50 DIN 931-8.B	2	
122			M 10 DIN 934 -8	2	
123			A 10 DIN 128	2	
124			SC 8 H 3360	2	
125		+1	1424-30-03. 20	1	
126		+2	1424-30-03. 10	1	
127			1435-30-21. 03	1	

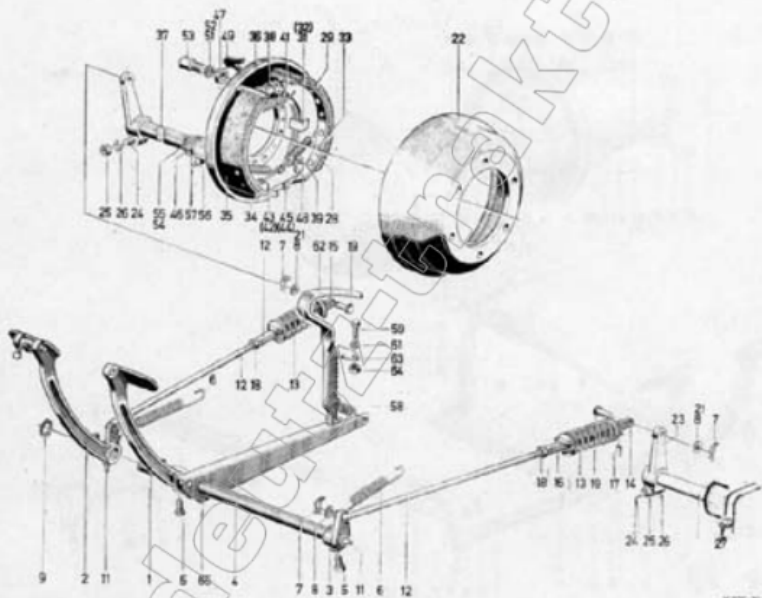
+ Nur bei Ausführung mit Getriebebremse.

+1 Bremsbacke lang. +2 Bremsbacke kurz.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
128				1435-30-21. 04	1
129				1424-30-04. 10	1
131				1424-30-02. 06	2
132				1424-30-02. 07	1
133				1424-30-02. 09	1
134				1424-30-02. 08	1
135				1424-30-02. 12	1
136				1424-30-02. 11	1
137				1424-30-02. 13	1
138				1424-30-02. 14	1
139				1424-30-02. 15	2
141				13 826 001	1
142			B	12 DIN 137	1
143				1424-30-02. 18	1
144			M	12x1,5x2 DIN 961	1
145				18x1,2 DIN 471	1
146				26x1,2 DIN 471	1
147			HN	340 OR 26x3	1
149				1424-29-01. 02	1
151				1424-29-01. 04	1
152				1424-29-01. 05	1
153			M	8x18 DIN 933 -B.B	6
154			B	8 DIN 137	7
155				1445-29-01. 07	1
156				1424-29-03. 10	1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
157				1424-29-03. 01	1
158			B 3x8 DIN 7338 MS		7
159				1424-29-04. 10	1
161				1424-29-05. 10	1
162				1424-29-06. 10	1
163				1424-29-02. 05	1
164				1424-29-02. 06	1
165				1424-29-02. 07	1
166				1424-29-02. 08	2
168				1136-29-05. 10	1
169				1136-29-05. 20	1
171				1136-29-03. 02	1
172				13,5 DIN 433	3
173				4x20 DIN 94	2
174				1136-29-03. 19	1
175				1136-29-03. 06	1
176				1136-29-03. 07	1
177				6,4 DIN 125	1
178				2x15 DIN 94	1
179				1136-29-03. 11	1
181				10 H 2203 vzk	2
182			M	10x18 DIN 933-8.8	2
183				1145-29-01. 15	1
184				1125-29-01. 08	1
185			M	12 DIN 1479	1

+ Bremse links vollst. +1 Bremse rechts vollst.



1030 a

Betriebs- und Feststellbremse
mit Betätigung — nur für Export

Operating Brake and Parking Brake with Actuating Assembly (export)
Frein de marche et frein d'immobilisation avec commande (pour l'exportation seulement)
Freno de rodadura y freno de estacionamiento con accionamiento (sólo p. tipo de exportación)

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
(10)			+1	1435 - 30 - 21. 10	1
(20)			+1	1435 - 30 - 21. 20	1
1			+2	1136 - 30 - 02. 01	1
2			+3	1125 - 30 - 02. 20	1
3				1125 - 30 - 01. 03	1
4				1136 - 30 - 02. 04	1
5				1055 - 33 - 06. 24	2
6	538 7557			1110 - 30 - 01. 06	2
7				1125 - 30 - 01. 16	4
8				13,5 DIN 433	1
9				2 x 1,5 DIN 471	1
11				SA 8 H 3360	2
12	538 9297	538 9298		1145 - 30 - 01. 23	2
13				1125 - 30 - 01. 08	2
14				1125 - 30 - 01. 09	1
15				1136 - 30 - 01. 25	1
16				1125 - 30 - 01. 11	2
17				8 x 36 DIN 1481	4
18				M 10 DIN 934 -8	2
19				12 k 6x35x5 DIN 1434	2
21				13 DIN 125	2
22	233 2689			1124 - 30 - 01. 03	2
23				1424 - 30 - 01. 04	2
24				M 10 x 50 DIN 931-6,0	2
25				M 10 DIN 934 -8	2

+ Servobremse rechts. +1 Servobremse links. +2 Bremspedahl links.
+3 Bremspedahl rechts.

Betriebs- und Feststellbremse
mit Betätigung — nur für Export

Operating Brake and Parking Brake with Actuating Assembly (export)
Frein de marche et frein d'immobilisation avec commande (pour l'exportation seulement)
Freno de rodadura y freno de estacionamiento con accionamiento (sólo p. tipo de exportación)

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
26				A 10 DIN 128	2
27				SC 8 H 3360	2
28	3392135-	+1		1424 - 30 - 03. 20	1
29	3392132	+1		1424 - 30 - 03. 02	2
31				1424 - 30 - 03. 04	2
32	1118461			B 4 x 8 DIN 7338 Ma	60
33	1118463			B 6 x 10 DIN 7338 St	4
34	3392134	+2		1424 - 30 - 03. 10	2
35	3392131	+3		1424 - 30 - 03. 01	2
36				1435 - 30 - 21. 03	1
37	3392380			1435 - 30 - 21. 04	1
38				1424 - 30 - 04. 10	1
39	3392118			1424 - 30 - 02. 06	2
41	3392117			1424 - 30 - 02. 07	1
42		+4		1424 - 30 - 02. 08	1
43		+5		1424 - 30 - 02. 09	1
44	3392123	+6		1424 - 30 - 02. 11	1
45	3392124	+7		1424 - 30 - 02. 12	1
46				1424 - 30 - 02. 13	1
47				1424 - 30 - 02. 14	1
48				1424 - 30 - 02. 15	1
49				335 12 123	1
51				B 12 DIN 137	1
52				1424 - 30 - 02. 18	1
53				M 12x1,5x20 DIN 961-8.8	1

+ Bremsbacke kompl. mit langem Belag. +1 Bremsbelag lang. +2 Bremsbacke kompl.
mit kurzen Belag. +3 Bremsbelag kurz. +4 Lasche links. +5 Lasche rechts.
+6 Nocken links. +7 Nocken rechts.

1030 a

**Betriebs- und Feststellbremse
mit Betätigung – nur für Export**

Operating Brake and Parking Brake with Actuating Assembly (export)
Frein de marche et frein d'immobilisation avec commande (pour l'exportation seulement)
Freno de rodadura y freno de estacionamiento con accionamiento (sólo p. tipo de exportación)

→ Büchse zu Bild Nr. 57

Teleskop- und Normalachse beide
gefedert und ungefedert
Vorderachsrlagerbock-Spurstangen

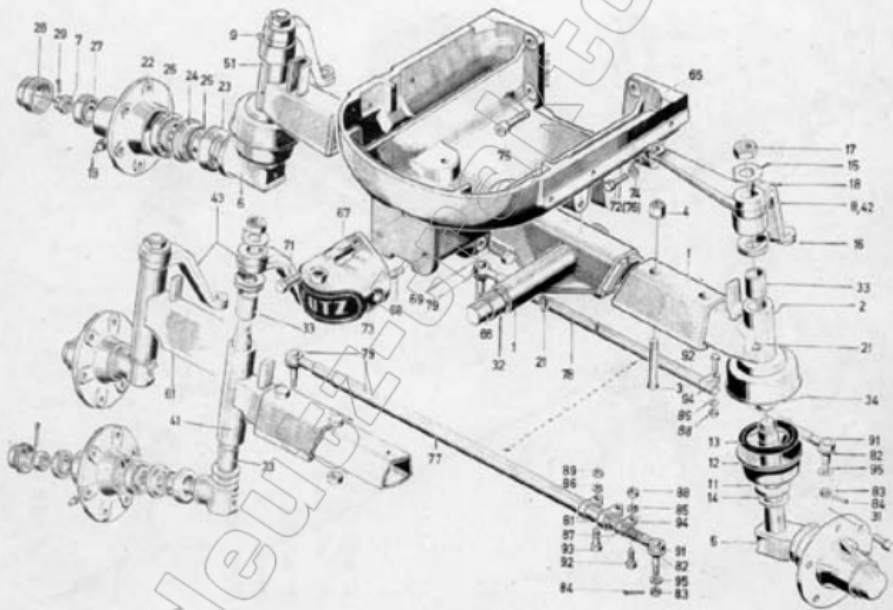
Telescopic and Standard
Axles, both with and without
Suspension, Front Axle Bracket
and Trak Rod
Essieu télescopique et essieu
normal, les deux avec et sans
amortisseur, support d'essieu
AV- Barres d'accouplement
Eje telescópico eje delantero
normal ambos con y sin supen-
sión elástica, caballlete de
soporte del eje delantero-
Barras de ancho de rodada

Teleskop-Vorderachse,
Vorderachsrlagerbock
für D 4005 P

Telescopic Front Axle
with Bracket for D 4005 P
Essieu avant telescopique,
support d'essieu avant
pour D 4005 P
Eje telescópico delantero,
caballlete de soporte del eje
delantero para D 4005 P

1033

1033a



1033 Teleskop- und Normalachse, Essieu télescopique et essieu normal, los dos avec et sans amortisseur,
beide gefedert und ungefedert, support d'essieu AV — Barres d'accouplement
Vorderachslergerbock — Spurstangen eje telescópico, eje delantero normal, ambos con y sin suspensión elástica, caballetes de soporte del eje delantero — Barras de ancho de rueda

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
(10)			+	1145 - 33 - 01. 10	1	
(20)			+1	1145 - 33 - 02. 10	1	
(30)			+2	1145 - 33 - 03. 10	1	
(40)			+3	1145 - 33 - 04. 10	1	
1	3389326			1145 - 33 - 43. 10	1	20,000
2				1145 - 33 - 44. 10	2	10,500
3				M 16x1,5xDIN 960-6.8	4	0,140
4				M 16 x 1,5 DIN 934-8	4	0,033
5	3389319			1145 - 33 - 46. 10	1	4,450
6	3389320			1145 - 33 - 47. 10	1	4,450
7	1113284			M 24 x 1,5 DIN 937	2	0,105
8				1145 - 33 - 29. 10	1	3,100
9	3389325			1145 - 33 - 30. 10	1	2,040
11				1145 - 33 - 01. 11	2	0,095
12				1145 - 33 - 01. 12	2	0,630
13	3389305			1145 - 33 - 01. 13	2	0,290
14				1145 - 33 - 01. 14	2	0,040
15				1135 - 33 - 01. 23	2	0,070
16				1135 - 33 - 01. 13	2	0,006
17				M 27 x 1,5 DIN 936	2	0,062
18				A 10 x 8 x 32 DIN 6885	2	0,018
19				SA 8 H 3360	3	0,007
21				SB 8 H 3360	2	0,007
22	3389277			1145 - 33 - 01. 22	2	4,050

+ Vorderachse-Teleskop gefedert vollst. best. aus Bild-Nr. 1-31
 +1 " " " " ungefedert " " " " " 1, 3-7, 41-43
 11, 14-31
 +2 " " normal gefedert " " " " " 51, 5-31
 +3 " " " " ungefedert " " " " " 61, 5-7, 42, 43, 11
 14-31

1033

Telescopic and Standard Axles, both with and without Suspension, Front Axle Bracket
and Track Rod
Essieu télescopique et essieu normal, les deux avec et sans amortisseur,
support d'essieu AV — Barres d'accouplement
Eje telescópico, eje delantero normal, ambos con y sin suspensión elástica, caballete
de soporte del eje delantero — Barras de ancho de rodada

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
23		339 0472		1155 - 33 - 13. 28	2
24		339 0470		1155 - 33 - 13. 26	2
25		338 9309		1145 - 33 - 01. 25	2
26		110 9957		30207	2
27		110 9955		30205	2
28		338 6962		1055 - 33 - 08. 32	2
29				5 x 30 DIN 94	2
31		338 7372		1110 - 33 - 01. 13	10
32				1145 - 33 - 24. 02	1
33		338 9314		1145 - 33 - 24. 02	4
34				1145 - 33 - 24. 03	2
41				1145 - 33 - 45. 10	2
42				1145 - 33 - 29. 01	1
43		338 9325		1145 - 33 - 30. 10	1
51				1145 - 33 - 48. 10	1
61				1145 - 33 - 49. 10	1
65		338 8955		1136 - 32 - 01. 12	1
66				1136 - 32 - 01. 02	1
67				1125 - 32 - 02. 10	1
68			M 14x75 DIN 931-8.8 vzk	2	
69			1055 - 25 - 01. 04	1	
71			M 14 x 20 DIN 933-8.8	1	
72		M 16 x 45 DIN 933-8.8	1	
		M 16x45 DIN 931-10.9vzk	1	
73			1118 - 32 - 01. 05	1	
74			1145 - 32 - 01. 14	1	

1033 Teleskop- und Normalachse,
beide gefedert und ungefedert,
Vorderachsrlagerbock – Spurstangen

Telescopic and Standard Axles, both with and without Suspension, Front Axle Bracket and Track Rod.
Essieu télescopique et essieu normal, les deux avec et sans amortisseur,
support d'essieu AV — Barres d'accouplement
Eje telescópico, eje delantero normal, ambos con y sin suspensión elástica, caballíete
de soporte del eje delantero — Barras de ancho de rueda

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
75				M 14x45 DIN 933-8.8 vzk	1
76				M 14x45 DIN 933-8.8 vzk	1
77	2882761		+	231 1074	1
78			+1	231 1072	1
79				Wir lief. nur Bild Nr. 77	-
81	339 0456			1155 - 33 - 03. 16	2
82	339 0453			1155 - 33 - 03. 03	2
83		M 10 DL 937 M 10x1 H 2132-6.G vzk	2
84				2 x 22 DIN 94	2
85				A 8 DIN 126	2
86				A 10 DIN 126	2
87				Wir lief. nur Bild Nr. 77	-
89				M 10 x 1 Din 934	1
91	339 7862			Wir lief. nur Bild Nr. 77	-
92				M 8 x 1 x 32 DIN 960-6.8	2
93				M 10 x 1 x 42 DIN 960-6.6	2
94				1155 - 33 - 03. 15	1
95				1125 - 37 - 04. 11	2

Spurstange vollständig für Teleskopachse sind bis Schlepper-Nr.

+1 Spurstange vollständig für Normalachse sind bis Schlepper-Nr.

Sicherungsmuttern TN M 10x1 H 2152-6 G vzk mitzuliefern

1033a

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
10				230 2941	1	1145-33
1				230 3356	1	1145-33
2				230 3358	1	1145-33
3				M 16x1,5x05 DIN960-6,8	4	
4				M 16x1,5 DIN 934-8	4	
5				230 3362	1	1145-33
6				230 3364	1	1145-33
7				M 24x1,5 DIN 937	2	
8				230 3366	1	1145-33
9				1145-33-30. 01	1	
11				1145-33-01. 11	2	
14				1145-33-01. 14	2	
15				1135-33-01. 23	2	
16				1135-33-01. 13	2	
17				M 27x1,5 DIN 936	2	
18				A 10x8x45 DIN6885	1	
19				SB 8 H 3360	4	
21				SA 8 H 3360	1	
22				230 3367	2	1145-33
23				1155-33-13. 28	2	
24				1155-33-13. 26	2	
25				1145-33-01. 25	2	
26				30 207	2	
27				30 205	2	
28				1055-33-08. 32	2	

Lenkung und Lenkstange

Steering system and Drag Link
Direction et bielle de direction
Direccion y barra de direccion

1037

Hydro-Lenkung

Hydraulic Steering System
Hydro-direction
Servo-direccion hidraulica

1037 a

Lenkung und Lenkstange
für D 4005 P

Steering system and Drag Link
for D 4005 P
Direction et bielle de direction
pour D 4005 P
Direccion y barra de direccion
para D 4005 P

1037/1

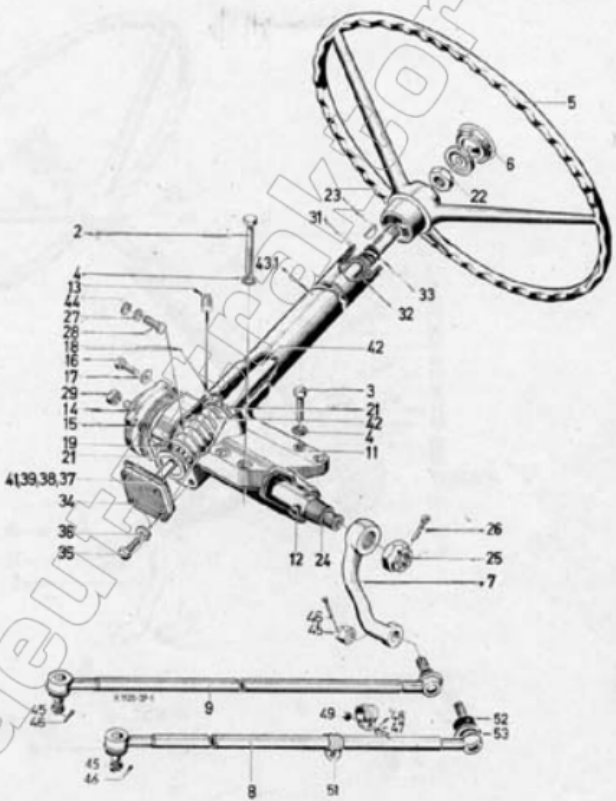


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
10)				Wird vollst. nicht geliefert		
20)				Wird vollst. nicht geliefert		
1	7860/205			1136-37-02. 10	1	
	7860/206			230 1158	1	1145-37
	7865/6928			1136-37-02. 10	1	
	7865/6929			230 1158	1	1145-37
2				M 14x65 DIN 931-8.0vzk	2	
3				M 14x50 DIN 933-8.0vzk	2	
4				M 14 H 2203 vzk	4	
5	7860/205			1125-37-05. 30	1	
	7860/206			230 2508	1	1145-37
	7865/6928			1125-37-05. 30	1	
	7865/6929			230 2508	1	1145-37
6	238 7849			1125-37-05. 05	1	
7	237 3460			1145-37-01. 08	1	
8	238 2774 237 2996		+1	231 1075	1	1145-37
9	237 2995		+1	231 1068	1	1145-37
11				1136-37-02. 20	1	
12	116 0654			A 20x42,5x7 H 2940 N1	1	
13	338 7416			1110-37-02. 29	1	
14	338 8966			1136-37-02. 06	1	
15	338 8967			1136-37-02. 09	1	
16				M 8x22 DIN 70614	4	
17				B 8 DIN 137	4	
18	338 8969			1136-37-02. 15	1	

* Lenkstange vollständig für Teleskopachse bis Schlepper-Nr. sind

+1 Lenkstange vollständig für Normalachse bis Schlepper-Nr. sind

2 Sicherungsmuttern IN M 12x1,5 H 2132-6G vzk mitzuliefern

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
19	338 8970			1136-37-02.16	1
21	338 8971			1136-37-02.17	2
22	7860/205		M 20x1,5 DIN 936		1
	7860/206		M 18x1,5 DIN 936		1
	7865/6920		M 20x1,5 DIN 936		1
	7865/6929		M 18x1,5 DIN 936		1
23	7860/205		5x7,5 DIN 6888		1
	7865/6920		5x7,5 DIN 6888		1
24	7860/205		1136-37-02.40		1
	7860/206		231 0990 338 6248		1
	7865/6920		1136-37-02.40		1
	7865/6929		231 0990		1
25			M 22x1,5 DIN 936		1
26			23 DIN 463		1
27			231 1226	n.Bed.	1145-37 2,1
			231 1227	n.Bed.	1145-37 2,15
			231 1228	n.Bed.	1145-37 2,2
			231 1229	n.Bed.	1145-37 2,25
			231 1230	n.Bed.	1145-37 2,3
			231 1231	n.Bed.	1145-37 2,35
			231 1232	n.Bed.	1145-37 2,4
			231 1233	n.Bed.	1145-37 2,45
			231 1234	n.Bed.	1145-37 2,5
28			1355-37-04.32		1
29			M 14x1,5 DIN 936		4
31	338 7850		1125-37-02.33		1
32	338 7856		1110-37-02.14		1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
33		338 2849		1125-37-02.31	1
34				1136-37-02.29	1
35			M 6x22 DIN 70 614		4
36			B 8 DIN 137		4
37				1136-37-02.33	n.Bed 0,1
38				1136-37-02.34	n.Bed 0,12
39				1136-37-02.35	n.Bed 0,19
41				1136-37-02.36	n.Bed 0,3
42	338 8976	7860/205		1136-37-02.30	1
42/1	7860/206			231 0969	1 1145-37
42		7865/6928		1136-37-02.30	1 Export
42/1	7865/6929			231 0969	1 Export 1145-37
43		7860/205		1136-37-02.50	1
	7860/206			231 1716	1 1145-37
		7865/6928		1136-37-02.50	1 Export
		7865/6929		231 1716	1 Export 1145-37
44				1136-37-02.19	1
45		***		M 12x1,5 DIN 937 vzk	2
	***			M 12x1,5 H 2132-60vzk	2
46				5 x 25 DIN 94	2
47				M 8x1x32 DIN 960-6.6	2
48				A 8 DIN 126	2
49				M 8x1 DIN 934-8	2
51				1155-33-03.15	2
52	338 7859			1125-37-03.02	2
53				1155-37-03.03	2

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
2				M 14x65 DIN 931-8.8vzK	2	
3				M 14x50 DIN 933-8.8vzK	2	
4				14 H 2203 vzK	4	
5				230 8508	1	1145-37
7				1145-37-01.08	1	
9			+	231 1076	1	1145-37
10				230 2725	1	1145-37
11				1136-37-02.20	1	
12				A 20x42,5x7 H 2940 N1	1	
13				1110-37-02.29	1	
14				1136-37-02.06	1	
16				231 1721	4	1145-37
17				B 8 DIN 137	4	
18				1136-37-02.15	1	
19				1136-37-02.16	1	
21				1136-37-02.17	2	
22				M 18x1,5 DIN 936	1	
24				231 1715	1	1145-37
25				M 22x1,5 DIN 936	1	
27				231 1226	1	1145-37 2,1
				231 1227	1	1145-37 2,15
				231 1228	1	1145-37 2,2
				231 1229	1	1145-37 2,25
				231 1230	1	1145-37 2,3
				231 1231	1	1145-37 2,35
				231 1232	1	1145-37 2,4
+ bis Schleppernummer Sicherungsmutter TN M 12x1,5 H 2132-6 G mitliefern						

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
27				231 1232	1	1145-37 2,45
				231 1234	1	1145-37 2,5
28				1335-37-04.32	1	
29			M	14x1,5 DIN 936	1	
31				7325 034 104	1	
32				1125-37-02.33	1	
33				1125-37-02.31	1	
34				1136-37-02.29	1	
35				231 1005	4	1145-37
36			B	6 DIN 137	4	
37				7337 033 106	1	1145-37 0,1
				231 1878	1	1145-37 0,12
				231 1879	1	1145-37 0,15
				231 1880	1	1145-37 0,3
				231 1714	1	1145-37
43				231 1716	1	1145-37
44				1136-37-02.19	1	
45			+	231 1077	1	1145-37
46				23 DIN 463	1	

+ bis Schleppernummer Sicherungsmutter TN M 10x1 H 2132-6 G vzk
mitliefern

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1			+	230 1511	1
2)				1145 - 37 - 40. 20	1
				siehe Bild-Nr. 5-9	
3)				1145 - 37 - 40. 30	1
				siehe Bild-Nr. 39 u. 42	
4)				1145 - 37 - 40. 40	1
				siehe Bild-Nr. 72-76 u. 79	
5				1145 - 37 - 40. 01	1
6				siehe Bild-Nr. 2	
7				1171 - 37 - 21. 06	1
8				1171 - 37 - 21. 05	1
9				56 x 2 DIN 472	1
13				1145 - 37 - 40. 08	1
14				1145 - 37 - 40. 09	1
15				1145 - 37 - 40. 11	2
16				1145 - 37 - 40. 12	2
17				1145 - 37 - 40. 13	2
18				1145 - 37 - 40. 14	1
19				1145 - 37 - 40. 15	1
21				M 35x1,5 DIN 936	1
22				1145 - 37 - 40. 17	8
23				M 12x1,5 DIN 910 - 5.8	1
24				A 12x16 DIN 7603	1
25				1145 - 37 - 40. 21	1
26				1145 - 37 - 40. 22	1
+ Bei erstmaliger Ersatzlieferung Lenkstockhebel 230 1603 und Hülse TN 1145-37-03.19 mitliefern					

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
27				1145 - 37 - 40. 23	4
28				1145 - 37 - 40. 24	1
29				1145 - 37 - 40. 25	1
31				1145 - 37 - 40. 26	1
32				1145 - 37 - 40. 27	1
33				1145 - 37 - 40. 28	2
34				1145 - 37 - 40. 29	1
35				1145 - 37 - 40. 31	1
36				M 8 x 40 DIN 912 -6.8	6
37				1145 - 37 - 40. 33	1
38				7409 033 110	1
39				siehe Bild-Nr. 3	
41				5x7,5 DIN 6888	1
42				M 20x1,5 DIN 936	1
43				51 106	2
44				1145 - 37 - 40. 39	2
45				1145 - 37 - 40. 41	2
46				1145 - 37 - 40. 42	2
47				1145 - 37 - 40. 43	1
48				7409 033 108	1
49				1145 - 37 - 40. 45	1
51				1145 - 37 - 40. 46	1
52				1171 - 37 - 21. 38	32
53				1145 - 37 - 40. 48	2
54				25 DIN 462	1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
55				40x1,75 DIN 472	1
56				1145 - 37 - 40. 52	1
57				0634 313 504	1
58				0634 303 538	1
59				1145 - 37 - 40. 55	1
61				0634 304 202	1
62				1145 - 37 - 40. 57	1
63				1145 - 37 - 40. 58	1
64				1145 - 37 - 40. 17	4
65				M 10x1x55 DIN 912-6.9	4
66				1145 - 37 - 40. 62	1
67				1145 - 37 - 40. 63	1
68				1145 - 37 - 40. 64	1
69				1145 - 37 - 40. 65	4
71				0634 306 269	1
72				1145 - 37 - 40. 67	1
73				1145 - 37 - 40. 68	1
74				1145 - 37 - 40. 69	1
75				1145 - 37 - 40. 71	1
76				siehe Bild-Nr. 4	1
77				1145 - 37 - 40. 73	4
78				M 8 x 25 DIN 912-6.9	4
79				1145 - 37 - 40. 75	1
81				1145 - 37 - 40. 76	2
82				M 10x1x25 DIN 916	8

Hydraulische Lenkung Hydraulic Steering System
Gyro-direction hydraulique
Servodirección hidráulica

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
83)				1145 - 37 - 42. 10	1
84)				1145 - 37 - 43. 10	1
85)	+	1145 - 37 - 03. 10 1145 - 37 - 03. 90	1
86)				M 14x60 DIN 951-6, övak	2
87)				M 14x75 DIN 951-6, övak	2
88)				14 H 2203 vzk	4
89)		1125 - 37 - 09. 30 250 2500	1
91)				1171 - 37 - 01. 12	1
92)				250 1603	1
93)			++	231 1061	1
94)			+++	231 1065	1
95)				M 12 x 1,5 DIN 910-5,8	1

+ Hydro-Lenkung und Lenkgestänge vollständig

++ Spurstange vollständig, bis Schlepper-Nr. sind:

2 Sicherungsmuttern TN M 12x1,5 H 2132-6 G vzk

+++ 2 Sicherungsmuttern TN M 14x1,5 H 2112-6 G VZK
Lenkstange vollständig, bis-Schlepper-Nr. sind:
2 Sicherungsmuttern TN M 14x1,5 H 2112-6 G VZK mitzuliefern

Motorhaube, Schilder
Trennwand

Engine Bonnet, Plates
and Bulkhead
Capot de moteur, plaques,
cloison
Capot rótulos, tabique

1041

Motorhaube, Schilder
u. Trennwand u. Zier-
garnitur für D 4005 P

Engine Bonnet, Plates
and Bulkhead and Trim-
mings for D 4005 P
Capot-moteur, plaquettes,
cloison verticale et
accessoires décoratifs
pour D 4005 P

1041a

Capot rótulos, tabique
de separacion y adornos
para D 4005 P

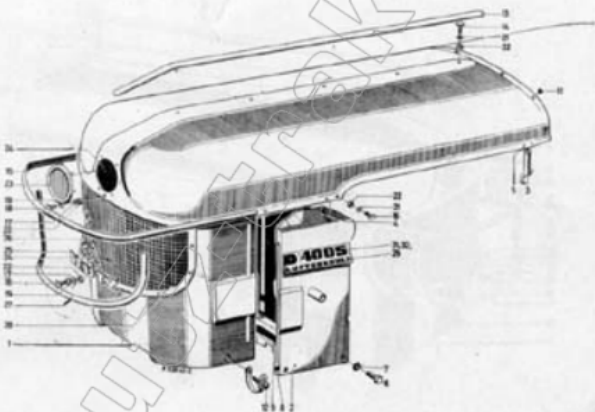


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1		3389381		1145 - 41 - 21. 30	1
2				1145 - 38 - 21. 10	1
3		3389386		1136 - 41 - 01. 18	2
4				1145 - 41 - 01. 17	4
5			C 5 x 8 DIN 7338 Du		4
6			M 8x15 DIN 933-6.6vks		4
7			8 H 2203 vzk		4
8			1135 - 41 - 01. 16		4
9			V 1,8x8x9x54 H 7560 Gb		3
11		1169032		7565 D	11
12		3387442		1110 - 41 - 02. 12	2
13	✓	3389511		1145 - 71 - 01. 01	1
14		1169046		B 9 x 15 H 7599	5
15	✓	3388841		1135 - 71 - 01. 26	1
16		1169044		B 7,5 x 15 H 7599	6
17		3389236		1136 - 71 - 01. 17	10
18		1169045		B 7,5 x 15 x 20 H 7599	10
19		3389235		1136 - 71 - 01. 16	10
21		1169047		4 H 2203 vzk	11
22		1169048		M 4 DIN 934-6 vzk	21
23		3387586		1110 - 71 - 01. 09	1
24		1167204		A 2,5 H 2219 1167204	12
25		1168739		4303 A 151	1
26		1168017		4315 A	1
27	✓	3389232		1136 - 71 - 01. 05	1
28		3389234		1136 - 71 - 01. 15	1

1041a Motorhaube, Schilder und Trennwand
und Ziergarnitur

Engine Bonnet, Plates and Bulkhead and Trimmings
Capot-moteur, plaquettes, cloison verticale et accessoires décoratifs
Capot, rótulos, tabique de separación y adornos

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1145-41-21. 30	1
				1145-41-21. 60	1
2				1145-38-21. 20	1
3				1136-41-01. 18	2
4				1145-41-01. 17	4
5			C	5x8 DIN 7338 Cu	4
6			M	6x15 DIN 933-B.6vzK	4
7				8 H 2203 vzK	4
8				1135-41-01. 16	4
9				V1,5x8x9x54H7560Gb	3
11				7565 D	11
12				1110-41-02. 12	2
13				1145-71-01. 01	1
14			B	9x15 H 7599	5
15				1135-71-01. 28	1
16			B	7,5x15 H 7599	6
17				1136-71-01. 17	10
18			B	7,5x15x20H7599	10
19				1136-71-01. 16	10
21				4 H 2203 vzK	11
22			M	4 DIN 934-B vzK	21
23				1110-71-01. 09	1
24			A	2,5 H 2219	12
25				4303 A 151	1
26				4315 A	1

Kraftstoffbehälter

1042

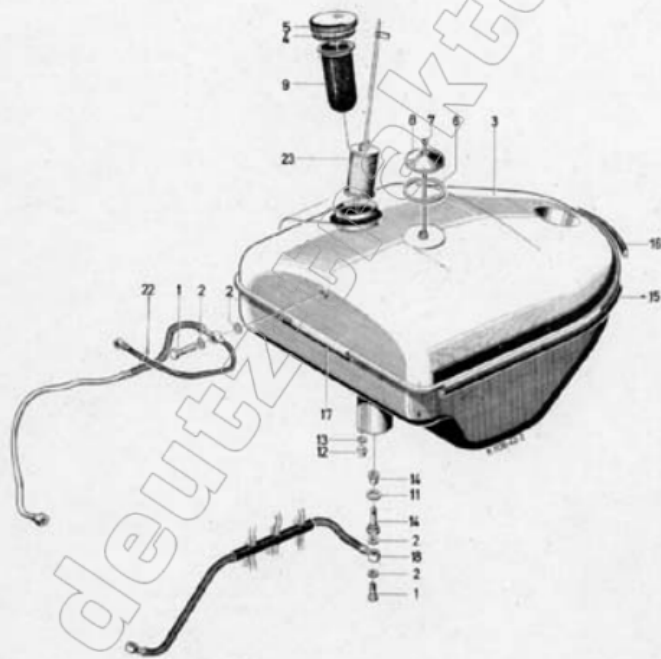


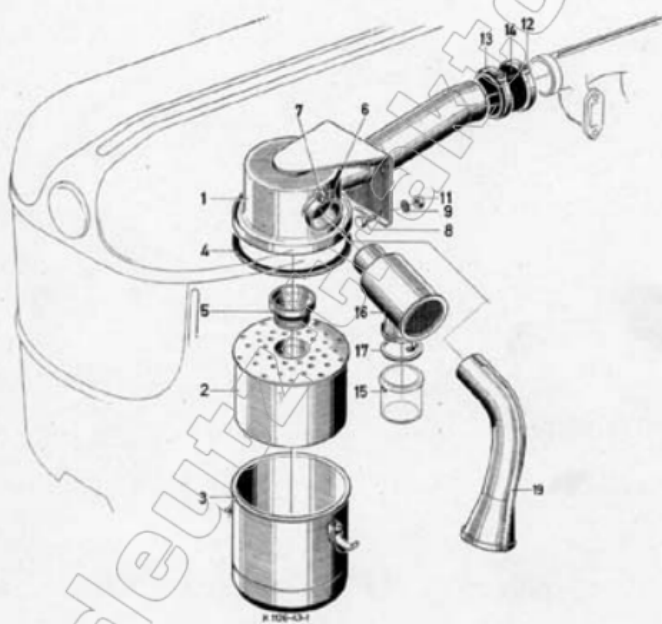
Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1				A 8 DIN 7623 vzk	2	0,026
2				A 14 x 18 DIN 7603 Cu	4	0,001
3				1145 - 42 - 21. 20	1	12,100
4				1452 - 42 - 03. 02	1	0,006
5	124 48023			1452 - 42 - 03. 20	1	0,300
6				1145 - 42 - 01. 07	1	0,015
7				1145 - 42 - 01. 08	1	0,140
8				1145 - 42 - 01. 09	1	0,130
9	338 7453			1110 - 42 - 06. 10	1	0,165
11				A 22 x 27 DIN 7605 Cu	1	0,002
12	(14x16 DIN Knecht) 1113740	1100740		CM 10 x 1 DIN 7604 vzk	1	0,001
13	+ Fünnicke	15 Stcket		A 10 x 13,5 DIN 7603 Cu	1	0,001
14	338 9010			1136 - 42 - 06. 10	1	0,075
15				V 1,5x8x9x600 H 7560 Gb	2	0,050
16				V 1,5x8x9x370 H 7560 Gb	1	0,030
17				V 1,5x8x9x180 H 7560 Gb	1	0,010
19				A 8 DIN 7623 vzk	1	0,026
21				A 16 x 18 DIN 7603 Cu	2	0,001
22	338 9401			1145 - 42 - 23. 20	1	0,230
23	338 23480	338 0260	+ +1 +2	1136 - 42 - 07. 40 1136 - 42 - 07. 50 1136 - 42 - 07. 60	wahlw. " "	0,320 0,320 0,320
18		plaus.		338 9401		

+ Ausführung Knecht. +1 Ausführung Bosch. +2 Ausführung V T E.

Luftfilter mit Leitung

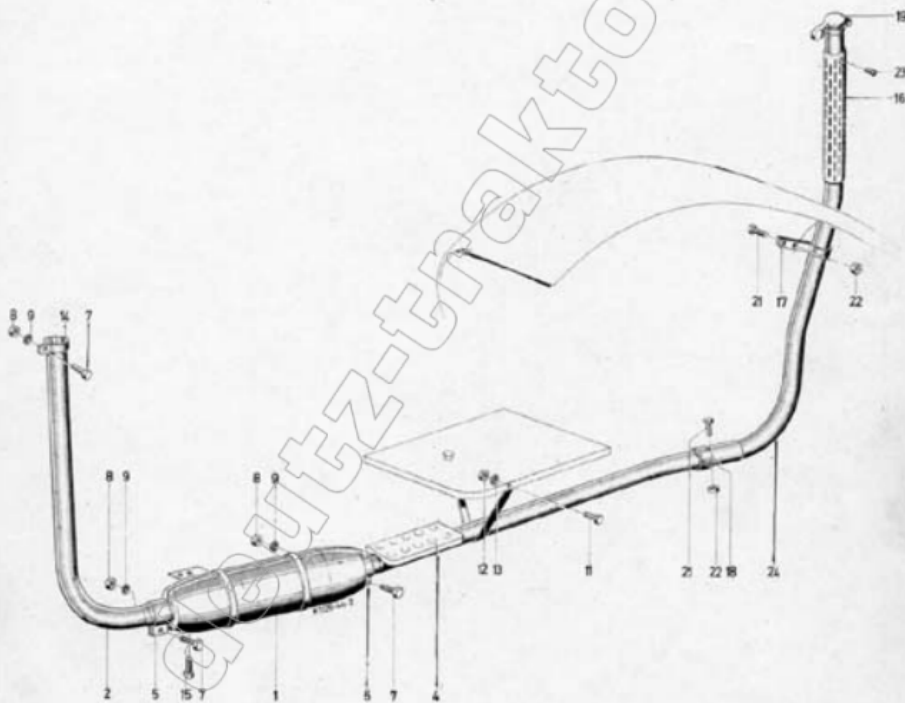
Air cleaner with Pipe
Épurateur d'air avec conduite
Filtro de aire con tubería

1043



+ Ölspül-Luftfilter vollst. +1 1 Linsenschraube AM 5x10 DIN 7985 vzk und
1 Sicherungsplatte 5 H 2203 vzk gehören zu Bild-Nr. (20)

Auspuff mit Leitung	Exhaust with piping	1044
	Echappement avec tuyauterie	
	Escape con tuberia	
Auspuff mit Leitung für D 4005 P	Exhaust with piping for D 4005 P	1044a
	Echappement avec tuyauterie pour D 4005 P	
	Escape con tuberia para D 4005 P	



innen 55 mm
mit 46 mm
Länge 460 mm, Inhalt 540

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				231 1526	1
2		347 1067		1136 - 44 - 07. 10	1
4			+	1145 - 44 - 21. 10	1
		338 9424	+1	1145 - 44 - 22. 10	1
5		338 9040		1136 - 44 - 05. 04	1
6		338 9041		1136 - 44 - 05. 05	1
7			M 8x25 DIN 933-8.0 vzk	3	0,015
8			M 8 DIN 934-8. vzk	3	0,007
9			8 H-2203 vzk	4	0,001
11			M 6x15 DIN 933-8.0 vzk	1	0,006
12			M 6 DIN 934-8. vzk	1	0,003
13			6 H-2203 vzk	1	0,001
14		338 942		1136 - 44 - 05. 13	1
15			M 8x15 DIN 933-8.0 vzk	1	0,010
16			1126 - 44 - 23. 10	1	
17			1125 - 44 - 11. 05	1	
18			1136 - 44 - 05. 05	1	0,167
19			1125 - 44 - 12. 10	1	
21			M 8x20 DIN 933-8.0 vzk	3	0,014
22			M 8 DIN 934-8. vzk	3	0,007
23			4,2 x 9,5 DIN 7971	1	0,001
24			1126 - 44 - 22. 10	1	

+ Hintere Auspuffrohr ohne Trittblech. +! Hintere Auspuffrohr mit Trittblech.

Drehzahlverstellung

Speed control device

Dispositif d'accélération

Dispositivo de aceleracion

1046

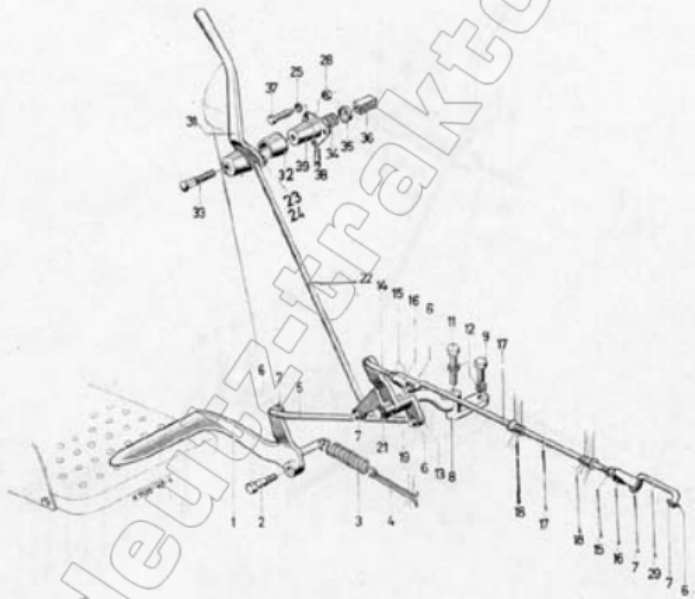


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1	338 9415			1145 - 46 - 01. 01	1	1,080
2	338 9417			1145 - 46 - 01. 02	1	0,050
3	338 9418			1145 - 46 - 01. 03	1	0,060
4	338 9419			1145 - 46 - 01. 04	1	0,030
5	338 9420			1145 - 46 - 01. 05	1	0,100
6				6,4 DIN 125 vzk	6	0,001
7				2 x 12 DIN 94 vzk	6	0,001
8				1136 - 46 - 01. 08	1	0,129
9				M 6x20 DIN 933-8.8 vzk	1	0,013
11	<u>1112856</u>			M cx40 DIN 933-8.8 vzk	1	0,019
12				6 H 2203 vzk	2	0,001
13				1145 - 46 - 01. 13	1	0,110
14	7665/9300	7665/9299		1136 - 46 - 01. 14 230 3540	1	1145-46
15				M 6 DIN 934-8 vzk	1	0,003
16	<u>338 2504</u>			1136 - 46 - 01. 16	2	0,002
17	7665/9300	7665/9299		1136 - 46 - 01. 17 entfällt (k. Ersatz)	1	0,064
18				1136 - 46 - 01. 18	2	0,001
19	<u>338 8679</u>			1135 - 46 - 01. 09	1	0,060
21				10 x 1 DIN 471	1	0,001
22				1145 - 46 - 01. 23	1	0,090
23				8,4 DIN 125 vzk	1	0,002
24				2 x 15 DIN 94 vzk	1	0,001
25				6 H 2203 vzk	3	0,001
(26)			+	1125 - 46 - 05. 08	1	0,020
(27)			+1	8 x 0,8 DIN 471	1	0,001

+ Gelenkstück. +1 Sicherungsring.

Drehzahlverstellung

Speed control device
Dispositif d'accélération
Dispositivo de aceleración

Elektrische Ausrüstung D 4005	Electrical Equipment Equipment électrique Equipo eléctrico	D 40 05 D 40 05 D 40 05	1049
Elektrische Ausrüstung für D 4005 P	Electrical Equipment for D 4005 P Equipment électrique pour D 4005 P Equipo eléctrico para D 4005 P		1049/1
Armaturen für D 4005 P	Instrumentation for D 4005 P Téhleau de bord pour D 4005 P Instrumentos para D 4005 P		1049/2

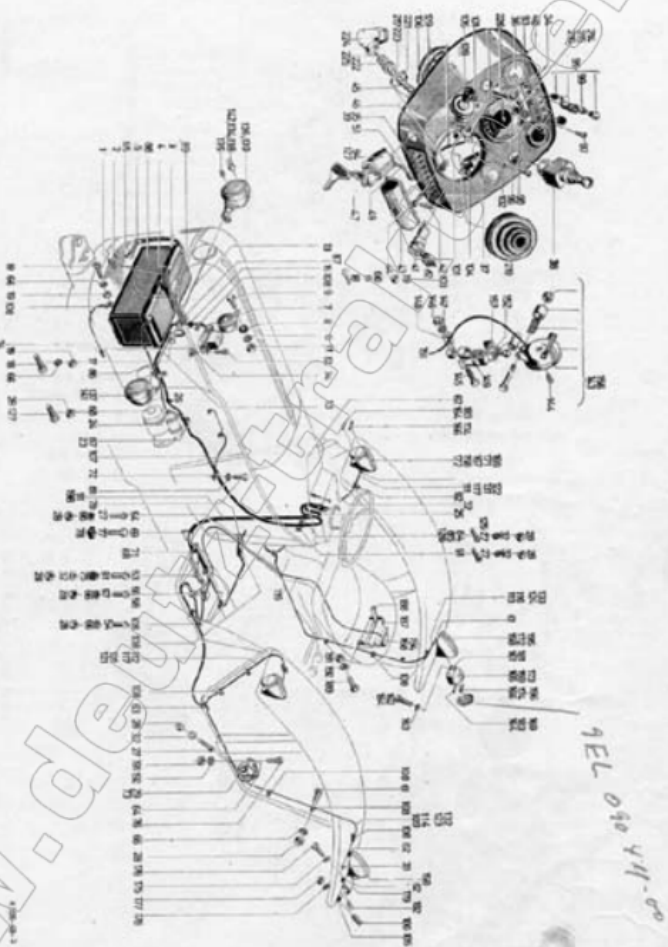


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1145 - 49 - 01. 01	1
2		338 9065		1136 - 49 - 01. 03	1
3				1145 - 49 - 37. 10	1
4				1145 - 49 - 33. 10	1
5		338 9653		1135 - 49 - 01. 07	1
6				6 H 2203 vzk	2
7				100 x 12 H 7650	1
8				1125 - 49 - 11. 21	1
9				M 8x25 DIN 933-8.6 vzk	1
11				M 8 DIN 934-8 vzk	1
12				AM 6 x 20 DIN 84-4.8	2
13				B 18x1x270 DIN 40621 SW	1
14				M 6 DIN 934-8 vzk	7
16				D 18 x 23 x 1,5 H 2928	2
17				1125 - 49 - 29. 20	1
18				AM 4x30 DIN 84-4.8 vzk	1
19				M 4 DIN 934-8 vzk	27
23				135 x 5 H 7572	1
24				K 18 H 7565	1
26				3204 C 4	1
27				AM 5 x 15 DIN 7985-4.8	3
28				M 5 DIN 934-8 vzk	6
29		338 9160		1136 - 49 - 16. 49	1
31				1 x 15 DIN 72571 vzk	1
32				5 H 2203 vzk	6

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
33				B 4,75 - 6 H 7638	1
34			+	1136 - 49 - 02. 40	1
			+1	1136 - 49 - 02. 01	1
35				1136 - 49 - 02. 02	1
36	3389075			1136 - 49 - 02. 04	1
37	3389075-			1136 - 49 - 02. 06	1
38	1169343			CH 7662	1
39		11692561		A 05 H 7644 <i>Nach Nr. 48 H 7644</i>	1
41				CH 7642	1
42				8 DIN 76581	7
43	2389084			1136 - 49 - 03. 10	1
44				AM 5x15 DIN 84-4.8 vzk	2
45				M 5 DIN 934-8 vzk	2
46				5 H 2203 vzk	2
47				7665 A 1	1
48				V 1,5x8x9x1050 H 7560	1
49				1136 - 49 - 13. 10	1
51				B 1 H 7677	1
53	3389118	<i>Br. Kondyl.</i>		1136 - 49 - 16. 96	1
54				AM 4x10 DIN 84-4.8 vzk	9
54/1				AM 4x15 DIN 7985-4.8 vzk	2
55				1136 - 49 - 16. 83	2
56				1125 - 49 - 29. 70	1
57				AM 4x40 DIN 84-4.8 vzk	1
58				1125 - 49 - 29. 30	1
59				AM 4x25 DIN 84-4.8 vzk	1

+ Schaltkästen vollst. +1 Armaturenbrett.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
61				AM 4 x 10 DIN 7985 vzk	12
62				C 7,5 x 11 x 1 H 2928	1
63				D 13,5 x 17 x 1,5 H 2926	3
64				A 7 H 7642	1
65				M 10x18 DIN 933-8.8 vzk	2
66				4 H 2203 vzk	27
67				3204 C 5 vzk	1
68				1145 - 49 - 01. 72	1
69				1145 - 49 - 01. 73	1
71				1145 - 49 - 01. 74	1
72				1145 - 49 - 01. 75	1
73				1145 - 49 - 01. 76	1
74				DN 10 H 4207	1
75				1136 - 49 - 16. 95	1
76				AM 6x12 DIN 84-4.3 vzk	2
77				M 6x30 DIN 933-8.6vzk	1
78				M 6/8 H 2189	1
79				M 8 x 12 DIN 933-8.6vzk	1
81				8 H 2205 vzk	2
82				2098 A 4	2
83				1145 - 49 - 01. 95	1
84				1 x 12 DIN 72571 vzk	1
85				1 x 10 DIN 72571 vzk	7
85/1				1 x 8 DIN 72571 vzk	2
86	328 9460			1145 - 49 - 32. 10	1
87				1145 - 49 - 21. 20	1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
88				12V110Ah490ADIN72311	1
89				1145 - 49 - 01. 83	1
91				1145 - 49 - 26. 10	1
93				1136 - 49 - 02. 05	1
94				AH 7661	1
95				DH 7680	3
96				M 4 DIN 934-8, vzk	2
97				AM 4x10 DIN 7988-4.6vzk	2
98				4 H 2205 vzk	2
99				J 12 V 2W DIN 72601	3
101				AM 5x10 DIN 7988-4.6vzk	2
102				F 1 H 7677	1
103				5 DIN 72581	1
104				A 2 H 7660	1
105				B 2 H 7659	1
106				1136 - 49 - 04. 30	1
107				1136 - 49 - 15. 20	1
108				1 x 6 DIN 72571 vzk	12
109	3389106			1145 - 49 - 24. 20	1
111			+	1136 - 49 - 26. 10	1
112			+1	1136 - 49 - 26. 20	1
113			+2	1136 - 49 - 26. 30	1
114			+3	1145 - 49 - 24. 20	1
116			+4	1145 - 49 - 24. 40	1
117			+5	1136 - 49 - 26. 10	1

+ Kabelsatz rechts vorn. +1 Kabelsatz vollst. links. +2 Kabelsatz vollst. rechts.
 +3 Kabelsatz vollst. ohne Blinklicht. +4 Kabelsatz vollst. ohne Blinklicht.
 +5 Kabelsatz rechts und links vollst.

Bild-Nr.	Schleppernummer ob	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
119			+ 6	1145 - 49 - 28. 10	1	
121			+ 7	1145 - 49 - 30. 20	1	
122			+ 8	1145 - 49 - 30. 30	1	
123			+ 9	1145 - 49 - 29. 10	1	
124			+ 10	1145 - 49 - 29. 30	1	
125				1AM 4x15 DIN 7995-4.0VAK	1	
126				1 x 10 DIN 72571 vzk	10	
127	1169340			BH 7661	1	
128	3371520	3387867		1136 - 49 - 02. 15	1	
129			+ 1	1136 - 49 - 04. 20	1	
131			+ 2	1136 - 49 - 26. 10	1	
132			+ 3	1136 - 49 - 29. 20	1	
133			+ 4	1136 - 49 - 26. 10	1	
134				B 12 V 35/35W DIN 72601	2	
135				H 12 V 4 W DIN 72601	2	
136	3388085-		+ 5	1125 - 49 - 57. 10	1	
137	3388086		+ 6	1125 - 49 - 57. 20	1	
138			+ 7	1125 - 49 - 17. 03	2	
139			+ 8	1125 - 49 - 57. 30	1	
141			+ 9	1125 - 49 - 57. 40	1	
142			+ 10	B 12 V 35/35W DIN 72601	2	
143			+ 11	1053 - 49 - 19. 10	1	

+6 Kabelsatz vollst. mit Blinklicht. +7 Kabelsatz vollst. rechts mit Blinklicht.
+8 Kabelsatz vollst. rechts mit Blinklicht. +9 Kabelsatz vollst. links mit Blinklicht.
+10 Kabelsatz vollst. rechts mit Blinklicht. +1 Kabelsatz vollst. ohne Blinklicht.
+1 Kabelsatz rechts u. links vollst. ohne Blinklicht. +2 Kabelsatz vollst. links ohne Blinklicht.
+3 Kabelsatz vollst. rechts ohne Blinklicht.
+4 Scheinwerfer vollst. rechts(Reflektor gedämpft) +5 Scheinwerfer vollst. links.
++6 Glühlampe gelb mit Dreistiftsockel. ++7 Scheinwerfer vollst.rechts.(Frankreich ausführung). ++8 Scheinwerfer vollst. links Reflektor gedämpft.(Frankreichausf.)
++9 Glühlampe gelb. ++10 Rückblickscheinwerfer ohne Glühlampe.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
144				F 12 V 15 W DIN 72601	1
145			M 8x20 DIN 933-8.8 vzk	4	
146			M 8 DIN 934-8 vzk	4	
147			8 H 2203 vzk	4	
148			1153 - 49 - 07. 05	2	
149			C 5 x 10 x 1,5 H 2928	1	
151			1110 - 49 - 21. 10	1	
152			1 x 4 DIN 72571 vzk	1	
153			AM 4x12 DIN 84-4.8 vzk	1	
154			M 4 DIN 934-8. vzk	1	
155			4 H 2203 vzk	1	
156			+ 1053 - 49 - 19. 10	1	
157			1110 - 49 - 20. 17	1	
158	3388053	+ 1	1125 - 49 - 33. 01	2	
159	3388072	+ 2	1125 - 49 - 50. 10	2	
161	3388056	+ 3	1125 - 49 - 33. 11	2	
162			M 6x35 DIN 931-8.8 vzk	4	
163			J 6,4 DIN 6797 vzk	4	
164			L 12 V 5 W DIN 72601	2	
166			K 12 V 18 W DIN 72601	2	
167	3388076	+ 4	1125 - 49 - 49. 10	2	
168		+ 5	F 12 V 18 W DIN 72601	2	
169			K 12 V 18 W DIN 72601	2	
171	3388077	+ 6	1125 - 49 - 50. 10	2	
172	3388053	+ 7	1125 - 49 - 33. 01	2	

+ Rückblickscheinwerfer vollst., +1 Verkleidung, +2 Positionsleuchte, +3 Halter,
+4 Blink-Positionsleuchte, +5 Glühlampe, +6 Positionsleuchte, +7 Verkleidung.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
173	2914462	3388080	+ 8	1125 - 49 - 52. 10	2
174				K 12 V 18 W DIN 72601	2
175				J 6,4 DIN 6797 vzk	8
176				M 6x12 DIN 933-8.8 vzk	2
177				N 5 DIN 934-8 vzk	1
178				5 H 2203 vzk	1
179	3388074		+ 9	1125 - 49 - 47. 10	1
181	3388056		+10	1125 - 49 - 33. 11	2
182				HL 12 V 4 W DIN 72601	1
183				K 12 V 10 W DIN 72601	2
184				M 6x35 DIN 931-8.8 vzk	3
185			+11	1125 - 49 - 46. 21	1
186				RM 5x30 DIN 7985-4.8 vzk	1
187			+ 1	1145 - 51 - 16. 02	1
188			+ 1	1145 - 49 - 27. 02	1
189				M 6x12 DIN 933-8.8 vzk	4
191				N 6 DIN 934-8 vzk	4
192				6 H 2203 vzk	4
193				6,4 DIN 125 vzk	2
194			+ 2	1125 - 49 - 37. 75	1
195	3388080	2914462	+ 3	1125 - 49 - 52. 10	2
196				K 12 V 10 W DIN 72601	2
198				1145 - 49 - 26. 10	1
214			+ 4	8942 - 60 - 104.030	1
215			+ 5	8942 - 60 - 104.040	1

+ 8 Schlussbremsleuchte. +9 Kennzeichenleuchte. +10 Halter. +11 Auflage für Kennzeichenleuchte. + Kennzeichenhalter. +1 Bügel. +2 Kennzeichenleuchte. +3 Schlussbremsleuchte. +4 Für Variante N-NF. +5 Für Variante NS-NFS.

+6 F4F Variants NS - NEI -

1049/1

Elektrische Ausrüstung
Electrical Equipment
Équipement électrique
Equipo eléctrico

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1145-49-01. 01	1
2				12V110ah490A DIN 72311 BL 12	1
3				1136-49-01. 03	1
5				1145-49-33. 10	1
6				1135-49-01. 07	1
7				AM 4x50 DIN 84-4-8 vzk	2
8				100x12 H 7650	1
9				1125-49-11. 21	1
10				M 8x25 DIN 933-8.8vzk	1
11				M 6 DIN 934-8. vzk	1
12				AM 6x20 DIN 84-4-8 vzk	2
13				B 18x1 DIN 40 621 SW 270 lang	1
14				M 6 DIN 934-8 vzk	4
15				B 12 -16 H 7638	4
16				D 18x23x1,5H2928	1
17				1125-49-29. 20	1
18				5,3 DIN 125	1
19				M 4 DIN 934-6 vzk	25
20				1135-49-29. 10	1
21				135x5 H 7672 vzk	1
22				K 18 H 7565	1
23				M 8x15 DIN 933-8.8vzk	1
24				AM 5x15 DIN 7985 vzk	9

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
25				M 5 DIN 934-8 vzk	10
26				1136-49-16. 49	1
27				1x12DIN72571vzk	4
28				AM 4x15DIN7985vzk	5
29				1x10DIN72571vzk	3
30				1x15DIN72571vzk	1
31				5H 2203 vzk	8
34				1136-49-19. 96	1
35				AM 4x10 DIN 84-4.8 vzk	2
36				M 10x18 DIN 933-8.0vzk	1
37				4 H 2203 vzk	14
38				3204 C 5	1
39				1145-49-01. 72	1
40				1145-49-01. 73	1
41				1145-49-01. 74	1
42				1145-49-01. 75	1
43				1145-49-32. 10	1
44				1136-49-15. 20	1
45				1145-49-21. 20	1
46				1145-49-01. 83	1
47				GM 10 H 4207	1
48				230 2872	1
49				1136-49-16. 95	1
50				M 6x30 DIN 931-8.0vzk	1
51				M 6/8 H 2189 vzk	1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
52				M 8x12 DIN 933-8.8vzk	1	
53				8 H 22o3 vzk	2	
54				2o98 A 4	2	
55				1145-49-01. 95	1	
56				1145-49-37. 1o	1	
57				23o 2874	1	1145-49
58				1125-49-29. 3o	1	
59				AM 4x40 DIN 84-4,8vzk	3	
60				1x6 DIN 72571vzk	2	
61				1x5 DIN 72571vzk	2	
62				A 7 H 7642	1	
63				1125-49-37. 75	1	
64				L 12V 5W DIN726o1	1	
65				1B C6 H 76o2	1	
66				B 12V 35/35W DIN		
				72 6o1	2	weiß
				V 12V 35/35W DIN		
				72 6o1	2	gelb
67				HL 12V 4WDIN726o1	2	
68			+	1125-49-57. 1o	1	
69			+1	1125-49-57. 2o	1	
70				1125-49-33. o1	2	
71				1125-49-52. 1o	2	
72				K 12V 18WDIN726o1	2	
73)				J 6,4 DIN 6797 vzk	8	

+ Scheinwerfer vollst. rechts.
+1 Scheinwerfer vollst. links.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1136-49-02. 01	1
2				1136-49-02. 02	1
3				1136-49-02. 03	1
4				1136-49-02. 04	1
5			+1	1136-49-02. 05	1
6				1136-49-02. 06	1
7				B 1,ox30 H 7633	1
8				C H 7662	1
9				A 62 H 7644	1
11			+1	A H 7661	1
12			+	B H 7661	1
13				C H 7642	1
15			+	1136-49-02. 15	1
16				8 DIN 72 581	7
18			+	3 H 7x1ox10H7565	2
19			+	3 H 6x8x11 H7565	2
21				1136-49-03. 10	1
22			+1	DH 7680	3
23			+1	M 4 DIN 934-8 vzk	2
24			+1	AM 4x10 DIN 7988-4.0vzkt	2
25			+1	4 H 22o3 vzk	2
26			+	1 H 14x18x8H7565	3
27				AM 5x15 DIN 84-4.0 vzk	2
28				M 5 DIN 934-8 vzk	2
29				5 H 22o3 vzk	2

+ Nur bei Ausführung ohne Blinklicht.

+1 Nur bei Ausführung mit Blinklicht.

+ Nur bei Ausführung ohne Blinklicht.
+1 Nur bei Ausführung mit Blinklicht.

Blechverkleidung u. Kotflügel
Muschelkotflügel, Rückstrahler
Beifahrersitz

Sheeting and Mudguards,
Shell-type Mudguards, Rear
Reflector and Passenger Seat

1051

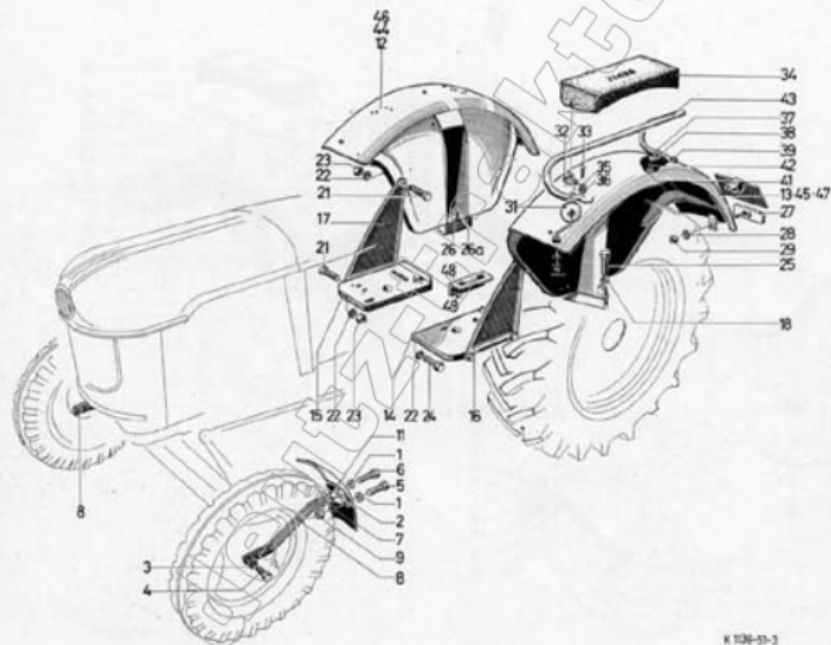
Habilage en tôle et garde-
boue, garde-boue, garde boue
en forme de coquille, catadiop-
tre, siège de convoyeur

Chaperia y guardabarros, aletas
ojos de gato, asiento del acom-
pañante

Kotflügel, hinten
für D 4005 P

Rear Mudguards for D 4005 P
Garde-boue arrière
pour D 4005 P
Guardabarros, atrás
para D 4005 P

1051a



K 106-51-3

**1051 Blechverkleidung u. Kotflügel,
Muschelkotflügel,
Rückstrahler, Beifahrersitz**

Sheeting and Mudguards. Shell-type Mudguards. Rear Reflector and Passenger Seat
Habillage en tôle et garde-boue, garde-boue en forme de coquille, catadioptrie.
siège de convoyeur
Chapería y guardabarros, aletas, ojos de gato, asiento del acompañante

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				8,4 DIN 125	3
2				Wir lief. nur Bild Nr. 11	
3				10 H 2203 vzk	2
4				M 10x25 DIN 933-8.8 vzk	2
5				M 8x25 DIN 933-8.8 vzk	2
6				M 8x20 DIN 933-8.8 vzk	1
7				8 H 2203 vzk	2
8				Wir lief. nur Bild Nr. 11	
9				M 8 DIN 934-8 vzk	3
11			+	1145 - 52 - 02. 10	1
			+1	1145 - 52 - 02. 20	1
12				1136 - 51 - 03. 10	1
13				1136 - 51 - 03. 20	1
14				1136 - 51 - 06. 10	1
15				1136 - 51 - 04. 05	1
16				1145 - 51 - 01. 06	1
17				1145 - 51 - 01. 07	1
18				13 DIN 125 vzk	2
21				M 8x05 DIN 933-8.8 vzk	5
22				8 H 2203 vzk	9
23				M 8 DIN 934-8 vzk	5
24				M 8x12 DIN 933-8.8 vzk	4
25				M 12x60 DIN 931-8.8 vzk	4
26				M 12x65 DIN 931-8.8 vzk	2
26 a				1145 - 51 - 01. 37	4
+ Kotflügel vorn vollst. links. +1 Kotflügel vorn vollst. rechts.					

Blechverkleidung u. Kotflügel,
Muschelkotflügel,
Rückstrahler, Befahrersitz

Sheeting and Mudguards, Shell-type Mudguards, Rear Reflector and Passenger Seat
Habillement en tôle et garde-boue, garde-boue en forme de coquille, cadrabra, siège de convoyeur
Chapería y gaurdabarros, aletas, ojos de gato, asiento del acompañante

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote bis	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
27			34 x 124 H 7647	2	0,050
28			6 H 2203 vzk	2	0,001
29			M 6 DIN 934-8 vzk	2	0,003
31			1355 - 67 - 09. 01	1	0,216
32			1110 - 76 - 02. 01	2	0,025
33			AM 4 x 10 DIN 7988	1	0,002
34			1110 - 76 - 02. 10	1	0,670
35			A 4 DIN 128 vzk	4	0,001
36			1M 4 DIN 934-8 vzk	4	0,002
37			1055 - 51 - 01. 06	2	0,020
38			1055 - 51 - 01. 05	2	0,013
39			M 6x16 DIN 933-8.8 vzk	2	0,007
41			M 6 DIN 934-8 vzk	6	0,003
42			6 H 2203 vzk	6	0,001
43			1110 - 76 - 01. 08	1	1,300
44		+1	1136 - 51 - 03. 50	1	12,000
45		+1	1136 - 51 - 03. 60	1	12,000
46		+2	1136 - 51 - 03. 70	1	12,000
47		+3	1136 - 51 - 03. 80	1	11,900
48			1445 - 14 - 01. 11	1	0,245
49			M 8x15 DIN 933-8.8 vzk	1	0,013

* Muschelkotflügel rechts mit Halter für Beleuchtung. +1 Muschelkotflügel links mit Halter für Beleuchtung. +2 Kotflügel rechts ohne Halter. +3 Kotflügel links ohne Halter.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1			+1	230 2841	1
2			+1	230 2850	1
3			+2	230 2853	1
4			+3	230 2858	1
5				230 2869	1
6				230 2870	1
7				230 2862	2
8			M 14x30 DIN 933-8.8 vzk		2
9			M 8x15 DIN 933-8.8 vzk		10
10			A 8 DIN 128 vzk		20
11			M 8 DIN 934-8 vzk		14
12			M 12x20 DIN 933-8.8 vzk		2
13			A 12 DIN 128 vzk		2
14			AM 8x25 DIN 87-4.8		4
15			A 14 DIN 128 vzk		2
16			M 8x20 DIN 933-8.8 vzk		2
17			M 8x18 DIN 933-8.8 vzk		4
18			8,4 DIN 125		7

+ Kotflügel rechts. +1 Kotflügel links.
+2 Fußblech rechts. +3 Fußblech links.

Fahrersitz	Driver's Seat Siège de conducteur Asiento del conductor	1054
Komfortsitz	Comfort Seat Siège confortable Asiento tipo confort	1054/1
Fahrersitz für D 4005 P	Driver's Seat for D 4005 P Siege de conducteur pour D 4005 P Asiento del conductor para D 4005 P	1054/2

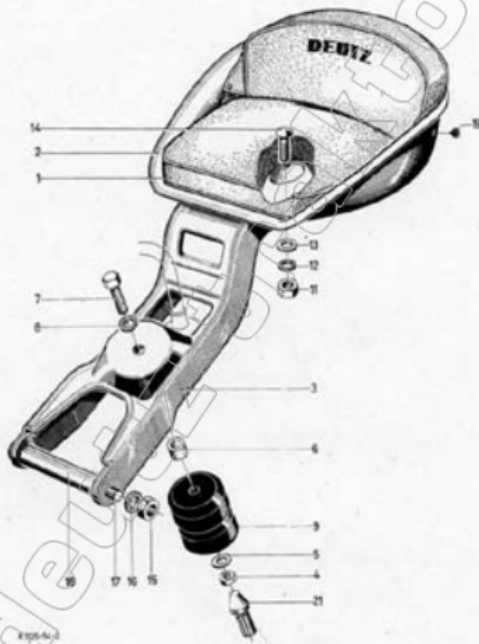


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1	2310199			1136 - 54 - 10. 10	1
2				1055 - 54 - 05. 10	1
3				1125 - 54 - 02. 10	1
4			M	10 DIN 934-8 vzk	1
5				11,5 DIN 126 vzk	1
6				1125 - 54 - 01. 04	1
7			M	10x50 DIN 933-8.0vzk	1
8				10 H 2203 vzk	1
9				1124 - 54 - 01. 02	1
11			M	12 DIN 934-8 vzk	2
12			A	12 DIN 128 vzk	2
13				1125 - 54 - 01. 19	2
14			M	12x50 DIN 603-4.6 vzk	2
15			M	16 DIN 934-8 vzk	1
16				16 H 2203 vzk	1
17			M	16x190 DIN 931-8.8vzk	1
18				1125 - 54 - 01. 06	1
19				1 H 14x18x8 H 7565	2
21			1145 - 54 - 01. 25	1
			1145 - 54 - 01. 26	1

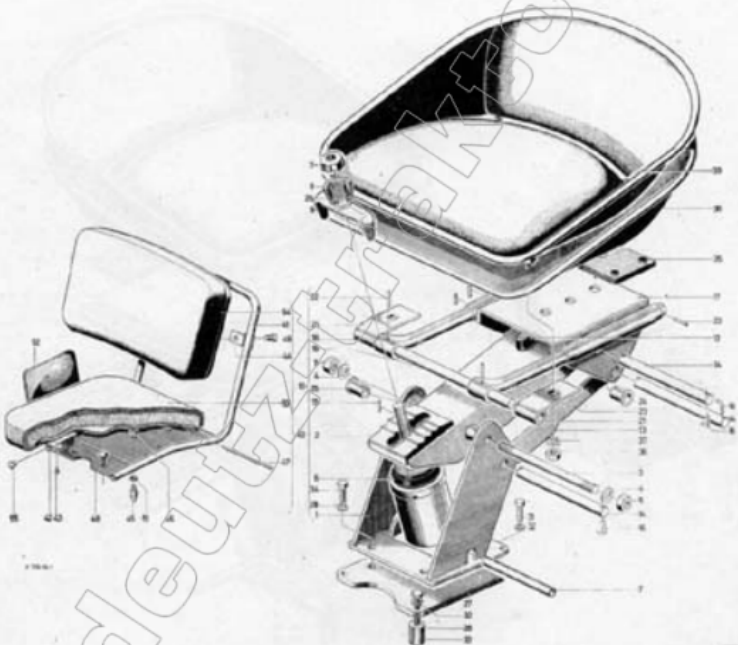


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1				1136 - 54 - 05. 10	1	
2				1136 - 54 - 05. 10	1	
3				1136 - 54 - 02. 03	1	
4				A 12 DIN 126 vzk	2	
5				M 12 DIN 934 vzk	2	
6		3389176		1136 - 54 - 04. 10	2	
7				12 x 110 DIN 1481 vzk	1	
8				1136 - 54 - 02. 08	1	
9				1136 - 54 - 02. 09	1	
10			+	1136 - 54 - 02. 10	1	
11				1136 - 54 - 02. 11	1	
12				1136 - 54 - 02. 12	1	
13				1136 - 54 - 06. 10	1	
14				1136 - 54 - 02. 14	3	
15				4 x 20 DIN 1481 vzk	3	
16				1136 - 54 - 02. 16	3	
17				1136 - 54 - 07. 10	1	
18				1136 - 54 - 02. 18	2	
19				1136 - 54 - 02. 19	1	
20)			+1	1136 - 54 - 19. 30	1	
21				1136 - 54 - 02. 21	2	
22				4 x 30 DIN 1481 vzk	1	
23				4 x 22 DIN 1481 vzk	1	
24				1136 - 54 - 02. 24	6	
25				1136 - 54 - 02. 25	1	
+ Sitzträger vollst. +1 Komfortsitz mit Befestigungsteilen vollst.						

Komfortsitz

Comfort Seat
Siège confortable
Asiento tipo confort

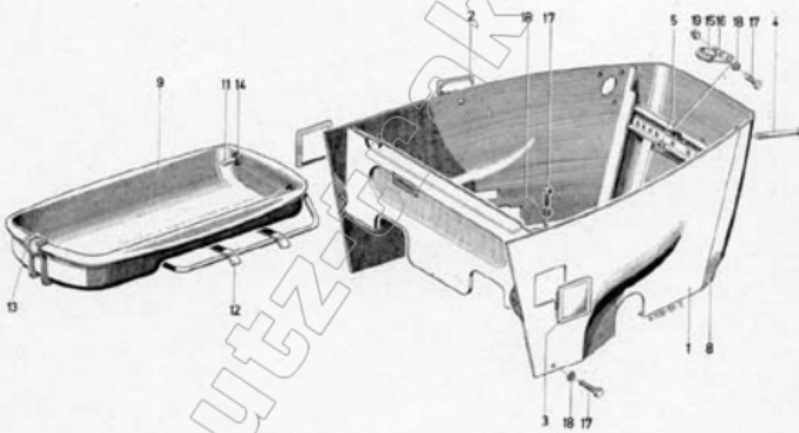
1054/1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
26				1136 - 54 - 02. 26	1	
27				1136 - 54 - 12. 01	1	
28				M 8x70 DIN 931-8.8 vzk	2	
29				A 10 DIN 128 vzk	2	
30)			+2	1136 - 54 - 20. 30	1	
31				M 8x75 DIN 931-8.8 vzk	2	
32				A 8 DIN 128 vzk	4	
33				1136 - 54 - 12. 11	4	
34				M 10x20 DIN 933-8.8 vzk	2	
35				1135 - 41 - 01. 16	4	
36				M 10 DIN 934 vzk	2	
37				A 10 DIN 128 vzk	2	
38				1136 - 54 - 20. 30		
39				1136 - 54 - 23. 10	1	
40				Wird vollst. nicht gel.		
41				1171 - 54 - 01. 01	1	
42				1171 - 54 - 01. 04	1	
43				B 3,5 x 13 DIN 7973	5	
44				1171 - 54 - 01. 06	2	
45				1136 - 54 - 20. 12	1	
46				EM 8 DIN 439 vzk	1	
47				1171 - 54 - 01. 12	1	
48				M 10x20 DIN 603-4.6	2	
49				M 8x12 DIN 933-8.8 vzk	2	
51				8 H 2203 vzk	1	

+2 Komfortsitz ohne Befestigungsteilen vollst.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				1136-54-10 • 10	1
2				1145-54-01 • 22	1
3				1125-54-02 • 10	1
4			M 10 DIN 934-8 vzk	13	1
5				11,5 DIN 126 vzk	1
6				1125-54-01 • 04	1
7			M 10x30 DIN 931-8,8 vzk	1	
8			10 H 2203 vzk		1
9				1124-54-01 • 02	1
11			M 12 DIN 934-8 vzk		2
12			A 12 DIN 126 vzk		2
13				1125-54-01 • 19	2
14			M 12x30 DIN 603-4,6 vzk		2
15			M 16 DIN 934-8 vzk		1
16			16 H 2203 vzk		1
17			M 16x190 DIN 931-8,8vzk		1
18				1125-54-01 • 06	1
19			1H 14x18x8 H 7565		2
21				1145-54-01 • 26	1

Werkzeugkasten	Toolbox Boite à outils Caja de herramientas	1055
Werkzeugkasten, Verkleidungskasten für D 4005 P	Toolbox, Sheeting box for D 4005 P Boite à outils, Habillage en tôle pour D 4005 P Caja de herramientas, Caja de carrocería para D 4005 P	1055a



Räder und Ballastgewichte normal	Wheels and Ballast-Weights , Standard	1059
	Roues et lest, standard Ruedas, pesos de lastre, normales	
Räder für Spurverstellung	Adjustable-gauge Wheels Roues a réglage de voie Ruedas para modificar el ancho de rodada	1059 a
Vorderräder für D 4005 P	Front Wheels for D 4005 P Roues AV pour D 4005 P Ruedas delanteras para D 4005 P	1059/1

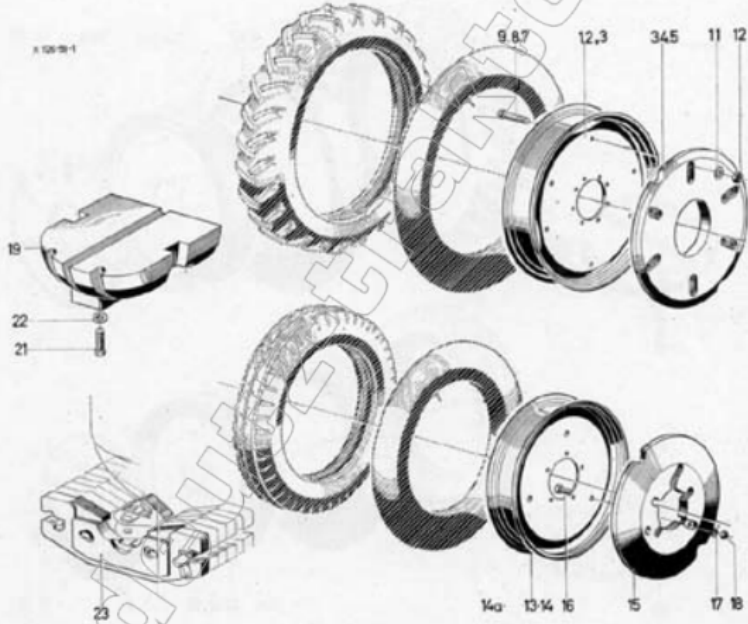


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1			+1	1 W 10x20x205x18x58		
				H 7331	2	
2			+1	1 W 10x32x205x18x58		
				H 7331	2	
3			+2	1 W 8x36x205x18x58		
				H 7331	2	
4				1925 - 61 - 02. 07	2	
5				1925 - 61 - 02. 07	4	
6				1925 - 61 - 02. 07	6	
7				M 16x60 DIN 931-8.8 vzk	6	
8				M 16x100 DIN 931-8.8 vzk	6	
9				M 16x140 DIN 931-8.8 vzk	6	
11				16 H 2203 vzk	6	
12				M 16 DIN 934 vzk	6	
13			+3	4.00 Ex16-160x14x36		
				H 7331	2	
14			+4	4.50 Ex16-160-14x25		
				H 7331	2	
14 a			+5	5.50 Fx15-160x14x0		
				H 7331	2	
15				1153 - 61 - 02. 01	2	
16				M 16x60 DIN 931-8.8 vzk	6	
17				A 16 DIN 128 vzk	6	
18				M 16 DIN 934-8 vzk	6	

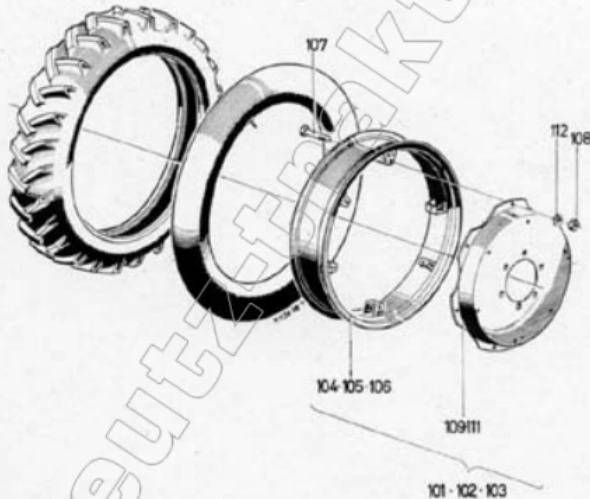
+ Scheibenrad hinten für Bereifung 12,4/1128 AS. +1 Schlitzscheibenrad hinten für Bereifung 12,4/11-32 AS. +2 Scheibenrad hinten für Bereifung 8-36.
 +3 Scheibenrad vorn für Bereifung 6.00 - 16 e AS. +4 Scheibenrad vorn für Bereifung 6.50 - 16 AS. +5 Scheibenrad vorn für Bereifung 7.50 L x 15.

Räder und Ballastgewichte, normal

Wheels and Ballast Weights, Standard

Roues et roue, standard

Ruedas, pesos de lastre, normales



- + Spurverstellrad für Bereifung 9-36 AS bestehend aus Bild Nr. 104, 107-109
- +1 Spurverstellrad für Bereifung 11-28 bestehend aus Bild Nr. 105, 107, 108, 111, 112
- +2 Spurverstellrad für Bereifung 11-32 bestehend aus Bild Nr. 106 - 109.

Höhenverstellbares Zugmaul,
Anhängevorrichtung

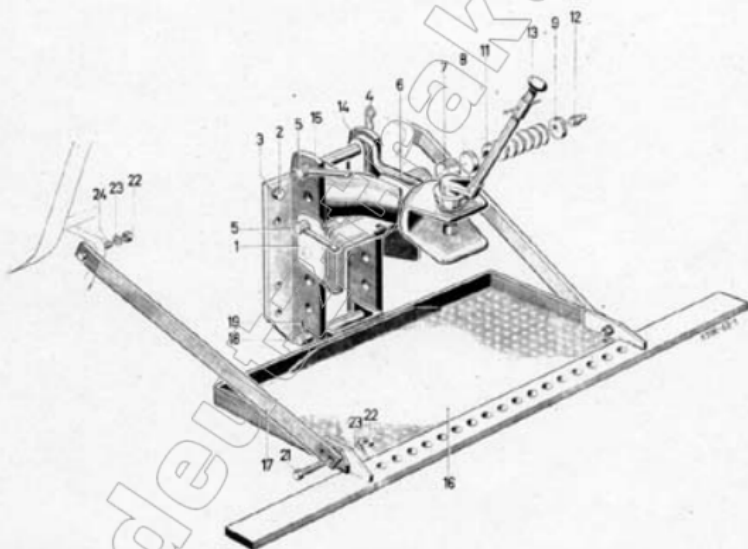
Vertically Adjustable Hitch
Clevis and Toolbar
Chape d'attelage réglable en
hauteur, dispositif d'attelage
Boca de enganche graduable en
su altura, dispositivo de enganche

1063

Höhenverstellbares Zugmaul
für D 4005 P

Vertically Adjustable Hitch Clevis
for D 4005 P
Chape d'attelage réglable en hauteur
pour D 4005 P
Boca de traccion, graduable en su
altura para D 4005 P

1063a



1063

Höhenverstellbares Zugmaul, Anhängevorrichtung

Vertically Adjustable Hitch Clevis and Toolbar

Vertically Adjustable Headrests are Recalable

Boca de enganche graduable en su altura, dispositivo de enganche

Bild-Nr.	Schleppernummer ob	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				1125 - 63 - 03. 10	1	1,100
2				M 16x35 DIN 933-8.8vzk	8	0,100
3				16 II 2203 vzk	8	0,002
4				1124 - 63 - 01. 11	1	0,046
5				1124 - 63 - 04. 10	1	0,850
6				1125 - 63 - 08. 10	1	10,650
7				1110 - 63 - 03. 07	1	0,020
8				1110 - 63 - 03. 11	1	0,090
9				1125 - 63 - 08. 07	1	0,150
11				A 25 DIN 2093	14	0,010
12				SA 8.4 5360	1	0,007
13				1135 - 63 - 03. 10	1	1,530
14			+	1125 - 63 - 12. 06	1	5,600
15			+	1125 - 63 - 12. 05	1	5,600
16				1925 - 15 - 02. 10	1	52,000
17				1926 - 15 - 01. 02	1	3,840
18				1924 - 15 - 01. 05	2	0,250
19				1124 - 63 - 01. 11	2	0,048
21				M 14x45 DIN 933-8.8vzk	2	0,043
22				M 14 DIN 934 vzk	4	0,025
23				A 14 DIN 128 vzk	4	0,005
24				M 16x60 DIN 931-8.8vzk	2	0,100

t Führungsliste rechts, t1 Führungsliste links.

Werkzeuge

1072

A QUADRO

ALU 3000 100

ALU 3000

ALU 3000

ALU 3000 10

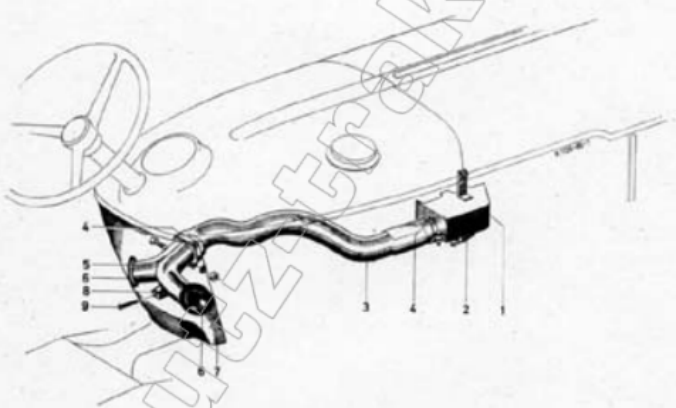


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1			N 1 H 4115	1	0,035
2			504019 A	1	0,200
3			160 DIN 5244	1	0,200
4			4050 B	1	0,035
5			453489 H	1	0,600
6			12 DIN 911	1	0,120
7			10 DIN 911	1	0,100
8			8 DIN 911	1	0,060
9			6 DIN 911	1	0,010
10			230367 Y	1	0,350
11			12 x 250 H 715	1	0,200
14			99769 A 12	1	0,200
17			13 x 17 DIN 895	1	0,070
18			19 x 22 DIN 895	1	0,140
19			24 x 27 DIN 895	1	0,280
21			10 DIN 894	1	0,021
22			12 DIN 894	1	0,036
23			30 DIN 894	1	0,072
29			B 10 x 13 DIN 896	1	0,100
30			A 17 x 19 DIN 896	1	0,200
31			A 19 x 20 DIN 896	1	0,220
32			A 24 x 27 DIN 896	1	0,370
33			A 21 H 715	1	0,175
36			522215 A 3	1	0,254

Heizanlage

Space Heating System
Chaussage
Sistema de calefaccion

1085



+ Heizungsanlage vollst.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1			+1	1435-27-01. 03	2	
			+1	1435-27-01. 04	2	
2			M	14x45 DIN 933-8.8vzK	4	
2/1			M	14x40 DIN 933-8.8vzK	8	
2/2			M	14x50 DIN 933-8.8vzK	4	
3				14 H 2203 vzK	16	
4				23o 8456	2	1445-27
5				125x79,5 H 2945	4	
6				6214 LL	2	
7				23o 2258	2	1445-27
8				125x4 DIN 472	2	
9				23o 2256	2	1445-27
11			+2	23o 2260	1	1445-27
			+3	23o 2262	1	1445-27
12				1455-27-02. 18	12	
13			A	18 DIN 74361vzK	12	
14			SA	8 H 3360	2	
15				23o 2259	2	1445-27
16			A	7o DIN 70952	2	
17			M	7ox1,5 H 2174	2	
18				23o 2224	2	1445-27
19			A	60x60x10 H 2940 N1	4	
21			M	12x30 DIN 933-8.8vzK	16	
22			M	1ox25 DIN 933-8.8	16	
23				8x24 DIN 1481	2	
24				23o o411	2	1445-27
25				3x1o DIN 1476vzK	8	

+ Tragrohr rechts. +1 Tragrohr links.

+2 Hinterachshälfte rechts. +3 Hinterachshälfte links.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
10				Wird vollst. nicht geliefert	
20				230 5006	2
1				Wir lief. nur Bild 20	4
2				230 5008	12
3				230 5009	8
4				230 5010	4
5				230 5011	4
6				230 3980	1
7				230 3955	1
8				230 5004	4
9				10x13 DIN 6888	2
11				35x1,5 DIN 471	2
12				230 2249	2
13				230 2250	2
14				M 6x18 DIN 933-8.8	4
15				230 2251	2
16				230 5023	2
17				M 10x55 DIN 933-8.8	2
18				M 10 DIN 934-8	2
19				A 10 DIN 128	2
21				230 2243	2
22				121 0308	2
23				17x1 DIN 471	2
24				230 2238	2
25				230 1056	2

Regelhydraulik

Automatic Hydraulic System
Relevage hydraulique à double
contrôle
Elevador hidráulico de efecto
regulado

1901

Hydr. Pumpe für Kraftheber
u. hydr. Lenkung

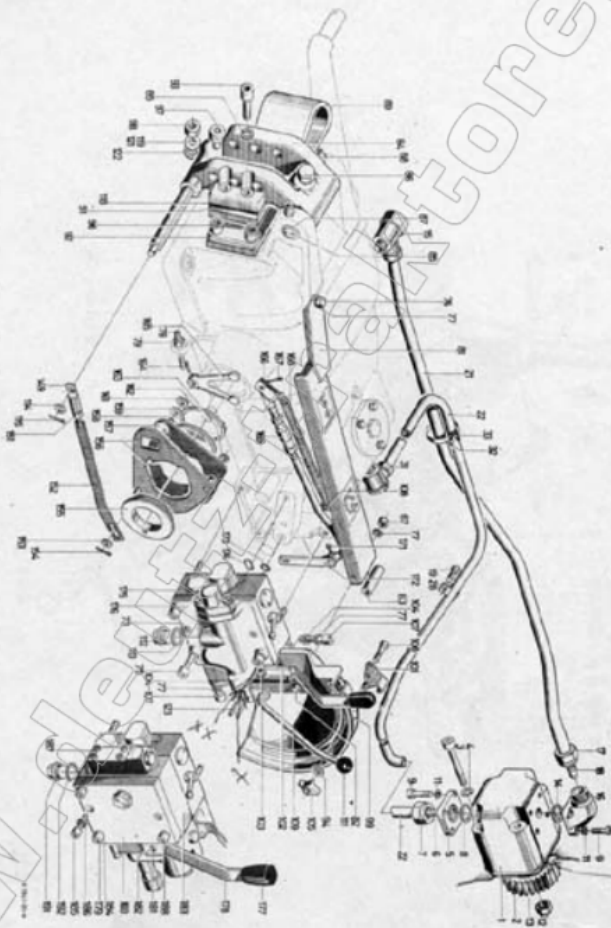
Hydraulic Pump for Power Lift
System and Hydraulic Steering
System
Pompe hydraulique pour hydraulique
et hydrau-direction
Bomba hidráulica para control
remoto y servodirección hidráulico

1901a

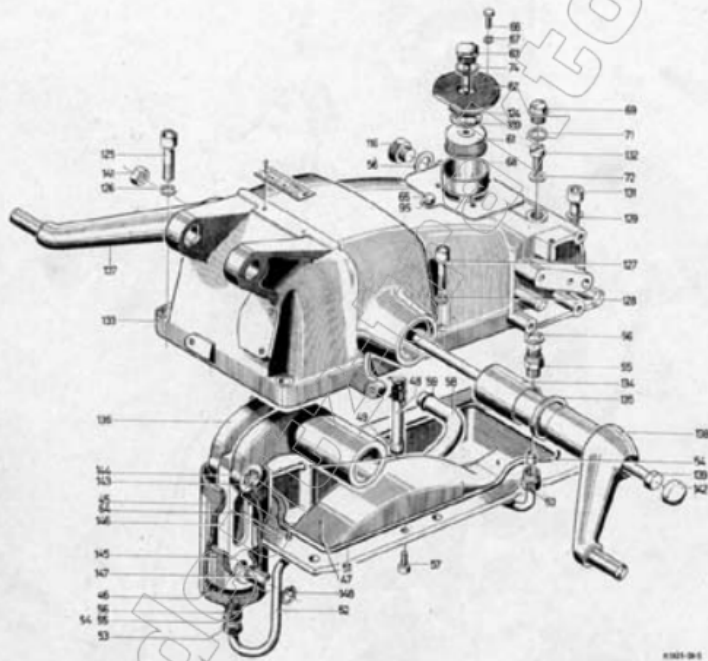
Regelhydraulik
für D 4005 P

Automatic Hydraulic System
for D 4005 P
Relevage hydraulique à double
contrôle pour D 4005 P
Elevador hidráulico de efecto
regulado para D 4005 P

1901/1



Simmering
17-80-7



A 1021-00-0

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1	126 3342	11745/6		230 8661	1	1940-01
2				1940 - 01 - 24. 02	1	0,492
3			M	10x90 DIN 912-6.9 vzk	2	0,050
4				10 DIN 7980 vzk	2	0,001
5				1940 - 01 - 24. 05	1	0,095
6			L	15 DIN 3861 St	1	0,004
7			AL	15 DIN 3870 vzk	1	0,038
8				18 x 2,5 H 721	1	0,001
9			M	6x22 DIN 912-6.9 vzk	8	0,006
11				6 DIN 7980 vzk	8	0,001
12			M	12x1,5 DIN 905-8	1	0,018
13				0150 - 83 - 09. 07	1	0,002
14				25 x 2,5 H 721	1	0,001
15	126 6014		C	8731 - 29 - 04. 10	1	0,500
16				1941 - 01 - 01. 29	1	0,180
17			AL	22 DIN 3870 vzk	1	0,080
18			L	22 DIN 3861 St	1	0,010
19				1941 - 01 - 01. 27	1	0,020
21				1941 - 01 - 04. 24	1	1,100
22	39009749			1941 - 01 - 04. 31	1	0,950
28				1926 - 01 - 01. 05	1	0,010
31	126 6006		C	8731 - 29 - 01. 20	2	0,243
32				9 x 230 BH 735	1	0,020
33				AH 735	1	0,010
45	2305811		+	148726 A 3	1	3,600
X	Tiefbohringungsanl.			128 9590		
XX	Holden			128 9598		

* Wir liefern nur Bild Nr. 45 Zylinder und Bild Nr. 145 Kolben zusammen.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
46	340 0147			1925 - 08 - 11. 123	1
47				1941 - 08 - 01. 19	1
48	340 0103			1925 - 08 - 03. 10	1
49	340 0087			1925 - 08 - 01. 22	1
51	340 0798			1941 - 08 - 01. 23	1
52	340 0799			1941 - 08 - 01. 24	1
53				AL 12 DIN 3810	2
54				L 12 DIN 3861	2
55				L 12 M DIN 3901	2
56				A 16 x 22 DIN 7603 Cu	3
57				M 6x15 DIN 912-10.9	6
58				1941 - 08 - 01. 31	1
59				20 x 3 H 721	1
61	340 0802			1941 - 08 - 01. 33	1
62	340 0803			1941 - 08 - 01. 34	1
63	340 0804			1941 - 08 - 01. 35	
64				8 x 18 DIN 1481	2
65				AM 12 x 1,5 DIN 7604 vzk	1
66				M 6 x 12 DIN 933-8.8	3
67				A 6 DIN 128	3
68	340 0806			1941 - 08 - 01. 41	1
69				AM 26 x 1,5 DIN 7604	1
71				A 26 x 31 DIN 7603 Cu	1
72				A 14 x 18 DIN 7603 Cu	1
73				6 DIN 7980	2

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
74	3400-0808	2380742		1941-06-01.49	1
75				M 6x90 DIN 912-10.vzk	5
76				M 6x12 DIN 934-6.6 vzk	1
77				8 H 2203 vzk	6
78				1925-08-01.54	1
79				M 8 DIN 934-6 vzk	2
81				1925-08-13.10	1
82				M 8x75 DIN 931-8.vvk	1
83				1925-08-11.65	1
84		+		1925-08-12.01	1
85				1925-08-11.67	1
86				1925-08-11.68	1
87				1925-08-11.69	2
88				EAG H 3360	2
89				1925-08-11.72	1
91				1925-08-11.73	1
92				1925-08-11.74	1
93				M 12x35 DIN 912-10.vzk	2
94				8,4 DIN 125 vzk	1
95				A 12x15,5 DIN 7605 Cu	1
96				12 H 2203 vzk	4
97				1925-08-11.79	1
98				M 12 DIN 934-6 vzk	1
99				1941-06-01.62	1
101				1925-08-11.83	1

† bei erstmaliger Ersatzteillieferung Bolzen TN 1925-06-12.02 mitliefern

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
102				1941 - 08 - 25.. 10	1
103				M 6x10 DIN 933-8.6 vzk	1
104				8,4 DIN 435 vzk	5
105				D 40 DIN 6335	1
106				M 8x30 DIN 933-8.8 vzk	1
107				M 8 x 15 DIN 7984 vzk	1
108	3400140			1925 - 08 - 11. 91	1
109	3400183			1925 - 08 - 10. 10	1
111				B 25 x 10 H 3517	1
112				AM 18 x 1,5 DIN 7604 vzk	1
113				A 18 x 22 DIN 7603 Cu	1
114				10,5 DIN 125 vzk	1
115				3 x 25 DIN 94 vzk	1
116				AM 16 x 1,5 DIN 7604 vzk	1
118				1925 - 08 - 11. 114	1
119			+1	1925 - 08 - 17. 10	1
121			+1	1925 - 08 - 17. 01	n.Bed.
122			+2	1925 - 08 - 17. 02	n.Bed.
123				5 x 24 DIN 1481	2
124	001469587			63 x 2 H 721	1
125				M 14x55 DIN 912-6.9	2
126				14 DIN 7980	2
127	1126930			M 10 x 60 DIN 912-6.9	2
128				10 DIN 7980	2
129				12 DIN 7980	2

+ Scheibe vollst. +1 Scheibe 0,5 mm dick. +2 Scheibe 1,0 mm dick.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote bis	Teilnummer	Anzahl
131		112 9369	M 12 x 55 DIN 912-6.9	2
132	340 0630	340 0142	1925 - 08 - 11.112	1
133			1941 - 08 - 01.107	1
134			1925 - 01 - 01. 02	2
135	#5 0688	116 0685	A 55 x 70 DIN 6503	2
136	340 0814		1941 - 08 - 01.111	1
137			1925 - 01 - 01. 05	1
138			1925 - 08 - 01. 06	1
139			1925 - 01 - 01. 06	1
141			M 16 DIN 934-8 vzk	2
142			1925 - 01 - 01. 09	2
143			1925 - 08 - 01. 83	1
144	110 7734		26 x 1,2 DIN 471	2
145		+	1487 26 A 3	1
146	340 0091	-	1925 - 08 - 01. 82	1
147			1925 - 08 - 01. 16	1
148	110 7815		26 x 1,2 DIN 472	2
149			1 543 349 001	1
151			M 10 DIN 934-8	1
152			1 541 335 016	1
153			8,4 DIN 433 vzk	1
154			2 x 22 DIN 94	1
155			1 540 120 014	1
156		+	1 541 074 901	2

+ Wir liefern nur Bild Nr. 145 Kolben und Bild Nr. 45 Zylinder zusammen.
+ Kurvenscheiben nur zusammen liefern

+1 Kurvenscheiben nur zusammen liefern

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
157				1 542 200 001	1
158				1 540 102 000	1
159				1 540 550 001	1
161				1 610 101 600	1
162				1 540 118 000	1
163				10,5 DIN 433	4
164				4 x 20 DIN 1481	1
165				1 542 032 001	1
166				1 541 303 000	1
167				2 x 22 DIN 94	3
168				1 541 650 000	1
169			+1	1 542 027 075	1
(169/1)			+1	1 541 303 000	1
171				2 x 22 DIN 94	1
172	1189692			1 541 034 026	1
173	12897783	12897784		1 900 210 126	1
174	1466006	1289051	3x16	1 410 210 010	2
175	2309678	2344452		1941 - 08 - 24. 01	1
176	340 0111			1925 - 08 - 04. 13	1
177	340 0052			1925 - 01 - 14. 59	1
178	340 0121			1925 - 08 - 08. 10	1
179			+2	M 8x140 DIN 912-10.5vzK	3
181				AM 6 x 10 DIN 63-4.8	1
182				V 6,4 DIN 6797	1
183	340 0092			1925 - 08 - 01. 61	1

+ Stange vollst. +1 Halteblech. +2 Zyl. Schraube für 2 Zusatzsteuergeräte.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				250 8661	1	1940-01
2				1940-01-24. 02	1	
3				M 10x90 DIN 912-10.9vzK	2	
4				1o DIN 7980 vzK	2	
5				1940-01-24. 05	1	
6				L 15 DIN 3861 St	1	
7				AL 15 DIN 3870 vzK	1	
8				18x2,5 H 721	1	
9				M 6x22DIN912-10.9 vzK	8	
10				230 2733	1	1941-08
11				6 DIN 7980 vzK	8	
12				M 12x1,5 DIN 905-8 vzK	1	
13				o150-83-09. 07	1	
14				25x2,5 H 721	1	
15				8731-29-04. 10	1	
16				1941-01-01. 29	1	
17				AL 22 DIN 3870vzK	1	
18				L 22 DIN 3861 St	1	
19				M 10x15 DIN 933-8.0vzK	1	
20				A 10 DIN 128	1	
21				1941-01-04. 24	1	
22				230 3703	1	1941-01
28				1941-01-01. 27	1	
30				1941-08-01. 04	1	

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
31				8731-29-01. 20	1
40			A	6ox75 DIN 6503	1
45				1925-08-11.121	1
46				1925-08-11.123	1
47				1941-08-01. 19	1
48				1925-08-03. 16	1
49				1925-08-01. 22	1
50				6ox2 DIN 471	2
51				1941-08-01. 23	1
52				1941-08-01. 24	1
53			A	12 DIN 3870	2
55			L	12 M DIN 3901	2
56			A	16x22 DIN 7603Cu	2
57			M	6x15 DIN 912-10.9	5
58				1941-08-01. 31	1
59				116 6022	1
60				1941-08-01. 11	1
61				1941-08-01. 33	1
62				1941-08-01.134	1
63				1941-08-01. 35	1
64				8x18 DIN 1481	2
65			AM	12x1,5 DIN 7604VZK	1
66			M	6x15 DIN 933-8.8	3
67				6,4 DIN 125 VZK	3
68				1941-08-01. 41	1

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
69				AM 26x1,5 DIN 7604 vzk	1
70				1941-08-01. 13	1
71				A 26x31 DIN 7603 Cu	1
72				A 14x18 DIN 7603 Cu	1
74				1941-08-01. 49	1
75				M 6x20 DIN 912-10.9	2
76				M 8x12 DIN 933-8.0 vzk	1
77				8 H 2203	6
78				1925-08-01. 54	1
79				M 8 DIN 934-6 vzk	2
80				L 12 DIN 3861 St	2
81				1925-08-13. 10	1
82				M 8x75 DIN 931-8.8 vzk	1
83				1925-08-11. 65	1
84				1925-08-12. 10	1
85				1925-08-11. 67	1
86				1925-08-11. 68	1
87				1925-08-11. 69	2
88				SA 6 H 3360	2
89				1925-08-11. 72	1
90				2 917 760 146	1
91				1925-08-11. 73	1
92				1925-08-11. 74	1
93				M 12x35 DIN 912-10.9 vzk	4

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
94				8,4 DIN 125 vzk	1
95				A 12x16 DIN 7603 Cu	1
97				1925-o8-11. 79	1
98				M 12 DIN 934-8 vzk	1
99				23o 2741	1
100				23o 3694	1
101				1925-o8-11. 83	1
102				1941-o8-25. 1o	1
103				M 6x10 DIN 933-8.8vzk	1
104				8,4 DIN 433 vzk	5
105				D 4o DIN 6335-GG18	1
106				M 8x30 DIN 933-8.8 vzk	1
107				M 8x15 DIN 7984vzk	1
108				1925-o8-11. 91	1
110				23o 3695	1
114				1o,5 DIN 125 vzk	1
115				3x25 DIN 94 vzk	1
118				1925-o8-11.114	1
119				1925-o8-17. 1o	1
120				12 H 22o3 vzk	4
124				63x2 H 721	1
125				M 14x55 DIN 912-6.9vzk	2
126				14 DIN 7980 vzk	2
127				M 10x60 DIN 912-6.9vzk	2
128				1o DIN 7980 vzk	2

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
129				12 DIN 7980 vzk	2	
130				230 2735	1	1941-o8
131				M 12x60 DIN 912-6.9 vzk	2	
132				1941-o8-26. 1o	1	
133				1941-o8-01. 01	1	
134				1941-o8-01. 03	1	
135				A 65x80x10 H645-St	1	
136				1941-o8-01. 02	1	
137			+	230 2736	1	1941-o8
138			+1	230 2737	1	1941-o8
140				8731-29-01. 3o	1	
143				1941-o8-01.127	1	
144				28x1,5 DIN 471	1	
145				1941-o8-01. 15	1	
146				1941-o8-01. 16	1	
147				1941-o8-01. 17	1	
149				1543 349 001	1	
150				230 3696	1	1941-o8
151				2 915 042 002	1	
152				1 541 335 016	1	
				1 541 021 005	1	
153				10,5 DIN 433	4	
155			+2	1 540 120 014	1	
			+3	1 540 120 013	1	
			+4	1 540 120 016	1	

+ Hebearm links. +1 Hebearm rechts. +2 Norm.
 +3 Übergröße 1. +4 Übergröße 2.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
156				1 541 074 901	2
157				1 542 200 001	1
158				1 540 102 000	1
				1 540 102 001	1
				1 540 102 002	1
				1 540 102 003	1
159				1 540 550 001	1
161				1 610 101 601	1
				1 610 101 600	1
				1 230 100 028	1
162				1 540 118 000	1
164				4x20 DIN 1481	1
165				1 542 032 001	1
166				1 541 303 000	1
168				1 544 650 000	1
169				1 542 027 075	1
171				3 x 15 DIN 94	3
172				1 541 034 026	1
173				1 900 210 126	1
174				1 410 210 010	2
175				1941-08-24. 01	1
176				230 3655	1
180				230 3698	1
186				6 DIN 7980	2
188				M 8x90 DIN 912-10.9vzK	3

1901 a

Hydr. Pumpe für Kraftheber
und Hydr. LenkungHydraulic Pump for Power Lift System and Hydraulic Steering System
Pompe hydraulique pour relevage hydraulique et hydro-direction
Bomba hidráulica para control remoto y servodirección hidráulica

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1				230 8664	1 (200 Atm) 1941-01
			+3	1941-01-24.01 0150-83-09.07	1 1
2				L 15 DIN 3861 St	1
3				AL 15 DIN 3870 vzk	1
4			+	L 15 N DIN 3901 vzk	1
5			+	A 18x22 DIN 7603 Cu	1
6			+1	1941 - 01 - 04. 35	1
			+	1941 - 01 - 04. 57	1
7			+	1941 - 01 - 04. 56	1
8			+1	1941 - 01 - 04. 37 1941 - 01 - 04. 38	1 1
9			+	1941 - 01 - 04. 39	1
11			+	8731 - 29 - 01. 30	1
12			+	8731 - 29 - 01. 20	1
13			+	AL 22x12x22 H 3131	1
14				AL 22 DIN 3870 vzk	2
15				L 22 DIN 3861 St.	2
16			+	AL 12 DIN 3870 vzk	1
17			+	L 12 DIN 3861 St.	1
18			+	10 x 3 H 721	1
19			+	1941 - 01 - 04. 58	1
21				1941 - 01 - 04. 59	1
22			+2	1940 - 01 - 24. 02	1
23			+2	1940 - 01 - 24. 05	1
24			+2	18 x 2,5 H 721	2
25			+2	25 x 2,5 H 721	2

+ Ausführung mit Regelhydraulik +1 ohne Remote Control und ohne Regel-hydraulik
+2 Ausführung mit Remote-Control

+3 Dichtung zu Bild-Nr. 1

**Hydr. Pumpe für Kraftheber
und Hydr. Lenkung**

Hydraulic Pump for Power Lift System and Hydraulic Steering System
Pompe hydraulique pour relevage hydraulique et hydro-direction
Bomba hidráulica para control remoto y servodirección hidráulica

1901 a

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
26			+2	1941 - 01 - 01. 29	1
27			+2	1941 - 01 - 07. 10	1
28			+2	8731 - 29 - 04. 10	1
29			+2	L 15 M DIN 3901 vzk	1
31			+2	1941 - 01 - 04. 58	1
32			+2	1941 - 01 - 04. 57	1
33			+2	1941 - 01 - 04. 37	1
34			+2	1941 - 01 - 06. 42	1
35			+2	8731 - 29 - 01. 20	1
36			+2	AL 12 DIN 3870 vzk	1
37			+2	L 12 DIN 3861 st	1
38			+2	8731 - 29 - 01. 30	1
39			+2	1941 - 01 - 06. 49	1
41			+2	10 x 3 H 721	1
42			+2	AL 22x12x22 H 3131	1
43			+2	A 18x22 DIN 7603 Cu	1
44			+	1145 - 37 - 03. 10	1
45			M	6x22 DIN 912-10.9vzk	8
46			C	DIN 7980 vzk	8
+ Ausführung mit Regelhydraulik +2 Ausführung mit Remote-Control					

Dreipunkt-Kupplung

Three-point Linkage
Attelage trois points
Sistema de acoplamiento en tres
puntos

1911

Dreipunkt-Kupplung
für D 4005 P

Three-point Linkage for D 4005 P
Attelage en trois points
pour D 4005 P
Sistema de acoplamiento en tres
puntos para D 4005 P

1911/1

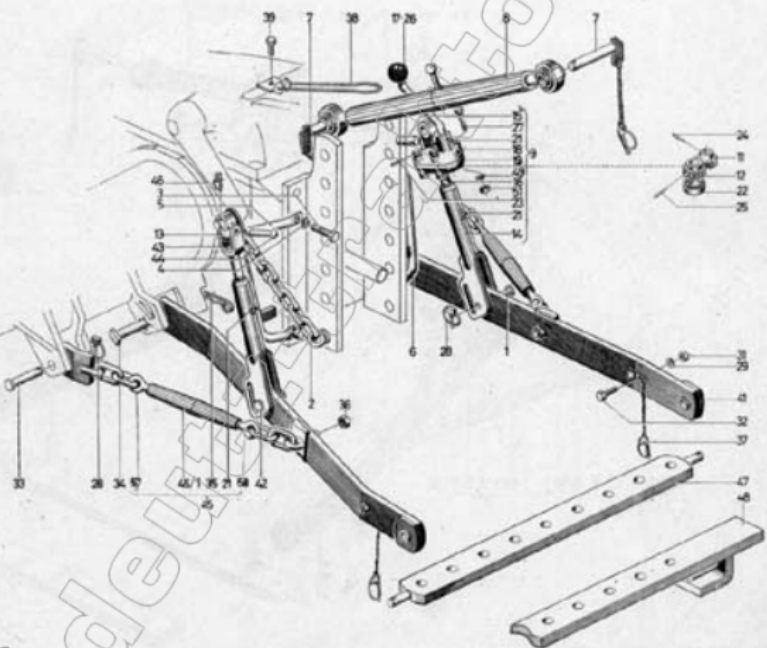


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
1		3400334		1926 - 11 - 01. 01	2
2				1940 - 11 - 12. 10	2
3				M 16x45 DIN 933-8.8 vzk	4
4				A 16 DIN 128 vzk	6
5			+	1925 - 11 - 33. 10	1
6			+1	1925 - 11 - 33. 20	1
7		3399777		1911 - 11 - 08. 10	2
8				1926 - 11 - 28. 10	1
8/1			+2	1940 - 11 - 17. 10	1
8/2		3400341	+3	1926 - 11 - 29. 20	1
8/3			+4	1926 - 11 - 29. 10	1
9		3400337		1926 - 11 - 21. 10	1
11		3400221		1925 - 11 - 37. 01	1
12		3400222		1925 - 11 - 37. 02	1
13		3400923		1925 - 11 - 37. 03	1
14		3400225		1925 - 11 - 37. 04	1
15		3406226		1925 - 11 - 37. 05	1
16		3400227		1925 - 11 - 37. 06	1
17		3400336		1926 - 11 - 21. 07	1
18		3400229		1925 - 11 - 37. 08	1
19		3400231		1925 - 11 - 37. 09	1
21				SA 6 H 3360	1
22		1109887		51105	1
23				5 x 40 DIN 1481	1
24				4 x 24 DIN 1481	1
25				6 x 45 DIN 1481	1
26				B 40 x 16 H 3517	1

+ Stabilisierungsriegel links. +1 Stabilisierungsriegel rechts.

+2 Spannschloss zum oberen Lenker. +3 Druckstange vollst. links

+4 Doppelstange vollst. rechts

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl
27				M 12x55 DIN 931-8.8 vzk	4
28		340 0605-		1925 - 11 - 29. 31	4
29				A 8 DIN 128 vzk	3
31				M 8 DIN 934-8 vzk	2
32				M 8x30 DIN 933 vzk	2
33		340 0835-		1941 - 11 - 10. 15	2
34		340 0843		1941 - 11 - 18. 10	2
35		338 7616-		1124 - 63 - 01. 11	2
36				M 16 DIN 934-8 vzk	2
37		340 0642		1940 - 11 - 22. 10	2
38		340 0238		1925 - 11 - 41. 10	1
39				N 6x15 DIN 933-8.8 vzk	1
41		340 0237		1925 - 11 - 40. 10	2
42	340 0243	340 0248		1925 - 11 - 43. 10	1
43		340 0244		1925 - 11 - 43. 20	1
44		340 0225		1925 - 11 - 37. 04	1
45		340 0238		1926 - 11 - 24. 10	1
45/1		340 0601	+	1940 - 11 - 03. 01	2
46		340 0220		1925 - 11 - 36. 34	2
47		340 0412		1930 - 11 - 07. 53	1
48				1941 - 12 - 02. 10	1
49				A 12 DIN 128 vzk	4
51				M 12 DIN 934-8 vzk	4
57		350 9325-	+1	1926 - 11 - 24. 30	1
58		252 4996-	+2	1926 - 11 - 24. 20	1

+ Spannschloss. +1 Kettenende vollst. rechts. +2 Kettenende vollst. links.

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
1				230 2748	2	1941-11
2				1941-11-18. 10	2	
3				1925-11-29. 31	6	
4				230 2821	1	1941-11
4/1				1925-11-37. 01	1	
4/2				1925-11-37. 20	1	
4/3				1941-11-14. 03	1	
4/4				1941-11-14. 04	1	
4/5				1925-11-37. 05	1	
4/8				1925-11-37. 08	1	
4/9				1925-11-37. 09	1	
4/12				SA 6 H 3360	2	
4/13				51 105	1	
4/14				5x40 DIN 1481	1	
4/15				4x24 DIN 1481	1	
4/18				R 40x16 H 3517	1	
4/21				M 12x55 DIN 933-8.8	4	
4/22				230 2822	1	1941-11
5				1941-11-15. 10	1	
6				1941-11-21. 17	2	
7				1940-11-22. 10	2	
8				M 8x30 DIN 933-8.6vzK	2	
9				M 8 DIN 934-8 vzK	2	
10				A 8 DIN 126 vzK	2	
11)				1926-11-28. 10	1	

+ Druckstange rechts. +1 Druckstange links.

*2 Stabilisierungsschiene links. *3 Stabilisierungsschiene rechts.

Zugpendel normal

Swinging Drawbar, Standard
Balancier d'attelage, standard
Péndulo de tracción, normal

1914

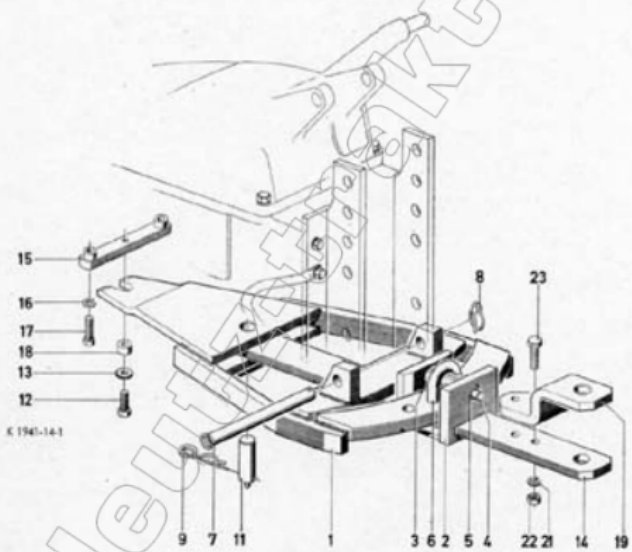


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	
			+1	1941-14-05.10	1	
1			+1	231 2890	1	1941-14
2		• • • •		1941-14-23.10	1	
	• • • •			entfällt (k. Ersatz)		
3		• • • •		1941-14-05.03	1	
	• • • •			entfällt (k. Ersatz)		
4		• • • •		1941-14-05.04	1	
	• • • •			entfällt (k. Ersatz)		
5		• • • •		5x55 DIN 94 vzk	1	
	• • • •			entfällt (k. Ersatz)		
6		• • • •		1941-14-05.06	1	
	• • • •		+2	230 6992	1	1941-14
7				1941-14-24.10	1	
8				1925-11-36.34	1	
9				1945-14-01.25	1	
11				1941-14-22.10	1	
12				M 16x45 DIN 933-8.8vzk	1	
13				1941-14-05.13	1	
14				1941-14-05.14	1	
15				1941-14-25.10	1	
16				A 14 DIN 128 vzk	2	
17				M 14x55 DIN 933-8.8vzk	2	
18				1941-14-05.23	1	
19				1941-14-05.15	1	
21				A 18 DIN 128 vzk	2	
22				M 18 DIN 934 vzk	2	
23				M 18x2x55 DIN 960-6.8	2	vzk

† Zugpendel vollständig

†1 bei erstmaliger Ersatzteillieferung ist 1 Sperrbolzen TN 230 6992 mitzuliefern

†2 dazu: 2 Sicherungssteckstifte TN 1124-63-01.11 mitzuliefern

Baas - Lader

B

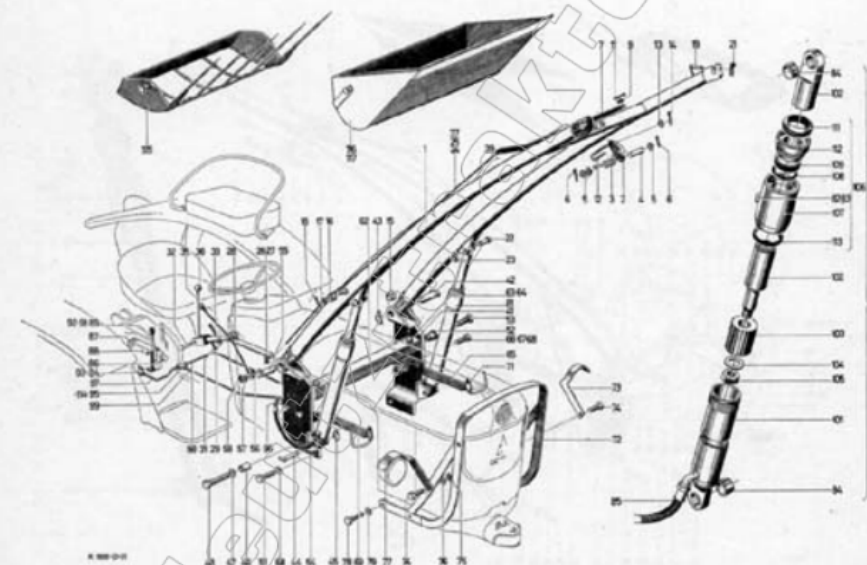


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote bis	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1			1941 - 21 - 61. 1v	1	
2			WN 8 - 13001	1	
3			WN 5 - 11002	1	
4			WN 3 - 10016	1	
5			WN 23 - 10001	3	
6			5 x 30 DIN 94	2	0,006
7			WN 7 - 14004	1	
8			6 x 40 DIN 1475	1	0,009
9			WN 23 - 10001	1	
11			5 x 35 DIN 94	1	0,003
12			WN 7 - 12003	1	
13			13 DIN 1441	1	0,008
14			4 x 20 DIN 94	1	0,002
15			WN 24 - 10006	2	
16			WN 6 - 10001	1	
17			14 DIN 126	1	0,008
18			WN 2 - 10005	1	
19			WN 1 - 10005	2	
21			WN 2 - 10005	2	
22			WN 1 - 11034	2	
23			WN 2 - 13003	2	
24			L 7 - 124 (-)	1	
25			L 7 124 U 1	1	
26			M 10 x 30 DIN 564	1	0,028
27			M 10 DIN 934	1	0,012

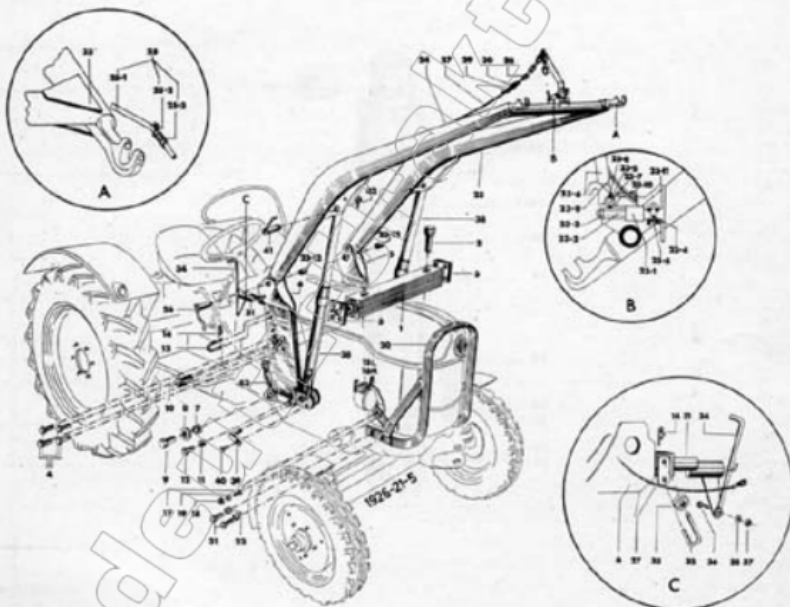
Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
28				WN 6 - 10001	1	
29				14 DIN 126	1	
31				WN 2 - 10005	1	
32				WN 5 - 10010	1	
33				WN 2 - 10005	1	
34				6 x 30 DIN 1481	1	0,005
35				L 7 - 124 - U 2	1	
36				M 12 DIN 319	1	0,010
37				WN 56 - 10062	1	
38				DIN 763	6	
39				A 0,25 DIN 82101	1	
41				L 7 - 119	1	
42				L 7 - 119 U 1	1	
43				WN 2 - 13004	2	
44				L 7 119. 9	2	
45				WN 2 - 1303	2	
46				40 x 55 DIN 1481	2	0,170
47				WN 25 - 10020	2	
48				M 20 x 2 x 100 DIN 960	2	0,312
49				L 7 - 128. 12	2	
51				M 16 x 75 DIN 931	2	0,130
52				L 7 - 130	1	
53				M 10 x 1,5 x 75 DIN 960	1	0,060
54				L 7 - 120	1	
55				L 7 - 120 U 1	1	

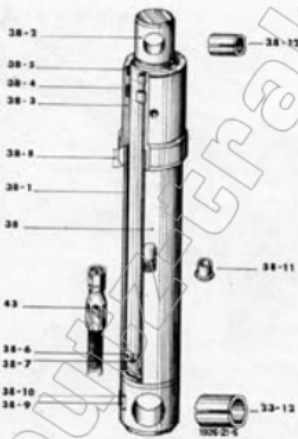
Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
56				WN 6 - 10001	1	
57				14 DIN 126	1	0,008
58				WN 2 - 10005	1	
59				L 7 - 130	1	
61				M 20 x 1,5 x 75 DIN 960	1	0,200
62				L 7 - 121	1	
63				M 24 x 2 x 140 DIN 960	2	0,608
64				B 24 DIN 127	2	0,027
65				L 7 - 131	1	
66				M 16 x 50 DIN 933	2	0,103
67				M 16 DIN 934	2	0,033
68				B 16 DIN 127	2	0,008
69				L 7 - 122 U 1	1	
71				M 12 DIN 934	2	0,017
72				L 7 - 122 - U 1	1	
73				L 7 - 122 U 2	1	
74				M 12 x 40 DIN 933	1	0,048
75				M 12 DIN 934	1	0,017
76				B 12 DIN 127	1	0,005
77				L 7 - 122 U 3	1	
78				M 16 x 55 DIN 931	4	0,108
79				B 16 DIN 127	4	0,008
81				S 5 - 74	2	
82				WN 4 - 10001	2	
83				8 x 14 DIN 7603 Cu	2	0,001

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
84				WN 24 - 10039	4	
85				WN 19 - 10002	2	
86				Hy/SRZ 10 H 1 B 4	1	
87				1527 410 034	1	0,080
88				M 6 x 40 DIN 912	4	0,011
89				1941 - 05 - 08, 10,	1	
91				AM 6 x 10 DIN 63	1	0,003
92				V 6,4 DIN 6797	1	0,001
93				SMBD 12 - 21	1	
94				A 18 x 24 DIN 7603	1	0,002
95				G 12 - 11	1	
96				50, 120, 12, 77	2	
97				L 7 - 123 - 13 (-)	1	
98				L 7 - 123 - 15 (-)	1	
99				L 7 - 123 - 16	1	
101				S 5 - 74 U 1	1	
102				S 5 - 74 U 2	1	
103				S 2 - 836. 4	1	
104				25 DIN 125 St	1	0,033
105				M 24 x 1,5 DIN 934	1	0,105
106				WN 59 - 10003	1	
107				WN 15 - 13001	1	
108				WN 13 - 17003	1	
109				WN 13 - 16003	1	
111				WN 13 - 12004	1	

S u. S Frontlader

S





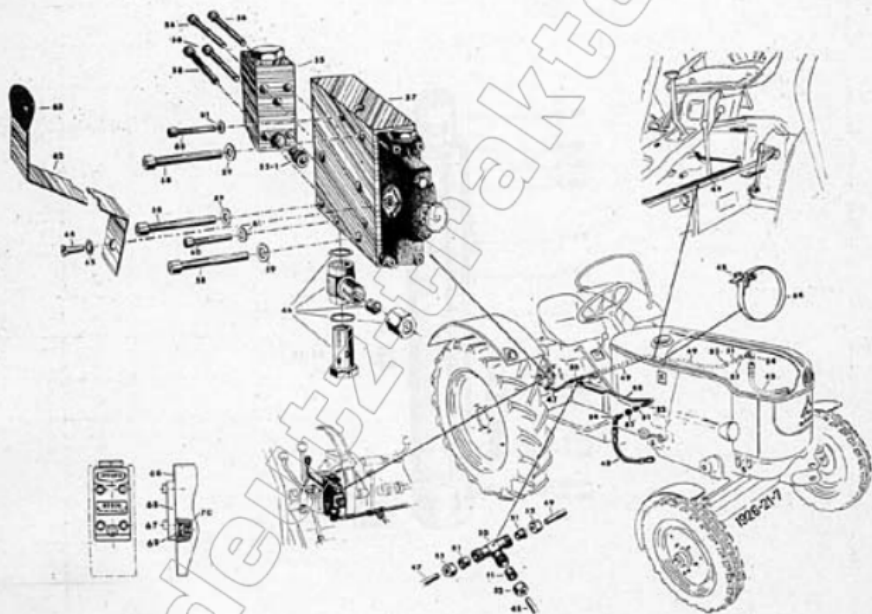


Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Fußnote bis	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
1			390. 10. 04	1	
2			005. 55. 78	2	
3			316. 05. 76	2	
4			003. 55. 54	10	
5			606. 00. 11	1	
6			606. 00. 12	1	
7			041. 32. 99	2	
8			340. 10. 29	2	
9			003. 55. 41	2	
10			003. 55. 43	2	
11			375. 05. 13	2	
12			001. 55. 72	2	
13			375. 07. 17	2	
14			112. 36. 01	3	
15			316. 05. 40	1	
16			316. 05. 78	1	
17			001. 54. 13	4	
18			030. 51. 03	4	
19			050. 01. 010	4	
20			611. 00. 07	1	
21			002. 55. 85	4	
22			050. 01. 14	4	
23			600. 00. 04	1	
23/1			455. 13. 46	1	
23/2			562. 00. 07	1	

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
23/3				349. 10. 62	1	
23/4				041. 01. 47	1	
23/5				053. 04. 14	3	
23/6				581. 00. 03	1	
23/7				057. 11. 45	1	
23/8				040. 01. 43	2	
23/9				113. 33. 09	3	
23/10				002. 55. 22	2	
23/11				056. 01. 05	2	
23/12				078. 32. 16	4	
24				600. 00. 05	1	
25				622. 00. 03	2	
25/1				349. 15. 03	2	
25/2				041. 01. 21	2	
25/3				111. 35. 05	2	
26				585. 00. 37	2	
27				126. 00. 01	1	
28				066. 08. 03	1	
29				053. 01. 01	1	
30				064. 01. 01	1	
31				622. 00. 09	1	
32				373. 11. 10	1	
33				373. 40. 11	1	
34				622. 00. 11	1	
35				054. 01. 01	1	

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
36				001. 54. 39	1	
37				031. 52. 21	1	
38				705. 00. 12	2	
38/1				705. 00. 10	2	
38/2				710. 00. 02	2	
38/3				339. 01. 16	2	
38/4				152. 94. 04	2	
38/5				154. 94. 06	2	
38/6				349. 15. 80	2	
38/7				111. 36. 24	2	
38/8				192. 95. 07	1	
38/9				142. 77. 12	2	
38/10				048. 51. 12	2	
38/11				179. 99. 14	1	
38/12				078. 32. 05	2	
39				585. 00. 36	2	
40				002. 54. 36	2	
41				585. 00. 32	2	
42				587. 00. 01	2	
43				176. 00. 01	2	
44				180. 01. 01	1	
45				180. 01. 02	1	
46				172. 01. 02	1	
47				360. 48. 73	1	
48				360. 48. 68	1	

Bild-Nr.	Schleppernummer ab	Schleppernummer bis	Fußnote	Teilnummer	Anzahl	Stückgewicht
49				360. 48. 69	1	
50				168. 01. 01	1	
51				164. 01. 01	5	
52				165. 01. 01	5	
53				038. 52. 01	2	
54				188. 01. 01	2	
55				183. 00. 06	1	
56				007. 55. 22	4	
57				183. 00. 07	1	
58				007. 55. 40	3	
59				068. 01. 05	3	
60				007. 54. 26	2	
61				068. 01. 04	2	
62				622. 00. 14	1	
63				482. 97. 06	1	
64				013. 52. 03	1	
65				056. 01. 20	1	