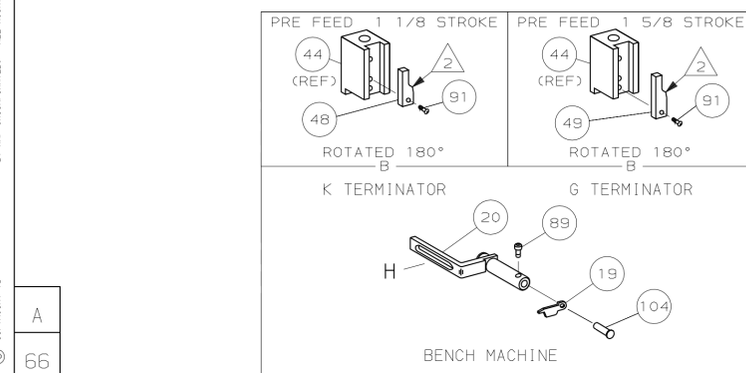
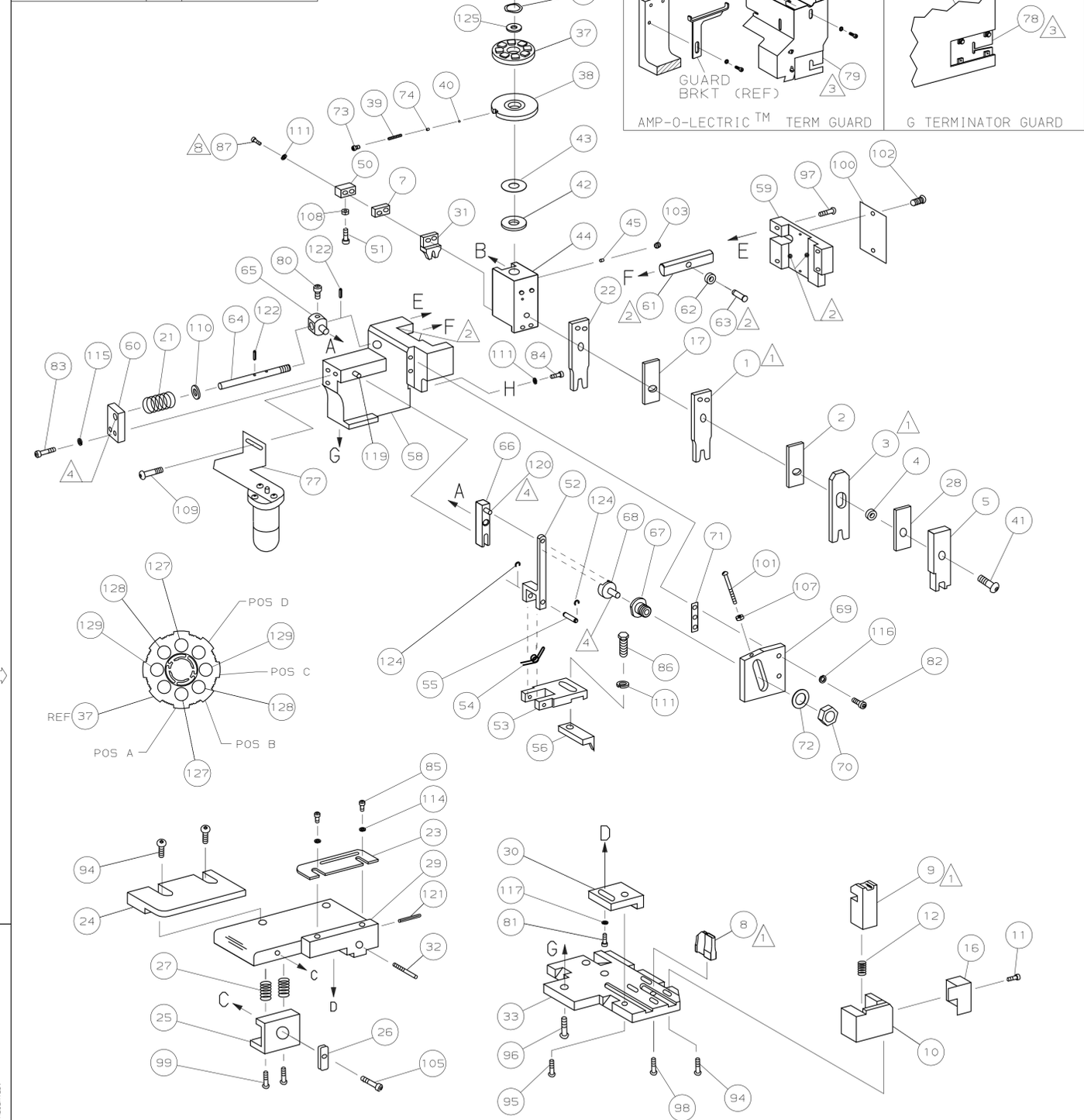


PART NUMBER	REV	FIRST USED
466634-2	L	565435-5
466634-4	L	354500-1



- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- 4 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 5. ITEMS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEMS 78 AND 79) ARE USED ON ITEM 46.
- 6 BACK OF PIN CLOSED IN APPLICATOR.
- 7 LUBRICATION REQUIRED WITH NICKEL PLATED TERMINALS.
- 8 CUT TO LENGTH AT ASSEMBLY.

TERMINAL NAME: Ø .080 PIN		CRIMPING DATA	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.030 ±.002 [0.76 ±0.05mm]	26	
B	.027 ±.002 [0.68 ±0.05mm]	28	
C	.025 ±.002 [0.64 ±0.05mm]	30	
D	NOT	USED	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.042 [1.07mm]	F	30-24
INSUL	.090 [2.29mm]	F	.042-.073

QTY	REF	REV	TERMINAL	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	-	C	7-354779-2 PIN, WIRE DISC (.3350)C	129
2	2	-	C	6-354779-8 PIN, WIRE DISC (.3330)B	128
2	2	-	C	6-354779-2 PIN, WIRE DISC (.3300)A	127
					126
1	1	-	A	986950-1 WASHER, FLAT PRECISION	125
REF	REF	-	A	21045-3 RING, RET "C" (Ø.187)FD FING PIN	124
					123
REF	REF	-	A	5-21028-1 PIN, SLT SPR (Ø.125x.50)ADJ ROD	122
1	1	-	A	4-21028-0 PIN, SLT SPR (Ø.093x.75)ST GDE PL	121
REF	REF	-	A	1-21030-1 PIN, DOWEL (Ø.187x.50)LEVER	120
REF	REF	-	A	1-21030-6 PIN, DOWEL (Ø.187x1.25)HOUSING	119
					118
1	1	-	A	21024-5 WASHER, LOCK (#10)ADJ BLOCK	117
REF	REF	-	A	21024-5 WASHER, LOCK (#10)ADJ PLATE	116
REF	REF	-	A	21024-5 WASHER, LOCK (#10)FEED GDE ROD	115
2	2	-	A	21024-2 WASHER, LOCK (#4)FRONT STP GUIDE	114
					113
					112
4	4	-	A	21024-4 WASHER, LOCK (#8)STRIPPER	111
REF	REF	-	A	21899-4 WASHER, FLAT (Ø5/16)SCREW ADJ	110
-	1	-	A	2-21002-6 SCR, BHC (10-32x.38)LUBE ASSY	109
1	1	-	A	21018-5 NUT, HEX (NO. 6)HOLDDOWN	108
REF	REF	-	A	21018-5 NUT, HEX (6-32)FEED ADJ	107
					106
1	1	-	A	22353-8 SCR, SHLD (Ø.187x.25)DRAG LEVER	105
1	1	-	A	992031-1 PIN, CLEVIS	104
1	1	-	A	21009-2 SCR, SKT SET (1/4-20x.25 LW)RAM	103
2	2	-	A	21017-2 SCR, DRIVE (#2x.19)ID PLATE	102
REF	REF	-	A	6-23715-5 SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	101
1	1	-	B	461264-1 PLATE, IDENTIFICATION	100
2	2	-	A	3-21002-0 SCR, BHC (10-32x.88)DRAG	99
1	1	-	A	22733-8 SCR, BHC (8-32x.38 LW)ANVIL	98
REF	REF	-	A	2-21002-9 SCR, BHC (10-32x.75)CAP	97
REF	REF	-	A	2-22733-8 SCR, BHC (1/4-20x.62)HOUSING	96
REF	REF	-	A	2-21002-7 SCR, BHC (10-32x.50)SG ADJ BLOCK	95
4	4	-	A	2-21002-2 SCR, BHC (8-32x.50)TERM H DWN	94
					93
					92
1	1	-	A	1-21002-7 SCR, BHC (6-32x.38)CAM	91
					90
1	1	-	A	7-21000-9 SCR, SHC (4-40x.19)STRIPPER	89
					88
2	2	-	A	2-21000-9 SCR, SHC (8-32x.75)DEP-HOLD	87
1	1	-	A	2-22603-0 SCR, HEX HD (8-32x.31)FEED FINGER	86
2	2	-	A	1-21000-3 SCR, SHC (4-40x.25)F ST GUIDE	85
1	1	-	A	2-21000-7 SCR, SHC (8-32x.50)STRIPPER	84
REF	REF	-	A	3-21000-7 SCR, SHC (10-32x.75)FEED ROD GD	83
REF	REF	-	A	3-21000-6 SCR, SHC (10-32x.62)FD ADJ BLK	82
1	1	-	A	3-21000-4 SCR, SHC (10-32x.38)SG ADJ BL	81
REF	REF	-	A	3-21000-4 SCR, SHC (10-32x.38)PIVOT BLK	80
-	REF	-	B	455749-1 GUARD, WINDOW	79
REF	-	-	B	679532-1 INSERT, GUARD	78
-	1	-	C	1-465184-0 LUBRICATOR ASSY	77
					76
					75
1	1	-	A	690603-1 SPRING, ASSIST	74
1	1	-	A	23030-1 SCR, SHC (6-32x.25 SL)INS DISC	73
REF	REF	-	A	458109-1 WASHER, SPECIAL	72
REF	REF	-	A	690517-1 SPACER	71
					70
					69
					68
					67
					66
					65
					64
					63
					62
					61
					60
					59
					58
					57
					56
					55
					54
					53
					52
					51
					50
					49
					48
					47
					46
					45
					44
					43
					42
					41
					40
					39
					38
					37
					36
					35
					34
					33
					32
					31
					30
					29
					28
					27
					26
					25
					24
					23
					22
					21
					20
					19
					18
					17
					16
					15
					14
					13
					12
					11
					10
					9
					8
					7
					6
					5
					4
					3
					2
					1

REV	BENCH MODEL	MECH PRE FEED
-2	BENCH MODEL K	MECH PRE FEED
-4	BENCH MODEL G	MECH PRE FEED

REV	REF	REV	TERMINAL	DESCRIPTION	ITEM NO
					70
					69
					68
					67
					66
					65
					64
					63
					62
					61
					60
					59
					58
					57
					56
					55
					54
					53
					52
					51
					50
					49
					48
					47
					46
					45
					44
					43
					42
					41
					40
					39
					38
					37
					36
					35
					34
					33
					32
					31
					30
					29
					28
					27
					26
					25
					24
					23
					22
					21
					20
					19
					18
					17
					16
					15
					14
					13
					12
					11
					10
					9
					8
					7
					6
					5
					4
					3
					2
					1

REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-4	-2	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED. RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. AMP 1756 REV 3-92

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9