

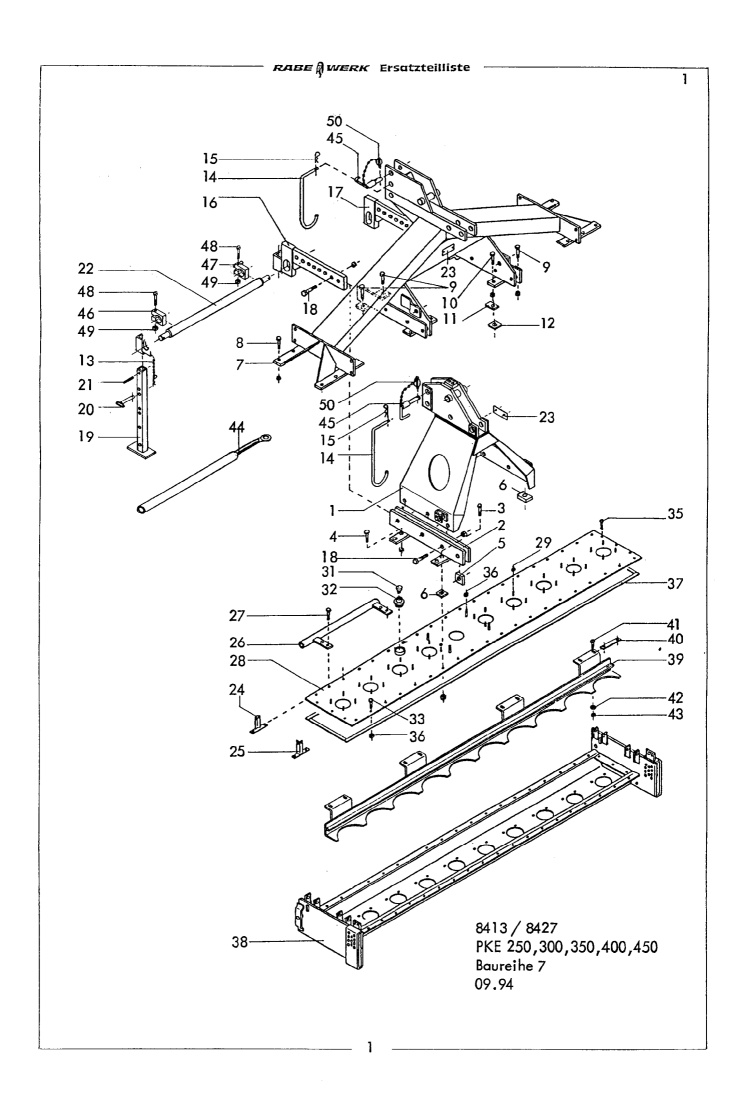
Bestell-Nr. 9900.00.91DE08 (Bestell-Nr. Betriebsanleitung 9900.00.84DE02)

,	II	hre Ma	aschir	en-Ni	ſ.	

Ersatzteilliste

Kreiseleggen
PKE 250 - 450 Br. 7

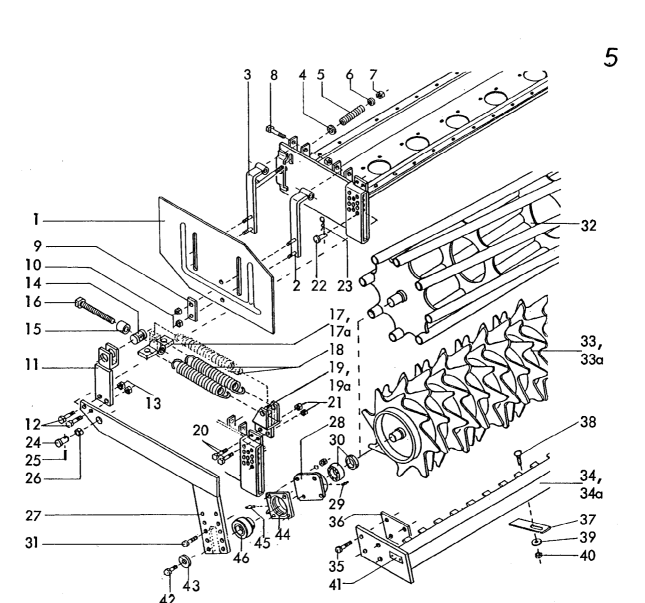




				~		,
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerät/ Baugr.	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
			Gerätetyp: PKE 250,300			
1	8413.16.00	1	Turm			
2	8427.17.01	1	Turmhalterung } für hochgelegtes Getriebe			
2 2	8427.17.02 8413.19.01	1	Turmhalterung Turmhalterung			
2	8413.19.02	i	Turmhalterung -rechts-			
3	933D1245M	6	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9			
4	931 D1 265M 931 D1 280M	2 2	6-ktschr. M 12x65 DIN 931-12.9 6-ktschr. M 12x80 DIN 931-12.9	drehmoment:	145 Nm	
ıı	980DV12M	12	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12			
5	8413.00.34	2	Distanzplatte 40x40x20 Ø 22			
6 "	8413.00.31 8413.00.43	2 2	Distanzstuck 60x35x20 Ø 13 Distanzplatte 60x35x8 Ø 13			
	0.1.0.00	-	2131011-p14110 00x33x6 Ø 13			
	4					
			Gerätetyp: PKE 350,400,450			
7	8427.28.00	1	Dreipunktbock			
8	931 D1 245M	11	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9			
9	931 D1265 M 980 DV12 M	8 19	6-ktschr. M 12x65 DIN 931-12.9 Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12 Anzieh	 drehmoment	 : 145 Nm	
10	931 D1 280M	2	6-ktschr. M 12×80 DIN 931-12.9			
"	980DV12 M	2	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12			
11	8413.00.43	2	Distanzplatte			
12	8412.40.01	2	Scheibe 0,5 mm dick			
12	8412.40.02	2	Scheibe 1 mm dick			
13	4716.35.00	1	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3		
14	8405.00.19	1	Bügel			
15	8418.00.04	1	Vorsteckfeder BTB-40			
16	8431.21.01	1	Anschlußstück -links-			
17	8411.04.04	1	Anschlußstück -rechts-			
18	960D201570N	4(6)	6-ktschr. M 20x1,5x70 DIN 960-10.9			
			An:	ziehdrehmome	ent: 650	Nm
H	980DV2015N	4(6)	Sicherungsmutter VM 20x1,5 DIN 980-10			
19	8431.31.01	1	Abstellstütze			
20	8424.33.00	1	Steckstock TB-20x90			
21	1481D1360	1	Spannstift 13x60 DIN 1481			
22	8007.17.02	1	Dreipunktachse Kat. II			
22	8007.17.05	1	Dreipunktachse Kat. III			
22	8406.28.00	1	Dreipunktachse Kat. III –kurz–			09.94
l	Ī	1		1		I

	berutetyp.	1 1/1	. 230,300,330,400,430 baoteme /			<u> </u>
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerät/ Baugr.	Ersatzteilbezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg /Teil	
23	4716.37.00	1	Typenschild SX-4	6405.01-2		
11	1476D410	2	Halbrundkerbnagel 4x10 DIN 1476			
24	8409.32.00	2	Leuchtenhalter -vorn-			
25	8409.33.01	1	Leuchtenhalter -hinten rechts-			
" 26	8409.33.02	1	Leuchtenhalter -hinten links-			
20 II	8423.05.05 8423.05.04	2 2	Beinschutz für PKE 250 Beinschutz für PKE 300			
11	8423.05.19	2	Beinschutz für PKE 350			
11 15	8423.05.03	2	Beinschutz für PKE 400			
27	8423.05.21 933D1235 N	2	Beinschutz für PKE 450 6-ktschr. M 12x35 DIN 933-10.9, 2x für PK	F 250, 200	/	F 400
11	980DV12N	2(4)	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-10, $M_0 = 1$		4X für PK 	E 400
27	931 D1 2 55M	2	6-ktschr. M 12x55 DIN 931-12.9	-014		
	70.5.23,	-	fur PKE 300,400			
ti	980DV12M	2	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12, Ma = 1	45 Nm		
28	8427.39.01	!	Abdeckblech für PKE 250			
11	8427.39.02 8427.39.03		Abdeckblech für PKE 300 Abdeckblech für PKE 350			
11	8427.39.04	i	Abdeckblech für PKE 400			
11	8427.39.05	1	Abdeckblech für PKE 450			
29	980DV10N		Sicherungsmutter VM 10 DIN 980-10, Ma = 69			
			36,44,52,60,68x für PKE 250,300,350,400,4	50		
31	8404.47.00	1	Be- und Entlüftungsfilter		. •	
32	8404.24.00	1	Verschlußschraube R 1 1/2"			
33	933D1225N		6-ktschr. M 12x25 DIN 933-10.9			
		1	Anziehdrehmoment: 120 Nm			
		16	fur PKE 250		·	
		32	für PKE 300 für PKE 350			
		34	für PKE 400			
		42	fur PKE 450			
35	933D1230NV Plus	6	Verbus-Plus-6-ktschr. M 12x30 DIN 933-10.9			
36	980DV12N		Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-10			
			20,28,36,38,46x für PKE 250,300,350,400,4	50		
37	8409.31.14	1	Flachdichtung für PKE 250, 15x4x5340	,		
II	8409.31.09	1	Flachdichtung für PKE 300, 15x4x6290			
11	8409.31.15]	Flachdichtung für PKE 350, 15x4x7280			
11	8409.31.10 8409.31.16		Flachdichtung für PKE 400, 15x4x8280 Flachdichtung für PKE 450, 15x4x9260			
						09.94
	1				l	l

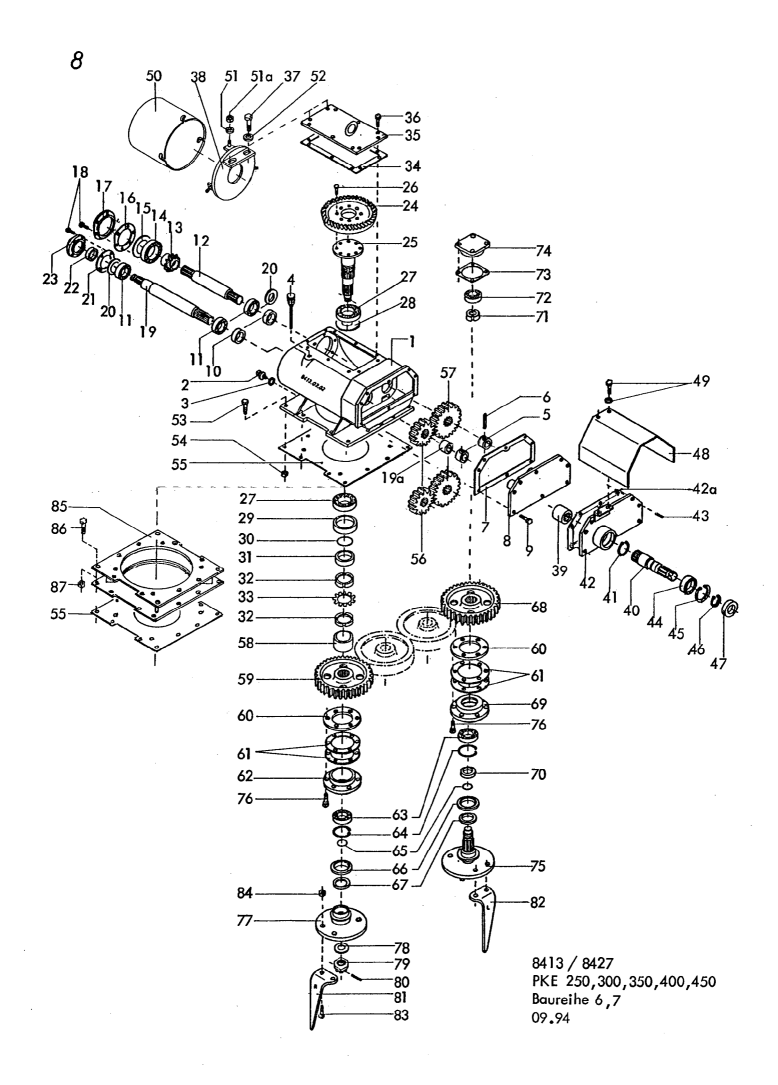
4	Gerätetyp:	PKE	E 250,300,350,400,450 Baureihe 7			
Bild- Vr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerät/ Baugr.	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg / Teil	
38	8413.82.01	1	Werkzeugträger für PKE 250			
38	8413.82.02	1	Werkzeugträger für PKE 300			
38	8413.82.04	1	Werkzeugträger für PKE 350			
38	8413.82.03	1	Werkzeugträger für PKE 400			
38	8413.82.05	1	Werkzeugträger für PKE 450			
39	8413.20.01	ון	Schutzschiene für PKE 250			i
39	8413.20.03]]	Schutzschiene für PKE 300 -rechts-			: I
39	8413.20.02	1	Schutzschiene für PKE 300 -links-			I
39	8413.20.13	1	Schutzschiene für PKE 350 -rechts-			I
39	8413.20.12	1	Schutzschiene für PKE 350 -links-			I
39	8413.20.05	1	Schutzschiene für PKE 400 -rechts-			
39	8413.20.04	1	Schutzschiene für PKE 400 -links-			I
39	8413.20.17	1	Schutzschiene für PKE 450 -rechts-			
39	8413.20.16	1	Schutzschiene für PKE 450 -links-			
10	8411.00.29	4	Unterlage			
11	933D1245M	2	6-ktschr. M 12x45 DIN 933-12.9 M _a = 145 Nm			
12	6436.60.03	8	Scheibe C-13			
13	980DV12M	4	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12			
14	8405.00.17	1	Ringschlüssel SW-24			
45	8413.31.00	1	O.LStock Kat. II kpl.			
45	8413.58.00	1	O.LStock Kat. III kpl.			
16	8413.00.41	1	Klemmstück			ı
17	8423.87.01	1	Klemmring			
18	931D1280M	2	6-ktschr. M 12x80 DIN 931-12.9			
19	934D12M	2	6-ktmu. M 12 DIN 934-12			09.9
50	6344.40.02	1	Sicherungskette kpl.			!
			•			



Ge	erätetyp: PKE 2	250,3	00,350,400,450 Baureihe 3,4,5,6,7	
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung	
1	8413.86.01	1	Seitenblech -links-	
1	8413.86.02	1	Seitenblech -rechts-	
2	8413.84.00	2	Seitenblechhalter -hinten-	
3	8413.85.00	2	Seitenblechhalter -vorn-	
4	7518.00.02	2	Scheibe C-170	
5	8413.00.44	2	Druckfeder DF-226	
6	126D18 A	2	Scheibe 18 DIN 126 verz,	
7	980DV16P	2	Sicherungsmutter VM 16 DIN 980-8	
8	931D20110P	4	6-ktschr. M 20x110 DIN 931-8.8	
11	980DV20P	4	Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8	i
9	9006.39.20	4	Kl emmplatte	!
10	980DV10N	8	Sicherungsmutter VM 10 DIN 980-10 09.9	7 4

6	Geratetyp:	PKE :	250,300,350,400,450 Baurethe 3,4,5,6,7		
Bild- Vr.	Bestell - Nr.	Stückje Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg /Teil
11	8413.63.00	2	Federhalter		
12	960D161560M	4	6-ktschr. M 16x1,5x60 DIN 960-12.9		:
13	8405.00.18	4	Poly-Stop-6-ktmu. mit Bund M 16x1,5-10		
14	6329.00.01	2	Spindellager LB-53	6313.12-5	
15	8411.88.01	2	Distanzrohr		
16	933D20200P	2	6-ktschr. M 20x200 DIN 933-8.8		
	8413.65.00 8413.93.00 8413.91.00 8404.01.31	2 2 2 4(6)	Federspanner für 2 Federn Federspanner für 3 Federn Federspanner für 3 Federn Zugfeder CF–288		
18	8404.30.11	4(6)	Zugfeder CF-314		
19	8413.64.01	1	Federaufhängung -links-)		
19	1	1	Federaufhängung -rechts-		
1 <i>9</i> c	8413.92.01	1	Federaufhängung -links-)		
1 <i>9</i> c	8413.92.02	1	Federaufhängung –rechts–		
20 21	931 D1 245 N 980 DV12 N	4 4	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-10.9 Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-10		
22	8409.99.02	2	Steckstock Ø 20x50		
23	4716.35.00	2	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3	
24	8409.99.01	2	Steckstock Ø 25x50		
25	1481 D636	2	Spannhülse 6x36 DIN 1481		
26	1498D253214	2	Einspannbuchse EG 25/32x14 DIN 1498		.•
27 27	8413.66.01 8413.66.02	1	Seitenarm -links- Seitenarm -rechts-		
27 27	8413.67.01 8413.67.02	1	Seitenarm -links- } für PKE 300 Seitenarm -rechts-		
27 27	8427.46.01 8427.46.02	1	Seitenarm -links- Seitenarm -rechts-		
28 29 30_	8405.00.23 71412DBM81 8404.28.06	2 2 2	Flanschlager Kegelschmiernippel BM 8x1 DIN 71412 Y-Lager		
	8404.28.07	2	Flanschlager komplett, Bild-Nr. 28-30 für Wo	lzen bis 3 m	,
31	933D1240N	8	6-ktschr. M 12x40 DIN 933-10.9 bis 3,5 m		
31	931D1245N	8	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-10.9 für 4 m, 4,5	ī D m	
11	980DV12N	8	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-10		09.94

	Gerätetyp:		KE 250,300,350,400,450 Baureihe 3,4,5,6,7			
ild- Ir.	Bestell - Nr.	Stück ja Gerät/ Baugr.	Ersatzteilbezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg /Teil	
32	8406.19.01	11	Stabwalze für PKE 250 }			
11	8406.19.02	1	Stabwalze für PKE 300			
	8413.90.01	i	Stabwalze für PKE 350 Ø 400			
	8404.41.00	i	Stabwalze für PKE 400			
п	8413.90.03	i	Stabwalze für PKE 450			
	0.101,0100		7 (100)			
33	8406.59.11	1	Zahnwalze UZW für PKE 250]			
"	8406.59.12	1	Zahnwalze UZW für PKE 300			
18	8406.59.16	1	Zahnwalze UZW für PKE 350 \ Ø 440			
п	8406.59.13	11	Zahnwalze UZW für PKE 400		,	
11	8406.59.19	1	Zahnwalze UZW für PKE 450			
34	8406.60.02	1	Abstreifer UZW für PKE 250			
"	8406.60.03	1	Abstreifer UZW für PKE 300			
"	8406.60.21	ון	Abstreifer UZW für PKE 350			
11	8406.60.04	1	Abstreifer UZW für PKE 400			
"	8406.60.22	1	Abstreifer UZW für PKE 450			
	8406.39.01	1	Zahnwalze GZW für PKE 250			
11	8406.39.02	1	Zahnwalze GZW für PKE 300			
11	8406.39.14	1	Zahnwalze GZW für PKE 350 \ Ø 500			
11	8406.39.03	1	Zahnwalze GZW für PKE 400			
"	8406.39.17	1	Zahnwalze GZW für PKE 450)			
	8406.53.02	1	Abstreifer GZW für PKE 250			
11	8406.53.03	1	Abstreifer GZW für PKE 300			
11	8406.53.26	1	Abstreifer GZW für PKE 350			
	8406.53.04]	Abstreifer GZW für PKE 400			
11	8406.53.29	1	Abstreifer GZW für PKE 450			
35	931D1255M	8	6-ktschr. M 12x55 DIN 931-12.9 für UZW,GZW 250,350,450			
35	931D1250P	8	6-ktschr. M 12x50 DIN 931-8.8 für UZW,GZW 300			
36	8406.25.06	2	Distanzlasche für UZW,GZW 250,400			
37	8405.00.27		Abstreiferblech		PKE 250	
38	603D1230PA		Flachrundschr. M 12x30 DIN 603-8.8 verz.	1	PKE 300 PKE 350	
39	6436.60.03		Scheibe C-13	34x für	PKE 400	
40	934D12PA	_	6-ktmu. M 12 DIN 934-8 verzinkt	<u>ر</u>	PKE 450	i
4 l "	4716.37.00 1476D410	1 2	Typenschild SX-4 Halbrundkerbnagel 4x10 DIN 1476	6405.01-2		
42	933D1235N	2	6-ktschr. M 12x35 DIN 933-10.9			
13	8432.00.34	2	Scheibe			
44	8432.23.02	2	Flanschlager			
45	71412DBM81	2	Kegelschmiernippel BM 8x1 DIN 71412			
46 	8432.23.03	2	Spannlager GNYE 40 KRRBCC			
	8432.23.01	2	Flanschlager komplett, Bild-Nr. 44–46 für 3	3.5m - 4.5 m	Walzen	Ţ



9

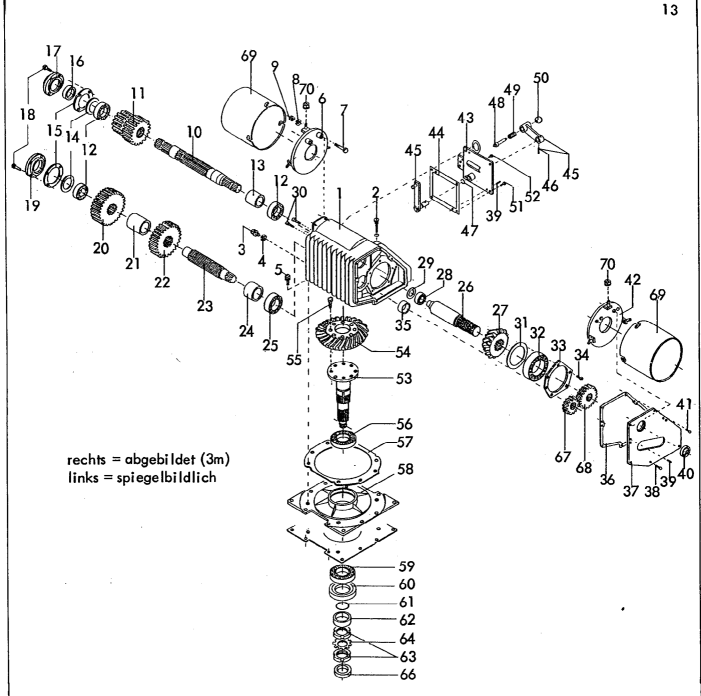
	Gerätetyp:	PKE	250,300,350,400,450 Baureihe 5,6,7			9_
Bild- Vr.	Bestell - Nr.	Stückje Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg /Teil	
1	8413.02.01	1	Getriebegehäuse -links- für PKE 250,350,450	= spiegelbild	llich	
1	8413.02.02	1	Getriebegehäuse -rechts- für PKE 300,400-ab	gebildet		
2	7604DA1815R	1	Verschlußschraube AM 18x1,5 DIN 7604-5.6			
3	7603DA182215	1	Dichtring A 18x22x1,5 DIN 7603-Cu			
4	8413.01.10	1	Be- und Entlüftungsfilter mit Meßstab			
5	8416.01.05	2	Buchse			
6	1 481 D650	2	Spannhülse 6x50 DIN 1481			
7 8 8 9	8413.01.07 8427.01.02 8427.01.03 933D1025N	1 1 1 6	Getriebedichtung Getriebedeckel -rechts- Getriebedeckel -links- 6-ktschr. M 10x25 DIN 933-10.9			
10	8411.08.14	2	Distanzbuchse			
11	720D30210	3	Kegelrollenlager 30210 DIN 720			
12	8413.01.03	1	Ritzelwelle			
13	8413.01.04	1	Kegelrad Z 13 (nur paarweise mit Pos. 24)			
14	720D30214	1	Kegelrollenlager 30214 DIN 720			
15	8404.46.05	1	Laminium-Ring E 1 1,2×110×125			
16	8411.08.04	1	Gehäusedichtung			
17	8411.08.09	1	Verschlußdeckel NW-21		· 	
18	933D1035NVF	10	Verbus-Plus-Schraube M 10x35 DIN 933-10.9 Anziehdrehmoment : 69 Nm			
19	8413.21.01	1	Antriebswelle		•	
19	8427.02.01	1	Zwischenhülse			
20	8404.46.04	2	Laminum-Ring 90×80×1			
21	8411.08.03	1	Gehäusedichtung			
22	8404.22.02	1	Wellendichtring 50x65x8 B1 SL			
23	8411.08.10	1	Verschlußkappe NW-22			
24	8413.01.05	1	Tellerrad Z 38 (nur paarweise mit Pos. 13)			
25 25	· ·	1 1	Getriebewelle Getriebewelle für hochgelegtes Getriebe			
20	933D1235MV	P 8	Verbus-Plus-Schraube M 12x35 DIN 933-12.9	, M _a = 145 Nr	i n	
27	720D33013	2	Kegelrollenlager 33013 DIN 720			
28	8404.46.06	1	Laminum-Ring 100x90x1			
29	8404.21.04	1	Wellendichtring 80x105x13 B 2			
30	8404.26.08	1	O-Ring OR 65x1,8			
31	8413.01.06	1	Distanzbuchse			09

				T	T	
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerat/ Baugr	Ersatzteilbezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
32	981 DKM13	2	Nutmutter KM 13 DIN 981			
33	5406DMB13	1	Sicherungsblech MB 13 DIN 5406			
34	8413.01.08	1	Gehäusedichtung			
35	8413.05.00	1	Gehäusedeckel			
36 " 37 38 38	933D1020N 933D1020NVP 933D1035N 8418.27.01 8418.27.02	2 6 2 1	6-ktschr. M 10x20 DIN 933-10.9 Verbus-Plus-Schraube M 10x20 DIN 933-10.9 6-ktschr. M 10x35 DIN 933-10.9 Schutzscheibe -rechts- für PKE 300,400 Schutzscheibe -links- für PKE 250,350,450			
39	8411.37.03	1	Buchse			<u> </u>
40	8413,21.02	1	Zapfwellenstummel 1 3/4"			
	8413,21.03	1	Zapfwellenstummel 1 3/8"			
41	471 D502,00	1	Sicherungsring 50x2,00 DIN 471			
	8413.23.04	1	Getriebedeckel für Durchtrieb -rechts- für PK	E 300,400		
42	8413.23.05	1	Getriebedeckel für Durchtrieb -links- für PK	•	∣ -50	
426	8413.01.14	1	Getriebedichtung	, , , , , ,		
43	6325D8m624	2	Zylinderstift 8 m 6x24 DIN 6325 mit Loctite	eingeklebt		
44	625D6209C3	1	Rillenkugellager 6209 C 3 DIN 625			
45	472D853	1	Sicherungsring 85x3 DIN 472			
46	471 D451 75	1	Sicherungsring 45x1,75 DIN 471			
47	8404.21.05	1	Wellendichtring 45x85x13 B 2			
48	8406.48.05	1	Zapfwellenschut z			
49	933D825P	2	6-ktschr. M 8x25 DIN 933-8.8			
35 	127DA8	2	Federring A 8 DIN 127			
	8427.02.02 8427.02.04	1	Getriebe -hochgelegt- Bild-Nr. 1-38	400 kompleti	 ,	
	8427.02.03 8427.02.05	1	Getriebe -hochgelegtlinks- für PKE 250,3 Bild-Nr. 1-38	350,450 kom	plett,	
	8413.21.04	1	Getriebe mit Durchtrieb 1 3/4"	-rechts- fü	r PKE 300	0.400
	8413.21.17	1	Getriebe-hochgelegt- komplett, Bild-Nr. 1-			,
	8413.21.05	1	Getriebe mit Durchtrieb 1 3/8"	-rechts- fü	r PKE 300	0,400
	8413.21.18	1	Getriebe-hochgelegt- komplett, Bild-Nr. 1			•
	8413.21.06	1	Getriebe mit Durchtrieb 1 3/4'	' -links- für	PKE 250,	,350,4
	8413.21.19	1	Getriebe-hochgelegt- komplett, Bild-Nr. 1	-38	·	
		1				09.94
1	1	1	1			

	Geratetyp:		250,500,550,400,450 batterne 5,0,7			//
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerät/ Baugr:	Ersatzteilbezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
	8413.21.07	1	Getriebe mit Durchtrieb 1 3/8	-links- für	PKE 250	,
	8413.21.20	1	Getriebe-hochgelegt- 350,450 komplett, Bi	ld-Nr. 1-38		•
	8413.21.13	1	Durchtrieb-Nachrüstung 1 3/4" für PKE 300, Bild-Nr. 7, 39-49	400 komplett	,	324-3
	8413.21.14	1	Durchtrieb-Nachrüstung 1 3/8" für PKE 300, Bild-Nr. 7, 39–49	400 komplett	,	-Nr. 25
	8413.21.15	1	Durchtrieb-Nachrüstung 1 3/4" für PKE 250, Bild-Nr. 7, 39-49	350,450 kom	plett,	ab MaschNr. 25324-3
	8413.21.16	1	Durchtrieb-Nachrüstung 1 3/8" für PKE 250, Bild-Nr. 7, 39–49	350,450 kom	plett,	- q _B
50	8418.00.06	ון	Zapfwellenschutz			
5 1	126D9	3	Scheibe 9 DIN 126			
5 1 a	980DV8P	3	Sicherungsmutter VM 8 DIN 980-8			
52	126D11	2	Scheibe 11 DIN 126			
53	931D1245M	6	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9	145 Nm		
54	980DV12 M	10	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12			
55	8411.00.21	1(2)	Dichtung (2x für hochgelegtes Getriebe)	1		
56	8413.00.01	1	Wechselrad Z 12 (P 12)			
57	8413.00.02	1	Wechselrad Z 23 (P 23)			
56	8413.00.38	1	Wechselrad Z 13 (P 13)		•	
57	8413.00.39	1	Wechselrad Z 22 (P 22)			
56	8413.00.03	1	Wechselrad Z 14 (P14)			
57	8413.00.04	1	Wechselrad Z 21 (P 21)		ļ	
56	8413.00.05	1	Wechselrad Z 15 (P15)		1	
57	8413.00.06	1	Wechselrad Z 20 (P 20)	hur paarv	veise	
56	8413.00.07	1	Wechselrad Z 16 (P16)			
57	8413.00.08	1	Wechselrad Z 19 (P19) Grundausrüstung			
56	8413.00.09	1	Wechselrad Z 17 (P 17)			į
57	8413.00.10	1	Wechselrad Z 18 (P 18)			
58	8413.00.35	1.	Distanzrohr			
58	8427.00.01	1	Distanzrohr für hochgelegtes Getriebe			
59	8413.00.11	1	Zahnrad Z 49 -mitte-			
60	8413.00.22		Bodenverstärkung 10,12,14,16,18x für PKE 250,300,350,40	0,450		
61	8413.00.23		Lagerflanschdichtung 20,24,28,32,36x für PKE 250,300,350,40	İ		09.9

Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stückje Gerät/ Baugr.	Ersatzteilbezeichnung	,	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
62	8413.00.21	1	Lagerflansch -mitte-	·			
63	625D6211C3		Rillenkugellager 6211 C 3 DIN 625		10x für	' PKE 250	
64	472D1003		Sicherungsring 100x3 DIN 472		12x für	PKE 300	
65	8404.26.06		O-Ring 55x2	}	,	PKE 350 PKE 400	
66	3760D7010010		Wellendichtring 70x100x10 A DIN 3760			PKE 450	
67	8404.27.00		Gamma-Ring RB 70x90x5,5				
68	8413.00.15		Zahnrad Z 49	-			
69	8413.00.20		Lagerflansch	≀ 9xf	ur PKE 250		
70	8413.00.18		Laufrina	1x f	ur PKE 300		
71	8413.00.32				ör PKE 350 Ör PKE 400	, ,	
72	625D62082RS		i		ur PKE 450	l I	
73	8427.12.00		Lagerdeckeldichtung				
74	8427.11.00		Lagerdeckel				
<i>7</i> 5	8413.00.17 933D1230NV		Welle mit Messerhalter -links- 9,11,13,15,17x für PKE 250,300,350,400, Verbus-Plus-Schraube M 12x30 DIN 933-10		,		
/0	Plus		Anziehdrehmoment: 120 Nm 60,72,84,96,108x für PKE 250,300,350,40		50		
77	8413.00.14	1	Messerhalter			. •	
<i>7</i> 8	126D36	1	Scheibe 36 DIN 126				
<i>7</i> 9	937D3615P	1	Kronenmutter M 36x1,5 DIN 937-8		•		
80	1481 D650	1	Spannhülse 6x50 DIN 1481				i
81	8404.50.01		Kreiselmesser KG-30 -rechts-				
81	8404.50.02		Kreiselmesser KG-30 L -links-		10,12,14,16 ür PKE 250		400 A
82	8411.62.03		Kreiselmesser KG-30 Z -rechts- (Rabid)		01 1 KL 250	, 300, 330,	,400,4.
82	8411.62.04		Kreiselmesser KG-30 LZ -links-				
83	960D161560M		6-ktschr. M 16x1,5x60 DIN 960-12.9 Anziehdrehmoment: 380 Nm		,48,56,64, r PKE 2 50,3		 100,450
84	8405.00.18		Poly-Stop-6-ktmu. mit Bund M 16x1,5-10	1		[
85	8427.15.00	1	Zwischenring)		
86	931D1245M	12	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9, M _a = 14	5 N	lm >für hoch	nge legtes	Getrie
87	980DV12M	12	Sicherungsmutter VM 12 DIN 980-12			1	
					,		09.94





RABE WERK Ersatzteilliste

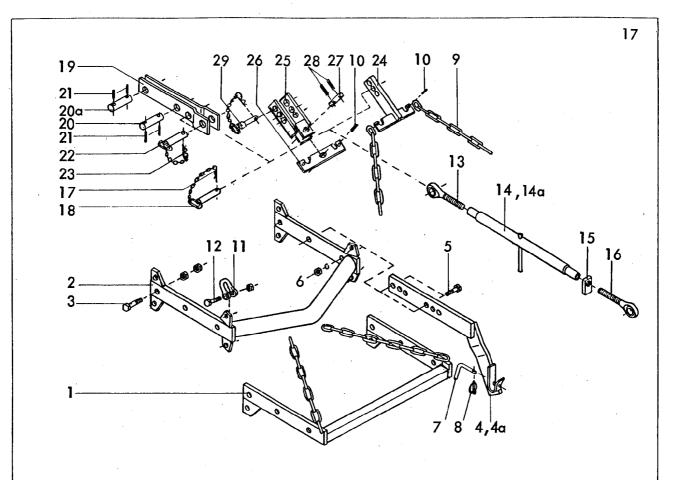
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung	
1	8427.03.01	1	Getriebegehäuse -rechts-	
1	8427.03.02	1	Getriebegehäuse -links-	
2	8412.61.27	1	Meßtab	
3	7604DA1615R	1	Verschlußschraube AM 16x1,5 DIN 7604-5.6	
4	7603DA162015 Cu	1	Dichtring A 16x20x1,5 DIN 7603-Cu	
5	933D1230NV Plus	4	Verbus-Plus-Schraube M 12x30 DIN 933-10.9	02.91

14	14 RABE WERK Ersatzteilliste ————————————————————————————————————					
	erätetyp: PKE/	SKE	-Schaltgetriebe-			
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung			
6	8418.27.03	1	Schutzscheibe			
7	931D850P	2	6-ktschr. M 8x50 DIN 931-8.8			
8	440DR9	2	Scheibe R 9 DIN 440			
9	980DV8P	2	Sicherungsmutter VM 8 DIN 980-8			
10	8427.04.11	1	Durchtriebswelle 1 3/8"			
10	8427.04.12	1	Durchtriebswelle 1 3/4"			
11	8427.04.37	1	Schaltrad Z 17/18			
12	720D32210	3	Kegelrollenlager 32210 DIN 720			
13	8427.04.27	ì	Sicherungshülse			
14	8404.46.04	2	Laminum-Ring E 1 1,0x80x90			
15	8411.08.03	2	Gehäusedichtung 90,5x130			
16	8404.22.02	1	Wellendichtring 50x65x8 B 1 SL			
17	8411.08.10	1	Verschlußdeckel NW-22			
18	933D1035NVP	8	Verbus-Plus-Schraube M 10x35 DIN 933-10.9, Ma = 69 Nm			
19	8427.04.09	1	Deckel			
20	8427.04.35	1	Schaltrad Z 25			
21	8427.04.28	1	Distanzrohr			
22	8427.04.36	1	Schaltrad Z 24			
23	8427.04.10	1	Zwischenwelle			
24	8427.04.29	1	Abstandsrohr			
25	720D32211	1	Kegelrollenlager 32211 DIN 720			
26	8427.04.13	1	Ritzelwelle			
27	8427.04.23	1	Kegelrad Z 14			
28	720D32007X	1	Kegelrollenlager 32007 X DIN 720			
29	8404.46.08	1	Laminum-Ring E 1 1x52x62			
30	912D68P	2	Zylinderschraube M 6x8 DIN 912-8.8, mit Loctite eingeklebt			
31	8404.46.07	1	Laminum-Ring E 1 2x140x160			
32	720D30218	1	Kegelrollenlager 30218 DIN 720			
33	8427.04.25	1	Druckplatte -rechts-			
33	8427.04.40	1	Druckplatte -links-			
34	7991D1040N	6	Senkschr. mit Innensechskant M 10x40 DIN 7991-10.9			
35	8427.04.30	1	Distanzbuchse			
			02.91			
11			14			

RABE WER	K Ersatzteilliste
------------	-------------------

	RABE WERK Ersatzteilliste				
Ge	erätetyp: PKE	/ SKI			
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung		
36	8427.04.31	1	Getriebedichtung		
37	8427.05.01	1	Getriebedeckel -rechts-		
37	8427.05.02	ן	Getriebedeckel -links-		
38	933D1020N	5	6-ktschr. M 10x20 DIN 933-10.9		
39	1472D820	4	Paßkerbstift 8x20 DIN 1472		
40	3760D45608AS	1	Wellendichtring 45x60x8 AS DIN 3760		
41	933D1035N	2	6-ktschr. M 10x35 DIN 933-10.9		
42	8412.69.00	1	Schutzscheibe -hinten-		
43	8427.08.01	1	Deckel -rechts- 3 m		
43	8427.08.02	1	Deckel -links- 2,5 m		
44	8427.04.32	1	Deckeldichtung		
45	8427.07.01	1	Schaltgestänge -rechts- kpl.		
45	8427.07.02	1	Schaltgestänge -links- kpl.		
46	1D640	1	Kegelstift 6x40 DIN 1		
47	8132.04.02	1	O-Ring OR 16x2,5		
48	8412.61.16	ו	Druckbolzen		
49	8412.61.17	ו	Druckfeder DF-129		
50	319DC4012	ו	Kugelknopf C 40XM12 DIN 319-FS		
51	933D1025NV Plus	4	Verbus-Plus-Schraube M 10x25 DIN 933-10.9, Ma = 69 Nm		
52	8404.47.00	1	Be-und Entlüftungsfilter		
53	8427.04.08	1	Getriebewelle PKE		
53	8427.04.07	1	Getriebewelle SKE		
54	8427.04.24	1	Tellerrad Z 29		
55	933D1240MV Plus	8	Verbus-Plus-Schraube M 12x40 DIN 933-12.9, M _a = 145 Nm		
56	720D32018X	1	Kegelrollenlager 32018 X DIN 720		
57	8411.08.11	1	Gehäusedichtung 326x410		
57	8411.08.16	1	Getriebedichtung 0,3 mm (bei Bedarf)		
58	8427.04.26	1	Lagerplatte		
59	720D32014X	1	Kegelrollenlager 32014 X DIN 720		
60	8404.21.10	1	Wellendichtring 85x115x13 B 2		
61	8404.26.03	1	O-Ring OR 70x2		
			02.91		

16	RABE WERK Ersatzteilliste					
	rätetyp: PKE/	SKE	-Schaltgetriebe-			
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung			
62	8427.04.34	1	Distanzbuchse			
63	981DKM14	2	Nutmutter KM 14 DIN 981			
64	5406DMB14	1	Sicherungsblech MB 14 DIN 5406			
66	8427.04.33	1	Abstandrohr			
	8427.04.02	1	Schaltgetriebe 1 3/8" -rechts- für PKE komplett, Bild-Nr. 1-66			
	8427.04.03	1	Schaltgetriebe 1 3/8" -links- für PKE komplett, Bild-Nr. 1-66			
	8427.04.05	ì	Schaltgetriebe 1 3/4" -rechts- für PKE komplett, Bild-Nr. 1-66			
	8427.04.06	1	Schaltgetriebe 1 3/4" -links- für PKE komplett, Bild-Nr. 1-66			
	8427.04.01	1	Schaltgetriebe 1 3/8" -rechts- für SKE komplett, Bild-Nr. 1-64			
	8427.04.38	1	Schaltgetriebe 1 3/8" -links- für SKE komplett, Bild-Nr. 1- 64			
	8427.04.04	1	Schaltgetriebe 1 3/4" -rechts- für SKE komplett, Bild-Nr. 1-64			
	8427.04.39	1	Schaltgetriebe 1 3/4" -links- für SKE komplett, Bild-Nr. 1-64			
67	8427.04.18	1	Wechselrad Z 17			
68	8427.04.1 <i>5</i> 7	1	Wechselrad Z 20 Grundausrüstung			
67	8427.04.20	1	Wechselrad Z 16 nur paarweise			
68	8427.04.19	1	Wechselrad Z 21			
67	8427.04.22	1	Wechselrad Z 18			
68	8427.04.21	1	Wechselrad Z 19			
69	8418.00.06	2	Zapfwellenschutz			
70	8418.00.09	6	Poly-Stop-Scheibenmutter M 8			
			02.91			
			•			
			16			

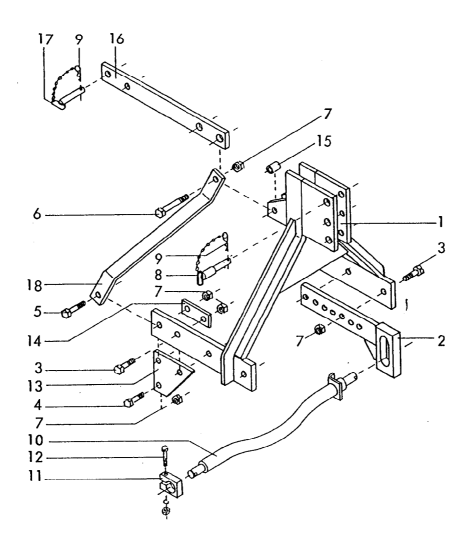


Gerätetyp: Dreipunktgestänge für Anbaugeräte

MKE, PKE, SKE

Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stück je Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca, kg/Teil
1	8409.53.00	1	Grundrahmen		
2	8409.40.00	1	Grundrahmen für Zapfwellendurchtrieb		
3	931 D2080P	2	6-ktschr. M 20x80 DIN 931-8.8		
11	934D20P	4	6-ktmu. M 20 DIN 934-8		
4	8405.25.01	1	Anbauarm -rechts-		
4a	8405.25.02	1	Anbauarm -links-		
4	8405.45.01	1	Anbauarm -rechts-		
4a	8405.45.02	1	Anbauarm -links-		
4	8405.46.01	1	Anbauarm -rechts- } für Kat. III		
4 a	8405.46.02	1	Anbauarm -links-		
5	931 D1 655 N	4	6-ktschr. M 16x55 DIN 931-10.9		
6	127DB16	4	Federring B 16 DIN 127		
11	934D16P	4	6-ktmu. M 16 DIN 934-8		06.92
			17		

18	Gerätetyp:	Dre	ipunktgestänge für Anbaugeräte MKE,	PKE,SKE	
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stückje Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg /Teil
7	8405.12.08	2	Griff TB-12x70		
8	8405.12.09	2	Klappstecker STB-4,5x340		
9	763D0 , 656K13	2	Kette Ø 13 DIN 763, 8 Glieder		
10	1481 D636	2	Spannstift 6x36 DIN 1481		
11	82101 DF1-16	2	Bugel F 1-1,6 DIN 82101		
12	931 D2075P	2	6-ktschr. M 20x75 DIN 931-8.8		
"	936D20P	2	6-ktmu. M 20 DIN 936-8		
13 14	6329.06.03 8411.34.01	1	Ösenschraube OS-27x190 -links-		
	8409.36.01	1	Spannschloßmutter LPM–27x600 Spannschloßmutter LPM–27x800		
	4722.20.03	1	Kontermutter		
16 	6329.06.04	1	Osenschraube OS-27x190 -rechts-	1	NE I : 2
	8411.34.00		Spannschloß 700-900 kpl., Bild-Nr. 13,14,15,	·	PKE bis 3 m
	8409.36.00	1	Spannschloß 900–1100 kpl. Bild-Nr.13,14a,15, für MKE,PKE ab 3,5 m und SKE	. 16	
17	4716.35.00	2	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3	ab 3,5 m
18	6333.09.00	2	OL-Stock Kat. II, DTB-112x87		
Į,	8413.34.00	1	Turmanlenkung)	
20 20a	8413.35.01 4348,41.00]	Turmbolzen Bolzen		
	1481 D840	4	Spannstift 8x40 DIN 1481	}	bis 3 m
22	7512.08.00	2	OL-Stock Kat. II, TB-25x85 A kpl.		
23	4716,35,00	2	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3	
24	8405.40.00	1	Verstellstück für MKE, PKE bis 3 m		
25	8423.72.00	1	Verstellstück		
26	8411.35.01	1	Aufhängung		
27	8411.35.02	1	Bolzen für MKE, PKE ak	3,5m und S	KE
28	1481D636	2	Spannstift 6x36 DIN 1481		
29	8423.73.00	1	O.LStock Kat. II komplett		
			·		06.92
	-				
			18		1

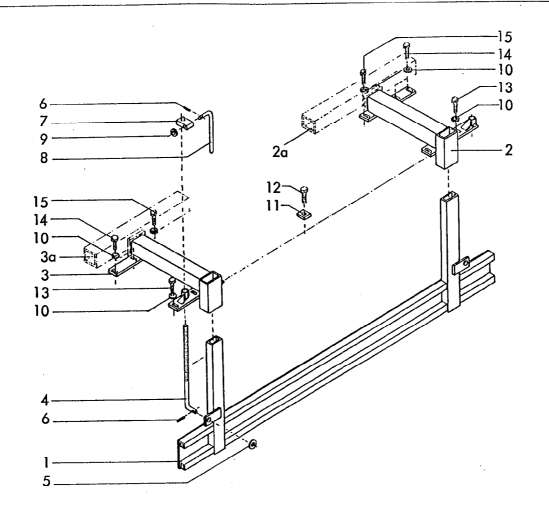


____ RABE≬WERK Ersatzteilliste *___*

	106.65.00	1 1		
	100.03.00	1	Frontturm	
2 84	111.04.04	2	Anschlußtück	
3 93	33D2060P	6	6-ktschr. M 20x60 DIN 933-8.8	
4 93	31D2065P	2	6-ktschr. M 20x65 DIN 931-8.8	
5 93	31D2075P	2	6-ktschr. M 20x75 DIN 931-8.8	
6 93	31D20140P	1	6-ktschr. M 20x140 DIN 931-8.8	
7 98	80DV20P	11	Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8	04.91

– RABE WERK Ersatzteilliste ––––

20 Ge	20 Gerätetyp: Anbau für Fronthydraulik –Kreiseleggen, Rotor–						
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung				
8	6333.09.00	1	Oberlenkerstock Kat. II				
9	4716.35.00	2	Federsteckstock BTB-4				
10	8406.66.00	1	Gebogene Dreipunktachse Kat. II				
11	8413.00.41	1	Klemmstück				
12	931D1290P	1	6-ktschr. M 12x90 DIN 931-8.8				
"	127DA12]	Federring A 12 DIN 127				
11	934D12P	1	6-ktmu. M 12 DIN 934-8				
13	8406.54.02	2	Anschraubplatte für MKE bis Baureihe 2, WMKE, EMKE, Rotor LR				
13	8406.54.07	2	Anschraubplatte für MKE ab Baureihe 3,1 PKE, SKE, Rotor R,SR				
14	8406.54.08	2	Distanzplatte für Rotor LR				
15	8406.54.01	1	Distanzhülse				
16	8406.54.05	1	Turmstrebe für MKE bis Baureihe 2, WMKE, EMKE, Rotor LR				
16	8406.54.06	1	Turmstrebe für MKE ab Baureihe 3, PKE, SKE, Rotor R,SR				
17	8007.13.00	1	Steckstock TB-25x110 A				
18	8406.54.03	2	Haltestrebe 04.91				



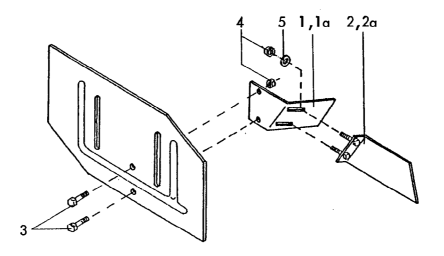
- RABE NWERK Ersutzteilliste —

Gerätetyp: Prallblech -hinten- für WMKE, EMKE, MKE, PKE, SKE

		Stuck-	
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	zahl	Ersatzteilbezeichnung
1	8413.53.18	1	Prallschiene 2,0 m
1	8413.53.23	1 1	Prallschiene 2,5 m
1	8413.53.25	1	Prallschiene 3,0 m
1	8413.53.29	1	Prallschiene 3,0 m für SKE 300
1	8413.53.21	1	Prallschiene 3,5 m
1	8413.53.28	1	Prallschiene 4,0 m
1	8413.53.31	1	Prallschiene 4,5 m
2	8413.52.01	1	Trägerrechts-
3	8413.52.02	1	Träger –links–
2	8423.22.02	1	Träger -rechts- } für SKE 300
3	8423.22.01	1	Träger -links-
			Kombiträger für Prallblech und Radspurlockerer
2α	8419.45.02	1	Kombiträger -rechts-} für WMKE, EMKE 200
За	8419.45.03	1	Kombiträger -links-
2a	8426.40.02	1	Kombiträger -rechts- für WMKE, EMKE, MKE, PKE 250,
3a	8426.40.01	1	Kombiträger -links- SKE 400
•			03.93

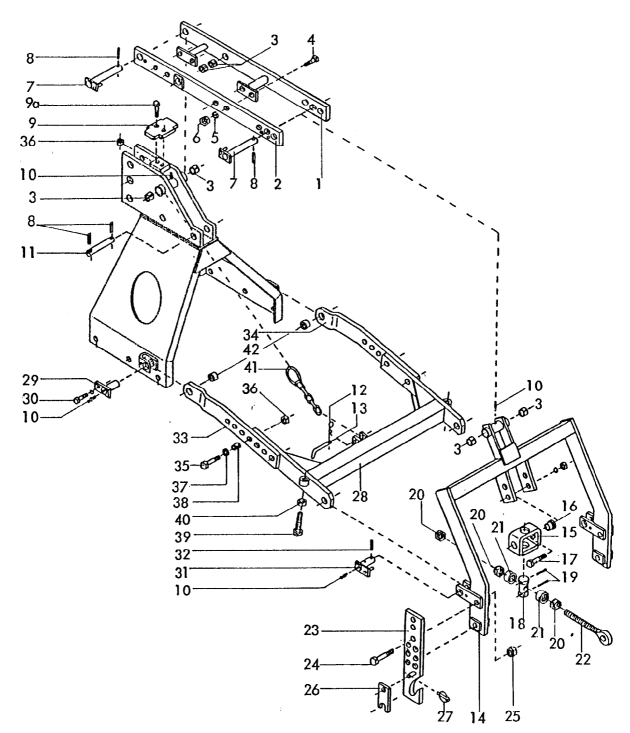
____ RABE | WERK Ersatzteilliste ___

22 G o	22 Gerätetyp: Prallblech -hinten- für WMKE, EMKE, MKE, PKE, SKE					
Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stuck- zahl	Ersatzteilbezeichnung			
4	8413.54.01	2	Spindel			
5	126D26	2	Scheibe 26 DIN 126			
6	1481D530	4	Spannstift 5x30 DIN 1481			
7	8413.54.02	2	Spindelverstellung			
8	8409.00.34	2	Drehgriff			
9	126D14	2	Scheibe 14 DIN 126			
10	7349D13	12	Scheibe 13 DIN 7349 für PKE			
11	8413.00.37	2	Unterlage für Beinschutz (Typ 250)			
12	8426.13.03	2	Verbus-Ripp-6-ktschr. M 12x45-100, Ma = 120 Nm für WMKE, EMKE, MKE 250			
12	931D1245M	2	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9, Ma = 145 Nm für PKE 250 Gerätetyp: WMKE, EMKE, MKE 200,250			
13	8426.13.02	6	Verbus-Ripp-6-ktschr. M $12\times35-100$ $M_a = 120 \text{ Nm}$			
14	8426.13.04	4	Verbus-Ripp-6-ktschr. M 12x55-100			
15	8426.13.03	2	Verbus-Ripp-6-ktschr. M 12x45-100			
13 14 15	8426.13.02	6 4 2	Gerätetyp: WMKE, EMKE, MKE 300, MKE 400 Verbus-Ripp-6-ktschr. M 12x35-100, Ma = 120 Nm """""""""""""""""""""""""""""""""""			
			Gerätetyp: PKE 250			
13	931D1245M	6	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9			
14	931D1265M	4	6-ktschr. M 12x65 DIN 931-12.9 $M_a = 145 \text{ Nm}$			
15	931D1245M	2	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9			
			Gerätetyp: SKE 300			
13	931D1265M	12	6-ktschr. M 12x65 DIN 931-12.9 $M_{q} = 145 \text{ Nm}$			
14	931D1280M	2	6-ktschr. M 12x80 DIN 931-12.9			
13 14 15	931D1245M "	6 4 2	Gerätetyp: PKE 300-450, SKE 400 6-ktschr. M 12x45 DIN 931-12.9, Ma = 145 Nm			
			01.90			



Gerätetyp: Leitblech für Kreiseleggen

	Geratetyp:	L	elibiech für Kreiseleggen			
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Ωück je Gerät/ Baugr.	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
1	8413.55.01	1	Leitblech -rechts-			
la	8413.55.02	1	Leitblech -links-			
2	8413.56.01	1	Leitblech -hinten rechts-			
2a	8413.56.02	1	Leitblech -hinten links-			
3	933D1025N	4	6-ktschr. M 10x25 DIN 933-10.9			
4	980DV10N	8	Sicherungsmu. VM 10 DIN 980-10			
5	440D11	4	Scheibe 11 DIN 440			11.86

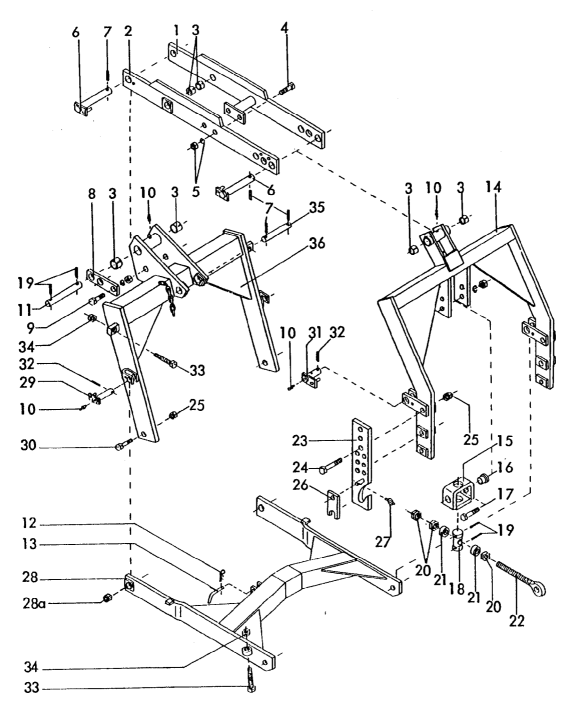


Hubgestänge DRILL-LIFT für Gerätetyp: MKE 200,250,300 ab Br.3, PKE 250,300

Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stückje Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/feil	
1	8413.62.01	1	Hubarm -rechts-			i
2	8413.62.02	1	Hubarm -links-			
3	1498D253228	6	Einspannbuchse EG 25/32x28 DIN 1498			
4 5 6	933D1645P 127DB16 934D16P	4 4 4	6-ktschr. M 16x45 DIN 933-8.8 Federring B 16 DIN 127 6-ktmu. M 16 DIN 934-8			
7 8	8405.58.00 1481D850	2 4	Hubbolzen Ø 25x205 Spannstift 8x50 DIN 1481			
9 9c	8413.42.02 960D161560M	1 2	Anschlagplatte 6-ktschr. M 16x1,5x60 DIN 960-12.9			09.87

Gerätetyp: Hubgestänge DRILL-LIFT für MKE 200-300 ab Br. 3, PKE 250,300

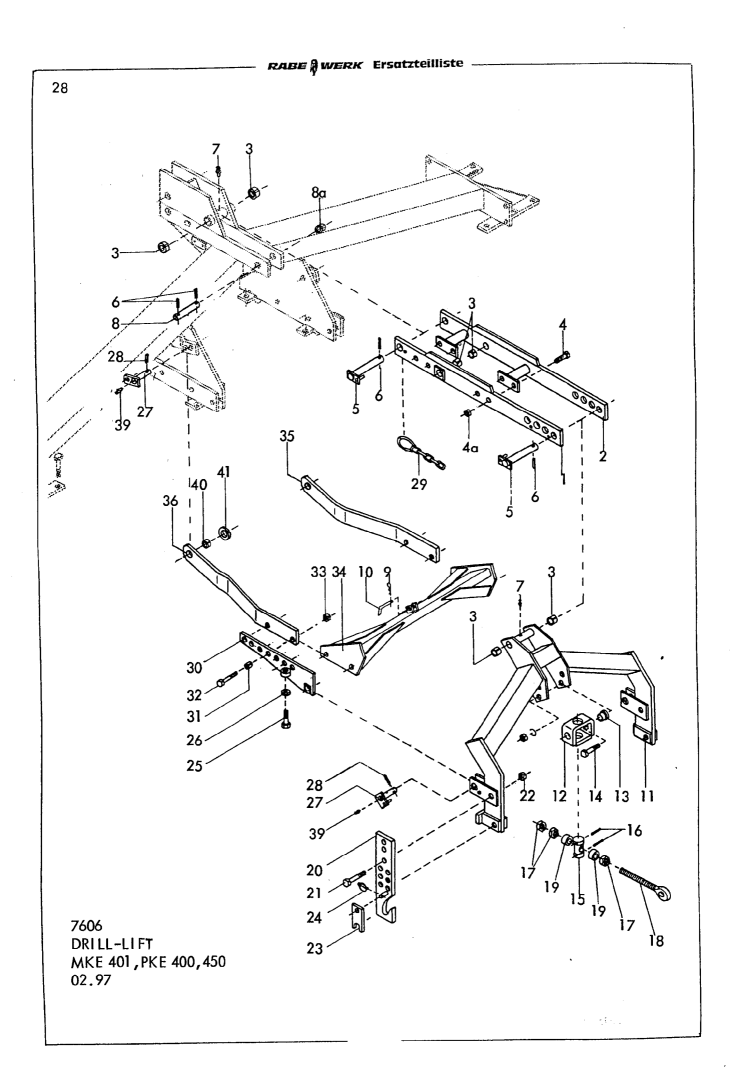
Bild- Nr.	Restell - Nr	Stück je Gerät/ Baugr.	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
10	4716.38.00	6	Schmiernippel H1 8x1	6312.04-6		
11	8413.35.01	1	Turmbolzen			
12	4716.35.00	1	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3		
13	6241.29.02	ו	Steckstock TB-12x50	6205.12-2		
14	8413.36.00	1	Hubturm			
15	8409.76.00	1	Schwenklager			
16	8409.74.02	2	Buchse			
17	933D1650P 127DB16 934D16P	2 2 2	6-ktschr. M 16x50 DIN 933-8.8 Federring B 16 DIN 127 6-ktmu. M 16 DIN 934-8			
18	8409.74.01	1	Spindelmutter MF-632			
19 20	1481D650 934D27P A3A	2 3	Spannstift 6x50 DIN 1481 6-ktmu. M 27 DIN 934-8 A3A verzinkt			
21	8413.51.01	2	Distanzhülse			
22	8413.46.00	1	Ösenschraube			
23	8413.28.01	1	Verstellbare Anlenkung Kat. II -links-	<i>:</i>		
23	8413.28.02	1	Verstellbare Anlenkung Kat. II -rechts-			
24	931 D20100P	4	6-ktschr.M 20x100 DIN 931-8.8			
25	980DV20P	4	Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8		ļ }	
26	6336.72.01	2	Riegel Kat. II			
27	8405.12.09	2	Klappstecker STB-4,5x340		•	
28	8413.39.00	1	Führungsarm		:	
29	8413.38.00	2	Verstellarmbolzen			
30	933D1225N 127DA12	2 2	6-ktschr. M 12x25 DIN 933-10.9 Federring A 12 DIN 127			
31	8405.59.00	2	Führungsbolzen			
32	1 481 D640	2	Spannstift 6x40 DIN 1481			
33	8413.37.01	1	Verstellarm –links–			
34	8413.37.02	1	Verstellarm -rechts-			
35	960D161565M	4	6-ktschr. M 16x1,5x65 DIN 960-12.9			
36	8405.00.18	6	Poly-Stop-6-ktmu. M 16x1,5			
37	1441D17	4	Scheibe 17 DIN 1441			
38	7001.05.00	4	Spannstift 21x28			
39 40		2 2	6-ktschr. M 20x100 DIN 933-8.8 6-ktmu. M 20 DIN 934-8			
41 42	8413.41.00 1498D253220	1 2	Sicherungskette Einspannbuchse EG 25/32x20 DIN 1498			09.87



MKE, PKE 250,300 Hubgestänge DRILL-LIFT für Durchtrieb Gerätetyp:

	Bild- Nr.		Siückje Gerät/ ∂augr.	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
	1	8413.72.01	1	Hubarm -rechts-			
	2	8413.72.02	1	Hubarm -links-		,	
	3	1498D253228	6	Einspannbuchse EG 25/32x28 DIN 1498			
	4	933D1645P	2	6-ktschr. M 16x45 DIN 933-8.8			
	5	127DB16	2	Federring B 16 DIN 127			
	H	934D16P	2	6-ktmu. M 16 DIN 934-8			
	6	84 0 5.58.00	2	Hubbolzen Ø 25x205			09.87
ł							

Gerätetyp: Stückje Alte Bestell - Nr. ca. Ersatzteil bezeichnung Gerät/ Bestell - Nr. Bildkg/Teil ∂augr. Nr. Spannstift 8x50 DIN 1481 1481 D850 4 7 8413.77.01 2 Lasche 8 6-ktschr. M 20x55 DIN 933-8.8 2 9 933D2055P Federring B 20 DIN 127 2 127DB20 6-ktmu. M 20 DIN 934-8 934D20P 2 6312.04-6 Schmiernippel H 1 8x1 6 10 4716.38.00 Bolzen Ø 25x186 1 11 8413.77.02 6416.01-3 Federsteckstock BTB-4 1 12 4716.35.00 6205.12-2 Steckstock TB-12x50 6241, 29, 02 1 13 8413.73.00 1 Hubturm 14 Schwenklager 8409.76.00 1 15 2 **Buchse** 16 8409.74.02 2 6-ktschr. M 16x50 DIN 933-8.8 933D1650P 17 Federring B 16 DIN 127 2 127DB16 6-ktmu. M 16 DIN 934-8 2 11 934D16P Spindelmutter MF-632 18 8409,74,01 1 4 Spannstift 6x50 DIN 1481 19 1481 D650 6-ktmu. M 27 DIN 934-8 A3A verzinkt 3 934D27P A3A 20 Distanzhülse 2 21 8413.51.01 Ösenschraube 1 22 8413.46.00 Verstellb. Anlenkung Kat. II -links-8413,44,01 1 23 Verstellb. Anlenkung Kat. II -rechts-1 23 8413.44.02 6-ktschr. M 20x100 DIN 931-8.8 931 D201 00P 4 24 Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8 25 980DV20P 6 Riegel Kat. II 2 26 6336.72.01 2 Klappstecker STB-4,5x340 27 8405.12.09 1 Führungsarm 28 8413.74.00 Einspannbuchse EG 25/32x20 DIN 1498 2 28a 1498D253220 2 Führungsbolzen 29 8413.76.00 2 6-ktschr. M 20x75 DIN 931-8.8 931D2075P 30 2 Führungsbolzen 8405.59.00 31 Spannstift 6x40 DIN 1481 32 1 481 D640 4 6-ktschr. M 20x100 DIN 933-8.8 933D20100P 4 33 6-ktmu, M 20 DIN 934-8 34 934D20P 4 1 Lagerbolzen Ø 25x160 7520,10.01 35 09.87 Zwischenturm 8413.75.00 1 36



Gerätetyp: DRILL-LIFT für MKE 401, PKE 400,450

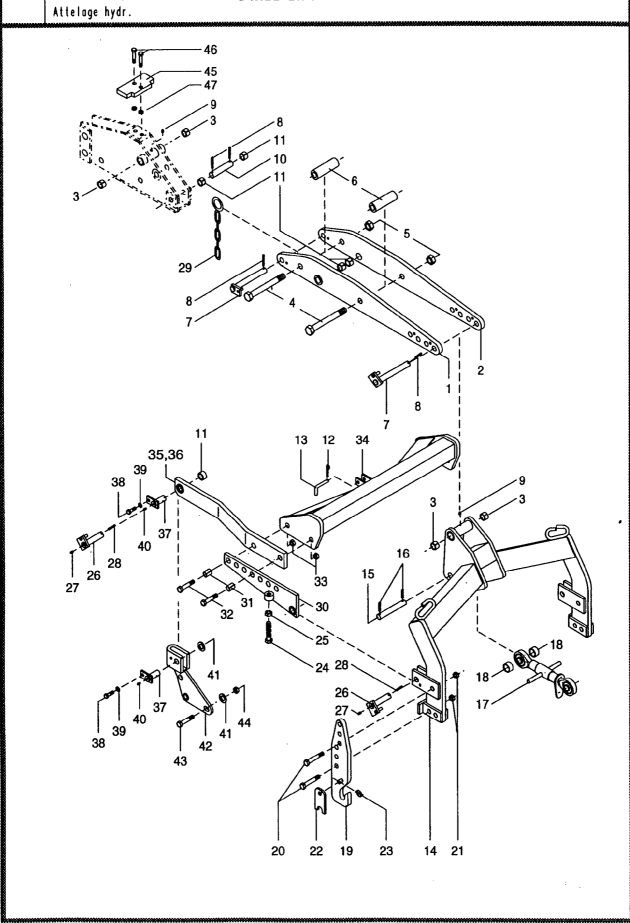
Bild Ref. Fig.	Bestell-Nr. PartNo. Référence	Stück Qty. Qte.	Bezeichnung Technische Angaben Technical data. Données techniques	Description	Désignation
1	7606.02.02	1	Hubarm -links-	Liftarm I.h.	Bras interm.gauche
2	7606.02.01	1	Hubarm -rechts-	Liftarm r.h.	Bras interm. droit
3	1498D253228	6	Einspannbuchse EG 25/32x28 DIN 1498	Bush	Bague
4	933D1645P	4	6-ktschr. M 16x45 DIN 933-8.8	Hex. bolt	Vis H
4a	980DV16P	4	Sicherungsmutter VM 16 DIN 980-8	Lock nut	Ecrou frein
5	8405.58.00	2	Hubbolzen Ø 25x205	Pin	Brache
6	1481D8 <i>5</i> 0	4	Spannstift 8x50 DIN 1481	Roll pin	Goupille elastique
7	4716.38.00	2	Schmiernippel H 1 8x1	Grease nipple	Graisseur
8	8413.35.01	1	Turmbolzen	Pin	Brache
8a	1498D253214	1	Einspannbuchse EG 25/32x 14 DIN 1498	Bush	Bague
9	4716.35.00	1	Federsteckstock BTB-4	R-clip	Goupille Beta
10	6241.29.02	1	Steckstock TB-12x50	Pin	Goupille
11	8413.50.00	1	Hubturm	Lift headstock	Potence de relevag
12	8409.76.00	1	Schwenklager	Swivel	Croisillow
13	8409.74.02	2	Buchse	Bush	Bague
14	933D1650P	2	6-ktschr. M 16x50 DIN 933-8.8	Hex. bolt	Vis H
"	127DB16A	2	Federring B 16 DIN 127 verz.	Springwasher	Rondelle grower
14	934D16PA	2	6-ktmu. M 16 DIN 934-8 verz.	Hex. nut	Ecrou H
15	8409.74.01	1	Spindelmutter MF-632	Spindleguide	Caullisseau
16	1481D650	2	Spannstift 6x50 DIN 1481	Roll pin	Goupille elastique
17	934D27PA3A	3	6-ktmu. M 27 DIN 934-8 A3A verz.	Hex. nut	Ecrou H
18	8413.46.00	1	Ösenschraube	Eyebolt	Tige filete
19	8413.51.01	2	Distanzhülse	Spacer	Entretoise
20	8413.44.01	1	Verstellb. Anlenkung Kat. II –links–	Linkarm I.h.	Bras reglable gauch
20	8413.44.02	1	Verstellb. Anlenkung Kat. II -rechts-	" r.h.	" " droit
20	8413.45.01	1	Verstellb. Anlenkung Kat. III –links–	" I.h.	^{'ii} " gauche
20	8413.45.02	1	Verstellb. Anlenkung Kat. III –rechts–	" r.h.	" " droit
21	960D201590N	4	6-ktschr. M 20x1,5x90 DIN 960-10.9	Hex. bolt	Vis H
22	934D2015N	4	6-ktmu. M 20x1,5 DIN 934-10	Hex. nut	Естои Н
23	6336.72.01	2	Riegel Kat. II	Catch Cat. II	Verrou cat. II
23	6336.72.02	2	Riegel Kat. III	Catch Cat, III	Verrou cat. III
24	8405.12.09	2	Klappstecker STB-4,5x340	Linch pin	Goupille autom.
25	933D20100P	2	6-ktschr. M 20x100 DIN 933-8.8	Hex. bolt	Vis H
26	934D20PA	2	6-ktmu. M 20 DIN 934-8 verz.	Hex. nut	Ecrou H
					02.97

RABE WERK Ersatzteilliste 30 Gerätetyp: DRILL-LIFT für MKE 401, PKE 400,450 Technische Angaben Bild Bestell-Nr. Stück Bezeichnung Description Qty. Technical data. Part.-No. Ref. Désignation Données techniques Référence Qte. Fig. Pin **Broche** 2 Führungsbolzen 27 8405.59.00 Spannstift 6x40 DIN 1481 verz. Roll pin Goupille elastique 1481D640A 4 28 Safetychain Chaine 1 8413.41.00 Sicherungskette 29 Link arm I.h. Bras gauche Verstellstück -links-1 7606.03.01 30 Link arm r.h. Bras droit Verstellstück -rechts-1 30 7606.03.02 Spannstift 25x32 mit Wellenschlitz Goupille elastique Roll pin 4 7002.05.00 31 Hex. bolt Vis H 6-ktschr. M 20x75 DIN 933-10.9 933D2075N 4 32 Lock nut Ecrou frein Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8 33 980DV20P 4 Connecting pipe Bras de raccordement 34 7606.05.01 1 Querrohr Bras gauche Seitenarm -links-Arm I.h. 8413.48.02 1 35 Arm r.h. Bras droit Seitenarm -rechts-8413.48.01 1 36 2 Verstellarmbolzen Pin Broche 8413.38.00 37 Graisseur 71412DBM81 4. Schmiernippel BM 8x1 DIN 71412 Grease nipple 39 Bague 1498D253220 2 Einspannbuchse EG 25/32x20 DIN 1498 Bush 40 Rondelle 2 Scheibe 25 DIN 1440 Washer 41 1440D25 02.97 -;i .

Hydr. Dreipunktgestånge Rear hitch hydr.

DRILL-LIFT





Ersatzteilliste -

Hydr. Dreipunktgestänge Rear hitch hydr. Attelage hydr.

Drill-Lift



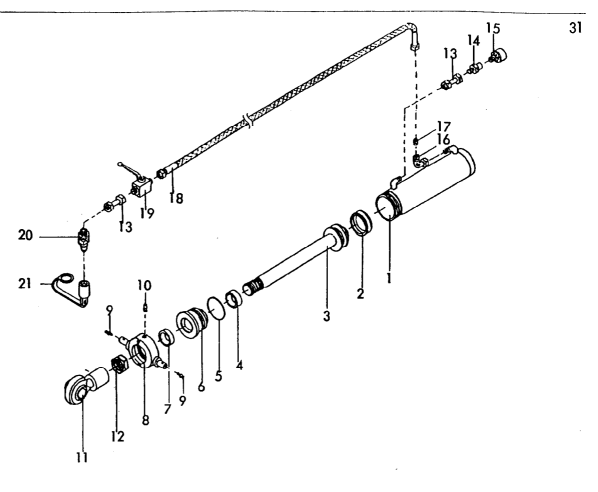
	Attelage hydr.					
Bild Ref. Fig.	Bestellnr. PartNo. Rèférence	Stck Oty. Ote.	Bezeichnung Technische Ang Technical data Données technic	-	Description	Désignation
	7606.07.03	1	DRILL-LIFT BIS 3,0 M		DRILL-LIFT	DRILL-LIFT
	7606.14.01	1	DRILL-LIFT VKE/HKE BIS 4,0 M		DRILL-LIFT	DRILL-LIFT
	7606.14.02	1	DRILL-LIFT MKE/PKE AB 3,5 M		DRILL-LIFT	DRILL-LIFT
1	7606.10.02	1	Hubarm, links		Lift arm l.h.	Bras interm. gauche
2	7606.10.01	1	Hubarm, rechts		Lift arm r.h.	Bras interm. droit
3	1498D253228	4	Buchse EG 25/32x28 DIN1498		Bush	Bague
4	931D24200P	2	Sechskantschr. M 24x200 DIN931-8.8		Hexagon head screw	Vis à six pans
5	980DV24P	2	Sicherungsmutter VM 24 DIN980- 8		Lock nut	Ecrou frein
6	7606.14.03	2	Distanzrohr		Spacer	Entretoise
7	8405.58.00	2	Hubbolzen verzinkt		Pin	Axe
8	1481D840A	4	Spannstift 8x40 verz. DIN1481		Roll pin	Goupille
9	4716.38.00	2	Schmiernippel H1 8x1 KX-1		Grease nippel	Graisseur
10	8413.35.01	1	Turmbolzen verzinkt		Pin	Axe
11	1498D253220	2-4	Buchse EG 25/32x20 DIN1498		Bush	Bague
12	4716.35.00	1	Federsteckstock BTB-4 verzinkt		R-clip	Goupille beta
13	6241.29.02	1	Steckstock TB-12x50		Pin	Axe
14	7606.12.01	1	Hubturm		Lift headstock	Potence de relevage
15	7520.10.01	1	Lagerbolzen		Shaft	Axe
16	1481D840A	2	Spannstift 8x40 verz. DIN1481		Roll pin	Goupille
17	9108.78.01	1	Oberlenker 280-335	ŀ	Top link	Bras supp.
18	SR42471X22	2	Rohr		Pipe	Tube
19	7606.11.02	1	Anlenkung Kat. 2, links		Link arm l.h.	Bras réglable gau.
19	7606.11.01	1	Anlenkung Kat. 2, rechts		Link arm r.h.	Bras réglable droit
19	7606.11.04	1	Anlenkung Kat. 3, links	ŀ	Link arm l.h.	Bras réglable gau.
19	7606.11.03	1	Anlenkung Kat. 3, rechts	-	Link arm r.h.	Bras réglable droit
20	960D201590N	4	Sechskantschr. M 20x1,5x90 DIN960-1	0.9	Hexagon head screw	Vis à six pans
21	980DV2015N	4	Sicherungsmutter VM 20x1,5 DIN980-1	10	Lock nut	Ecrou frein
22	6336.72.01	2	Riegel Kat. 2		Latch Cat.2	Verrou Cat.2
22	6336.72.02	2	Riegel Kat. 3	[:	Latch Cat.3	Verrou Cat.3
23	8405.12.09	2	Klappstecker STB-4,5x340		Linch-pin	Goupille auto.
24	933D20100P	2	Sechskantschraube M 20x100 DIN933	- 8.8	Hexagon head screw	Vis à six pans
25	934D20PA	2	Sechskantmutter M 20 verzinkt DIN934	l- 8	Hexagon nut	Ecrou à six pans
26	8405.59.00	2,4	Führungsbolzen verzinkt]	Pin	Axe
27	71412DA81	2,4	Schmiernippel AM 8x1 DIN71412		Grease nippel	Graisseur
28	1481D640A	2,4	Spannstift 6x40 verz. DIN1481]	Roll pin	Goupille
29	7606.13.01	1	Sicherungskette	:	Safety chain	Chaine
30	7606.15.01	1	Verstellstück, links	l	Link arm I.h.	Bras gauche

Hydr. Dreipunktgestänge Rear hitch hydr.

Drill-Lift



Attelage hydr.					
Bild Ref. Fig.	Bestellnr. PartNo. Rèférence	Stck Oty. Ote.	Bezeichnung Technische Angaben Technical data Données techniques	Description	Désignation
30	7606.15.02	1	Verstellstück, rechts	Link arm r.h.	Bras droit
31	7002.05.00	4	Spannstift 25x32 m. Wellenschl.	Roll pin	Goupille
32	933D2075N	4	Sechskantschr. M 20x75 DIN933-10.9	Hexagon head screw	Vis à six pans
33	980DV20P	4	Sicherungsmutter VM 20 DIN980- 8	Lock nut	Ecrou frein
34	7606.16.01	1	Querrohr	Connect. pipe	Bras de raccord.
35	7606.09.02	1	Seitenarm, links	Arm l.h.	Bras gauche
36	7606.09.01	1	Seitenarm, rechts	Arm r.h.	Bras droit
37	8413.38.00	2,4	Verstellarmbolzen verz.	Pin	Axe
38	933D1225NA	2,4	Sechskantschr. M 12x25 verz. DIN933-10.9	Hexagon head screw	Vis à six pans
39	127DA12A	2,4	Federring A 12 verz. DIN127	Springwasher	Rondelle grower
40	71412DB81	2,4	Schmiernippel BM 8x1 DIN 71412	Grease nippel	Graisseur
41	1441D26A	6	Scheibe 26 verz. DIN1441	Washer	Rondelle
42	7606.08.01	2	Lagerbock	Bracket	Support
43	960D201570N	4	Sechskantschr. M 20x1,5x70 DIN960-10.9	Hexagon head screw	Vis à six pans
44	980DV2015N	4	Sicherungsmutter VM 20x1,5 DIN980-10	Lock nut	Ecrou frein
45	7606.07.04	1	Anschlagplatte	Latch	Plat
46	960D161565M	2	Sechskantschr. M 16x1,5x65 DIN960-12.9	Hexagon head screw	Vis à six pans
47	8405.00.18	2	Poly-Stop-Sechskantm. mit Bund M 16x1,5	Poly-Stop nut	Ecrou Poly-Stop
	-				
	•				•
	•				
	•				
	•				:
		<u> </u>		1	1



--- RABE¶WERK Ersatzteilliste •

Gerätetyp: Zylinder Ø 80 -Cylinder Ø 80- -Verin Ø 80-

DRILL-LIFT bis 5 m

Bild Ref. Fig.	PartNo.	Stück Qty.	Tec	chnische Angaben chnical data. nnées techniques	Description	Désignation
1	8145.02.00	Ote.	Zylinderrohr	mees techniques	Cylinder Housing	
2	8127.00.01	1	•	0 00 (0 22	_	Corps de verin
_	1		Kolbendichtung D 20 W	O 80x60x22	Plunger seal	Etancheite piston
3	8145.04.01	1	Kolbenstange		Piston rod	Tige de verin
4	8129.00.02	1	Nutring VN 35-110		Seal ring	Joint
5	8127.00.02	1	O-Ring OR 71,2x5,7		O-Ring	Joint torique
6	8133.10.01	1	Zylinderkopf		Cyl. head	Téte de verin
7	8129.00.03	1	Abstreifer 35-45-7/10		Scraper ring	Jóint racleur
8	8145.01.00	1	Überwurfmutter		Male nut	Ecrou de raccord
9	4716.38.00	2	Schmiernippel H 1 8x1		Grease nipple	Graisseur
10	553D810V	1	Gewindestift M 8x10 D	IN 553-5.8	Threaded pin	Vis sans féte
11	8145.03.01	1	Kugelkopf		Ball joint	Rotule
12	936D3015P	1	6-ktmu. M 30x1,5 DIN	936-8	Hex. nut	Ecrou H
	8145.05.01	1	Zylinder Ø 80 -Hub 300 Bild-Nr. 1-12)- komplett,	Cyl. Ø 80 cpl. Nos. 1-12	Verin Ø 80 cpl . No . 1−12
	8138.01.01	1	Satz Dichtungen kpl.Bild	d-Nr.2,4,5,7	Seal kit cpl. Nos. 2,4,5,7	Jeu de joints cpl. No. 2,4,5,7 07.96

RABE WERK Ersatzteilliste

32

32	Gerätetyp: Zy	linder	Ø 80 -Cylinder Ø 80Verin Ø 80-	80- DRILL-LIFT bis 5 m	
Bild Rel. Fig.	Bestell-Nr. PartNo. Rélérence	Stück Oty. Ote.	Bezeichnung Technische Angaben Technical dala. Données techniques	Description	Désignation
13	4716.53.05	2	Hydraulikrohr montiert 40 lg.	Hydr. pipe	Tube
14	6436.07.01	1	Gerade Anschweißverschraubung mit Innengewinde M 12x1,5	Male stud coupling	Raccord
15	6436.07.06	1	Entlüftungsfilter M 12x1,5	Breather	Reniflard
16	6436.07.03	1	Einstellb. Winkelanschlußtutzen ev W 12-L mit Innengewinde	Adjust coupling	Raccord
17	4723.70.03	1	Drossel, Bohrung 2,5 mm	Flow valve	Etranglement
18	8413.88.01	1	Hydraulikschlauch 1500 lg.	Hose	Conduite flexibel
19	4716.46.05	1	HD-Blockkugelhahn NW-10	Ball valve	Robinet
20	8132.01.00	1	Kupplungsstecker nach ISO 5675	Coupling	Raccord
21	8132.02.00	1	Staubschutzkappe	Dust cap	Cache
	7606.06.01	1	Hydr. Aushub-einfachwirkend- komplett, Bild-Nr. 1–21	Drill lift cpl. Nos. 1-21	Kit limiteur cpl. No. 1-21
					07.96

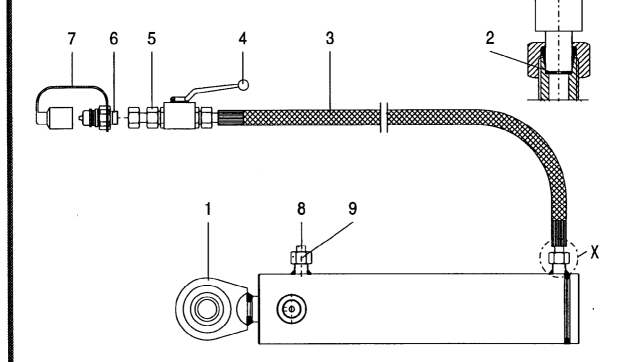
· Ersatzteilliste ----

Hydr. Aushub bis 4,5 m Relevage hydr. jusqu 6 4,5 m

DRILL-LIFT

Relevage hydr. jusqu 6 4,5 m Hydr. lifting up to 4,5 m





.					
Bild	Bestell-Nr.	Stück		che Angaben	
Ref.	PartNo.	Qty.	Technic	•	
Fig.	Référence	Qte.	Donnée	s techniques	Désignation
1	8168.03.01	1	Zylinder 80/35/300	Cylinder	Verin
2	8132.06.04	1	Drosselscheibe Ø 2,5	Flow valve	Etrang lement
3	8413.88.02	1	Hydraulikschlauch 1500 lg.	Hose	Conduite flexibel
4	4716.46.05	1	HD-Blockkugelhahn NW 10	Ball valve	Robinet
5	4716.53.05	1	Hydraulikrohr 40 lg montier	t Hydr. pipe	Tube
6	8132.01.00	1	Kupplungsstecker nach ISO	5675 Coupling	Raccord
7	8132.05.01	1	Staubkappe -rot-	Dust cap	Cache
8	6432.58.23	1	Rohrverschlußbutzen BUZ 1	2-L/S Blanking end	Bouchon
9	4716.46.04	1	Überwurfmutter M 18x1,5	Male nut	Ecrou
	7606.06.01	1	Hydr. Aushub -einfachwirke montiert, Bild-Nr. 1-9	Hydr.1ifting cpl. Nos. 1-9	Relevage hydr. cpl No. 1-9
<u> </u>	<u> </u>				

- Ersatzteilliste -----



Zylinder 80/35/300 Cylinder 80/35/300 Verin 80/35/300

DRILL-LIFT

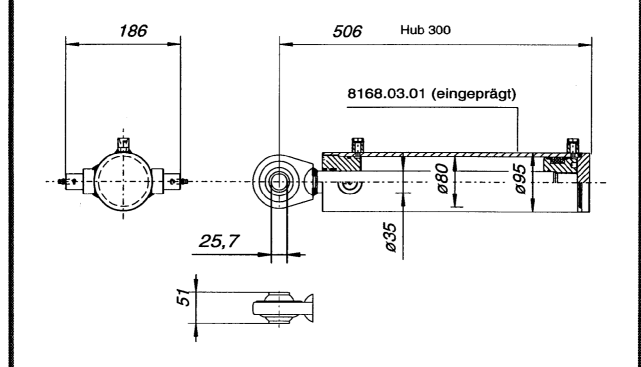
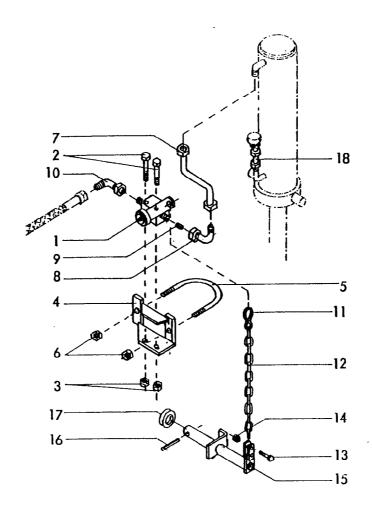


Bild Ref. Fig.	Bestell-Nr. PartNo. Référence	Stück Qty. Qte.	Bezeichnung	Technische Angaben Technical data. Données techniques	Description	Désignation
	8168.03.01		Zylinder 80/35/300 I	komplett	Cylinder cpl.	Verin cpl.
	8168.01.04		Dichtungssatz		Seal kit	Jeu de joints
:						

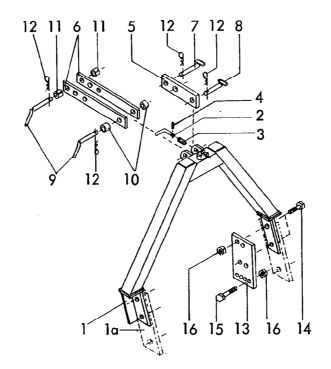


- RABENWERK Ersatzteilliste

Gerätetyp: DRILI	L-LIFT -Hubbegrenzun	gLift limiter-	-Limiteur de leveé-
------------------	----------------------	----------------	---------------------

Bild Ref. Fig.	Bestell-Nr. PartNo. Référence	Stück Qty. Qte.	Bezeichnung Technische Angaben Technical data. Données techniques	Description	Désignation
1	8423.31.01	1	Hubbegrenzer 12-L	Limiter valve	Limiteur de leveé
2	931D650P	2	6-ktschr. M 6x50 DIN 931-8.8	Hex. bolt	Vis H
3	934D6PA	2	6-ktmu. M 6 DIN 934-8 verz.	Hex. nut	Ecrou H
4	8423.30.00	1	Ventilhalter für Zyl. Ø 80	Valve holder	Bride soupape
4	8423.33.00	1	Ventilhalter für Zyl. Ø 100	Valve holder	Bride soupape
5	8423.28.01	1	Schraubband für Zyl. Ø 80, 295 lg.	Wing bolt	Bride
5	8423.32.01	1	Schraubband für Zyl. Ø 100, 360 lg.	Wing bolt	Bride
6	934D10PA	2	6-ktmu. M 10 DIN 934-8 verz.	Hex. nut	Ecrou H
					07.96

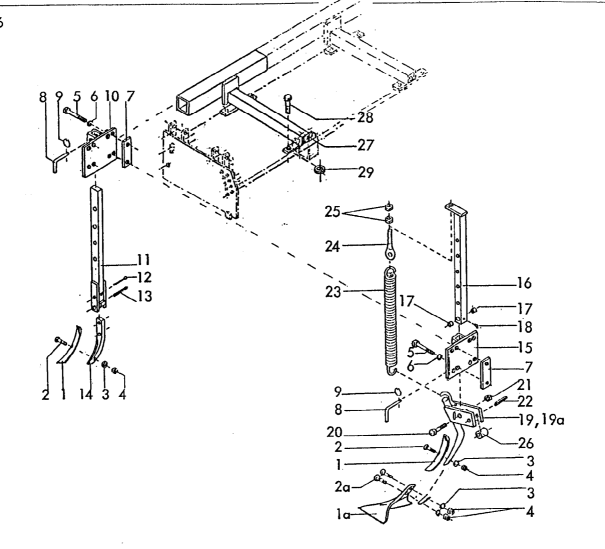
			KABE WWERK EISUIZIEIIISIE		
34	Gerätetyp: D	RILL-	LIFT -HubbegrenzungLift limiter-	-Limiteur de leve	eé-
Bild Ref. Fig.	Bestell-Nr. PartNo. Référence	Stück Oty. Ote.	Bezeichnung Technische Angaben Technical data, Données techniques	Description	Désignation
7	8423.28.03	1	Hydraulikrohr kpl. für Zyl.Ø 80,207 lg.	Hydr. pipe	Tube
7	8423.32.02	1	Hydraulikrohr kpl. für Zyl.Ø 100,235 lg	. Hydr. pipe	Tube
8	6436.07.03	1	Einstellb. Winkelanschlußtutzen ev W 12-L mit Innengewinde M 12	Adjust coupling	Raccord
9	4723.70.03	1	Drossel Ø 2,5	Flow valve	Etrangelement
10	4716.52.11	1	Einsellb. Winkelanschlußtutzen ev W 12-L	Adjust coupling	Raccord
11	8423.28.05	1	Feuerwehr –Karabinerhaken	Carbine swivel	Mousqueton
12	763D0,416K4	1	Kette 4 DIN 763, 13 Glieder	Chain	Chaine
13	933D825P	1	6-ktschr. M 8x25 DIN 933-8.81	Hex. bolt	Vis H
14	934D8PA	1	6-ktmu. M 8 DIN 934-8 verz.	Hex. nut	Ecrou H
15	8423.78.01	1	Zylinderbolzen bis 3 m für Kreisel-	Pin	Axe
15	8423,79.01	1	Zylinderbolzen ab 3,5 m eggen	Pin	Axe
15	8423.82.01	1	Zylinderbolzen für Rotor R/SR	Pin	Axe
16	1481D850	ı	Spannstift 8x50 DIN 1481	Roll pin	Goupille elastique
17	126D26	2-4	Scheibe 26 DIN 126 (je nach Bedarf)	Washer	Rondelle
18	4716.53.05	1	Hydraulikrohr montiert 40 lg.	Hydr. pipe	Tube
					07.96



– *RABE () WERK* Ersatzteilliste -

Gerätetyp: Satteldreieck für Kreiseleggen

Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung
l la	8426.30.00 8426.31.00	1	Satteldreieck Satteldreieck für MKE mit Schaltgetriebe
2	8412.55.05	1	Steckbolzen
3	8412.55.06	1	Druckfeder
4	8412.55.07	1	Spannstift 6x40
5	8419.03.01	1	Oberlenkerstrebe für EMKE, WMKE
6 6 6	8412.55.02 8412.55.03 8412.55.08	2 2 2	Oberlenkerstrebe für MKE mit Schaltgetriebe und SKE Oberlenkerstrebe für PKE Oberlenkerstrebe für MKE
7 8	2614.18.00 8007.13.00	1	Zugbolzen Steckstock TB-25x110 A } für EMKE, WMKE
9 10 11	8404.74.00 8412.55.04 1498D253228	2 2 2	Steckstock Distanzrohr Einspannbuchse EG 25/32x28 DIN 1498 A Für MKE, PKE, SKE
12	4716.35.00	2	Federsteckstock BTB-4
13	8412.55.10	2	Verstellplatte
14	933D2050P		6-ktschr. M 20x50 DIN 933-8.8 4x für MKE,PKE,SKE, 6x für EMKE,WMKE
15 16	931D2070P 980DV20P	6	6-ktschr. M 20x70 DIN 931-8.8 für MKE,PKE,SKE Sicherungsmutter VM 20 DIN 980-8 10.90

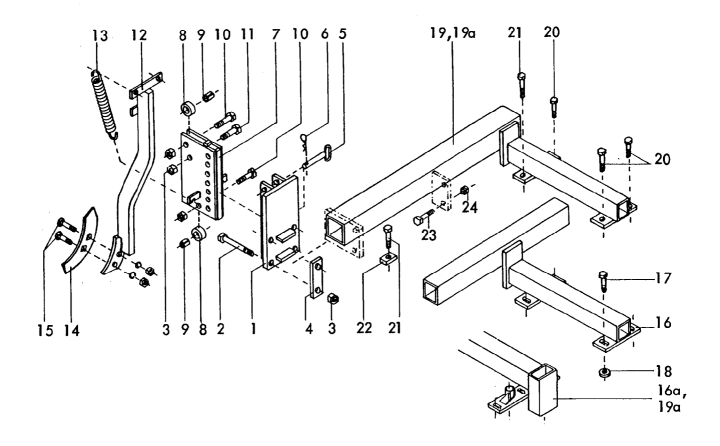


RABE (WERK Ersatzteilliste

Gerätetyp:	Radspurlockerer	starr / gefedert	fiir	Kreiseleggen
deratetyp,	vaasbouockeiei	siuli / gereueri	101	Meiseleggen

Bild- Nr.	Bestell-Nr.	Stück- zahl	Ersatzteilbezeichnung
1 1	8007.30.01 8426.33.01]	Schar GG-5 Gansefußschar
2 2a 3 4	8007.30.02 2700.26.17 127DA12A 934D12PA	1 2 1(2) 1(2)	Scharschraube SSS-12x40 Senkschraube M 12x45-10.9 vierk. Federring A 12 DIN 127 verz. 6-ktmu. M 12 DIN 934-8 verz.
5 6	931D12110P 127DA12A	4 4	6-ktschr. M 12x110 DIN 931-8.8 Federring A 12 DIN 127 verz.
7	6241.94.02	2	Gewindelasche
8	6241.29.02	1	Steckstock TB-12x50
9	6608.12.07	1	Sicherungsring
10	8413.99.00	1	Tasche
11	8413.95.00	1	Stiel 03.93

RABE | WERK Ersutzteilliste 37 Radspurlockerer starr / gefedert für Kreiseleggen Gerätetyp: Stück Bild-Nr. Ersatzteilbezeichnung Bestell-Nr. zahl 1 Splint 8x50 DIN 94 94D850 12 Spannstift 10x45 DIN 1481 \ Verbundstift 1481D1045 1 13 Spannstift 6x45 DIN 1481 1 1481D645 1 Zinkenvorderteil 8007.24.04 14 Tasche 8413.98.00 1 15 6241.96.00 1 Stiel 16 Einspannbuchse EG 16/20x12 DIN 1498 17 1498D162012 2 4716.43.00 1 Schmiernippel H 2 8x1 18 1 Zinken für Schar GG-5 6241.97.00 19 1 Scharträger für Gänsefußschar 19a 8419.43.00 6-ktschr. M 16x1,5x65 DIN 960-12.9 1 20 960D161565M 1 Sicherungsmutter VM 16x1,5 DIN 980-8 980DV1615P 21 Spannstift 10x50 DIN 1481 \ Verbundstift 1 22 1481D1050 Spannstift 6x50 DIN 1481 1 1481D650 6241.94.01 1 Zugfeder CF-287 23 Ösenschraube OS-12x70 verz. 6241.32.01 1 24 6-ktmu. M 12 DIN 934-8 verz. 2 934D12PA 25 Radspurlockerer -starr- komplett, Bild-Nr. 1,2,3-14 1 8413.94.00 Radspurlockerer -gefedert- kpl. (Schar GG-5) Bild-Nr. 20-25 1 8419.31.00 Radspurlockerer-gefedert-kpl.(Gänsfußschar) Bild-Nr. 1 8419.42.00 1 26 8413.33.01 Buchse 8419.45.02 1 Kombiträger -rechts-] 27 für WMKE, EMKE 200 Kombiträger -links-1 27 8419.45.03 Kombiträger -links-1 27 8426,40.01 für WMKE, EMKE, MKE, PKE 250 1 Kombiträger -rechts-27 8426.40.02 1 Träger -links-27 8426.37.01 für WMKE, EMKE, MKE, PKE 300 1 Träger -rechts-27 8426.37.02 1 Träger -links-27 8426.38.01 für MKE, PKE 350 1 Träger -rechts-27 8426.38.02 1 27 8426.39.01 Träger -linksfür MKE 400, PKE, SKE 400, 450 1 Träger -rechts-27 8426.39.02 8411.99.01 1 Träger -links-27 für SKE 300 1 8411.99.02 Träger -rechts-27 Kombiträger für SKE 500 2 27 8423.61.00 27 2 Kombiträger für SKE 600 8423.62.00 6-ktschr. M 12x45 DIN 931-10.9 verz. Stückzahl je nach Typ 28 931D1245NA 6-ktschr. M 12x55 DIN 931-10.9 verz. 28 931D1255NA 8(16) Scheibe 13 DIN 7349 29 7349D13 03.93



Gerätetyp: Radspurlockerer -Ramat- für PKE, SKE, Rotor

Bild- Nr.		Stück je Gerät/ Baugr	Ersatzteil bezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil	
1	8416.41.00	1	Verstell platte			
2	931 D1 61 30P	4	6-ktschr. M 16x130 DIN 931-8.8			
3	980DV16P	5	Sicherungsmutter VM 16 DIN 980-8			
4	8416.39.03	2	Klemmlasche LC-17x97			
5	8416.43.00	2	Steckstock			
6	4716.35.00	2	Federsteckstock BTB-4	6416.01-3		
7	8416.40.00	1	Führungstasche			
8	8416.39.02	2	Rolle			
9	7346D2122	2	Spannstift 21×22 DIN 7346			
10	960D161560M	2	6-ktschr. M 16x1,5x60 DIN 960-12.9			
"	980DV1615N	2	Sicherungsmutter VM 16x1,5 DIN 980-10			
11	931 D1 660P	1	6-ktschr. M 16x60 DIN 931-8.8			10.88

Gerätetyp: Radspurlockerer -Ramat- für PKE, SKE, Rotor

	Geratetyp:		dspuriockerer -kamat- für PKE, SKE, Kotor		T					
Bild- Nr.	Bestell - Nr.	Stuckje Gerat/ Baugr.	Ersatzteilbezeichnung	Alte Bestell - Nr.	ca. kg/Teil					
12	8416.42.00	1	Spurlockererzinken -Ramat-							
13	8409.00.35	2	Zugfeder CF-247							
14	8406.41.01	1	Schar GG-60	ar GG-60						
15	6337.06.03	2	Sondersenkschraube BSSS-12x50-5.6							
11	127DA12	2	Federring A 12 DIN 127							
n	934D12P	2	6-ktmu. M 12 DIN 934-8							
	8416.39.01]	Radspurlockerer -Ramat- komplett, Bild-Nr. 1 - 15							
16	8413.71.00	2	Träger		 					
160	8413.97.01	1	Kombiträger –links–		-					
160	8413.97.02	1	Kombiträger –rechts–	at } für PK	Ė					
17	931D1245N	8	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-10.9							
18	6437.00.01	8	Scheibe C-132	}						
19	8411.89.01	1	Träger –links– für 3 m		}					
1%	8411.89.02	1	Träger -rechts- für 3 m							
19	8411.90.01	1	Träger – links – für 4 m							
1 %	8411.90.02	1	Träger –rechts– für 4 m							
19	8411.93.01	1	Träger –links– für 5 m							
190	8411.93.02	1	Träger -rechts- für 5 m							
19	8411.94.01	1	Träger –links– für 6 m							
190	8411.94.02	1	Träger -rechts- für 6 m		für \$KE					
19	8423.23.01	1	Kombiträger –links– für SKE 400 (Praliblec	h mit Ramat	,					
190	8423.23.02	1	Kombiträger -rechts-							
20	931 D1 245N	6	6-ktschr. M 12x45 DIN 931-10.9	-						
21	931 D1 260 N	4	6-ktschr. M 12x60 DIN 931-10.9							
22	8416.39.04	2	Unterlage für Beinschutz							
23	933D1640P	4	6-ktschr. M 16x40 DIN 933-8.8							
24	980DV16P	4	Sicherungsmutter VM 16 DIN 980-8		10.8					

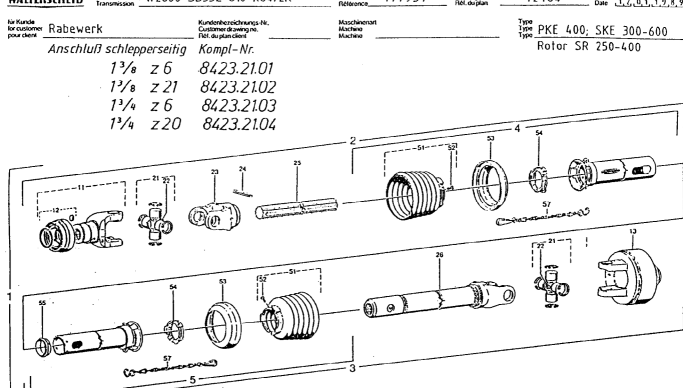
1

| WAITERSCHEID | Codeshards | W2600-SD35Z-610-K96/4R | Poster | Codeshards | Codesh

Standard-Gelenkwelle * Standard-type PTO drive shaft * Transmission standard

esitions-Hr. em epère	Bestell-Hr. Part No. Référence		Slückzahl Quantity Quantité	Technische Angaben Technical data Données techniques	Benearung	Description	Désignation	Rabe - N 842320.0
1,	177930	1214).	1	_		1	1	8423.20.0
16			- 4	W2600-SD3SZ-610-K96/4R	Gelenkvelle mil Schutz	PTO drive shall with guard	Transmission avec protection	8423.20.
10			1	THE STATE OF THE PARTY OF THE P				8 4 2 3.20
10			1	1				8423,20
2 a	177929		7				Demi-transmission intérieure avec	8423.20
26			1	1	Innere Gelenkwellenhälfle mit	limer PTO drive shaft half with	demi-protecteur enterieur	8 423.20
2 6			7	MH3600-2035-246	äußerer Schutzhällte	outer guard half	1	3923.20
20		 	1	1		<u> </u>	1	
)	177931		 	WH2600-SD352-378-K96/4R	Auflere Gelenkweilenhalfte mil	Outer PIO drive shaft half with	Demi-transmission exterieure avec	\$423.20.05
	111731		 		innerer Schutzhälfte -	inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
	176468	45.319	 ,	SDH35-A 345	Auflere Schulzhalfle	Outer quard half		
		15.309	+	SDH352-J195	Innere Schutzhälfte	Inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
<u> </u>	174469	1 03.307	 	30.032-7.13				
		 	 	 			1	
		<u> </u>					·	
	<u> </u>	<u> </u>	 		QS-Gabel komplett	QS-yake complete	Mathore GS complete	
11	365814	-74.84.00	<u> </u>	QSG7600-11/1"(6)	QS-Verschiuft komplett, Graffr (QS-lock complete, size (Verroudlage QS complet, Type (
17	376106	agrasel 173	1			friction clutch complete,	Limiteur à friction complet;	
13	177117	56,117 51	11_	K96/LR-2600-13/1-1610C.	Reibkupplung komplett:	clockune relation	rotation à droite	
				Mx 1800Nm-I	Rechtsdrehsinn			
		T .		1		Cross and bearing bit complete	Bloc transition comple!	
71	326245	26.00 00	1		Kreuzgarnitur komplett	Lubrication litting	Grasseur	
11	044099	63.27 00	1	H6x1	Kegel-Schmiernippel		Machoire à gorge	
23	177770	26.13.02	1	RG2400-52+17(25)	Rillengabel	Spring Type straight pin	. Goupelle élastique	
31	304578	61 06.08	1	OH11481-13×95	Spannstift	Profile shall, hardened	Arbre profile, cimente	
	183527	47.78.04	1 1	52×47(25)geh- 480	Profituelle, gehärtel	Welded shaft and yoke assembly	Machane avec profit soudé	
26	177975	24.14.117	1	W-G2400-57×474751-374	Wellengaliel	Meined Pirati aun Anne matemin		
	+ *****	1	1			Count case with seesy	Cone protecteur avec vis	
51	365407	45.35.07	1	RP7	Schutztrichter mit Schraube	Qual of Contract of the Secret	Vis	
52	365305	40,15.00	1	Cx10	Schraube	Screv	Sague de existert	
53	359609	82.85.04	7		Stützring	Reinforcing collar	Sague de glassement	
33	342315	82.43.07	1 7		Gleitring	Bearing ring		
	355154	87.83.10		50352	Gleitring	Bearing ring	Sague de glissement	
55					Haltekette	Safety chain	Chainelle	
56	644371	82,36,03	_				_\	
Anscl	lußvari	ante-Si	chlepp	erseite * Conr	nection variants-tracto	or side * Versions d'a	accouplement-côté tra	icteur
11a	365816	-26.84.07		0203006-131 (3.f		QS-yake complete	Māchaire OS camplēle	ł
116	345414	- 26 . 84 . 04			QS-Gabel komplett	13-7-11- 13-P-11-	1	
110	366780	-74.84.06	1	8 5 G 7 6 00 - 1 1 1 - (7 0)				
124	374104	agrasel 12	3 1	13/4"	a.S-Verschluft homplett; Gräfte C	as-lack complete; size C	Verrouillage QS complet; type C	1
		agraset 12		176"	Carrent demberet ar ann	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

2



Standard-Gelenkwelle * Standard-type PTO drive shaft * Transmission standard

ositions-Kr. em opëre	Bestell-Nr. Part No. Référence	Oraving No.	Slückzaki Quantity Quantité	Technische Angaben Technical data Données Techniques	Beneroung	Description	Désignation	Rabe-M
10	177937	17184	1					8423,21.01
1 6			1	1	 	1010 dains about airs aread		B423.24.02
16		1	1	M3600-20352-610-K4413R	Cessus acres wit Trudes)P10 drive shaff with quard	Transmission avec protecteur	8423.21.03
1.0			1					842321.04
2 .	177929	I	1					8423.20.05
2 6	I		1	WH2600-SD35-546	Innere Gelenkvellenhällte mit	Inner PTO drive shaft half with	Demi-transmission intérieure avec	8423.20.06
2 c			1		auflerer Schutzhällte	outer guard half	demi-protecteur extérieur	8423,20.07
2 d		1	1				!	8423,20.08
)	177936		1	WH2600-SD352-328-K64/2R	Auflere Gelenkwellenhalfte mit innerer Schulzhällte	Outer P10 drive shall half with inner guard half	Demi-transmission extérieure avec demi-protecteur intérieur	8413.21.05
4	176648	85.319	1	SDH35-A 345	Auflere Schulzhälfte	Outer guard half	Demi-protecteur extérieur	
5	178469	85.309	1	SOH35Z-1195	Innere Schutzhälfte	Inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
		ļ				•	-	
	365816	-76.84.00	 	Q 5 G 2 6 00 ~ 1 3 to ~ [6]	QS-Gabel komplett			
11				#205000-140 [9]		US-yoke complete	Machoire OS complète	
12	376106	agraset 123	1 1	<u> </u>	QS-Verschluft komplett; Größe C	OS-lock complete; size c	Verrouiliage QS complet; type C	
13	377349	59,110.17		K64/2R-2600-13/4"(6)Q(; H-2400Nm	Nockenschallkupplung komplett; Rechtsdrehsinn	Cam-type cut out clutch complete; clockwise rotation	Limiteur débrayable à cames complet, rotation à droile	
21	326745	26.00.00	 , 	 	Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing but complete	Diac storrillan complet	
22	064679	63.27 00	1 7	M6x1	Kegel-Schmiernippel	Lubrication filling	Grasseur	
23	177920	26.13.02	 	RG2600-52x47(25)	Rillengabel	Inheard yoke	Máchoire à gorge	
24	304576	61.06.04	1 ;	DIN1681-13×95	Spannstift	Spring type straight pin	Goupitte etaxtique	
25	183527	67.70.04	1 i	52×47(25)gch-480		Profile shaft, hardened		
76	177725	26.14,117		W-G2600-52x47(25)-328	Profdvelle, gehärfel Wellengabet	Welded shaft and yoke assembly	Arbre profdé, cémenté	
- 26	111123	76.15.117	+ '	K-01900-25k4 1(12)-158	Metteudanet	welled shall and yake assembly	Machoire avec profil soude	
51	365407	85,35,07	1 7	RP7	Schulztrichter mit Schraube	Guard cone with screw	Cone protecteur avec vis	
57	365305	40.15.00	1	4×10	Schraube	Screw	Vis	
53	357407	82.45.04	7	 	Slutzring	Reinforcing collar	Baque de renfort	
54	342315	62.43.07	1	<u> </u>	Gleitreng	Bearing ring	Bague de glissement	
55	355156	42.83.10	1 -	\$03\$2	Gleitring	Bearing ring	Baque de glissement	
54	044321	87.36.03	2	T	Hallekelle	Safely thain	Chainelte	
	1	1-1-6-4	1		1			

Bestell-Nr. Part no. Rôlèrence,

Zeichnungs-Nr. Drawing no. Réf. du plan

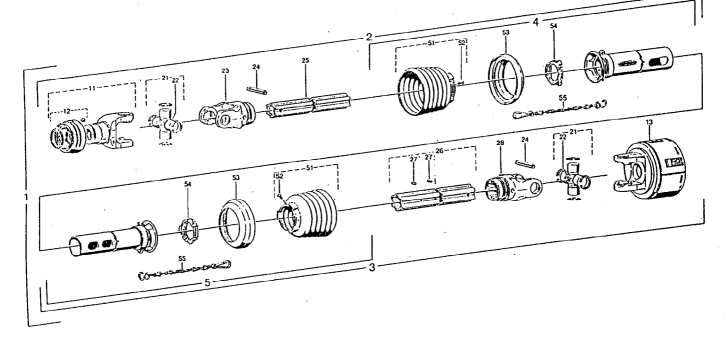
Datum Date 12 01 1988 Date 12 01 1988

für Kunde forcustomer_Rabewerk pourclient

Kundenbezeichnungs-Nr. Customer drawing no. Ret, du plan client

PKE 400; SR 250-400; SKE 300-600; Rotor

a=QSG2600-1³/8"(6) b=QSG2600-1³/8"(21) c=QSG2600-1³/₄"(6) d=QSG2600-1³/₄"(20) 8423.14.01 8423.14.02 8423.14.03 8423.14.04



1374 M	Resset für Pas No Betweekt	Daniela Bangla Ar Gen	Carran Carra, Carra	Fecting the largisters Treatment data October lackmanes	Beening	Description	Desgrater	Rabe-Nr
12	1764.97	12114		W2600-SD35-610-K96/4R			1	8423.14.01 8423.14.02
13	177726	12161		#2620-SD35-610-K96/4R		PTO drive shall with guard	Transmission avec protecteur	8423.14.03
	177727	12162	1	W7600-SD35-610-K96/4R	Gelenkwelle mit Schutz	han duise gunt and done		8423.14.04
1d	177728	12163		W7600-SD35-610-K96/4R	_			
	168806	1.1.0	1	WH2600-S035-507				8423.14.05
26	172337		1	WH260G-SH35-507	knnere Gelenkwellenhälfte mit	loner P10 drive shaft half with	Demi-transmission untérieure avec demi-protecteur extérieur	8423,14.06
70	.72346		-	WH2500-5035-507	äuflerer Schutzhälfte	outer guard half	inemi-bratectien, exterient	8423.14.07
24	172350	 	1	WH7690-SD35-507				8423.14.08
;	177161		-	WH7500-SD35-477-K96/4R	Auftere Gelenkwellenhälfte mit	Outer PIO drive shaft half with	Demi-transmission exterieure avec	8423.14.09
	1				innerer Schutzhälfte	inner guard half	deni-protecteur intérieur	<u> </u>
	178048	85,319		SDH3S-A3L0	Auftere Schutzhällte	Outer guard half	Demi-protecteur exterieur	
	178049	85.320	1	SDH35-1340	Innere Schulzhällte	hner guard half	Demi-protecteur intérieur	
_ 	1	1						
		 						
		 	 					
	165814	.26.84.00	1	GSG7690-17/4"(6)				1
112	365816	26.84.02	 	Q5G2600-1 ³ /**(21)	1	1	tiáchoire QS complète	ł
	365818	- 26.84.04	 	0.5G7600-1 ³ /s"[6]	- as-Gabel komplett	QS-yake complete	inclinit and complete	
110	366780	. 76 . 84 . 06	+ +	Q SG2600-13/1-120)	1			
114				11301100	 			ł
12a	376106	agraset 123			-1		Yerrouillage QS complet; type C	i i
17h	376104	agraset 12			– QS-Verschluß komplett; Größe C	QS-tack complete; size C	settomitade my combiet! the c	1
170	176107	agraset 124			-1	1		
17d	376107	56, 117, 51		K96/4R-13/4"(6)QC.	Redkupplung kamplell;	friction clutch complete,	Limiteur à friction complet;	
13	177117	36.117.51	'	M=1800Nm-1	Rechtsdrehsion	clackwise collation	rotation à droite	
				THE IDOURING.				
		26 00.00	1 2		Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing kit complete	Bluc croisillon complet	
21	374745	63.27.00		M8:1	Kegel-Schmiernippei	Lubrication filling	Graisseur	
31		-26.13.00		RG2600-S5	Rulengabel	inboard yoke	Macheire à gorge	
5)	168279	61.06.08	+ -	D#115-81-13x95	Spannstift	Spring type straight pin	Goupile élastique	
31	304578			SSgeh-440	Profitrator; gehärtel	Profile Tube; hardened	Tube profilé; cémenté	
25	170270	75.45.13		56-410	Profitation wit Schwiernippel	Profile tube with fubrication fitting	Tube protié avec graisseur	
26	176894			1/4"	Schlag-Schmiernippel	Orive-in type lubrication fitting	Graisseur à frapper	
27	380371	63.33.00		RG2600-56	Ritlengabel	Inboard voke	Mâchoire à gorge	
	168278	- 26.14.00	 	K(1000-20				
						Guard cone with screw	Cone protecteur avec vis	
51	365407	85.35.07		RP1	Schutztrichter mit Schraube Schraube	Screw	Vis	
52	345305	60.15.00	~	4×10	Stützring	Reinforcing collar	Baque de renfort	
53	359409	87.85.06		_		Bearing ring	Baque de glissement	
54	342315	82.83.67	1 2	ı	Gleitring		Chainelte	

Besleil-Nr. Partno. Référence

Zeichnungs-Nr. Drawing no. Rét. du plan

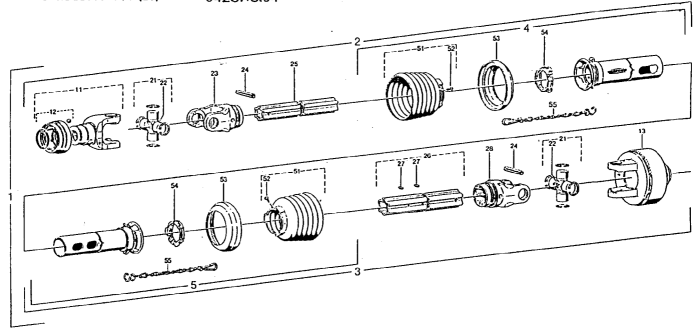
Datum Date 1,2,0,1,1,9,8,8

für Kunde for customer_Rabewerk

Kundenbezeichnungs-Nr, Customer drawing no, Rét. du plan cleint

Type PKE 400; SR 250-400; SKE 300-600; Rotor

 $a=0.5G2600-1^3/8''(6)$ b=QSG2600-1 3 / $^{**}(21)$ c=QSG2600-1 3 / $^{**}(6)$ d=QSG2600-13/4"(20) 8423.15.01 8423.15.02 8423.15.03 8423.15.04



dens Hr. A	Restol No. Part No. Reference	Zochrungs-ta, Ozonig Na, Rel duplan	Stuckages Chambly Chambin	Techniche Angaben Technical dala Donnees lechniques	Benoming	Description '	Colseguation	Rabe-Ni
14	174175	11937	ī	W2600-S035-610-K64/2R				8423,15,01
16	172365	11936	1	W2600-SD35-610-K64/2R	1	220 11 11 11 11 11 11	.	8423.15.02
14	172369	11939	1	W2600-S035-610-K64/2R	Gelenkwelle mit Schutz	PIO drive shaft with guard	Transmission avec protecteur	8423.15.03
ld	172373	11940	1	W2600-S035-610-K64/2R				8423,15.04
Za	168896		1	3/H2600-SD35-S07				8423.14.05
S¥	172337		1	WH7600-SD35-507	innere Gelenkveilenhälfte mit	Inner PTO drive shaft half with	Demi-transmission intérieure avec	8423,14.06
20	172346		1	WH2600-SD3S-S07	äußerer Schutzhälfte	outer guard haif	demi-protecteur extérieur	8423.14.07
2 d	172350	T	1	WH2602-5035-507		1		8423.14.08
3	172360	1	1	WH2600-SD35-477-K64/ZR	Auflere Gelenkvellenhalfte mit	Outer PTO drive shaft half with	Demi-transmission extérieure avec	8423.15.05
	·			•	innerer Schutzhällte	inner guard half	demi-protecteur intérieur	
4	178048	85.319	1	SDH35-A340	Außere Schutzhälfte	Outer guard half	Demi-protecteur extérieur	
5	178049	85.320	1	50435-1340	Innere Schutzhälfte	inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1						
	+	1	 					
		†	1					
11a	365614	-26.84.80	1	QSG2600-131="(6)				
116	365816	-26 84 02	1	0.502600-13/1-(51)	1	1 .	1	1
116	365818	-26.84.04	1	QSG2600-13/1"(6)	QS-Gabet komplett	as-yoke complete	Màchoire OS complèle	l
114	366780	-26.84.06	1	a SG2600-13/4"(20)				ŀ
17.	374106	agraset 123	1				***	_ -
125	374106	agraset 123	1	<u> </u>				1
120	376167	agraset 124	1		QS-Verschluft komplett; Grüfie C	QS-luck complete, size C	Verrouillage QS complet, type C	ŀ
12d	374107	agraset 124	1		1			ĺ
13	377389	59, 110, 12	1	K64/2R-13/10"(6);	Nackenschaltkupplung kompleit;	Cam-type cut out clutch complete;	Limiteur débrayable à cames complet;	
		1	<u> </u>	M= 24 00Mm	Rechtsdrehsinn	clockwise cotation	relation à droite	ł
	1	1		1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
21	326245	26.00 00	2		Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing kit complete	Blac craisition complet	
22	084099	63.27.00	2	M8x1	Kegel-Schmiernippel	Lubrication filting	Graisseur	
23	168279	-26.13.00	1	RG2400-S5	Rillengabel	inboard yoke	Máchoire à gorge	
24	304578	41.04.06	2	DIN1481-13x95	Spannstiff	Spring type straight pin	Goupille élastique	
25	170270	75.45.139	1	SSgeh-448	Profitalir; gehirtet	Profile tube; hardened	Tube profilé, cémenté	
26	174894	75.46,107		56-410	Prolitrahr mit Schmiernippel	Profile tube with fubrication fitting	l'ube profité avec graisseur	
27	300371	63.33.00	2	7/4"	Schlag-Schmiernippel	Orive-in type lubrication filting	Gralsseur à frapper	
24	168278	+26.14.00	1	RG2600-S6	Rillengabel	inboard yoke	Máchoire à gorge	
51	365407	85.35.07	2	RP7	Schutztrichter mit Schraube	Guard cone with screw	Cone prolecteur avec vis	
52	365305	40.15.00	2	4×10	Schraube	Screw	Vis	
53	359609	82.85,06	2		Stützring	Reinforcing collar	Bague de rentort	
Št	342315	42.43.07	2		Gleitring	Bearing ring	Bague de glissement	
. 55	044371	87.36,03	1 2		Halleketle	Safety chain	Chainette	

7.51 Datum Date 2,9 0,2,1,9,8,8 Date 2,9 0,2,1,9,8,8 PKE 400, SKE 300-500, Rotor SR	15	
56.117.51 Type PKE	2	
Zeichnungs-Nr. Drawng no. No. du plan	4—	
177117	5-	
Bestell-Nr. Part no. Référence Maschinenart Machine		
Drehmoment 1800Nm-1 Prorque Couple Couple Kundenzeichnungs-Nr. Mo. du plan client		
Kupplung K96/4-2600 Ckutch Limiteur Verk		
WALTERSCHEID for customer Rabev		

Parions No. 1988 (Ch. 1988)	- Hanne		-			
1_1 1 1 1 1 1	, and o	Technische Angaben Technical date Donnees techniques	Веленилу	Describino	Designation	
		K96/4R-2600-13/4"(6)QC; M=1800Nm-1	lung komplett; ebsion	Friction clutch complete; clockwise rotation	Limiteur à friction complet; rotation à droite	
-						
					T dend for the second	
agraset 126	-		QC-Verschluß komplett; Größe C Rechtsdrehsinn	QC-lock complete; size <u>C</u> clockwise rotation	Verrountage LL tompies; type t rotation à droite	
22 23 04	-	DINE 71-65×2 5		Retaining ring	Jonc	
65 07 01	Τ	ack-c	sdrehsinn	Lock ring; clockwise rotation	Manchon de verrouillage, rotation à droite	
60.06.47	-	M12x35	kantschraube, selbstsichernd	Self-locking hexagon screw	Boulon hexagonal, indesserrable	
64.01.16	m	DIN5401-15 III		Ball	Stille	
66.24.01	-		Drehfeder	Forsional spring	Ressort a action anguiaire	
16.50.42	-		Klemmkeil	Clamping key	Rother de serrage	
16.20.169	-	67x80x2	Scheibe	Washer	Rondelle	
56.36.00	-	170×15	Einstellring	Setting ring	Bague de reglage	
56 35.01	Γ	105/210	Federpaket, montiert	Spring pack assembly	Bloc-ressort complet	
56 73 09	Τ	100x160x3	Reibscheibe	Friction disk	Disque de friction	
20 /6 73	Τ	88-140-4	heibe	Drive plate	Disque d'entraînement	
20.21.02	T	100×170×13		Drive plate	Disque d'entraînement	
	T	31.7121	Flanschnabe	Flange hub	Moyeu a plateau	
56.31.04	\top	0/ 1/1 (0/	- infried	Ring	Bague	
16.52.06	Ť	04x37x0	4	Clutch housing	Boîtier	
20.06.97.	-					
_						
						i de la companya de l
1						
+						
1						

für Kunde for customer pour clerk

WALTERSCHEID

Gelenkweite
P.T.O. driver shaft
Transmission

W2500 - SD25F - 610 - K64/2R

Bestell-Nr. Part no. Reference

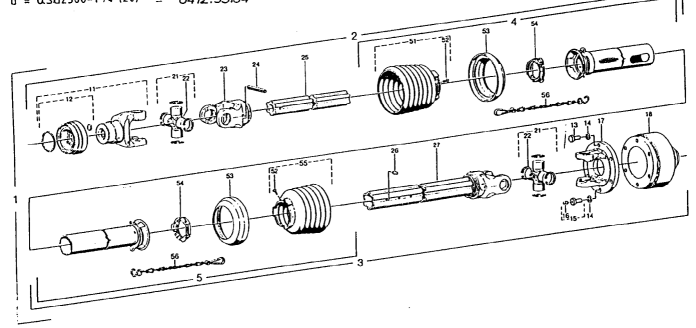
Date 2 8 1 1 1 9 8 4 Date 2 8 1 1 1 9 8 4

Kundenzeichnungs-Nr. Customer drawing no. No. du plan client

Type EMKE, WMKE Type MKE 200 - 400

PKE 250 u.300 Rotor R 200-400,-LR

= 8412.53.01 $a = 0.5G2500 - 1^3/8''(6)$ = 8412.53.02 = 8412.53.03 = 8412.53.04 $b = 0.5G2500 - 1^3/8''(21)$ $c = 0.5G2500 - 1^3/4''(6)$ $d = 0.5G2500 - 1^3/4''(20)$



Nr.	Section 20. Part No. Reference	Zuchaungs for Drawing No Raf Suplan	Stuck/phi Charmy Cuaran	Technische Angebon Technisch dass Dureess techniques	Benemag	- Programme	Congression	Rabe :
1.	374768	11131	1	W2500-SD25F-610-K64/2R	-			\$412.53.0
15	377527	11207	1	W2500-SD25F-610-K6L/2R	Gelenkwelle mit Schutz	PTO drive shall with guard	Transmission avec protecteur	5112.53.6
16	377545	11206	1	W2500-SD25F-610-K64/2R	DEIGHERATIC MIL SCIMIS	1		8412.53.
16	327551	11209		W2500-SD25F- 610-K64/2R				1412.52.
2.	375170			WH2500-5025F- 556			Domi-transmission intérieure avec	8412.52.
26	377525			WH2500-SD25F-556	Innere Gelenkwellenhälfte mit	nner PTO drive shaft half with	demi-protecteur extérieur	5417.52
24	377544		1	WH2500-SD25F-556	äufterer Schutzhälfte	outer guard half	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	8742.52
2d	377549		1	WH2500-5D25F-556			Demi-transmission extérieure avec	Et 12.53
	376787		1	WH2500-SD25-501-K64/2R	Auflere Gelenkwellenhälfte mit	Outer PTO drive shaft half with	demi-protecteur intérieur	
1	376787				innerer Schutzhälfte	inner guard half	Demi-protecteur extérieur	
	377451	85.216		SOH2SF.L. 375mm	Außere Schutzhälfte	Outer guard half	Demi-protecteur intérieur	1
4		85.204	- i -	SDH25:L+ 320mm	innere Schutzhälfte	inner guard half	Demt-braterien missien	
5	377845	13.204	 					
	 	 	 	 				
	 	 	 	1				
	1	-36.83.00	1	Q SG2500-13/1"(6)				}
11a	366796	-36.83.02	⊢ ;	QSG2500-11/4"(21)	Tag 6 1 4 1 444	Q.S-yoke complete	Mâchoire OS complète	1
116	366800	-36.84.00	 	QSG2500-13/4"(6)	QS-Gabel komplett	4- 7	ì	
110			+ ;	Q SG 2500-13/4"(20)	1			
114	366808	+36.84.02	 -	-			į	i
123	375106	agraset 123	 	 		OS-tack complete; size C	Verrouillage OS complet; type C	1
126	1	ļ <u> </u>	+-;		- as-verschluß komplett; Größe C	IL 3-lock templete, site e	1	1
12c	374107	agraset 124	 	 	-			
124		40.04.04	1 5	DM933-M12×25	Sechskantschraube	liexagon screv	Routon heragonal Rondelle élastique	
13	628536	60.83.00	 	DIN127-A12	Federring	Lock washer	Baulon hexagonal complet	
14	367799	69.06.48	 	mi2#25	Sechakantschraube komplett	Hexagon screw complete	Graisseur à frapper	
15		63,33,00	 	1/10"	Schlag-Schmiernippel	Drive-in type lubrication fitting		
14	380371			FG2500-#160	flanschgabel	Flange yoke	Mâchoire à bride	
17	317607	36.19.02	. ;	EK45/2R-11/5"(6)	Hockenschallkupplung komplett:	Cam-type cut out clutch complete:	Limiteur débrayable à cames comptet;	1
18	376792	59.108.1	<u> </u>	M= 1600Nm	Recht sdrehsinn	clockwise rotation	teration a mone	
								
		-1	+-7		Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing kit complete	Bloc craisition complet	
21	317209	36.00,00		Maxi	Kegel-Schmiernippel	Lubrication fitting	Graisseur	
11	084877	- 43.27.00		RG2500-54	Rillengabel	Inboard yoke	Mâchoire à gorge	
23	697133	36, 13, 10			Spannstiff	Spring type straight pin	Goupitte étastique	
24	304046	61.05.12			Profivelle: vergütet	Profile shaft: tempered	Arbre profdé; trempé et revenu	
25	375162	15.44.7			Keget-Schmiernippet	Lubrication tilling	Graisseur	
26	043427	43,11.0			Wellengabel	Welded shall and yoke assembly	. Mâchoire avec profit soudé	
27	375181	36, 14, 14	1 1	WG2500-SSgeh ,1 =501mm	m enewdaner			
					Schulztrichter mit Schraube	Guard cone with screw	Cone protecteur avec vis	
. 51_	345387	85:24.0			Schraube	Strew	Vis	
52	345305	40,15.8			Stirt zring	Reinforcing collar	Bague de rentori	
53	359474					Bearing ring	Bague de glissement	
54	047274				Schutztrichter mit Schraube	Guard come with screw	Cône prolecteur avec vis	
- 55 -	345384					Safety chain	Chainette	
. 56	044321	62.36.0)	<u>' </u>	Haltekette			l

Kundenzeichnungs-Nr. Customer drawing no. No. du plan client

Date 2 8 1 1 1 9 8 4

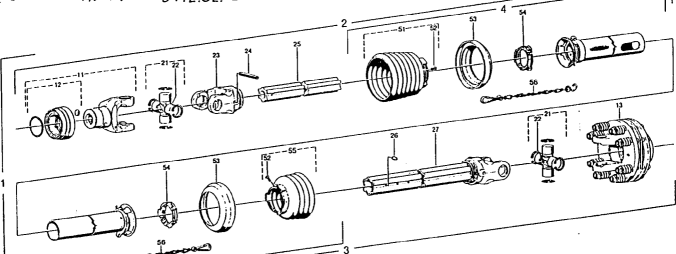
Type MKE 200-400 PKE 250 u. 300

Rotor R 200-400,-LR

für Kunde for customer pour clenk $a = QSG2500-1^3/a''(6)$

 $b = \Omega SG2500-1^{3}/6''(21)$ $c = \Omega SG2500-1^{3}/4''(6)$

= 8412.52.01 = 8412.52.02 = 8412.52.03 = 8412.52.04 = 8412.52.05 $d = 0.5G2500-1^3/4"(20)$ 13/8" (8)

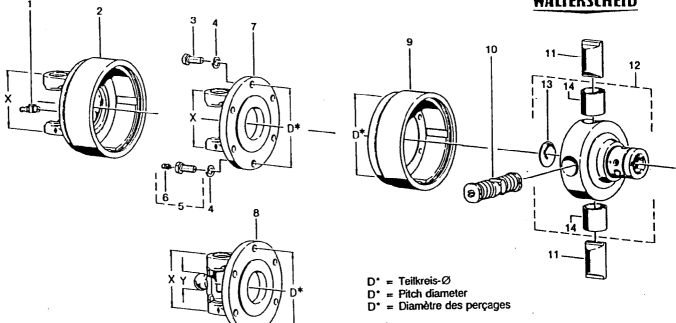


Λ	
×	
u	
•	

44 . !	Barrel He Franks Reserves	Zosthounge (b. Drawing He Ref. Ou plan	Stuckzaki Cuaraty Ouerate	Tactorache Argolom Tactoraci data Burnésa techniques	a	Description	Designation	Rabe-
	375175	11044		W2500-SDZSF-610-K90/4				8412.52.
13	377526	11701	1	W2500-SD2SF-610-K90/L		PTO drive shaft with guard	Transmission avec protecteur	8412.52. 8412.52.
15	377546	11202		W2500-SD2SF-610-K90/L	Gelenkwelle mit Schutz	bin dite turi, min Anne		6412.52.
16	377550	11203	- i -	W2500-SD25F-610-K90/4				8412.52
1d	375170	11203	- i -	WH2500-SD25F-556				8412.52
20			- 	WH2500-SD25F-556	lanere Gelenkveltenhälfte mit	loner PTO drive shall half with	Demi-transmission interieure avec	841252
2b	377575		 	WH2500-SD25F-556	äußerer Schutzhälfte	outer guard half	demi-protecteur axtérieur	8412 52
2¢	377544		 	WH2500-SD25F-556				841252
24	377549			WH2500-SD25-501-K90/4	Außere Gelenkwellenhälfte mit	Outer PTO drive shaft half with	Demi-transmission extérieure avec	8412.52
3	375174		11_	AWS266-2052-261-KARI4	innerer Schutzhälfte	inner guard half	demi-protecteur intérieur	
	<u> </u>		 	SOH2SF.L=375mm	Außere Schutzhälfte	Outer guard half	Demi-protecteur extérieur	
4	377851	85.216	1	SDH25;L= 320mm	Innere Schutzhälfte	inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
5	377844	85.204	├	30123,C= 320mm	MARKET SCHOOL SCHOOL			
	L		 	13/5" (8)	·			
11e	343417	!	 	QSG2500-1716"(6)	 			i
11a	366198	+34.83.00	1	0.5G2500-13/1"(21)	┨	ł	Māchoire QS complète	
116	346400	-34.83.62	1	Q SG2500-17/1/20	QS-Gabet komplett	QS-yoke complete	Laycone my combiers	1
110	364406	-36.84.00	1	0.5G2500-17/17(20)	4	ł.		
114	364404	-34.44.02	1	#203200-1-31 (20)				l l
123	376106	agraset 123	<u> </u>	ļ	4			- 1
126	1 370,00	-			QS-Verschluß komplett; Größe C	QS-lock complete; size C	Verrouillage OS complet; type C	ł
120	374107	agraset 124	1		4	•	1	i
12 d	I	l	<u> </u>			friction clutch complete;	Limiteur à friction complet;	
13	376193	54.128.89	1 1	K90/4-B-2500-13/4"[6]	Reibkupplung komplett; drehsinnunabhängig	independent of direction of rotation	indépendant du sens de retation	
	1	1	ļ	H=1200Nm	de susuniona out and id			
		1			Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing kit complete	Bloc croisiton complet	
21	312209	36.00.00	1 2	.		Lubrication fitting	Graisseur	
22	884999	63.27.00	1 2	Maxi	Kegel-Schmiernippel	inheard yake	Hāchoire à gorge	
23	097133	36, 13, 100	11_	RG2500-54	Rillengabel	Spring type straight pin	Goupille élastique	
24	304046	61,85.12	1	DM 14.81-10x90	Spannstift	Profile shaft; tempered	Arbre profilé ; frempé et revenu	
25	375162	75.44.21	11_	Strerg.;LxS00mm	Profilwelle: vergütet	Lubrication fitting	Graisseur	
26	043427	63.11.02	1	AM6	Kegel-Schmiernippet	Welded shaft and yoke assembly	Háchoire avec profil soudé	
11	375181	36.14.141	1	WG2500-SSgeh.L+S01mm	Wellengabel	Melded shart and yoke assembly	Platinut avec plata sour	
							Cône protecteur avec vis	
51	345347	45.24.07	1		Schutztrichter mit Schraube	Guard cone with screw		
52	365305	40.15.00	2	4x10	Schraube	Screw	Vis	
53	359474	87.85.83	7		Stützring	Reinforcing collar	Bague de renfort	
54	887276	82.83.04			Gleitring	Bearing ring	Bague de glissement	
55	365384	85.24.04			Schutztrichter mit Schrauba	Guard cone with screw	Cône protecteur avec vis	
-54	966321	62.36.03	_		Haltekette	Safety chain	Chainette	
		1	1					
	- 	· ' 						
			+					
								
								
	I	i						ı

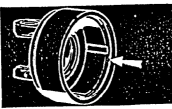
rechts/right/droite





Positions- Nr. Item Repère	Baugröße Size Dimension	X	Y mm	mm D.	Ersatzteil-Nr. Spare part No. Réf. pièce de rechange	Bestell-Nr. Part No. Référence	Technische Angaben Technical data Données techniques	Benennung	Designation	Désignation	
1		-			63.22.01	020674	DIN 71412-BM 8 x 1	Kegel-Schmiernippel	Lubrication fitting	Graisseur	
2	2600	120			26.90.04	377392		Kupplungsgehäuse Rechtsdrehsinn	Clutch housing Right-hand rotation	Boîtier Rotation à droite	
	2300	-			60.05.26	020527	DIN 933-M 10 x 30				
	2400							Sechskantschraube	Hexagon screw	Boulon hexagonal	
3	2500	-			60.06.05	020531	DIN 933-M 12 x 30	Secriskarise il duco	· ·	boulon nexagonal	
	2600				,						
	2300				60.82.00	020105	DIN 127 A10			•	
	2400	T						Federring	Lock washer	Rondelle élastique	
4	2500	1			60.83.00	020106	DIN 127-A 12				
	2600	1				ļ					
	2300	1			60.05.54	377993	M 10 x 30]			
5	2400							Sechskantschraube	Hexagon screw	Boulon hexagonal cpl.	
5	2500				60.06.48	367799	M 12 x 30	kpl.	cpl.		
	2600					<u></u>	<u> </u>		01.1-1-1-1	Grabseur A	
6					63.33.00	380371	₹16"	Schlag- Schmiemippel	Orive in type lubrication fitting	frapper	
	2300	83	3	Ø118	21.32.03	082883		_{			
7	2400	86	i	Ø138	35.19.02	320699		Flanschgabel	Flange yoke	Mâchoire à bride	
•	2500	100	<u> </u>	Ø138		317807					
	2600	120)	Ø138	26.15.106	334661		<u> </u>			
	WW2300	83	3 Ø18	0118		376954		<u> </u>			
8	WW2380	8	3 Ø24			366858		Flanschgabel	Flange yoke	Machoire à bride	
	WW2480	8	6 Ø27	0139	ļ	358478		4			
	WW2580	10	030	Ø138	36.19.10	363078	<u> </u>				
9				Ø118	59.22.00	364457		Kupplungsgehäuse Rechtsdrehsinn	Clutch housing Right-hand rotation	Boîtier Rotation à droite	
		1_	1_	Ø130	59.22.01	364458	<u> </u>	I ICOI ICOI ICOI ICOI ICOI ICOI ICOI IC			
	<u></u>			_	_	161422	M = 950 Nm	_			
				1_	_[375933	M = 1200 Nm	0-1-1	Chift name and	Came de	
10			1_	1	59.25.00	375934	M = 1300 Nm	Schaltnocken kpl.	Shift cam cpl.	commande cpl.	
	1		1	1		375935	M = 1400 Nm				

375936 M = 1500 Nm



Nockenschaltkupplung Cam-type cut out clutch Limiteur débrayable à cames

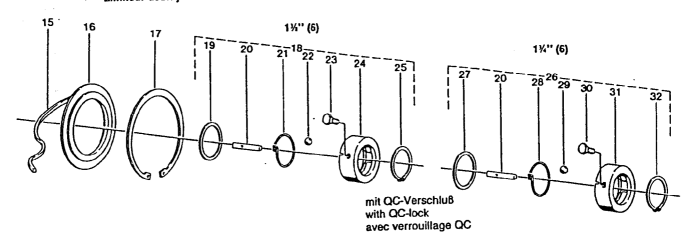


K64/2R

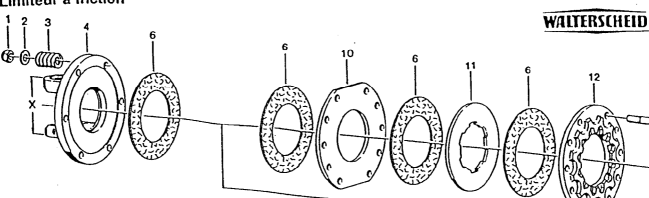
EK64/2R rechts/right/droite

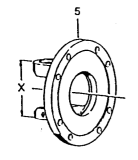
WALTERSCHEIL

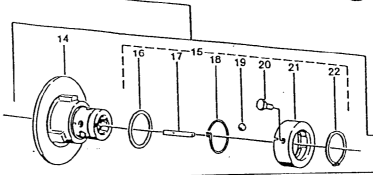




Positions- Nr. Item Repère	Spare part No.	Bestell-Nr. Part No. Référence	Technische Angaben Technical data Données techniques	3enennung	Designation	Désignation
		375937	M = 1600 Nm			
	59.25.00	375938	M = 1800 Nm			
		375939	M = 2000 Nm	Schaltnocken kpl.	Shift cam cpl.	Came de
10	59.25.01	368949	M=2100 Nm	Schatthocken kpt.	Clinic Callin Spiri	commande cpl.
	59.25.01	376060	M = 2400 Nm			•
		376061	M = 2500 Nm		·	
11	59.23.00	364636		Nocken	Cam	Came
	59.20.09	378063	1¾" (6)	Nabe kpl.	Hub cpl.	Moyeu cpl.
12	59.20.11	378064	1¼" (6)			
13	60.78.06	020990	DIN 470-45	Verschlußscheibe	Sealing washer	Couvercle de fermenture
14	16.50.425	364622	35 x 39 x 40	Buchse	Bush	Douille
15	55.94.07	376873	6x5x350	Filzstreifen	Felt strip	Joint de feutre
16	16.20.83	366569		Stützscheibe	Supporting ring	Rondelle pour bague de frein
17	62.46.00	364499	DIN 472-150 x 4	Sicherungsring	Retaining ring	Jonc
18	agraset®	376108	11/4" (6)	QC-Verschluß kpl.	QC-lock cpl.	Verrouillage QC cpl.
19	16.20,168	376769		Scheibe	Washer	Rondelle
20	16.50.42	375309		Klemmkeil	Clamping key	Rochet de serrage
21	66.24.00	375310		Drehfeder	Torsional spring	Ressort à action angulaire
22	64.01.02	020692	DIN 5401-1/2" V	Kugel	Ball	Bille
23	60.05.52	377574	M 10 x 25-10.9	Sechskantschraube, selbstsichernd	Self-locking hexagon screw	Boulon hexagonal, indesserrable
24	65.07.00	375311		Sperring	Lock ring	Manchon de verrouillage
25	62.47.00	702060	54×2	Sicherungsring	Retaining ring	Jonc
26	agraset	1	1¾" (6)	QC-Verschluß kpl.	QC-lock cpl.	Verrouillage QC cpl.
27	16.20,169	376770		Scheibe '	Washer	Rondelle
28	66.24.01	375208		Drehfeder	Torsional spring	Ressort à action angulaire
29	64.01.16	701640	DIN 5401-15mm Ili	Kugel	Ball	Bille
30	60.06.47	377191	M 12 x 30-10.9	Sechskantschraube,	Self-locking hexagon screw	Boulon hexagonal, Indesserrable
	65.07.01	375207	-	setbatsichernd Sperring	Lock ring	Manchon de verrouillage
31	62.21.01	702063	DIN 471-65 x 2,5	Sicherungsring	Retaining ring	Jone 69.





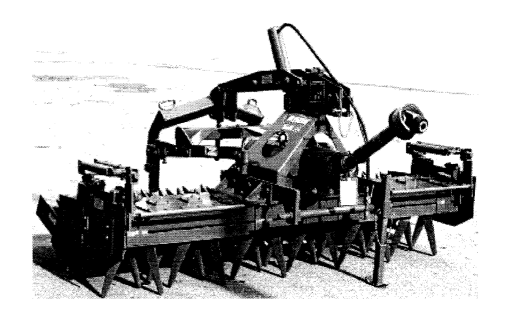


mit QC-Verschluß with QC-lock avec verrouillage QC

12

13

Positions- Vr. tem	Baugröße Size Dimension	X	Ersatzteil-Nr. Spare part No. Réf. pièce de rechange	Bestell-Nr. Parl No. Référence	Technische Angaben Technical data Données techniques	Benennung	Designation	Désignation
Repère 1	<u> </u>		60,53.07	099850	DIN 985-M 12 x 1,25	Sechskanlmutter,	Setf-locking hexagon nut	Ecrou hexagonal, Indesserrable
2	<u> </u>	-	60.75.01	020093	DIN 125-A 13	Scheibe	Washer	Rondelle
	 	-	66.01.53	330592		Druckfeder	Compression spring	Ressort de compression
	2400	86		335604	6 Pohrungen			
4			36.73.01	335605	Bohrungen B holes	Flanschgabel	Flange yoke	Mâchoire à bride
5	2500	1	26.73.01	335606	8 trous			
	2600	120	56.73.00	042480	Ø91 x Ø153	Relbscheibe	Friction disk	Disque de friction
6	<u> </u>	↓	56.73.00	042460	231 X 2130	1 10.000.101.00		
								•
	1			<u> </u>				
		1			<u> </u>			
					ļ			
				<u> </u>		<u> </u>		
								Rondelle
10			56.93.00	335603		Scheibe	Washer	Disque d'entraînement
11	1		56.94.00	335442		Mitnahmescheibe	Drive plate	
12			56.92.00	337464		Druckscheibe	Thrust plate	Disque de pression
13	1		60.06.33	304062	DIN 960- M 12 x 1,25 x 110	Sechskantschraube	Hexagon screw	Boulon hexagonal
14			56.91.08	367763	11/4" (6)	Flanschnabe	Flange hub	Moyeu à plateau
15		-	agraset	376109	1¼" (6)	QC-Verschluß kpl.	QC-lock cpl.	Verrouillage QC
	 		16.20.169	376770	 	Scheibe	Washer	Rondelle
16		-	16.50.42	375309		Klemmkeil	Clamping key	Rochet de serrage
17			66.24.01	375208		Drehfeder	Torsional spring	Ressort à action angulain
18		4	64.01.16	701640			Ball	Bille
19				377191		Sechskentschraube.	Self-locking	Boulon hexagonal, Indesserrable
20		+	60.06.47	37719		Sperring	hexagon screw Lock ring	Manchon de verrouillag
21			65.07.01				Retaining ring	Jonc
22			62.21.01	702063	5 DIN 47 1 - 03 X 2,3	Sicherung		
					_			
					_			
1							······································	OH.



Betriebsanleitung Ersatzteilliste

Kreiseleggen PKE Br. 7





Wichtig bei Ersatzteilbestellungen:

Bitte machen Sie bei jeder Bestellung folgende Angaben:

- 1. Gerätetype (auf Typenschild eingeschlagen).
- 2. Maschinennummer (auf Typenschild und Rahmen eingeschlagen).



Typenschild

- 3. Bestellnummer oder, falls hinter der entsprechenden Bildnummer keine Bestellnummer angegeben ist, die Lager-Nummer bzw. die DIN-Nummer mit den dazugehörigen Maßen. Wünschen Sie den Bezug kompletter Baugruppen, so geben Sie bitte die unterstrichene Bestellnummer an.
- 4. Die gewünschte Stückzahl der zu liefernden Ersatzteile.

RABEWERK

GmbH + Co., Landmaschinenfabrik, D-49152 Bad Essen

Telefon: (05472) 7710 · Telex: 941617 · Telefax: (05472) 771190