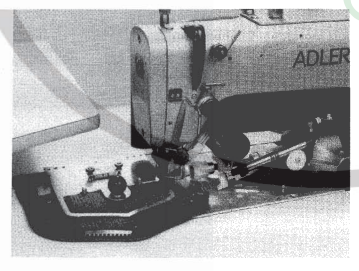


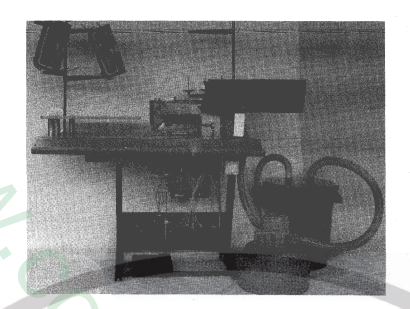
Teileliste und Näheinrichtungen Spare Parts List and Sewing Equipment

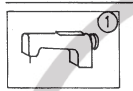
961-23-4/0



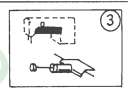
Typenschlüssel:		z.B.	961 - 23 - 4
Machine Type code:			$\sqrt{2}$
Code du type:			
Clave de tipos:			
Hauptklasse: Main Class: Classe principale: Clase principal:			
Clase principal.			
Typ: Schablonen	Vähanlage		
Type: Template sev		Dotum (à mis	
Variant: Equipement Variante: Instalación d	de couture avec e coser con Plai		quer)
Mechanische Ausführur	ng: 7		
Mechanical version:			
Equipement mécanique	:		
Versión mecánica:	_		
Elektrische Ausführung:	3x380 V, 3x220 V, 3x220 V,	50 Hz, mit M 60 Hz, 50 Hz,	Mp = 0 = 1 = 2
Electrical version:	3x400-440 V, 3x190-240 V.		= 3
Constructions pour courant à:	3x190-240 V, 3x346 V	50 Hz, 50 Hz	= 5 = 6

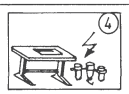
Datos eléctricos:

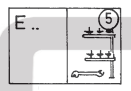


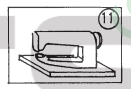






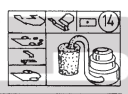












INFORMATION ZUR HANDHABUNG DER TEILELISTE

- 1. Allgemeines
- Im Inhaltsverzeichnis sind die Teile-Nr. nach steigenden Nr. geordnet.
- 2 -993 91 081 7 M4 x 10 Teile-Nr. Benennung Bildtafel Nr. (rechts und links oben in der Bildtafel eingekreiste Nr.)
 Planquadrat der jeweiligen Bildtafel
- 1.5 Zu einer Einheit gehörende Einzelteile sind durch eine strichpunktierte Linie eingerahmt. Die Einheit kann auch komplett unter der voll eingerahmten Teile-Nr. bestellt werden. Zu dieser Einheit gehören keine Teile, deren Nr. außerhalb der strichpunktierten Linie steht.
- 2.1 Verwendete Bildzeichen
 - N = nicht als Einzelteil lieferbar
 - = mustergebunden, bei Ersatzteilebestellung bitte Muster einschicken oder Form-Nr. angeben
 - = siehe Mechanikeranleitung
 - = fluessig sichern, kleben, dichten Loctite 270, Nr.990 49 034 6



= Laenge oder Flaeche



= links

= rechts

= Hinweis auf Unterscheidungsmerkmal

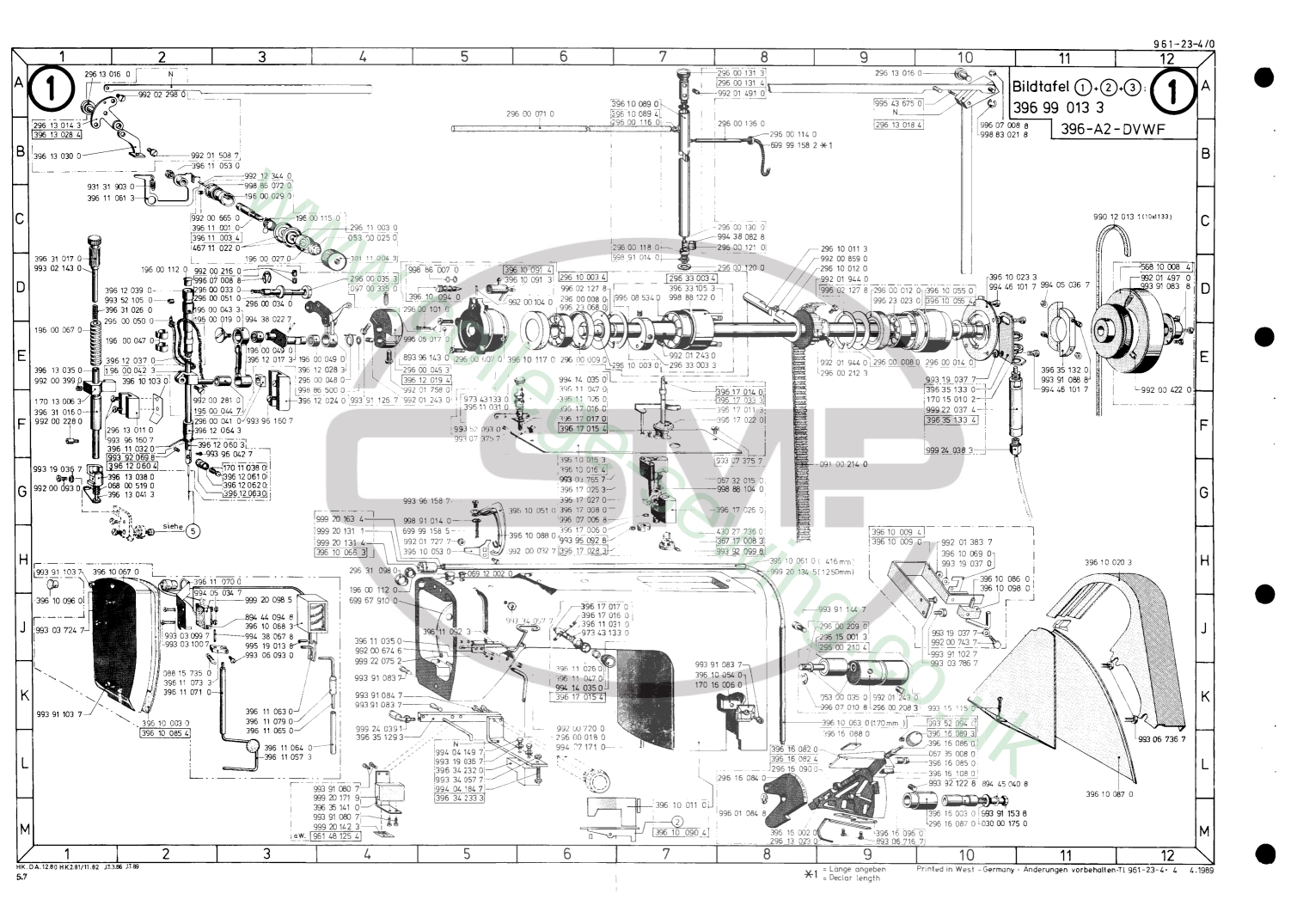
mm = Maße

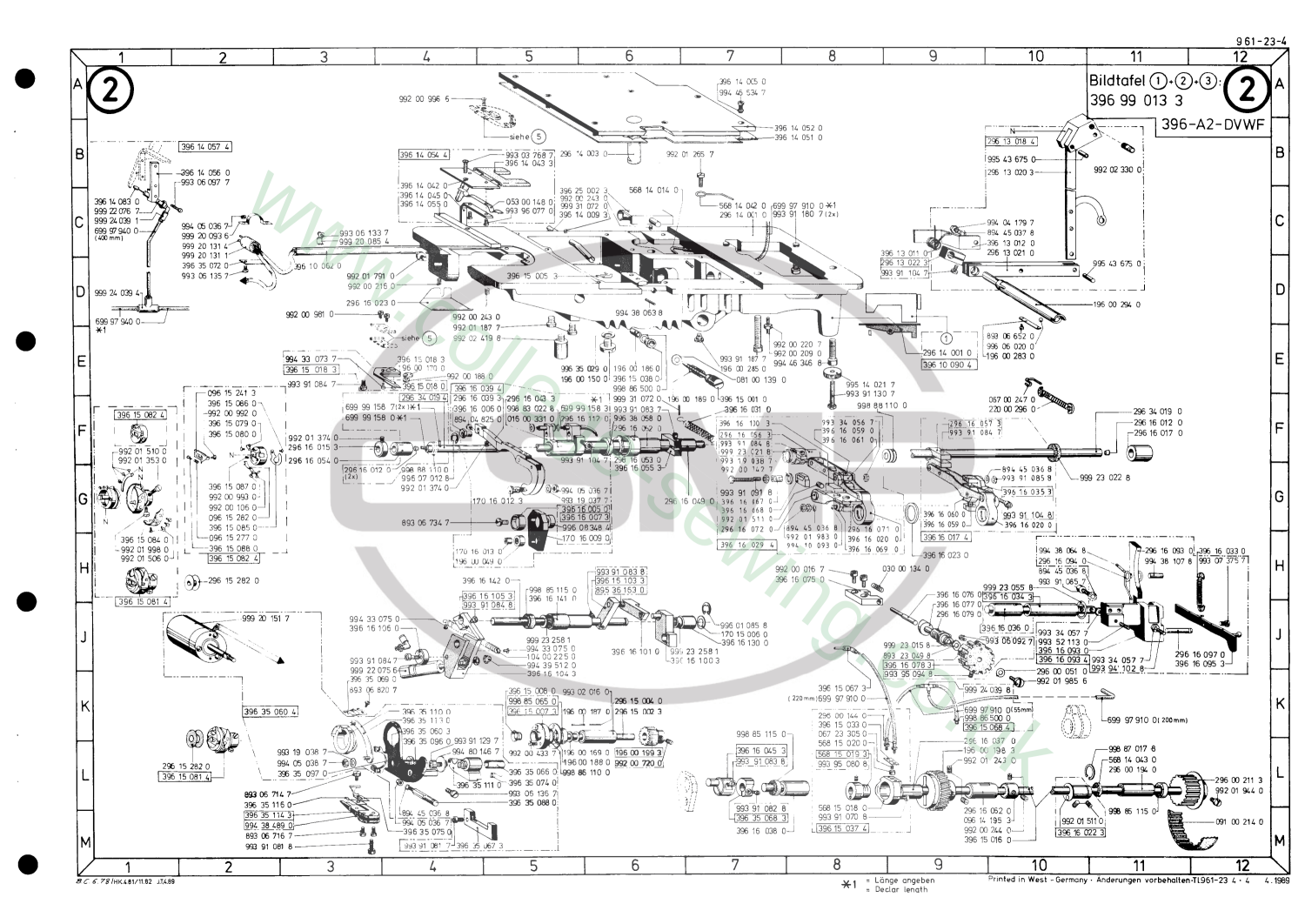
= veraltete Ausfuehrung

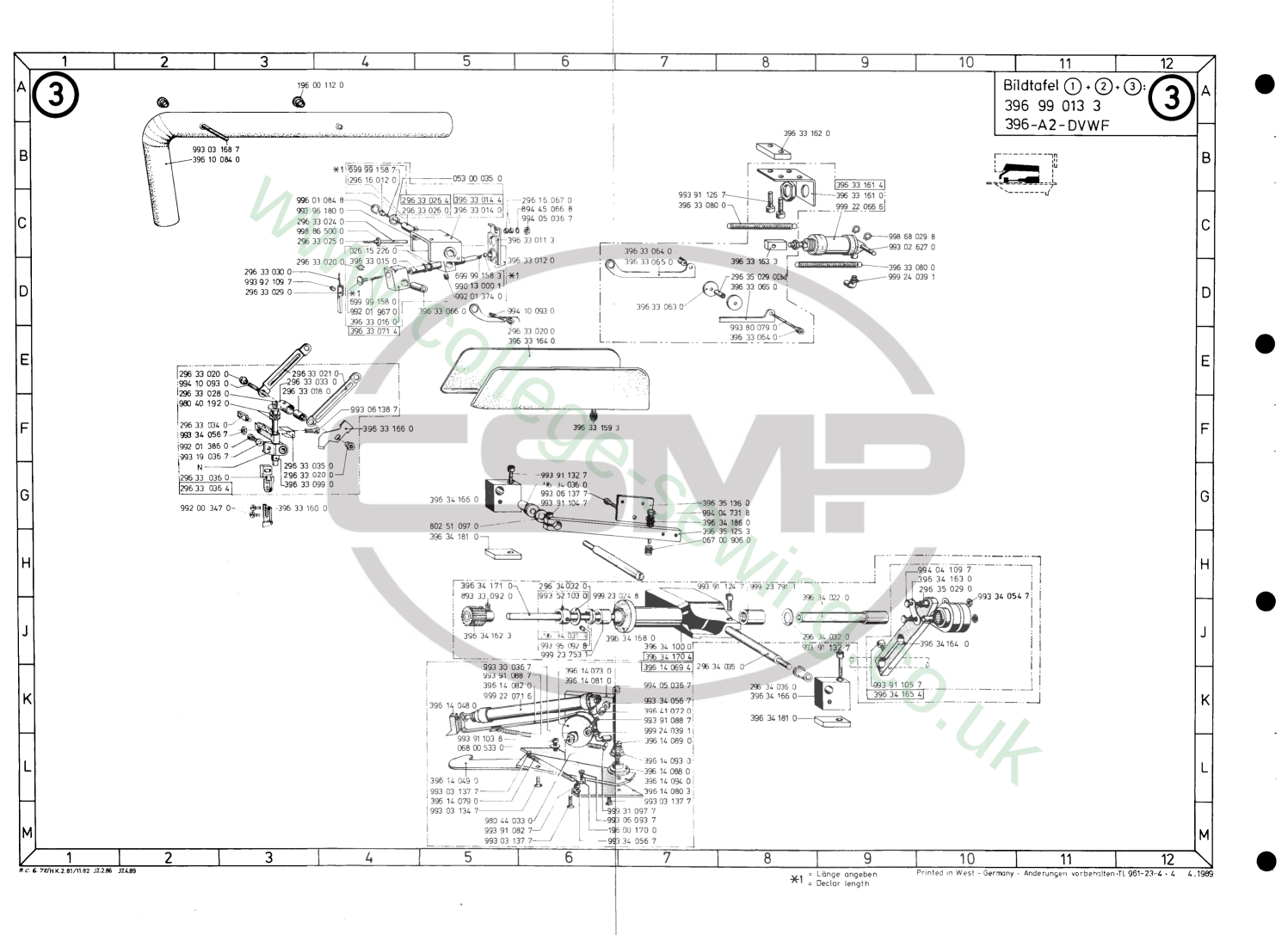
a.W. = auf Wunsch

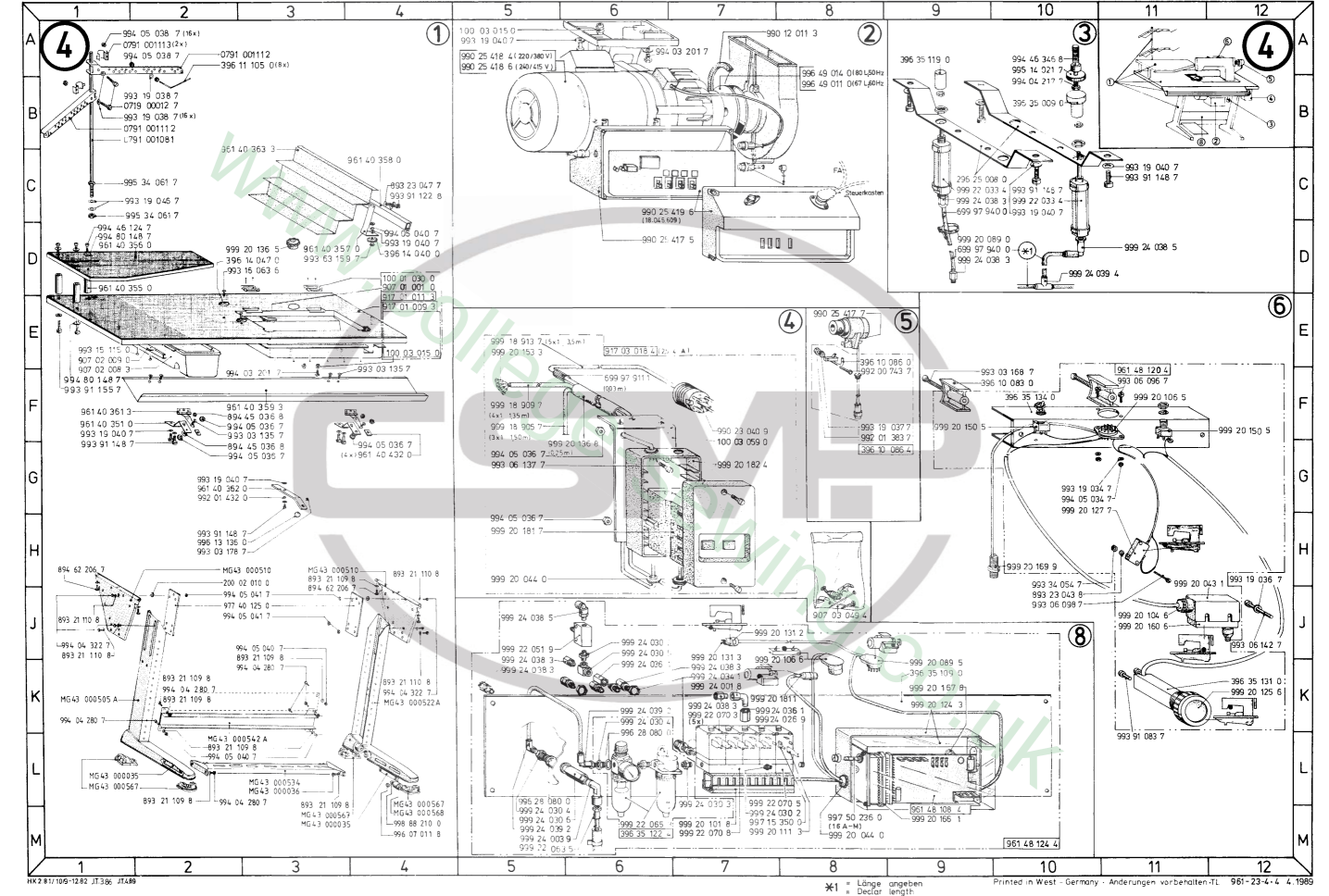
- Sollten Sie ein Teil nicht in der Ersatzteileliste auffinden, was durch technische Anderungen vorkommen kann, dann geben Sie uns bitte zur Teile- und Funktionsbeschreibung , evtl. Teil skizzieren, die genaue Unterklasse und Fabrik-Nr. lt. Typenschild bekannt.
- Elektro-Teile
- Bei Elektrokabeln und pneumatischen Schläuchen ist es erforderlich, die gewünschte Meterzahl anzugeben.
- Bei Bestellungen von Elektroteilen bitten wir die zusätzlichen Angaben, die in Klammern hinter der Teile-Nr. stehen, mit anzugeben. 3.2
- Elektroteile sind zum schnellen Auffinden im Lageplan mit einer Positions-Nr. gekennzeichnet. Die Teile sind wie in Punkt 1.5 3.3 beschrieben aufgeführt.
- Nicht numerierte Elektroteile können nach der Bezeichnung z.B. "Transistor T6" oder "Widerstand 1K 0,5W" und der dazugehörenden Stromlaufplan-Nr. bestellt werden.
- Jeder Nachdruck, auch der auszugsweise, ist nur mit unserer Genehmigung gestattet. Anderungen behalten wir uns vor. 5.

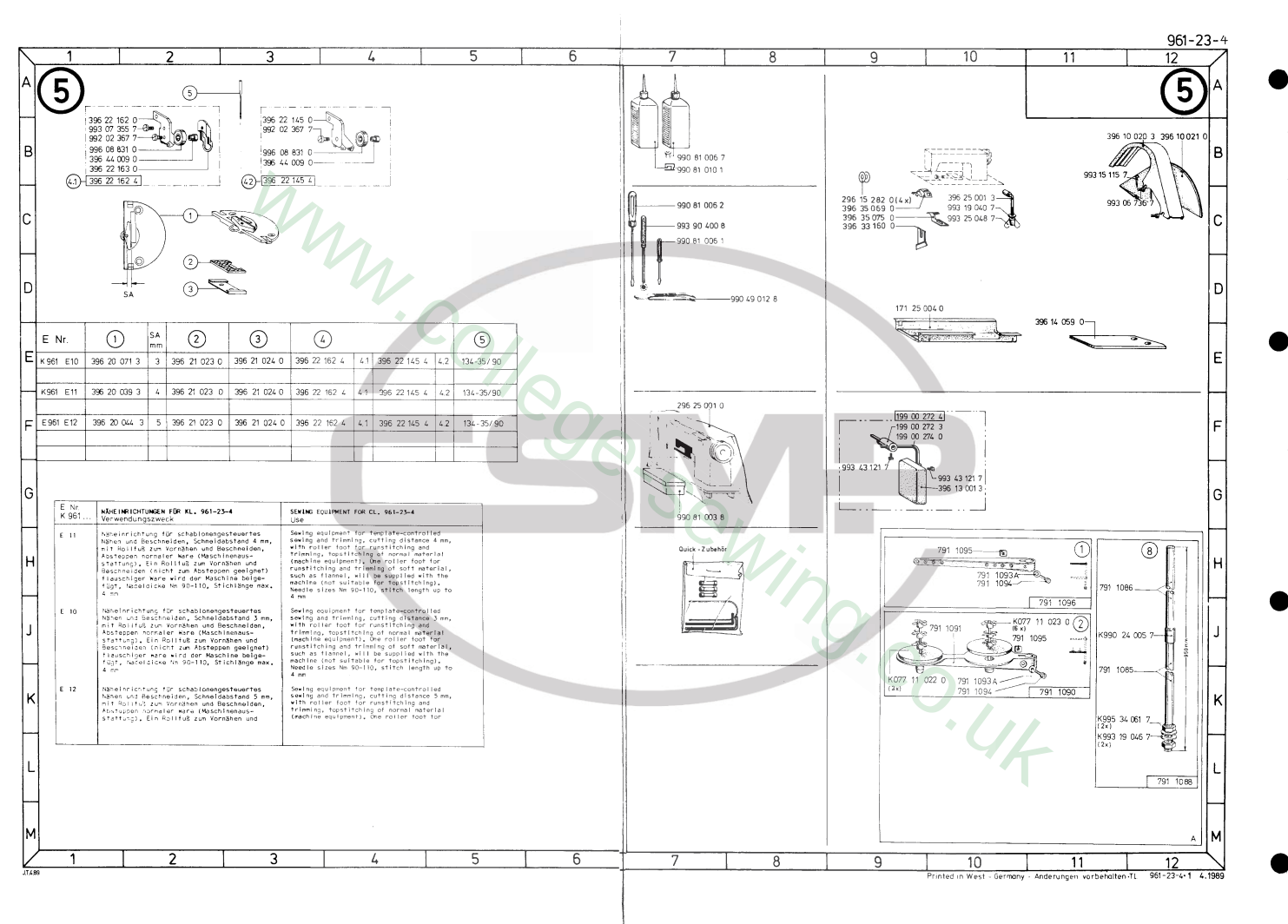
С

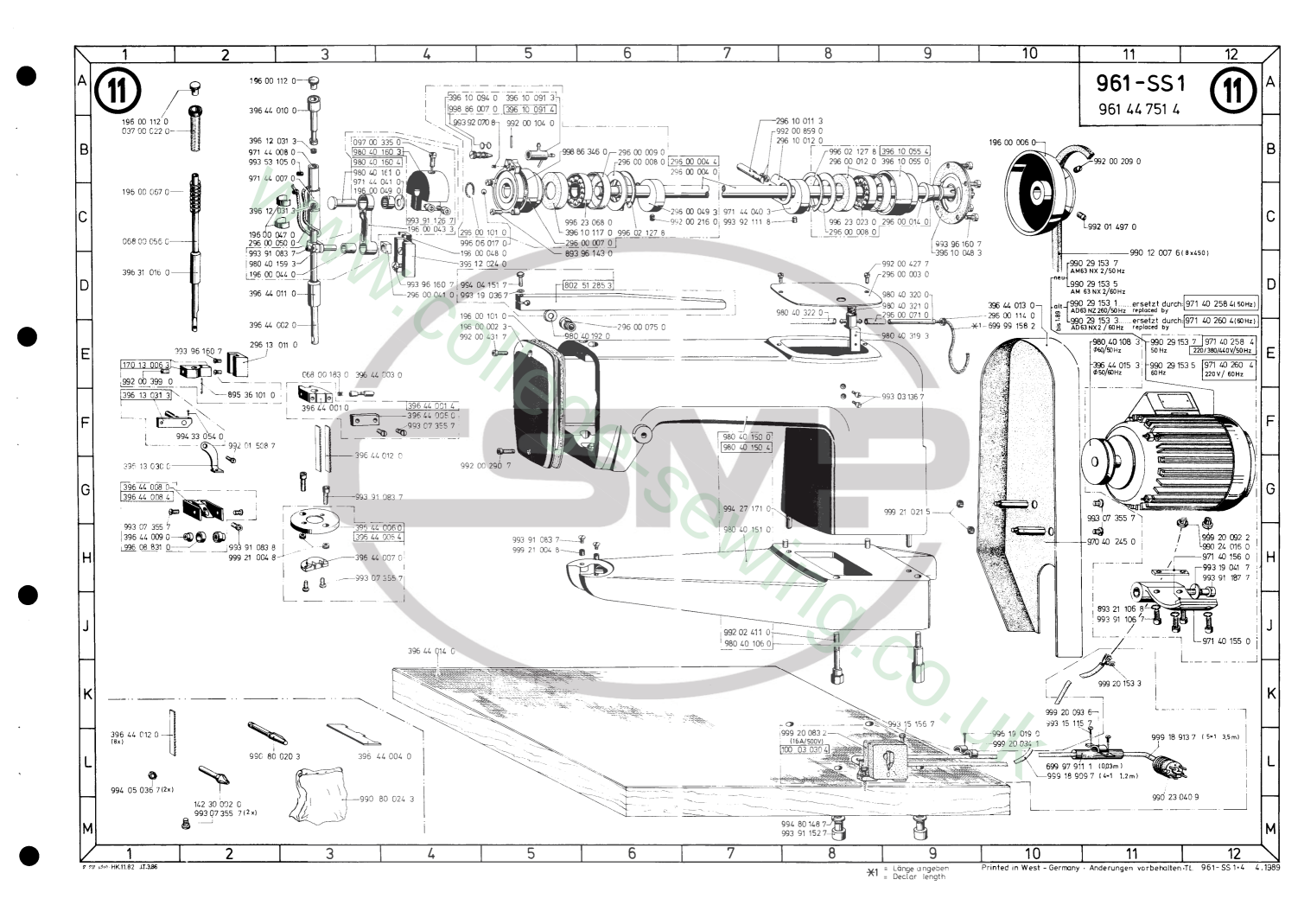


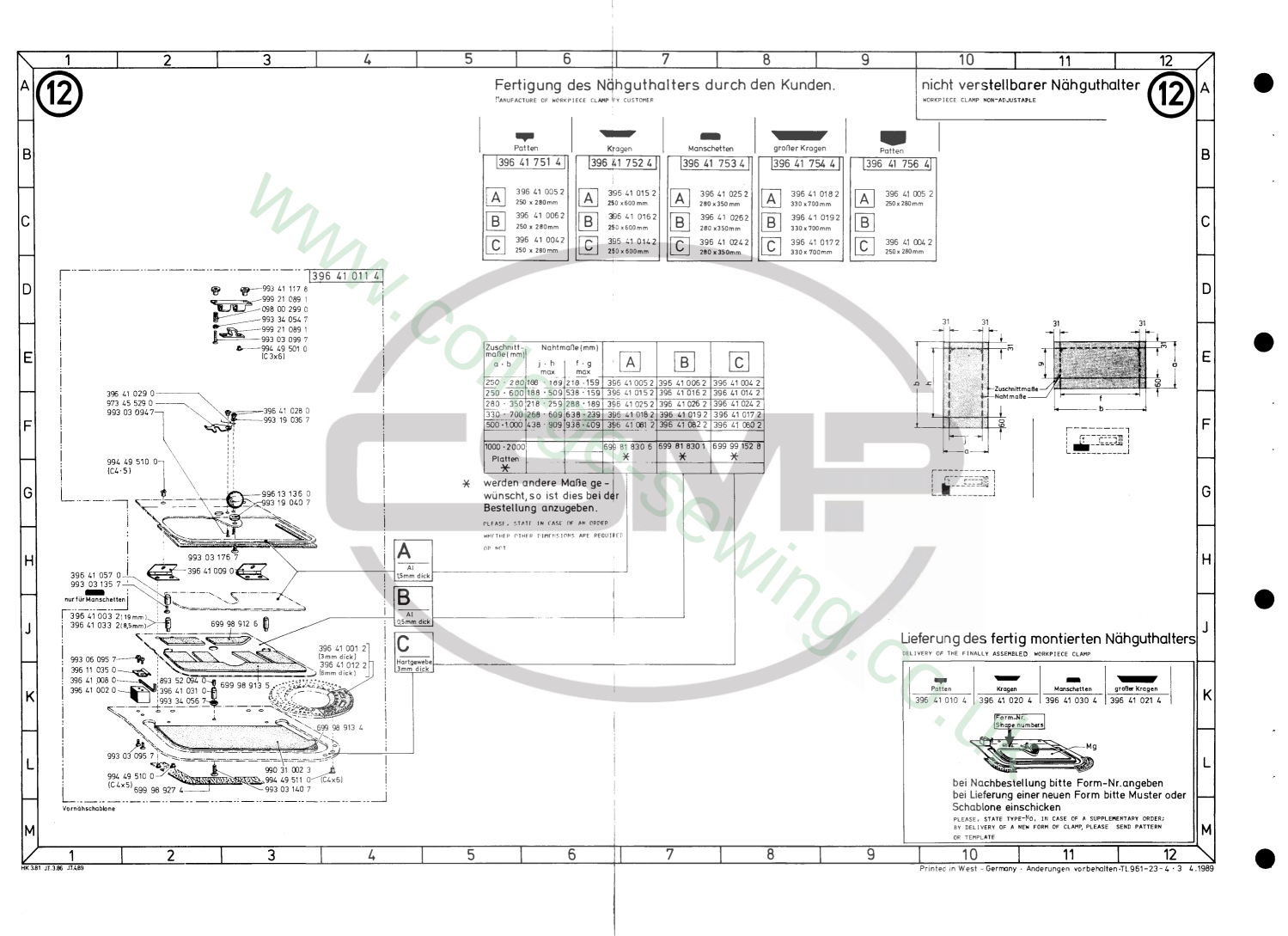


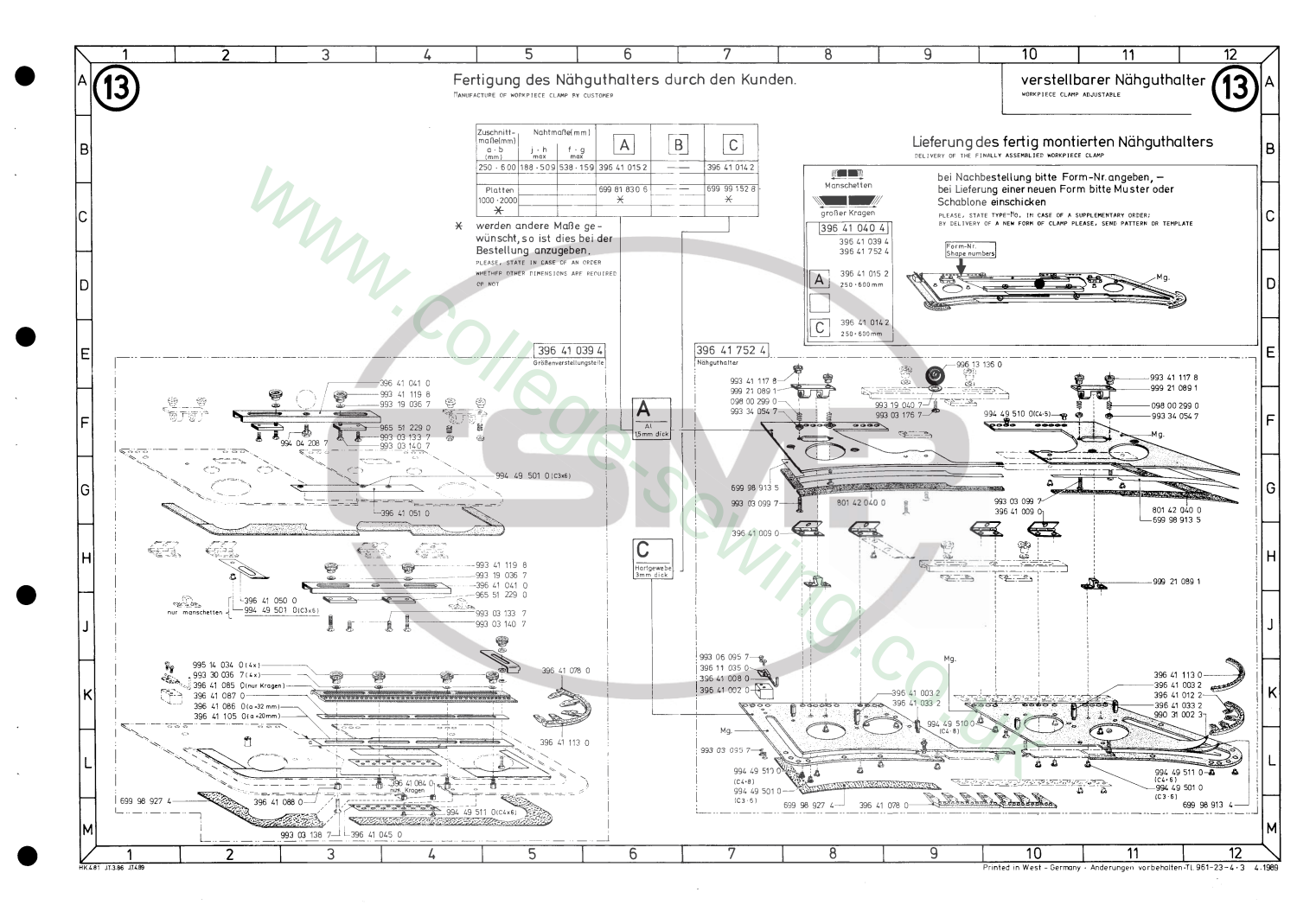


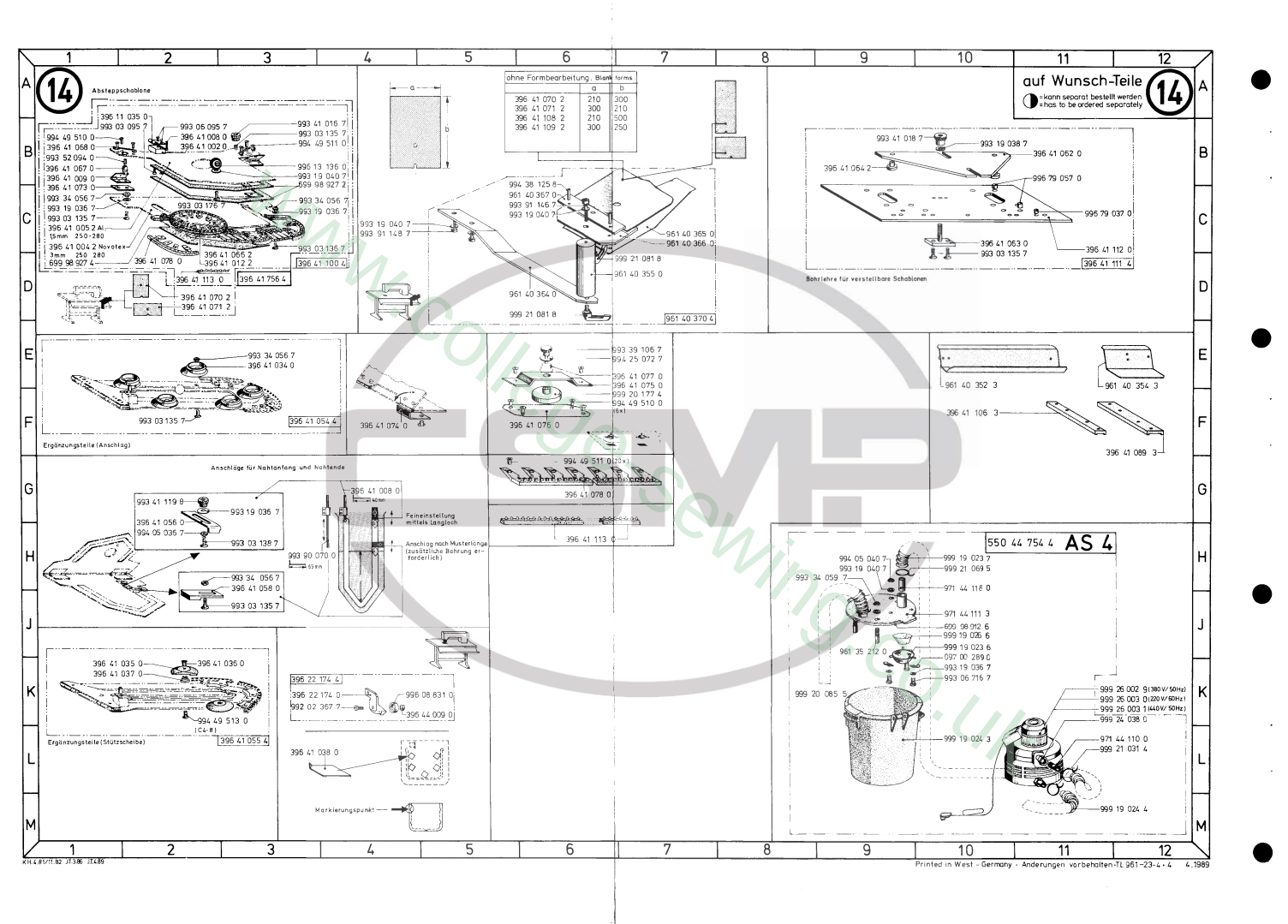












	Benennung	Bildtafel ·	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
016 00 331 0	SCHEIBE DISC	2F5	K098 00 299 0	DRUCKFEDER PRESSURE SPRING	12D3 13F7 13F11	K196 00 112 0	NL76-1,5 VERSCHL-STOPFEN	1D2 1H4 3A3	K296 00 018 0	REGULIERSTUECK REGULAT PIECE	1L6
26 15 226 0		3C4	K100 01 030 0	OBERTEILAUFLAGE	4D4			11A2 11B1	K296 00 033 0		102
	DISC	551	K100 03 015 0		4A5 4E4	K196 00 115 0	FADENANZUGFEDER	103		OIL WICK	
30 00 134 0	FEDER	2H9		INSERT			TENSION SPRING		K296 00 034 0		1D3
	SPRING		K100 03 030 4		11L8	K196 00 150 0	ABLASSCHRAUBE	2E5		BOLT	
30 00 175 0		1M10		SWITCH		K196 00 169 0	DRAIN SCREW	2L5	K296 00 035 3		1D4 1F2 11D4
	DISC	1101	K100 03 059 0		4G7	K190 00 109 0	DISC	213	K296 00 041 C	SLIDE STONE	172 1104
37 00 022 0	BUSH	1181	K104 00 225 0	ANGLE	2J5	K196 00 170 0		2E4 3M7	K296 00 045 3		1E5
53 00 025 0	SPANNUNGSFEDER	1C4	K104 00 225 0	SPRING	200		GUIDE			CRANK	
35 00 025 0	TENSION SPRING		K142 30 002 0	MARWA-SENKER	11M2	K196 00 186 0	BUCHSE	2E6	K296 00 048 0	ANLAUFSCHEIBE	1E4
53 00 035 0	SCHEIBE	1K9 3B5		D16 X90GR			BUSHING			DISC	
	DISC		K170 11 038 0	SPANNUNGSFEDER	163	K196 00 187 0		2K5	K296 00 049 3	GEGENGEWICHT	11C6
53 00 148 0		2C5		TENSION SPRING		V105 00 100 0	PIPE	OL F	W000 00 050 0	COUNTERWEIGHT	****
	LEAF SPRING	0510	K170 13 006 3		1F1 11E1	V130 00 198 0	DICHTSCHEIBE GASKET	2L5	K296 00 050 0	WICK	1D2 11C2
67 00 247 0	HAKEN HOOK	2F10	K170 15 006 0	BLOCK SCHETBE	1J7	K196 00 189 0		2F6		0,270 LG.	
67 00 906 0		3H7	V110 12 000 C	DISC	10/		PRESSURE SPRING		K296 00 051 0	•	1D2 2K10
0, 00 300 0	PRESSURE SPRING	J	K170 15 010 2		1K10	K196 00 198 3	STIRNRAD	2L9		DISC	
67 23 305 0		2K8	K170 16 006 0	HALTEBLECH	1K7		WHEEL			T = 0.45	
	PRESSURE SPRING			HOLDING PLATE		K196 00 199 3		2L6	K296 00 071 0		1A6 11D9
67 32 015 0		1G8	K170 16 009 0		2H5		WHEEL			OIL HOSE	
	PRESSURE SPRING			JOINT		K196 00 283 0		2E10	K296 00 075 0		11D6
67 35 008 0		1L10	K170 16 012 3		2G5	V106 00 285 0	LEAF SPRING ZAPFENSCHRAUBE	2E7	K296 00 101 0	BUSH	1D5 11C5
co oo occ o	PRESSURE SPRING STOFFOR STANGE	11C1	V170 16 012 0	SCREW EXZENTERBUCHSE	2H4	K130 00 203 0	SCREW	217	K290 00 101 0	OIL WICK	100 1100
08 00 050 0	FOOT BAR	1101	K170 10 013 C	ECCENTR BUSH	Δη4	K196 00 294 0	FUEHRUNGSBUCHSE	2011	K296 00 114 0		188 11D10
68 00 183 0		11E3	K171 25 004 0	OELFANGBLECH	5D9	7	GUIDE BUSHING			RING	
00 00 100 0	SPRING			OIL DRIP SHEET		K199 00 272 3	KLOBEN	5F9	K296 00 116 0	NIPPEL.	187
68 00 519 0	DRUCKFEDER	1G2	K196 00 002 3	KOPFDECKEL	1105		BLOCK			NIPPLE	
	PRESSURE SPRING			HEAD COVER		K199 00 272 4		5F9	K296 00 118 0		107
68 00 533 0		3L 5	K196 00 006 0		11810		KNEE LEVER			HOLLOW SCREW	
	DISC			HANDWHEEL	100	K199 00 274 0	O.MONTAGE STANGE	5F9	K296 00 120 0	DISC	1D8
69 12 002 0	STOPFEN PLUG	1H5	K130 00 018 (VERSCHL SCHRB SCREW	1D2	K133 00 274 0	ROD	51.9	K296 00 121 0		108
77 11 022 0		5K9	K196 00 027 0		1D3	K200 02 010 0	UNTERLEGSCHEIBE	4G2	K250 00 121 0	OIL HOSE	100
// 11 022 0	SUPPORT	31/3	K190 00 027 0	BUSH	103		DISC		K296 00 130 0		108
77 11 023 0	ZENTRIERSTUECK	5J11	K196 00 029 0	SPANNBUCHSE	103	K220 00 296 0	ZUGFEDER	2F10		OIL PIPE	
	CENTERING PIECE			TENSION BUSHING			SPRING		K296 00 131 3	OELSCHRAUBE	1A8
81 00 139 0		2E7	K196 00 042 3		1E2	K296 00 003 0		11D9	Ì	OIL SCREW	
	DISC			BLOCK		K306 00 004 0	ARM COVER	1107	K296 00 131 4		1A8
88 15 735 0		1K2	K196 00 043 3		1D2 11C4	K296 00 004 0	ARM SHAFT	11B7	V205 00 126 0	OIL SCREW	100
91 00 214 0	SPRING	1G9 2M12	K196 00 044 0	JOINT	1F2 11D2	K296 00 004 4		1187	K296 00 136 0	OELROHR OIL PIPE	188
31 OO 214 U	BELT	703 TUTE	K130 00 044 C	BUSHING	11.5 1105	00 004 4	ARM SHAFT	TID/	K296 00 144 0		2K8
	V 537/ 7-F		K196 00 047 0		1E2 11C2	K296 00 007 0		1E5 11C6		NIPPLE	
96 14 195 3		2M9		SPRING			HOUSING		K296 00 194 0		2L11
	ADJ RING		K196 00 048 0	WINKEL	11C5	K296 00 008 0		1D6 1E9 11B6		BUSHING	
96 15 241 3		2F2		ANGLE		W000 00 000 0	RING	1108	K296 00 208 3		1K9
96 15 277 0		2G2	K196 00 049 0		1E3 1E4 2H4	K296 00 009 0		1E6 11B6		BEARING	
96 15 282 0	SPANNUNGSFEDER	2G2	W100 00 00-	NEEDLE BEARING	1103	K296 00 012 0	HOUSING	100	K296 00 209 0		1J9
	TENSION SPRING		K196 00 067 0	FEDER SPRING	1E1 11C1	V520 00 015 0	HOUSING	1D9	K296 00 210 4	AXLE SDANNDOLLE	1.J9
							HOUSTING		. KZ9D BH ZBI A	OF ANNIKULE C	1.19
97 00 289 0 97 00 335 0		14K10 1D4 11B3	K196 00 101 (1105	K296 00 014 0	HHELSE	1E10 11C9	KESO OU EIO 4	CLAMPING ROLLER	700

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Mr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Mr.	Benennung	Bildtafel
	BELT PULLEY		K296 16 054 (O BUCHSE	2F3		GUIDE BOLT			HOLDING PLATE	
K296 00 212	3 ZAHNRIEMENRAD	1E9		BUSHING		K296 33 029 0	FUEHRUNG	303	K396 10 054 (1K7
	BELT PULLEY		K296 16 056		2F7		GUIDE			GUIDE	
K296 10 003		1C4 1E7		CRANK		K296 33 030 0		3D3) LAGERGEHAEUSE	1D10 11B9
	ARM SHAFT		K296 16 057		2F9		OIL WICK		K396 10 055		1D10 11B9
K296 10 003		1D6	W000 16 000	CRANK	040	K296 33 033 (3E3	K396 10 061 (HOUSING	1H8
K296 10 011	ARM SHAFT	1C9 11B8	K296 16 062 (BUSHING	2M9	K296 33 034 (BUSHING	3F2	K280 10 001 (PIPE	1110
K296 10 011	PIN	109 1100	K296 L6 067		3C6	K290 35 034 0	OIL FELT	312	K396 10 062 (2D3
K296 10 012		1D9 11B8	N290 10 007 1	BUSHING	500	K296 33 035 0		3G2	10000 10 002 1	PIPE	200
K290 10 012	SUPPORT	103 1260	K296 16 071 (2G8	11250 33 033 1	FELT HOLDER	bac	K396 10 063 (1K9
K296 13 011	O FUEHRUNGSSTUECK	1F2 11E2	10 0,1	PILLOW BLOCK		K296 33 036 0) MESSERHALTER	3G2		PIPE	
KE30 13 011	GUIDE PIECE		K296 16 072		2G7		KNIFE SUPPORT		K396 10 066 3		1H4
K296 13 014	3 WINKELHEBEL	181		BOLT		K296 33 036 4	4 MESSERHALTER	3G2		CABLE	
	LEVER		K296 16 079	O GEWINDEBUCHSE	2J9		KNIFE SUPPORT		K396 10 067 0	KOPFDECKEL	1H2
(296 13 016	O SCHRAUBE	1A1 1A9		THREADED BUSH		K296 34 019 (2F11		HEAD COVER	
	SCREW		K296 16 084	O EINSTELLHEBEL	1L8		SHAFT		K396 10 068		1J3
K296 13 018	4 WINKELHEBEL	189 2810		ADJUST LEVER		K296 34 019 4		2F4		MAGNET	
	LEVER		K296 16 087		1M10		SHAFT		K396 10 069 (D MARKIERUNGSBAND	1H10
K296 13 020	3 DRUCKSTANGE	2B10		BUSHING		K296 34 031 3		3J6		MARKINGTAPE	
	PRESSURE ROD		K296 16 090	O GELENKBOLZEN	1L8		ADJ RING	0115 610	K396 10 083 (4F10
(296 13 021	O LUEFTERHEBEL	2C10	W000 10 000	JOINT BOLT	01123	K296 34 032 (3H6 3J8	W206 10 001	PILLOW BLOCK	200
296 13 022	LIFTER LEVER	200	K290 10 U93	O KONTAKTHEBEL CONTACT LEVER	2H11	K296 34 035 (DISC	21/0	K396 10 084	SUCTION JET	3B2
(290 13 022	CATCH	209	K296 16 094		2H10	1,296 34 035 0	SHAFT	3K8	K396 10 085		1L2
V206 13 023	0 FEDERBUEGEL	1M8	A290 10 094	SPRING	ZNIO	K296 34 036 (3G6 3K8	K230 10 002 4	HEAD COVER	ILZ
K290 13 023	SPRING BOW	Ino	K296 16 097		2 J12	N230 J4 030 (BUSHING	340 3VO	K396 10 086 (1H10 4E8
K296 14 001	O GRUNDPLATTE	207	1230 10 037	CYLIND PIN	1011	K296 35 029		3D8 3M10	K330 10 000 1	HOLDER	1110 460
	BASE PLATE	297	K296 16 112		2F5	1000	BUSHING	355 5111	K396 10 086		4G8
K296 14 003		2B6		BOLT		K367 17 008		1H8		HOLDER	
	INDICATOR		K296 25 001	O HAUBE	5F7		WINDER WHEEL		K396 10 087	O RIEMENSCHUTZ	1L11
K296 15 001	3 LAGER V	1J9		COVER		K381 11 004	3 RAENDELMUTTER	1D4		BELT GUARD	
K296 15 002	3 GREIFERWELLE	2K6		SCHUTZH.			KNURLED NUT		K396 10 088	O FINGERSCHUTZ	1H6
	HOOK SHAFT		K296 25 008		4C9	K396 10 003 (1K2	_	FINGER GUARD	
K296 15 004		2K6		BOW			GASKET		K396 10 089		1A7
	BUSHING		K296 31 098		1H4	K396 10 009 (1H9	K396 10 089		1A7
296 15 282		2H2 2L2 5C15		PLUG			HOLDER		K396 10 090	4 OBERTEIL KPL.	1M7 2E9
	BOBBIN		K296 33 003 :	3 HUBEXZENTER	1E7	K396 10 009		1H9		396 - DV	
(296 16 012		2F11 2G3 3B4	W000 22 002	STROKECAM	107	V206 10 011 /	HOLDER	1117	K396 10 091 .	3 VENTILGEHAEUSE	1D6 11A5
(296 16 015	PLUG	2F3	K296 33 003 4	4 HUBEXZENTER STROKECAM	107	K396 10 011 (ARM	1M7	W206 10 001	VALVE CASE	1D6 1145
(290 10 015	ADJ RING	2F 3	K506 33 018 1	O DISTANZBUCHSE	3E3	K396 10 016		1G6	K290 10 091 4	4 VENTILGEHAEUSE VALVE CASE	1D6 11A5
K296 16 017		2F11	K290 33 010 1	DISTANCE BUSH	3L3	K390 10 010 .	ARM COVER	140		PIPE	
1230 10 017	BUSHING	61 11	K296 33 020 (O KEGELMUTTER	3D4 3E2 3E6	K396 10 016		1G6	K396 10 094		1D5 11A4
(296 16 023	O OELFANGBLECH	2C3		CONIC NUT	3G2	10 010	ARM COVER	100	K330 10 034	SCREW	IDS IINT
	OIL DRIP SHEET		K296 33 021	0 ZUGSTANGE	3E3	K396 10 020	3 RIEMENSCHUTZ	1H11 5B12	K396 10 096	O ANSATZBUCHSE	1J1
(296 16 039	3 TRANSP STANGE	2F4		PULL ROD			BELT GUARD		K396 10 098		1H10
	FEED BAR		K296 33 024		3C4	K396 10 021 6	O RIEMENSCHUTZ	5812		CLAMP PIECE	
K296 16 043		2F5		OIL PIPE			SELT GUARD		K396 10 103	O LEITBLECH	1E2
	CARRIER		K296 33 025		3C4	K396 10 023	3 VERSCHL SCHEIBE	1010		GUIDE PLATE	
(296 16 049		2G7		OIL WICK			DISC			O SCHUTZGEHAEUSE	1E6 11C6
	SHAFT		K296 33 026 (O LAGERBOLZEN	3C5	K396 10 048	3 VERSCHL SCHEIBE	11D9	K396 11 001		1C2
(296 16 052		2F6		BEARING BOLT			DISC			BOLT	
	BUSHING		K296 33 026 4	4 LAGERBOLZEN	3C5	K396 10 051	O FADENHEB SCHUTZ	1G6	K396 11 003	4 FADENSPANNUNG	102
K296 16 053		2F6		BEARING BOLT	250		PROTECTOR	4118		THREAD TENSION	
	OIL FELT		K296 33 028 (O FUEHRUNGSBOLZEN	3E2	K396 10 053	U HALTEBLECH	1H5	K396 11 026	O SPANNBUCHSE	1F6 1K6

TENSION BUSHING 396 11 031 0 BUCHSE BUSHING 396 11 032 0 FADENDESE THREAD LOOP 396 11 035 0 KLEMMSTUECK CLAMP PIECE 396 11 047 0 DRUCKFEDER PRESSURE SPRING 396 11 053 0 MUTTER 396 11 057 3 SCHALTBUEGEL SWITCH BAR 396 11 061 3 AUSLOESEHEBEL RELEASE LEVER 396 11 063 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 396 11 064 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 396 11 070 0 HALTEBLECH HOLDING PLATE 396 11 070 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 396 11 071 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 396 11 073 3 SCHALTBUEGEL LEVER 396 11 074 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 396 11 075 0 BUCHSE BUSHING 396 12 017 3 KURBEL CRANK 396 12 017 3 KURBEL CRANK 396 12 019 4 KURBEL CRANK 397 0 BUCHSE BUSHING 396 12 019 4 KURBEL CRANK 397 0 BUCHSE BUSHING 396 12 019 0 BUCHSE BUSHING 397 0 BUCHSE BUSHING 398 010 010 010 010 010 010 010 010 010 01	Bildta	fel Tei	ile-Nr. E	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
10 10 10 10 10 10 10 10											
BUSHING				ENSION DISC	<i>'</i>	K396 14 079 0		3L5	K396 16 006 (2F4
1	1F5 1J	6 K39	96 12 064 3 B		1F2		SPRING			ECCENTRIC	
THREAD LOOP THREAD GUIDE THRE			В	BUSHING		K396 14 080 3	TRAEGERPLATTE	3L7	K396 16 007		2 G 5
10 10 10 10 10 10 10 10	1F2	K39	06 13 001 3 K	NIEPLATTE	5G10		CARRIER PLATE			JOINT	
CLAMP PIECE PRESSURE SPRIM PRESSURE SHACKLE PRESSURE SPRIM PRESSURE S		K39	96 13 011 0 D	REHFEDER	209	K396 14 081 0	STUETZE	3K6	K396 16 017 4	\$ KURBEL	2H9
196 11 047 0 DRUCKFEDER	1J4 13	K7 14A1	S	PRING			SUPPORT			CRANK	
PRESSURE SPRIMING 196 11 053 0 MUTTER NUT 196 11 057 3 SCHALTBUEGEL SWITCH BAR 196 11 061 3 AUSLOESEHEBEL RELEASE LEVER 196 11 063 0 ZUGLASCHE SHACKLE 196 11 064 0 FUEHRUNGSROHR 196 11 065 0 AUSLOESESTIFT RELEASE PIN 196 11 070 0 HALTEBLECH HOLDING PLATE 196 11 071 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 196 11 079 0 BUCHSE BUSHING 196 11 079 0 BUCHSE 197 1 105 0 ROLLENSTIFT ROLLER PIN 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 018 4 KURBEL CRANK 196 12 019 4 KURBEL CRANK 196 12 024 0 FUEHRUNG 196 12 015 3 SCHRAUBE SCREW 196 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 030 1 RADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN 197 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN 198 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN 198 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN		K39	06 13 012 0 S	TUETZE	2010	K396 14 082 0	FUEHRUNGSWINKEL	3K5	K396 16 020 (D ZUGSTANGE	2G10 2H8
196 11 053 0 MUTTER NUT	1E6 1K	6	S	SUPPORT			GUIDE ANGLE			PULL ROD	
NUT	ING	K39	6 13 027 0 S	CHEIBE		K396 14 083 0	STOESSEL	2C1	K396 16 022	B EXZENTER	2M10
NUT	1B2	K39	6 13 028 4 W	INKELHEBEL	1B1		TAPPET			ECCENTRIC	
SWITCH BAR SWITCH BAR SWITCH BAR RELEASE LEVER RELEASE LEVER SHACKLE S				EVER		K396 14 088 0	BUNDBUCHSE	3L7	K396 16 023 (DISTANZSCHEIBE	2H9
SWITCH BAR SWITCH BAR SWITCH BAR RELEASE LEVER RELEASE LEVER SHACKLE S	1L3	K39	6 13 030 0 L		1B1 11G1	K396 14 089 0	SPEZIALSCHRAUBE	3L7		DISTANCE DISC	
196 11 061 3 AUSLOESEHEBEL RELEASE LEVER RELEASE LEVER SHACKLE SHACK		1,00		SHACKLE	101 1141		SPECIAL SCREW		K396 16 029 4		2H7
RELEASE LEVER RELEASE LEVER SHACKLE SHE STEPPIN SHORT SHACKLE	. 1C1	к 30	06 13 031 3 S		11F1	K396 14 093 0	KEGELSTUMPFFEDE	3L7		CRANK	
196 11 063 0 2UGLASCHE SHACKLE SHACKLE SHACKLE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE RELEASE PIN RELEASE PIN HOLDING PLATE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE BUSHING SHAME SH		NO3		EVER	1111		GLEITSTUECKHEBE	3L7	K396 16 031 (2F7
SHACKLE SHERUNGSROHR GUIDE TUBE SHACKLE SHACKLE SHACKLE SHACKLE SHACKLE SHACKLE SHERUNGSROHR GUIDE TUBE SHACKLE SHACKLE SHACKLE HALTEBLECH HOLDING PLATE GUIDE TUBE SUSHING SHACKLE SH	1K3	Van		TOFFDR STANGE	1E1	K396 15 001 0		2F7	K350 IO 031 (SPRING	
196 197 198	1/2	K391			11.1	W220 12 001 0	SCREW	E /	K396 16 033 (2H12
GUIDE TUBE	119	1/20		OOT BAR	100	V205 15 007 7		ONE	V720 10 077 (TUTT
196 197 198	11.3	K390	06 13 038 0 F		1G2	K396 15 007 3		2K5	WD00 40 00-	SPRING	0114.0
RELEASE PIN RELEASE PIN RELEASE PIN RELECH HOLDING PLATE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE TUBE GUIDE THREAD GUIDE				OOT HOLDER			CAP	040	K396 16 034 3		2H10
196 11 070 0 HALTEBLECH HOLDING PLATE 196 11 071 0 FUERRUNGSROHR GUIDE TUBE 196 11 073 3 SCHALTHEBEL LEVER 196 11 079 0 BUCHSE BUSHING 196 11 105 0 FUERRUNG FIN 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 018 4 KURBEL CRANK 196 12 024 0 FUERRUNG GUIDE 196 12 025 3 FADENHEBEL THREADLEVER 196 12 037 0 BUCHSE BUSHING 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 030 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197	Г 1К3	K390		CHALTERTRAEGER	1G2	K396 15 008 0		2K5		SHAFT	
HOLDING PLATE				WITCH SUPPORT			DISC			LEVER	
196 197 0 FUEHRUNGSROHR GUIDE TUBE 196 11 073 3 SCHALTHEBEL LEVER 196 11 079 0 BUCHSE BUSHTING 196 11 1092 3 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE 196 11 105 0 ROLLENSTIFT ROLLER PIN 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 018 3 FADENHEBEL THREADLEVER 196 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 196 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 196 12 037 0 BUCHSE BUSHTING 196 197 040 3 MADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 060 3 MADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN 197 197 197 197 197 197 197 197 197	1H2	K39	06 14 005 0 D		2A7	K396 15 016 0	ANTRIEBSWELLE	2M9		GK-CU AL10	
GUIDE TUBE			G	ASKET			DRIVING SHAFT		K396 16 035 3	3 STELLHEBEL	2G10
196 11 073 3 SCHALTHEBEL LEVER 196 11 079 0 BUCHSE BUSHING 196 11 092 3 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE 196 12 017 3 KURBEL CRANK 196 12 019 4 KURBEL CRANK 196 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 196 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 196 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 196 12 037 0 BUCHSE BUSHING 196 12 039 0 BUCHSE BUSHING 196 12 040 3 MADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 196 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN SUSHING 196 197 061 0 SPANNUNGSBOLZEN SPANNU	1K2	K390	6 14 009 3 R	OHR	2C5	K396 15 018 0	HALTER	2E4		LEVER	
LEVER			P	IPE			HOLDER		K396 16 036 (BUCHSE	2J10
96 11 079 0 BUCHSE BUSHING 96 11 092 3 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 030 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 0 SPANNUNGSBOLZEN	1K2	K396	6 14 040 0 S	CHEIBE	4D4	K396 15 018 3	HALTER	2E4 2F4		BUSHING	
96 11 079 0 BUCHSE BUSHING 96 11 092 3 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 030 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 0 SPANNUNGSBOLZEN			D	ISC			HOLDER		K396 16 038 (BUCHSE	2M7
BUSHING	1K3	K396	6 14 042 0 S		2B4	K396 15 033 0	DECKBLECH	2K8		BUSHING	
96 11 092 3 FADENFUEHRUNG THREAD GUIDE 96 11 105 0 ROLLENSTIFT ROLLER PIN 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 019 4 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 040 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	2110	, Kost		LIDE			COVER PLATE	2110	K306 16 030 /	TRANSP STANGE	2E4
THREAD GUIDE THREAD GUIDE THREAD GUIDE TROLLER PIN THEADLEVER THREADLEVER THR	1.J5	V306	6 14 043 3 G		2B5	K396 15 037 4		2M8	KB50 10 035 -	FEED BAR	
96 11 105 0 ROLLENSTIFT ROLLER PIN 96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 019 4 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 040 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	100	1,736		LIDE PIECE	203	1350 13 037 4	ECCENTR RING	2110	K396 16 045 3		2L7
ROLLER PIN	447	V200			004	K396 15 038 0		2E6	KJ90 10 040 .	CRANK	2L/
96 12 017 3 KURBEL CRANK 96 12 019 4 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	4A2	K390	6 14 045 0 W		204						
CRANK 96 12 019 4 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN				NGLE		K396 15 067 3		2K8	K396 16 055 3		2G6
96 12 019 4 KURBEL CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1E3	K396	6 14 047 0 G		4D3		OIL PIPE			BLOCK	
CRANK 96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN				LIDE PIECE		K396 15 068 4	ACUICILLA	2K9	K396 16 058 0		2G9
96 12 024 0 FUEHRUNG GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1E5	K396	6 14 048 0 S		3K5	K396 15 079 0		2F2		SHACKLE	
GUIDE 96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN			T	APPET		K396 15 080 0	ZYL.SCHRAUBE	2F2	K396 16 059 () GLEITBOLZEN	2F8
96 12 028 3 FADENHEBEL THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1F3 11E	D5 K396	6 14 049 0 G	LEITSTUECK	3L5	K396 15 081 4	GREIFER	2H1 2L2		SLIDE BOLT	
THREADLEVER 96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN			S	LIDE PIECE			HOOK		K396 16 060 0	GLEITSTUECK	2G9
96 12 031 3 SCHRAUBE SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHTING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1E4		Н	GW2082	İ	K396 15 082 4	SPULENGEHAEUSE	2F1 2H2		SLIDE PIECE	
SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN		К396	6 14 051 0 D	ICHTUNG	288		BOBBIN CASE		K396 16 061 0		2F8
SCREW 96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1182 11	1		ASKET		K396 15 084 0		2H1		BLOCK	
96 12 037 0 BUCHSE BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN		I .	6 14 052 0 D		2B8	K396 15 085 0		2G2	K396 16 067 0) GEWINDEBUCHSE	2G7
BUSHING 96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1E2			OVER		10 000 0	BRAKE SPRING		10 00/ (THREADED BUSH	-01
96 12 039 0 BUCHSE BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	***	K304	6 14 054 4 S		284	K396 15 086 0		2F2	K396 16 068 0		207
BUSHING 96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1D2	1 1/390		LIDE	4 D44	V250 13 000 0	SCREW	212	V230 10 000 (GUIDE	267
96 12 060 3 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	IDL	V204	6 14 055 0 L		204	K396 15 087 0		2G2	V205 15 050 4		0110
NEEDLE BAR 96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	100	1,390			2C4	V220 12 00\ 0		707	K396 16 069 (2H8
96 12 060 4 NADELSTANGE NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1F2			HACKLE	000		THREADED PIN			LEVER	
NEEDLE BAR 96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN				YLINDERTRAEGER	2B2	unne 4	M 1,8 X 2		K396 16 075 (FUEHRUNGSSTUECK	2H8
96 12 061 0 SPANNUNGSBOLZEN	1G2	K396	6 14 057 4 S		2B2	K396 15 088 0		2H2		GUIDE PIECE	
				LIDE		K396 16 002 0		1M8	K396 16 076 0) STELLBOLZEN	2H9
YENCTON BOLT	EN 1G3	K396	6 14 059 0 G	LEITSTUECK	5D17		SPRING BOLT			BOLT	
TENSION BOLT			S	LIDE PIECE		K396 16 003 0	BUCHSE	1M10	K396 16 077 0	KURVE	2J9
96 12 062 0 SPANNUNGSHUELSE	SE 1G3	К396	6 14 069 4 A		3K7		BUSHING	ŀ	'	CAM	
TENSION BUSH			6 14 073 0 R		3K6	K396 16 005 0		2G5	K396 16 078 3	S STELLSCHEIBE	2J9
96 12 063 0 SPANNGS SCHEIBE	BE 1G3	1 1000		OLLER	0110		BUSHING		10 0/0 .	ADJ DISC	203

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
	<u>. </u>										
К396 16 082 0	O STICHST HEBEL	1L8	K396 17 025	3 SPULERBOCK	1G6		SPRING			BUSH	
W202 12 222	LEVER			WINDER BLOCK	***	K396 33 099		3G3	K396 35 067		2M4
K396 15 082 4	4 STICHST HEBEL LEVER	1L8	K396 17 026	O ARM ARM	1G8	K396 33 105	BUSHING 3 GEHAFUSE	107	K396 35 068	PULL ROD 3 STEHERKHRVE	2M7
K396 16 085 0	O GELENKBOLZEN	1L10	K396 17 027		1G6	K330 33 103	HOUSING	107	1 1000 35 000 1	CONTROL CAM	2
	JOINT BOLT			BLOCK		K396 33 159	3 BEF SCHRAUBE	3F6	K396 35 069		2K3 5C15
K396 16 086 0	O STELLSCHRAUBE	1L10	K396 17 028		1H6		SCREW	202 500	W000 0F 070	KNIFE	900
K396 16 088 (SCREW	11.9	V306 17 033	CAM 3 SPULERWELLE	1F8	K396 33 160	UPPER KNIFE	3G3 5C9	K396 35 072 (SHACKLE	2D2
K350 10 000 (ABSORBER	1L3	K390 17 033 .	WINDER SHAFT	110	K396 33 161		309	K396 35 074 (2L5
K396 16 089 3	3 RAENDELKNOPF	1L10	K396 20 039	3 STICHPLATTE	5E1		ANGLE			SPRING	
	KNURLED KNOB		K396 20 044 :		5F1	K396 33 161		3B9	K396 35 075 (2M4 5C15
K396 16 093 (2J10	K396 20 071		5F1	K306 33 162	ANGLE O DISTANZSTUECK	3B8	K306 35 088 I	COUNTERKNIFE D FUEHRUNGSBOLZEN	2L5
K396 16 093 4	CRANK 4 KURBEL	2J10	K396 21 023 (K396 21 024 (O TRANSPORTEUR	5E1 5F3 5E3 5F3	1020 20 102	DISTANCE PIECE	-550	1000 000 1	GUIDE BOLT	
	CRANK		K396 22 145		5B3	K396 33 163	3 ZUGSTANGENKOPF	308	K396 35 096 (2L3
K396 16 095 3		3J12		ROLLER FOOT		unne en 16:	ROD HEAD	250	W200 07 00-	BOLT	01.2
K396 16 096 0	ARM DANSCHLAG	1M0	K396 22 145		5B3 5E4 5F4 5B1	K396 33 164	O GEHAEUSEDECKEL HOUSING COVER	3E6	K396 35 097 (D HUELSE BUSH	2L3
V220 10 020 f	GUIDE	1M9	K396 22 162 K396 22 162 K		5E3 5F3		PE		K396 35 109	INSTALLATIONSPL	4K9
K396 16 100 3		2F7 2J7	K396 22 163		5B1	K396 33 166	O NIEDERHALTER	3F4	K396 35 110		2K4
K396 16 101 0		2J6	K396 22 174		14K3	11000 C	PUSH DOWN	2112	4000	BEARING RING	
K396 16 103 3	JOINT	2H6	V306 22 174	ROLLER FOOT	14K3	K396 34 022	O KUPPLUNGSWELLE COUPLING SHAFT	3H9	K396 35 111 (D SEGMENT SEGMENT	2L4
ני 107 מברע	CRANK	2110	K396 22 174	ROLLER FOOT	1483	K396 34 100	O KUPPLUNGSGEHAEUSE	3J7	K396 35 113 (2K4
K396 16 104 3		2K5	K396 25 001 3	3 HAKENSCHRAUBE	5C10		3 TRANSPORTRAD	3J5		JOINT	
	HOLDER			HOOK SCREW		Wasa -	FEED WHEEL	4	K396 35 114 :		2M2
K396 16 105 3		2H4	K396 25 002 3		2C5	K396 34 163	O GELENKLASCHE KPL	3H10	V306 25 110 4	CARRIER PLATE	400
K396 16 106 0	LEVER D EXZENTER	2J3	K396 31 016 0	HINGE D BUCHSE	1F1 11D1	K396 34 164	JOINT LINK CPL O TRANSP.HEBEL	3J10	K396 35 119 (TAPPET STUESSEL	4A9
	ECCENTRIC	-30	31 010	BUSHING	1,1 1101	K396 34 165		3K9	K396 35 122	WARTUNGSEINHEIT	4M6
K396 16 108 0		1L10	K396 31 017 0		101	W000	CRANK CPL			CONDITION UNIT	
K396 16 130 0	PLUG	2J7	N306 31 000 4	SCREW	103	K396 34 166	O LAGERBOCK PILLOW BLOCK	3G5 3K8	K396 35 125	WE2-UE/	3G7
K290 10 130 0	BEARING RING	237	K396 31 026 (PRESSURE SPRING	1D2	K396 34 168	O STUETZSCHEIBE	3J7	K390 35 125 3	LEVER	347
K396 16 141 0		2H5	K396 33 011 3	3 GELENKSTUECK	3C6		SUPPORT DISC		K396 35 129 3	SCHALTERTRAEGER	1L4
	BUSHING			JOINT PIECE		K396 34 170	4 KUPPL GEHAEUSE	3J7		SWITCH SUPPORT	
K396 16 142 0		2H4	K396 33 012 (3D6	V206 24 121	HOUS1KG	2015	K396 35 131 (4K12
K396 17 006 0	SHAFT HUFLSF	1H6	K396 33 014 (HOUSING	3C5	K396 34 171	SHAFT	3H5	K396 35 132 (HOUSING KLEMMSCHEIBE	1E11
	BUSH	2.10	K396 33 014 4		3C5	K396 34 181		3H5 3K8	1000 00 102	CLAMPING DISC	
K396 17 008 0		1G6		HOUSING			REGLET		K396 35 133 () WINKEL	1E10
V206 17 011 0	PRESSURE SPRING	150	K396 33 015 (3D4	K396 34 186		3G7	W200 25 125	ANGLE	1510
K390 17 Ull 3	RELEASE LEVER	1F8	K396 33 016 (LEVER DOUBLE	3D4	K396 34 232	PRESSURE SPRING O FUEHRUNGSSTUECK	1L5	K396 35 133 4	WINKEL ANGLE	1F10
K396 17 014 0		1F8	V020 97 ATA (SLIDE PIECE	JUT	1030 07 232	GUIDE PIECE	LLJ	K396 35 134 (INSTALL.GENAEUS	4F10
	CLAMPING SPRING		K396 33 063 (3D7	K396 34 233	3 WINKEL	1L5	K396 35 136 (367
K396 17 015 4		1F6 1K6	4000 55 55	DISC	207 250	U206 25 000	ANGLE	4010	unon or	CARRIER	
	TENSION F.SPULER		K396 33 064 () MUTTER NUT	3C7 3E8	K396 35 009	O STOESSEL TAPPET	4810	K396 35 141 (WINKEL ZAHNSCHEIBE	1M4 12J4
K396 17 016 0	F.SPOLER FADENFUEHRUNG	1F6 1J6	K396 33 065 0) GELENKLASCHE	3D7 3D8		BEARING PLATE		K350 41 001	TOOTHED WASHER	1404
	THREAD GUIDE			DISTANZBUCHSE	3D5	K396 35 060	3 LAGERPLATTE	2K4	K396 41 002 (12K1 13K7 14B2
K396 17 017 0) GEWINDEBOLZEN	1F6 1J6		DISTANCE BUSH		W205 25 555	BEARING PLATE	0110		GUIDE	
K396 17 022 0	THREADED BOLT	150	K396 33 071 4		3E4	K390 35 060	4 LAGERPLATTE BEARING PLATE	2K2	K396 41 003 2	2 ANSCHLAGSTIFT PIN	12J1 13K9 13K11
V720 11 055 0	BUSHING	1F8	K396 33 080 (LEVER DOUBLE O ZUGFEDER	3C7 3D9	K396 35 066		2L5	K396 41 004 2		12C6 12C9 12E8
		I	(- LOW LOUIS	307 003	1	-				
					- 4 -					2	derungen vorbehalten

eile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
					•						
	PLATE	14Cl		CLOTH HOLDER			NUT			BUSHING	
396 41 005 2		12C6 12C9 12E7	K396 41 041 0		13E4 13H5	K396 41 089		14F12	K396 44 012		11L1
390 41 003 2	PLATE	14Cl	K350 41 041 0	RAIL	1364 1383	1	4 NAEHGUTHALTER	1404		O RIEMENSCHUTZ	11D10
396 41 006 2		12C6 12E7	K396 41 045 0		13M3		CLOTH HOLDER			BELT GUARD	
390 41 000 2	PLATE	1203 1217	K330 41 043 C	PLATE	1303	K396 41 105	O FUEHRUNGSSTUECK	13K2	K396 44 014		11J4
205 41 009 0	SCHALTBUEGEL	12KL 13K7 14B2	K396 41 050 C		13J2		GUIDE PIECE		1000 11 021	PLATE	
398 41 000 0	SWITCH BAR	14G4	K390 41 050 C	CLAMPING SPRING	1302	K396 41 106		14F10	K430 27 736		1H8
396 41 009 0			K396 41 051 0		1364	K396 41 108		14A6	N450 E7 750	DISC	1110
390 41 009 0		12H2 13G10 13H7	K390 41 031 C		1364	K550 41 100	PLATE	21710	V467 17 022	O SPANNSCHEIBE	1C2
	HINGE	14B1	WARE 41 AFA 4	COVER PLATE	1.054	K396 41 109		1486	N407 11 GEE	TENSION WASHER	102
	SCHABLONE, KPL.	12K10	1	ERGAENZUNGSSATZ	14F4	K350 41 105	PLATE	1400	VEED 44 754	4 ABSAUGANLAGE	14H11
	KLEINT. F.NAEHGH.	12D4		ERGAENZUNGSSATZ	14L3	K396 41 111		14D11		9 ABSAUGAGGR KPL	14H10
396 41 012 2	ZAHNSCHEIBE	13K12 14D3	K396 41 056 C		14G2	KJ90 41 111	BORE GAUGE	14011	K330 44 734		141110
	TOOTHED WASHER		Amer	GUIDE		K396 41 112		14C11		SUCTIONUNIT CPL	
396 41 014 2		12C7 12F8 13B7	K396 41 057 0		12H1	K390 41 112		14611	WEED 10 000	AS4	1010
	PLATE	13E8		GUIDE		W200 41 112	PLATE	12//11 12/ 5 1400	K568 10 008		1D12
396 41 015 2		12C7 12F7 13B6	K396 41 058 0		14H3	K396 41 113		13K11 13L5 14D2		HANDWHEEL	205
	PLATE	13D8		GUIDE			TOOTH BLADE	14H6	K568 14 014		2C6
396 41 016 2		12C7 12F7	K396 41 062 0	AUFNAHMEPLATTE	14811	K396 41 116				OIL PIPE	
	PLATE			RECEPTION PLATE			GUIDE		K568 14 042		207
396 41 017 2	? PLATTE	1208 1 2F 8	K396 41 063 0	ARRETIERSTUECK	14C10	K396 41 751		12B5		OIL DIPSTICK	
	PLATE			CLAMP		}	TEMPLATE		K568 14 043	O FILZSCHEIBE	2L11
396 41 018 2	PLATTE	12C8 12F7	K396 41 064 2	BOLZEN	14B9	K396 41 752		12B6 13C8 13E7		FELT DISC	
	PLATE			BOLT		- /	TEMPLATE		K568 15 018	O EXZENTERRING	2L8
396 41 019 2	PLATTE	12C8 12F7	K396 41 066 2	ANSCHLAGLEISTE	1403	K396 41 753	4 SCHABLONE	12B7		ECCENTR RING	
	PLATE			GUIDE LEDGE			TEMPLATE		K568 15 019	3 EXZENTER	2L8
396 41 020 4	SCHABLONE	12K10	K396 41 067 0	HUELSE	1481	K396 41 754	4 NAEHGUTHALTER	12B8		ECCENTRIC	
	TEMPLATE			BUSH			CLOTH HOLDER		K568 15 020	O KLOBEN	2L8
396 41 021 4	NAEHGUTHALTER	12K12	K396 41 068 C	KLAMMER	14B1	K396 41 756	4 NAEHGUTHALTER	12B9 14D3		BLOCK	
	CLOTH HOLDER			CLAMP		7	CLOTH HOLDER		K699 81 830	1 AL.BLECH	12F7 13C7
396 41 024 2		12C7 12F8	K396 41 070 2		14A6 14D2	K396 44 001		11F3		2,5 LWX1	
	PLATE			PLATE			BLOCK		к699 81 830		12F7 13C6
396 41 025 2		12C7 12F7	K396 41 071 2		14A6 14D2	K396 44 001		11F4		2,5 LWX1	
330 41 023 2	PLATE	1207 1217	K550 41 071 2	PLATE	14/10 1402		BLOCK		K699 97 910		1J4 2C8 2K8
396 41 026 2		12C7 12F7	K396 41 072 0		3K7	K396 44 002		11D2	1000 07 010	6X19X4M	2K9 2K11
390 41 020 2		1207 1217	K390 41 0/2 C		JK7	11 002	CONNECTING ROD	1102	K699 97 911		4F6 11L10
200 41 000 0	PLATE	1000	W200 44 070 6	BUSHING	1401	K396 44 003		11E3	K699 97 940		2C1 2D1 4C9 4D
396 41 028 0		12F3	K396 41 073 C		14C1	K390 44 003	PISTON	ILES			
	NUT			SHACKLE		K396 44 004			K699 98 912		12J3 14J10
396 41 029 0		12F2	K396 41 074 0		14F4	K390 44 UU4 1		11L3	K699 98 913		12K4 13M12
	SPRING		K396 41 075 0		14E7	W205 44 005	GAUGE	****	K699 98 913		12K3 13G7 12G1
	SCHABLONE, KPL.	12K11	K396 41 076 0		14F6	K396 44 005		11F4	1	2 STREIFEN AGL.	14B4
396 41 031 0) GEWINDEHUELSE	12K2		KEGELSTUMPFFEDER	14E7		TENSION PIECE		K699 98 927	4 STREIFEN AGL.	13M1
	THREADED BUSH		K396 41 078 0		13K5 13M9 14D2	K396 44 006		11H3		25X18M	
396 41 033 2	ANSCHLAGSTIFT	12J1 13K9 13K12		ROD	14G6		PLATE		K699 99 152		12F8
	PIN		K396 41 080 2	PLATTE	12F8	K396 44 006	4 SCHNITTPLATTE	11H3		0 DOCHT RD.1,5	2F3 3D4
396 41 034 0	ANSCHLAG	14E3	K396 41 081 2	PLATTE	12F7		CUTTING PLATE		K699 99 158	2 DOCHT RD.3	1B8
	GUIDE		K396 41 082 2	PLATTE	12F7	K396 44 007	D EINLAGE	11H3	K699 99 158	3 DOCHT RD.3	2F5 3D5
396 41 035 0	STUETZSCHEIBE	12K1 14K1	K396 41 084 0	BUCHSE	13L4		LAYER		K699 99 158	5 DOCHT	1H5
	SUPPORT DISC			BUSHING		K396 44 008	O ROLLENFUSS	11G1	K699 99 158	7 DOCHT RD.5	2F3 3B4
396 41 036 0	BUCHSE	14K3	K396 41 085 0	SCHIENE	13K2		ROLLER FOOT		K801 42 040	O GUMMIMATTE	13G8 13G11
	BUSHING			RAIL		K396 44 008	4 ROLLENFUSS	11G1		RUBBER MAT	
396 41 037 0	· ·	14K1		PA 30% GKV			ROLLER FOOT		K802 51 097		3G5
	SPRING		K396 41 086 0	FUEHRGS STUECK	13K2	K396 44 009	D BOLZEN	5B1 5B3 11H1		DISC	
396 41 በ38 በ	MARKIERUNGSBLECH	14L3		GUIDE SECTION			BOLT	14K4	K802 51 285	3 KLEMMKLOBEN	11D6
	VERST EINRICHTG	13C8 13E5	K396 41 087 0		13K2	K396 44 010		11A2	02 200	BLOCK	
000 TI 007 T	REGULAT DEVICE	1000 1010	1.030 41 00/ 0	REGLET	****		BUSHING		K893 06 652		2E10
	WEADEN! DEATOR		I	NEWS,LI		1	0 BUCHSE	11D2 11F3	1030 00 002	SCREW	22.10

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	
	M2,6X4		K894 62 192			K961 40 367		14C6	K980 40 319	3 OELTOPF KPL	11E9	
K893 06 714 7	SCHRAUBE SCREW	2L2		SCREW		K961 40 370	REGLET	1457	W000 40 500	OIL POT CPL	1100	
	M4X6		K894 52 206	B 6,3X16 7 6KT.BLECHSCHR.	4H1 4J3	K961 40 370	HOLDER	14E7	K980 40 320	O DELROHR OIL PIPE	1109	
K893 06 716 7		1M9 2M2	NOST SE EGG	B8,0X32,0	1112 100	K961 40 432		4G4	K980 40 321		1109	
	SCREW		K895 36 101		11F2		PLATE			WICK		
K893 06 734 7	M4X10	204		CYLIND PIN		K961 48 108		4M9	K980 40 322	0 OELSCHLAUCH	1108	
	SCREW	2G4	K895 36 163	3 M6X20	2H6		PLATE 23 LI-MODU		K980 44 033	OIL HOSE	3M5	
	M5X 6		1000 00 100	CYLIND PIN	2.10	K961 48 120		4F11	1 1300 44 033	SPRING	3113	
K893 06 820 7		2K3		6 M6X28			DISTRIBUTOR		K990 12 007	6 KEILRIEMEN	11011	
	SCREW M3X7			0 OBERTEILAUFLAGE	4D4	K961 48 124	4 INSTALLATION 23 23	4M10		V BELT.		
K893 21 106 8		11J11	K907 02 008	3 SCHUBKASTEN DRAWER	4F1	K965 51 229		13F4 13J5	K990 12 011	8 X 450 3 KETLRTEMEN	4A8	
	SPRING RING		K907 02 009	O FUEHRUNGSLEISTE	4E1		PLATE	25		V BELT		
	B5			GUIDE BAR		K970 40 245	O DISTANZBOLZEN	11811		10 X 1060		
K893 21 109 8	FEDERRING SPRING RING	4H3 4J3 4K2	K907 03 049		4J8	V071 40 155	BOLT O MOTORWIPPE	11 112	K990 12 013		1011	
	B8	4L2 4L3		FASTENING PARTS M.ENSATE			O GEWINDEBUCHSE	11J12 11H12	K990 13 000	10X1133 1 RUNDRIFMEN	3D5	
K893 21 110 8		4H4 4J1 4K4	K917 01 009	3 TISCHPLATTE	4E4	K971 44 007		1182	15 550	ROUND BELT	350	
	SPRING RING			TABLE TOP)		BUSHING			4		
K893 23 043 8	B10 FEDERSCHETRE	4J10		3 TISCHPLATTE 4 SCHUTZSCHALTER	4E4	K971 44 008		1182	K990 23 040		4F7 11L11	
	SPRING DISC	4010	Va1\ 02 019	SWITCH	4E6	K971 44 040	BUSHING 3 GEGENGEWICHT	1107		PLUG 16A 5POL		
	A3			2,5 -4,0A		., 510	COUNTERWEIGHT		K990 24 005		5J11 .	
K893 23 047 7		404	K931 31 903		101	K971 44 041		1183	K990 24 016	O VERSCHL STOPFEN	11H12	
K893 23 049 8	FEDERSCHEIBE SPRING DISC	2J9	K961 35 212	SPRING O BOLZEN	14J9	K071 44 110	DISC O ROHRWIPPEL	14//12		PLUG PC 11 CDAU		
	A8		Want 32 515	BOLT	1403		3 ABDECKPLATTE	14K12 14J10	K990 25 417	PG 11 GRAU 5 NETZTEIL	4C6	
K893 33 092 0		3H5	K961 40 351		4F1		COVER PLATE	2.023	1000 20 417	MAINS UNIT	100	
	THREADED PIN		W064 45 55	CARRIER		K971 44 118		14H10		18.035.006		•
K893 52 094 0	M5X5 GEWINDESTIFT	12K2	K961 40 352 3 K961 40 353 3	3 SCHABLONENAUFL. 2 ANSATZNIFT	14E10	K973 43 133	PIPE O DRUCKFEDER	1F5 1J6	K990 25 417	7 POSITIONSGEBER	4E8	
	THREADED PIN	24116	K961 40 354		14F12	1070 40 100	PRESSURE SPRING	113 100		SYNCHRONIZER B/O 60.130.019		
	M4X5		K961 40 355	O STUETZE	4D1 14D7	K973 45 529	0 LASCHE	12F2	K990 25 418		4A5	
K893 96 143 0		1E5 11C6	W001 40 555	SUPPORT	404	V077 40 107	SHACKLE	470		MOTOR		
K894 04 825 0	M4X18 SCHRAUBF	2F4	K961 40 356	O AUFLAGE SUPPORT	4D1	K977 40 125	O LASCHE O STEHBOLZEN	4J2 11J7		220/38 0V QD554M /14		
	SCREW	ml 7	K961 40 357		4D3	1,300 40 100	BOLT	1107	K990 25 418 (4A5	
	M4X12			HOLDER		K980 40 108	3 RIEMENSCHEIBE	11E9		MOTOR	.	
(894 44 094 8		1J3	K961 40 358		4C4	V000 40 450	PULLEY	1153		220/41 5V		
	TOOTHED WASHER V 3,2		K961 40 359 3	PIPE 3 AUFLAGE	4F1	K980 40 150 K980 40 150	U UBERARM 4 OBERTEIL KPL.	11F7 11F7	V000 25 410	QD554 6 STEUERPLATTE	ace.	
	FAECHERSCHEIBE	2G8 2G10 2H10	TOUR TO JUJ .	SUPPORT	.1 %	K980 40 151		1117	V330 50 418 (CONTR PANEL	4C6	
	DISC	2M4 4F2 4G3	K961 40 361		4F1	K980 40 159		1102		18.045.609		
	A4,3 FAECHERSCHEIBE	2C10	V061 40 360	HINGE	600	W000 40 400	BLOCK			8 SOLLWERTGEBER	4C5	
	DISC	2010	K961 40 362 (STUETZHEBEL SUPPORT LEVER	4G2	K980 40 160	3 KURBEL CRANK	1183		1 MOTOR 60 Hz 3 MOTOR 50 Hz	11E11 11E11	
	A5,3		K961 40 363 3		4C3	K980 40 160		11B3	K990 29 153		11E11	
	FAECHERSCHEIBE	1L10		REST			CRANK		i	7 MOTOR 50 Hz	11E11	
	DISC A8.4		K961 40 364 (14D6	K980 40 161		11B3	W000 24 002	AM63NX2		
	FAECHERSCHEIBE	306	K961 40 365 (CARRIER D FUEHRUNGSPLATTE	14C7	K980 40 192	BOLT O SCHEIBE	3F2 11E5	K990 31 002 3	3 SCHLEIFPAPIER,4 400C 280X230	12L3 13K12	
	DISC		1000 TV 000 (GUIDE PLATE	2.107	11000 10 132	DISC	N.C. TIFO		400C ZOUXZ3U	\	
•	J4,3		K961 40 366 0	SPANNPLATTE	14C7		VULCOLLAN					
				CLAMPING PLATE		+.						
					- 6 -				•			

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel '	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
					•						
K990 49 012	8 PINZETTE	5D8	K992 00 347	0 SCHRAUBF	3G2	к992 01 374	O GEWINDESTIFT	2F3 2G4 3D5	K992 02 367 7	SCHRAUBE	5B1 5B3 14K3
	TWEEZERS			SCREW			THREADED PIN			SCREW	
	GEBOGEN 3884-M/150			NR86X5X1			NR.89X 3,3			M4X4,3	
K990 80 020	3 FILZSCHREIBER	11L2	K992 00 399	O GEWINDESTIFT	1E1 11E1	K992 01 383		1H10 4F8	K992 02 411 (11J7
k000 80 024	EDDING400 3 FLACHBEUTEL,0,0	111/2		THREADED PIN			NUT		1	SCREW M10X65	
K990 G0 U24	0.05X120X290	11M3	K992 NO 422	NR.28X 6 O GEWINDESTIFT	1E12	K992 01 386	NR.89 O LI.ZYL.SCHR.	3F2	K992 02 419 8		2E4
K990 81 003		5G7	K932 00 422	THREADED PIN	1111	K332 01 300	NR.89X10	51.2	1,552 02 425 0	NR.28X10	
	BOX			NR.28X 13		K992 01 432		4G2	K992 12 344 (1B3
K990 81 006	1 SCHRAUBENDREHER	5C7	K992 00 427		11D9		ROLLER			CYLIND PIN	
	SCREWORIVER			SCREW		K992 01 491	O GEWINDESTIFT	1A8		1,80X27	
K000 81 006	A 0,4X 2,5 2 SCHRAUBENDREHER	5C7	K992 00 431	NR.42X4,	11E4		THREADED PIN		К993 02 016 (CYLIND PIN	2K5
K990 01 000	SCREWDRIVER	307	1392 00 431	SCREW	1154	K992 01 497	NR.40X 2,8 O GEWINDESTIFT	1D12 11C11		1,2M6X12	
	A 0,8X 5,5			NR.32X12		K552 01 457	THREADED PIN	1011 11011	K993 02 143 (1D1
К990 81 006	7 HYDR.OEL,250GR.	587	K992 00 433	7 SCHRAUBE	2L5		NR28X15X21			CYLIND PIN	
	250GR.E.NUTO H68			SCREW		K992 01 506	O SENKSCHRAUBE	2H1		6 M6X32	
K990 81 010	1 NAEHM OEL 250GR	5B7		NR.40X5			SCREW		K993 02 627 (3C9
	OIL 250 GRAMS		K992 00 665	0 GEWINDESTIFT	1C2	U000 04 F00	NR.82X 2,5	100 1100		CYLIND PIN	
K992 00 016	250GR.E.SP-NK10	2H8		THREADED PIN		K992 01 508	SCREW	1B2 11F2	K003 03 004	5 H8X50 Senkschraube	12F2
K992 00 010	SCREW	Zno	K002 00 674	NR.40X 5, 6 SENKSCHRAUBE	1.J4		NR15X2,5X3		K993 03 094 /	SCREW	1212
	NR.28X13		K332 00 074	SCREW	104	K992 01 510	O SENKSCHRAUBE	2F1		M3X6	
K992 00 032	7 SENKSCHRAUBE	1H6		NR.54X5			SCREW		к993 03 095	SENKSCHRAUBE	12L2 13L7 14
	SCREW		K992 00 720	O GEWINDESTIFT	1K6 2L6		NR.13			SCREW	
	NR.40X10			THREADED PIN		K992 01 511	O GEWINDESTIFT	2G7 2M10		M3X8	
K992 00 093		1 G 6		NR.14X 4,5			THREADED PIN		К993 03 099	SENKSCHRAUBE	1J2 12E3 13G
	SCREW		K992 00 742		2G7	W000 01 707	NR.18X 6,5	1115		SCREW	13G10
K992 00 104	NR.32X8	1D6 11B5		NUT NR.18 2,5		K992 01 727	NUT	1H5	KB03 U3 100 .	M3X18 SENKSCHRAUBE	1J2
K332 00 104	CYLIND PIN	100 1103	K992 00 743		1J10 4F8		NR.40		K393 03 100 A	SCREW	102
	2,70X10,7			SCREW		K992 01 758		1E5		M3X20	
K992 00 106	0 ZYL.SCHRAUBE	2G2		NR89X17X2			SCREW		К993 03 133 7	SENKSCHRAUBE	13F4 13J5
K992 00 188		2E4	K992 00 859	0 LI.ZYL.SCHR.	1D9 11B3		NR.99X10,0			SCREW	
	SCREW			NR.86X3		K992 01 791		203		M4X5	
V002 00 200	NR.42X5 D GEWINDESTIFT	250 11011	K992 00 981	0 FL.KOPFSCHR.	2D3		SCREW		K993 03 134 1	SENKSCHRAUBE	3M5
N992 00 209 1	THREADED PIN	2E8 11B11	K992 00 992	NR.88X6,2	2F2	K992 01 944	NR.15	1D9 1E9 2L12		SCREW M4X6	
	NR.28X 16		1352 00 332	SCREW	21 2	1332 01 344	SCREW	103 113 2212	к993 03 135 3	SENKSCHRAUBE	4F2 4F4 12H1
K992 00 216 (GEWINDESTIFT	1D3 2D3 11C7		NR.13			NR.23X9,3		1000 00 100	SCREW	14B3 14C1 14
	THREADED PIN		K992 00 993	0 SENKSCHRAUBE	2G2	K992 01 967	O LINSENSCHRAUBE	3D4		M4X8	14F2 14J3
	NR.28X 9,5			SCREW			SCREW		K993 03 136	SENKSCHRAUBE	11F9 14C3
K992 00 228 (ZAPFENSCHRAUBE	1F1		NR.47X2			NR.40X 4,0			SCREW	
	SCREW		K992 00 996	6 SENKSCHRAUBE	2A4	K992 01 983		2H8	V002 02 122	M4X10	01 5 01 7 0115
K005 UU 543 I	NR.40X 7, D GEWINDESTIFT	2D4		SCREW NR89X 4X8,			NUT M4		K993 U3 13/	SENKSCHRAUBE	3L5 3L7 3M5
K992 00 243 (NR. 28X6	204	K992 01 187		2E4	K992 01 985		2K10		SCREW M4X12	
K992 00 244 (GEWINDESTIFT	2M9		SCREW	er.	1,002 01 000	SCREW	LITTO	к993 03 138 3	SENKSCHRAUBE	13M3 14H3
	THREADED PIN	**		NR . 28X9			M4		133	SCREW	255 1 1115
	NR.28X4		K992 01 243	O GEWINDESTIFT	1E7 1F5 1K9	К992 01 998		2H1		M4X16	
K992 00 281 7		1E2		THREADED PIN	2L9		SCREW		K993 03 140	SENKSCHRAUBE	12L3 13F4 13
	SCREW			NR.18X 7,5		K992 02 298		1A2		SCREW	
W000	NR.88X6,		K992 01 265		287		SCREW			M4X20	
K992 00 290 7		11G5	-	SCREW			NR.15X2,5		K993 03 168	SENKSCHRAUBE	382 4F10
			1,000 01 050		051	K992 02 330		2B11		SCREW	
	SCREW NR.32X9,		K992 01 353	NR.28X6,5 0 ZYL.SCHRAUBE	2F1	K992 02 330	O STIFT PIN	2B11		SCREW M5X50	

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel .	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
					•						
K999 20 243 ;	7 CEW STIFT	2C5		G7X11X2		K999 24 039 1	VERSCHRAUBUNG	1K4 2C1 3D9 3K7		PA 6, GF30	
K999 21 004 8		11H2 11H5	к999 23 021 8		2F7		COUPLING		0791 00 111 2	2 FADENFUEHRUNG	4A3 4B2
K999 21 004 (INSERT	1110 1110	11000 10 011 0	GASKET RING			M 5 D 4		0791 00 111 3		4A2
	104CKX6			G10X14X3		K999 24 039 2	VERSCHRAUBUNG	4K6 4M5			
K999 21 021		1169	к999 23 022 8		2G11		COUPLING	****			
Vaaa 51 051 :	INSERT	11/12	K999 23 024 8		3H6		R 1/8"D 6				
	105CKX5		K999 23 024 C	GASKET RING	3110	K000 24 030 4	VERSCHRAUBUNG	2D1 4D10	1		
K000 01 031		14 11		G12X19X3		K333 24 033 4	COUPLING	201 4010	1		
K999 21 031		14L11	K999 23 055 8		2H10		D 4				
	TAPE		Kaaa 52 022 C		2010	K999 24 039 8		2K9			
	816B/5			GASKET RING		K999 24 039 0	T PIECE	21/3			
K999 21 069 9		14H10		G17X23X3	0.75 0.77						
	LOCKER		K999 23 258 1		2J5 2J7	W000 00 000 0	STECKB.D 3	1 41/1 1			
	8165/5		A	NEEDLE BEARING		K999 26 002 9		14K11			
K999 21 081 8		14D6 14D7		NK 9/12			380V/50HZ	* 41/10			
	CLAMPING LEVER		K999 23 753 1		3J6	K999 26 003 0		14K12			
	KGR2 M 8X15			NEEDLE BEARING			220V/60 Hz				
K999 21 089 :	1 SCHLOSS KPL	12D3 12E3 13F7		BH88 12*X19*X12		K999 26 003 1		14K12			
	LOCK CPL	13F11 13H11	K999 23 791 1		3H8		440V/50 Hz				
	IDEAL			FREE WHEEL		K999 31 072 0		2C5 2F6			
K999 22 033 4	4 ZYLINDER	4C9 4C10		RCB- 08 12 14			DOWEL PIN				
	CYLINDER		K999 24 001 8	WI-STUECK	4K7		S7 3X10		Į		
	D19X30			R 1/8"		K999 31 097 7	KERBSTIFT	3M7			
K999 22 037 -	4 ZYLINDER	1F10	K999 24 003 9	WI-STUECK	4M5		DOWEL PIN	•			
	CYLINDER			R 1/4"			S67 4X20				
	D12X25		K999 24 026 9	BLINDSTOPFEN	4K7	MG43 00 003 5	LASCHE	4L1 4M3			
K999 22 051	9 VENTIL	4 J5		BLIND PLUC		MG43 00 003 6	6KTSCHRAUBE	4L3			
	VALVE		1	G 1/8"			M8X12				
	MANUELL- G1/8"		K999 24 030 2	DOPPELNIPPEL	4J6	MG43 00 050 5	UNTÉRTEIL	4K4			
K999 22 063	5 SCHLAUCHTUELLE	4M5		DOUBLENIPPLE			LINKS				
	HOSE SOCKET			R1/8-R1/8"		MG43 00 051 0		4H2 4H3			
	R 1/4-D 6		K999 24 030 3	B DOPPELNIPPEL	4L7 4M7	MG43 00 052 2		4K4			
K999 22 066		309	11000 51 550 1	DOUBLENIPPLE			RE.	****			
K999 22 000 1	CYLINDER	503		R1/4-R1/8"		MG43 00 053 4		4L3			
			NUUU 34 U3U 1	REDUZIERNIPPEL	4K6 4M5	MG43 00 054 2		4M2			
V000 00 070	D16X15	4147	K999 24 030 4		41/0 41/3		GESTELLSCHUH	4L1 4L4 4M3			
K999 22 070		4K7		REDUCING NIPPLE							
	VALVE		W000 04 000 1	R1/4-R1/8"	A 36	MG43 00 056 8		4M4 4P2			
	MAGNET-3/2		K999 24 030 5		4J6	0791 00 108 1		4B2			
K999 22 070	5 ANSCHLUSSPLATTE	4L7		DISTRIBUTOR			YARN SUPP TUBE				
	PLATE			T- R1/8"	AMP	0701 00 015 -	LANG	400			
	1-FACH		K999 24 030 6		4M5	0791 00 012 7		4B2			
K999 22 070	8 ANSCHLUSSPLATTE	4M7		BUSHING		0791 00 108 5		5K11			
	PLATE			R 1/4"			KURZ UNTEN				
	4-FACH		K999 24 034 3	VERSCHRAUBUNG	4K7	0791 00 108 6	GARNSTROHR	5H11	•		
K999 22 071		3K5		COUPLING			KURZ OBEN				
	CYLINDER			R 1/8"D17		0791 00 108 8		5L11			
	D10X50		K999 24 036		4K6 4K7		GETEILT				
K999 22 075	2 EINSATZ	1J4		BUSHING		0791 00 109 0		5K11			
	INSERT		[R 1/8"		0791 00 109 1	GARNHALTEARM	5J10			
K999 22 075	6 ZYLINDER	2J3	K999 24 038 (REDUZIERNIPPEL	14K12	0791 00 109 3	SCHEIBE	5H10 5K10			
	CYLINDER			R2-R1 1/2			A5,5			7	
	D12X15		K999 24 038	3 VERSCHRAUBUNG	1F10 4C9 4D9	0791 00 109 4	LINSENSCHRAUBE	5H10 5K10			
K999 22 076		2C1		COUPLING	4J5 4K5 4K7		M5X25				
	CYLINDER	-		R 1/8"D 4		0791 00 109 5		5H10 5J11			
	D4X6		K999 24 038	5 VERSCHRAUBUNG	4D11 4J5	1	FADENFUEHRUNG	5J11	1		
K999 23 015		2J9	1,555 2.7 000	COUPLING					[
U333 ED 013	GASKET RING	200	1	R 1/8"D 4		I					

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr. Benennung	Bildtafel
(993 03 176 7	7 SENKSCHRAUBE	12H2 13F9 14C2	K993 06 716		14K10		NUT	13F7 13F11	K993 91 081 7 SCHRAUBE	2M4
	SCREW M6X10			SCREW		K993 34 056 7	M3	2F8 3F2 3K7	SCREW M4X8	
K993 03 178 7	7 SENKSCHRAUBE	4H2	K993 06 736	M4X10	1L12 5C17	K993 34 030 /	NUT	3M7 12K2 14C1	K993 91 081 8 ZYL.SCHR.	2M2
K333 V3 170 7	SCREW	THE	1093 00 730	SCREW	1012 3017		M4	14C3 14E3 14H3	M4X8	
	M6X16			M5X10		К993 34 057 7		1J6 1L5 2J10	K993 91 082 7 SCHRAUBE	2M7 3M5
K993 03 724 7	SENKSCHRAUBE	1J1	K993 07 355		5B1 11F4 11G11		NUT	2J11	SCREW	
	SCREW			SCREW	11H1 11H3 11M2		M5		M4X10	
	M3X6			M4X8		K993 34 059 7		14H8	K993 91 083 7 SCHRAUBE	1K4 1K8 2F6
K993 03 765 7	SENKSCHRAUBE	1 G 6	K993 07 375		1F5 1G8 2H12		NUT		SCREW M4X12	4L11 11C2 11G3 11H7
	SCREW M4X8			SCREW M5X8		V002 20 106 .	M8 RAENDELSCHR.	14E7	K993 91 083 8 SCHRAUBE	1D12 2H6 2L7
K993 03 768 7	SENKSCHRAUBE	2B5	¥903 15 115	0 HALBRD.HOLZSCHR	1K10 4E1	K993 39 100 /	M5X10	1417	SCREW	11H2
K333 00 700 7	SCREW	285	K333 13 113	4X20	1110 461	K993 41 016	RAENDELMUTTER	14B3	M4X12	
	M4X16		K993 15 115	7 HOLZSCHRAUBE	5B11 11K10		KNURLED NUT		K993 91 084 7 SCHRAUBE	1K4 2E3 2F9
K993 03 786 7	SENKSCHRAUBE	1J10		WOOD SCREW			M4		SCREW	2J3
	SCREW			4X20		K993 41 018	RAENDELMUTTER	1489	M4X16	
	M5X10		K993 15 156	7 HOLZSCHRAUBE	11K9		KNURLED NUT		K993 91 084 8 ZYL.SCHR.	2F7 2J4
K993 06 092 7		2J10		WOOD SCREW			M6	1000 1000 1001	M4X16	2012
	SCREW		W000 15 050	5X25	400	K993 41 117 8	RAENDELMUTTER	12D3 13E7 13E11	K993 91 085 7 SCHRAUBE	2H10
к993 06 093 0	M3X4	1J3	K993 16 063	5 SENKSCHRAUBE SCREW	403		KNURLED NUT M 3		SCREW M4X18	
K993 00 093 0	M3X5	103	/	2,7X15		K993 41 119 1	RAENDELMUTTER	13F4 13H5 14G2	K993 91 085 8 ZYL.SCHR.	2G10
K993 06 093 7		3M7	K993 19 034		4G10	1000 42 220 1	KNURLED NUT	201 1 20110 2 144	M4X18	
	SCREW			DISC			M 4		K993 91 088 7 SCHRAUBE	3K5 3K7
	M3X5			3,2		К993 43 121		5G9 5G10	SCREW	
K993 06 095 7		12J1 13J7 14B2	K993 19 036	7 SCHEIBE	1G1 1L5 3F2		SCREW		M4X25	
	SCREW			DISC	4H12 11D5 12F3		M8X16		K993 91 088 8 ZYL.SCHR.	1E11
	M3X8			4,3	13F4 13H5 14C1	K993 52 094	GEWINDESTIFT	1K10 14B1	M4X25	207
K993 06 096 7		4F11	V002 10 027	A COURTER	14C3 14G3 14K10		THREADED PIN		K993 91 091 8 SCHRAUBE SCREW	2G7
	SCREW M3X10		K993 19 037	DISC	1H10	K993 52 103	M4X5 GEWINDESTIFT	3H6	M4X40	,
K993 06 097 7		282		B5,3		K555 52 105	THREADED PIN	3110	K993 91 102 7 SCHRAUBE	1J10
	SCREW		K993 19 037		1E10 1J10 2G5		M5X4		SCREW	
	M3X12			DISC	4F8	K993 52 105	GEWINDESTIFT	102	M5X10	
K993 06 098 7		4J10		B5,3			THREADED PIN		K993 91 103 7 SCHRAUBE	1H1 1K1
	SCREW		K993 19 038 7		2F7 2L3 4B2		M5X6		SCREW	
V002 05 132 3	M3X16			DISC	14B10	K993 52 113	GEWINDESTIFT	2J10	M5X12	21.5
K993 06 133 7	SCHRAUBE SCREW	2C3	K003 10 040 3	B6,4	445 4010 4011		THREADED PIN M5X30		K993 91 103 8 ZYL.SCHR.	3L5
	M4X5		K993 19 040 7	DISC	4A5 4C10 4C11 4D4 4F1 4G2	K993 53 105		11B2	M5X12 K993 91 104 7 SCHRAUBE	2D9 2F5 3G6
K993 06 135 7		2D2		B8,4	5C10 12G3 13F9	1,333 33 103	M5X8	TIUL	SCREW	203 21 3 340
	SCREW			****	1484 14C4 14C6	К993 63 159		4D3	M5X16	
	M4X8				14H9		SCREW		K993 91 104 8 ZYL.SCHR.	2G10
K993 06 136 7		2L5	K993 19 041 7	SCHEIBE	11H12		M8X60		M5X16	
	SCREW			DISC		K993 80 079	STIFTSCHRAUBE	3D8	K993 91 105 7 SCHRAUBE	3K7
	M4X10	205 405	W000	B10,5	400 5144		SCREW		SCREW	
(993 06 137 7		3G6 4G5	K993 19 046 7		4C2 5L11	K993 90 070	M3X40 D SCHALTBUEGEL	14H3	M5X18	11,111
	SCREW M4X12		K003 35 040 3	819	5C10	1	SCHRAUBENDREHER	507	K993 91 106 7 ZYL.SCHR. M5X20	11011
993 06 138 7		3F4	NJJJ 23 U48 /	' FLUEGELMUTTER FLY NUT	2010		SCREWDRIVER	-01	K993 91 122 8 ZYL.SCHR.	404
	SCREW			M8			F.I.6KT.SW 1,5 X40		M6X10	
	M4X16		K993 30 036 7		3K5 13K2	K993 91 070		2M8	K993 91 124 7 SCHRAUBE	3H7
993 06 142 7		4J12		DISC	•	-	SCREW		SCREW	
	SCREW			4,3			M3X6		M6X16	
	M4X25		K993 34 054 7	MUTTER	3H10 4H10 12D3	K993 91,080		1L4 1M4	K993 91 126 7 SCHRAUBE	1F4 3C7 11C4
		ı				•	M4X6		,	
					- 8 -					Änderungen vorbehalten

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel ·	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
					•						
	M6X20		K993 96 160	7 SCHRAUBE	1F2 1F3 11C9		M4X20			PIPE RIVET	13K9 13L7 14B1
K993 91 129 7		2L4 11J11		SCREW	11D4 11E2	K994 17 015 4	RAENDELMUTTER	1F6 1K6		C 4 X 5	14F7
	SCREW			M5X10		K994 25 072		14E7	K994 49 511 (12L3 12L11 13M4
	M6X30		K993 96 180		3C4	K994 27 171 (11G7		PIPE RIVET	14B3 14G6
K993 91 130 7		2F8		SCREW			DOWEL PIN			C 4 X 6	
	SCREW			M6X10		W004 22 0F4 4	8X32	1150	K994 49 513		14K2
	M6X35	202 2142	K994 03 201		4A6 4F3	K994 33 U34 U) HALBRD.KERBNAGE 2.3X7	11F2	1	PIPE RIVET	
K993 91 132 7		3G6 3K9		SCREW M8X35		K994 33 073	•	2E3	K994 80 146	C4 X8	2K4
K993 91 144 7 K993 91 146 7		1J9 14C6	K994 04 109		3H10	K994 33 073 /	3X6	223	K994 00 140 .	DISC	21/4
V332 31 140 \	SCREW	1400	K994 04 109	SCREW	20170	K994 33 075 (2J3 2J5		B6,4	
	M8X20			M3X12			SLOT NAIL		K994 80 148		4D1 4F1 11M8
K993 91 146 8		1404	K994 04 149		1L5		3X8			DISC	
	M8X20			SCREW		K994 38 022	7 SPANNHUELSE	1D3		B8,4	
K993 91 148 7	SCHRAUBE	4C10 4C11 4G1		M4X12			CLAMPING SLEEVE		K995 14 021	7 RAENDELMUTTER	2E8 4A10
	SCREW	4H2	K994 04 151	7 SCHRAUBE	11D5		1,5X6			KNURLED NUT	
	M8X25			SCREW		K994 38 063 8	3 SPANNHUELSE	2D6		M6	
K993 91 152 7		11M8		M4X18			CLAMPING SLEEVE		K995 14 034 (RAENDELMUTTER	13K2
	SCREW		K994 04 179		2C10	V004 20 064 4	3X8	OUTO		KNURLED NUT	
WARD OF SEC 2	M8X45	451		SCREW		K994 38 064 8	CLAMPING SLEEVE	2H10	V005 10 013 1	M4 /PA B SPANNHUELSE	1J3
K993 91 155 7		4F1	K994 04 184	M5X12	11.5		3X10		K993 19 013 (CLAMPING SLEEVE	100
	SCREW M8X60		K994 U4 184	SCREW	1L5	K994 38 067 8		1J3		2X8	
K993 91 180 7		208		M5X25		1334 30 007 0	CLAMPING SLEEVE	100	K995 34 061		4C2 5K17
K993 91 100 /	SCREW	260	K994 04 208		13F3		3X16			NUT	102 01127
	M10X35			SCREW	2010	K994 38 082 8	3 SPANNHUELSE	108		PG11X9	
K993 91 187 7		2 E7 11H12		M6X10			CLAMPING SLEEVE		K995 43 675 (1A9 2B10 2D11
	SCREW		K994 04 217		4810	V /	4X6			PIN	
	M10X70			M6X35		K994 38 107 8	3 SPANNHUELSE	2H1		5 M 6X 8	
K993 92 069 8	GEWINDESTIFT	1F2	K994 04 280	7 SCHRAUBE	4K1 4K2 4K3		CLAMPING SLEEVE		K996 01 084 8	SICHERGS RING	1M8 3C4
	THREADED PIN			SCREW	4L2		5X16			CIRCLIP	
	M3X3	7 <u> </u>		M8X16		K994 38 125 8		14B6		8x0.8	
K993 92 070 8	GEWINDESTIFT	11B4	K994 04 322		4J1 4K4		CLAMPING SLEEVE		K996 01 085 8	SICHERGS RING	2J7
	THREADED PIN			SCREW		K004 30 400 4	6X12	0110		CIRCLIP	
vaaa oo aaa o	M3X4	1110	V004 04 721	M10X20	207	K994 38 489 C	SPANNSTIFT TENSION PIN	2M2	V006 00 107 (9X1	100 100 1100
K993 92 099 8	M5X6	1H8	K994 04 731	SCREM SCHKAUBE	3G7		SG6X20	7	K996 02 127 8	S SICHERGS RING CIRCLIP	1D6 1D9 11C6 11B8
K993 92 109 7		3D3		M5X40		K994 39 512 (2,35		47X1,75	1100
K993 92 109 /	THREADED PIN	202	K994 05 034		1H3 4G10	K35 (35 312 (CAPNUT	200	K996 06 017 (1E5 11C5
	M6X6		K354 05 054	NUT	1110 1410		M5		K330 00 017 (BALL	113 1103
к993 92 111 8		1107		M3		K994 46 101 7		1D11 1E11		3,969	
	M6X10		K994 05 036		1D11 2C2 2G5		SCREW		K996 06 020 (2E10
K993 92 122 8	GEW.STIFT	11.10		NUT	2M4 3C6 3K7 4F3		M5X12			BALL	
	M8X12			M4	4G3 4G4 4G5 4H5	K994 46 124 7	SCHRAUBE	4D1		4,762	
K993 94 102 8	GEWINDESTIFT	2J11			11L1 14H2		SCREW		K996 07 006 8	SICHERGSSCHEIBE	1G6
	THREADED PIN		K994 05 038		2L3 4A2		M8X25			SAFETY DISC	
	M5X12			NUT		K994 46 346 8		2E8 4A10		3,2	
K993 95 092 8		3J6	1004 07 07	M6	404 430 44 44		SCREW M10735		к996 07 008 8	SICHERGSSCHEIBE	1B10 1D3
vnna ne asa -	M5X6	152	K994 05 040		4D4 4J3 4L2 14H9	K994 46 534 7	M10X35			SAFETY DISC	
K993 96 042 7		1F3		NUT		N 466 04 466V	SCREW		V006 07 010 0	5 3 SICHERGSSCHEIBE	140
	SCREW		K994 05 041	M8	4 12		M5X12		Vaao 01 010 9	SAFETY DISC	1K9
K993 96 077 0	M2X2	205	Vaa4 00 041	NUT	4J2	K994 49 501 0		12E3 13G5 13J2		7	
ת ווח מב כבבש	SCREW	460		M10			PIPE RIVET	13L7 13L11	K996 07 011 5	S SICHERGSSCHEIBE	4M4
	M2,6X5		K994 10 003	D STIFTSCHRAUBE	2H8 3D6 3E2		C 3 X 6	-00. 40011	K350 0/ VII (SAFETY DISC	71.17
V002 06 150 7	ZYL.SCHR.	1G5	1/224 TO 037	SCREW	ביוני ארי ארי	K994 49 510 (12G2 12K2 13F10		8	

Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Mr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Mr.	Benennung	Bildtafel	Teile-Nr.	Benennung	Bildtafel
(996 07 012	8 SICHERGSSCHEIBE	2G4		H 6,5X0,7			CONTAINER		K999 20 127	7 MIKROSCHALTER	4G10
	SAFETY DISC		K998 85 065	O SIMMERRING	2K5		70LT			MICRO SWITCH	
	9			SEALING RING		K999 19 024 4	1 SCHLAUCH	14M11		1005.1401	
996 08 348	4 RI KUGELLAGER	2G5		BA 7X16X5			HOSE		K999 20 131	1 STECKERGEHAEUSE	2C2
	BALL BEARING		K998 85 115 (O SIMMERRING	2H5 2K7 2M11		LW 40			PLUG CASE	
	8X19X6			SEALING RING		K999 19 026 6	5 FILTER	14J10		4 POLIG	
996 08 534	O RI KUGELLAGER	107		BA 9X18X6		1	FILTER		K999 20 131	2 GEHAEUSE	4J7
	BALL BEARING		K998 86 007 (O RING	1D5 11A4	K999 20 034 1	L SCHELLE	11K10		HOUSING	
	6004.2ZR			RING			CLAMP			4 POLIG	
996 08 831	O RI KUGELLAGER	5B1 5B3 11H1		OR 3 X 1			ISO 7 - 10		K999 20 131	3 BUCHSE	4J7
	BALL BEARING	14K5	K998 86 072 (0 O-RING	1C3	K999 20 043 1	L ABDECKKAPPE	4H11		BUSHING	
	8X16X5			RING			COVER CAP			163304-2MNL MS VER	
996 13 136	O KUGELKNOPF	4H2 12G3 13E9		12X1,5			5 PA-PG9-1		K999 20 131	4 STIFT	1H4 2C2
	SPHERIC BUTTON	14B3	K998 86 110 (O O-RING	2L5	K999 20 044 0	WUERGENIPPEL	4H5 4M8		PIN	
	C 25 M 6			RING			TWIST NIPPLE			163305-2MNL MS VER	
96 19 019	0 KERBNAGEL	11L10		15X2			PG16		K999 20 134	5 SIFLEX-LEITUNG	1H8
	A 16X30		K998 86 346 0	O-RING	1186	K999 20 083 2	2 SCHALTER	11K8	K999 20 136	5 WUERGENIPPEL	4D3
96 23 023	O KUGELLAGER	1D9 11C8		RING			SWITCH			TWIST NIPPLE	
	BALLBEARING			40X2			SRUTB 16			PG36	
	1203 TV (17X40X12)		K998 86 500 C	O-RING	1E4 2E6 2K9 3C4	K999 20 085 4	BEF SCHELLE	203	K999 20 136		4G6
96 23 068 (O KUGELLAGER	1D6 11C6		RING			CLAMP			PIPE	
	BALLBEARING			3,3X2,4			VERNICK. 604-7			PG 16	
	15X 42X13		K998 87 017 8	RING	2L11	K999 20 085 5		14K9	K999 20 142	3 SIGNALFOLIE	1M4
96 28 080 (O DICHTRING	4K6 4L5		RING		K 222 E 2 2 2 2 2	CLAMP	1 111.5		5 KIPPSCHALTER	4F9 4F12
	GASKET RING			A 20 X1,2			VERNICK. 604-9			TUMBLER SWITCH	
	A 13X19X2		K998 88 104 0		1G8	K999 20 089 0		4D9		1 POLIG	
96 35 029 (O DICHTRING	2E5		WASHER		1000 E0 000 C	CABLE TAPE	403	K999 20 151		2J2
	GASKET RING			5X10X0,3			203MH LANG		K333 20 131	MAGNET	202
	C 12X16		K998 88 110 0	•	2F8 2G4	K999 20 089 5		4K9		GL40E/76	
96 38 058 (D DICHTRING	2F6		WASHER	LI O LUT	1333 20 003 3	PLUG	41(3	К999 20 153 :		4E5 11K11
	GASKET RING			10X16X0,3			MES 100		K355 20 133 .	TERMINAL	463 11611
	A15X24X7		K998 88 122 0	•	107	K000 20 002 2	WUERGENIPPEL	11H12		PVC-ISOLAT	
96 49 011 (O RIEMENSCHEIBE	4B8 4D5		WASHER	107	1333 20 032 2	TWIST NIPPLE	111112	V000 20 160 4	5 MIKROSCHALTER	4J11
	PULLEY			30X42X0,3			PG 11		N999 20 100 I	MICRO SWITCH	4011
	A 67-L		K998 88 210 0	•	4M4	К999 20 093 6		2C2 11K10		Z-15GK 355	
96 49 014 0	RIEMENSCHEIBE	4B8 4D5		WASHER	7117	11333 20 093 0	CLAMP		V000 20 162		104
	PULLEY	.50		10X16X1			VERNICK, 605-13		K999 ZO 103	STEUERLEITUNG	1G4
	A 80-L		K998 91 014 0		1D7 1G5	K999 20 101 8		4M7		CONTROL LEAD	
96 79 037 C) BOHRBUCHSE	14011	K330 31 014 0	SPRING RING	107 165	Kaaa 50 101 C	CABLE CHANNEL	4197	K000 00 100	4 X 0,35	4440
	A 3X8	17011		SB11			33X30/BA6		K999 20 166 1		4M9
6 79 057 0) BOHRBUCHSE	14811	K999 18 905 7		4F5	V000 20 204 6		4344		SPRING BAR	
	A 4X8	11021	10 303 7	CABLE	413	K999 20 104 6		4J11	W000 00 107 1	GSW31FS	
7 15 350 0	STECKHUELSE	4M7		3 X1,0 SW			TWIST NIPPLE		K999 20 167 8		4K9
	RECEPTACLE	1.0	K999 18 909 7		4F5 11K10	V000 00 106 F	PG 9	1011		SOCKET	
	6,3-1		1333 10 303 7	CABLE	463 11610	K999 20 106 5		4F11		71206-076	
7 50 236 0	FEINSICHERUNG	4M8		4 X1.0 GR			PLUG		K999 20 169 9		4H10
	FUSE	""	K999 18 913 7	•	ACC 111/11	K000 00 106 6	MESEI 60F	4147		SWITCH	
	M 1.60 D		V222 10 217 \	CABLE	4E5 11K11	K999 20 106 6 K999 20 111 3		4K7	2000 00 171	INDUKTIV M12 X 1	
8 68 029 8	SPANNRING	3C9		5 G1.0 GR		Vaaa 40 III 3		4M7		LICHTSCHRANKE	1L4
	CLAMPING RING		K000 10 055 5		14110		BUSH BE CLASVI AD		K999 20 177 4		14F6
	5	İ	K999 19 023 6		14J10	V000 00 100 0	B6 GLASKLAR	41/0	K999 20 181 1	DIODENSTECKER	4K7
8 83 N21 º	HALBMONDRING	1B10		FILTER		K999 20 124 3	ISOLIERSTOFFGEH	4K9		MAS7100S	47.
	HALFMOONRING	1010		METALL			INSUL HOUSING		K999 20 181 7	7 SCHUTZSCHALTER	4H5
			K999 19 023 7		14H10		CI-D			SWITCH	
D D3 V30 V	H 6 X0,7	orr		HOSE		K999 20 125 6	*	4K12		2,5-4 A	
5 63 UZZ 8	HALBMONDRING	2F5		LW 50			PRESS SENSOR		K999 20 182 4	PEGELUMSETZER 1	4G7
	HALFMOONRING	1	K999 19 024 3	BEHAELTER	14L10		SCHWARZ			SCL4010B	