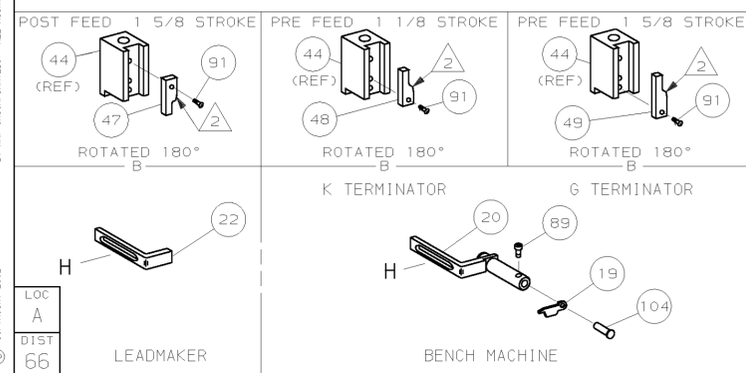
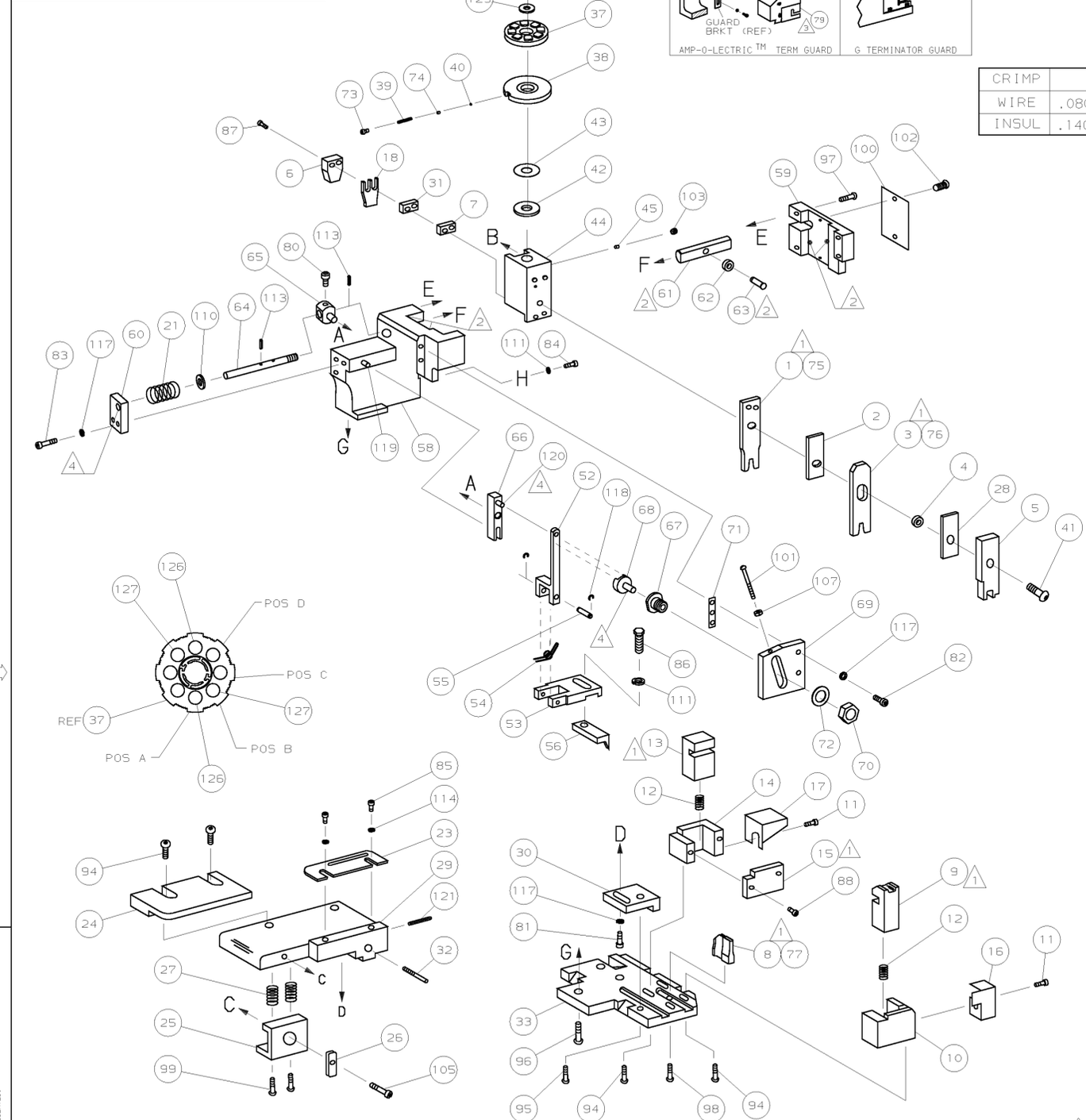


PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385451-1	B	122500-1
1385451-2	B	565435-5
1385451-3	B	354500-1



- 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 USE ITEMS #1, 2, 3, 8 AND 126 WITH 1438248-2.
- 7 USE ITEMS #2, 75, 76, 77, AND 127 WITH 1438248-4.
- 8 CUT TO LENGTH AT ASSEMBLY.

AMP TERMINAL		AMP CRIMP SPECS	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.070 ±.002 [1.78 ±0.05mm]	12	
B	.065 ±.002 [1.65 ±0.05mm]	16	
C	NOT	USED	
D	NOT	USED	

CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE	CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.080 [2.03mm]	F	16	WIRE	.130 [3.30mm]	F	12
INSUL	.140 [3.56mm]	F	.060	INSUL	.180 [4.57mm]	0	.150

WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
.180-.210	NONE	.570	408-8040	458637-1	L2692

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS LIST	DESCRIPTION	ITEM NO	
129							
128							
2	2	2	-	C	9-354778-6	PIN, WIRE DISC (.2975)B	127
2	2	2	-	C	9-354778-1	PIN, WIRE DISC (.2950)A	126
1	1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	1	-	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123
							122
1	1	1	-	A	4-21028-0	PIN, SLT SPR (Ø.093x.75) ST GDE PL	121
1	1	1	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50) LEVER	120
1	1	1	-	A	1-21030-6	PIN, DOWEL (Ø.187x1.25) HOUSING	119
2	2	2	-	A	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187) FD FING PIN	118
5	5	5	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ BLOCK	117
2	2	2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ PLATE	116
2	2	2	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (#10) FEED GDE ROD	115
2	2	2	-	A	21024-2	WASHER, LOCK (#4) FRONT STP GUIDE	114
2	2	2	-	A	5-21028-1	PIN, SLT SPR (Ø.125x.50) ADJ ROD	113
							112
2	2	2	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (#8) STRIPPER	111
1	1	1	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16) SCREW ADJ	110
							109
							108
1	1	1	-	A	21068-5	NUT, HEX (6-32) FEED ADJ	107
							106
1	1	1	-	A	22353-8	SCR, SHLD (Ø.187x.25) DRAG LEVER	105
1	1	-	-	A	992031-1	PIN, CLEVIS	104
1	1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 LW) RAM	103
2	2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	102
1	1	1	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50) FEED ADJ	101
1	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	2	2	-	A	3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) DRAG	99
1	1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	98
4	4	4	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	97
3	3	3	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) HOUSING	96
1	1	1	-	A	2-21002-7	SCR, BHC (10-32x.50) 56 ADJ BLOCK	95
6	6	6	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) TERM H DWN	94
							93
							92
							91
1	1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38) CAM	90
							89
1	1	-	-	A	7-21000-9	SCR, SHC (4-40x.19) STRIPPER	88
2	2	2	-	A	1-21000-9	SCR, SHC (6-32x.38) R SHEAR PLATE	87
2	2	2	-	A	8-21002-9	SCR, BHC (8-32x1.00) DEP-HOLD	86
1	1	1	-	A	2-22603-0	SCR, HEX HD (8-32x.31) FEED FINGER	85
2	2	2	-	A	1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25) FR ST GUIDE	84
1	1	1	-	A	2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50) STRIPPER	83
2	2	2	-	A	3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75) FEED ROD GD	82
2	2	2	-	A	3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62) FD ADJ BLK	81
1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) 56 ADJ BL	80
1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) PIVOT BLK	79
-	REF	-	-	B	455749-1	GUARD, WINDOW	78
1	1	1	-	B	679532-1	INSERT, GUARD	77
1	1	1	-	C	6-662520-3	ANVIL	76
1	1	1	-	C	7-456134-9	CRIMPER, INSULATION	75
1	1	1	-	C	456405-8	CRIMPER, WIRE	74
1	1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	73
1	1	1	-	A	23030-1	SCR, SHC (6-32x.25 SL) INS DISC	72
1	1	1	-	A	458109-1	WASHER, SPECIAL	71
1	1	1	-	A	690517-1	SPACER	70
-3	-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS LIST	DESCRIPTION	ITEM NO	
-1					LEADMAKER		
-2					BENCH MODEL K		
-3					BENCH MODEL G		
1	1	1	-	B	22594-8	NUT, HEX (1/2-20)	70
1	1	1	-	B	240628-1	PLATE, ADJUSTMENT	69
1	1	1	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68
1	1	1	-	B	240633-1	BUSHING	67
1	1	1	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
1	1	1	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65
1	1	1	-	A	240632-2	SCREW, ADJ FEED ROD	64
1	1	1	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
1	1	1	-	B	240658-1	ROLLER, CAM	62
1	1	1	-	B	454398-2	ROD, FEED	61
1	1	1	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	60
1	1	1	-	C	454220-1	CAP, RAM	59
1	1	1	-	D	454485-1	HOUSING	58
							57
1	1	1	-	B	690542-2	PAWL, FEED	56
1	1	1	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
1	1	1	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
1	1	1	-	B	690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53
1	1	1	-	A	455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52
							51
							50
1	-	-	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
-	1	-	-	B	690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48
-	-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
							46
1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	C	455673-1	RAM	44
1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
1	1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35
							34
1	1	1	-	D	455675-9	PLATE, BASE	33
1	1	1	-	A	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32
1	1	1	-	C	1-240641-0	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	31
1	1	1	-	B	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	1	1	-	C	458144-1	PLATE, STRIP GUIDE	29
1	1	1	-	C	1-455888-0	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
2	2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	1	1	-	B	240793-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	1	-	B	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	1	-	D	6-690504-1	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	1	1	-	A	690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
-	-	1	-	B	690472-2	STRIPPER	22
1	1	1	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
1	1	-	-	A	679218-1	STRIPPER WIRE STOP ASSY	20
1	1	-	-	B	458949-1	STRIPPER	19
1	1	1	-	B	690518-2	HOLDER, TERMINAL	18
1	1	1	-	A	691668-1	GUARD, CHIP (REAR)	17
1	1	1	-	B	318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16
1	1	1	-	B	690464-1	PLATE, SHEAR (REAR)	15
1	1	1	-	B	690462-1	HOLDER, SHEAR (REAR)	14
1	1	1	-	C	690463-1	SHEAR, FLOAT (REAR)	13
2	2	2	-	A	5-22280-0	SPRING, SHEAR	12
2	2	2	-	B	690461-1	STOP, SHEAR	11
1	1	1	-	C	690459-1	HOLDER, SHEAR (FRONT)	10
1	1	1	-	C	454276-1	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
1	1	1	-	C	1-662191-6	ANVIL	8
1	1	1	-	C	2-240641-7	SPACER, DEPRESSOR (REAR)	7
1	1	1	-	A	690468-1	DEPRESSOR, SHEAR (REAR)	6
1	1	1	-	C	1-455889-4	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
1	1	1	-	B	238011-8	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	1	-	C	4-904741-5	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	1	-	C	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	-	C	1-456410-0	CRIMPER, WIRE	1
-3	-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO

DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT.		MATERIAL		FINISH	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		HT TR		FIN	
2 PLC DEC ±		-		-	
3 PLC DEC ±		-		-	
4 PLC DEC ±		-		-	
ANGLES ±		-		-	
SURF TEXTURE: ✓		-		-	
REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX		-		-	
DR C. REICHELDERFER		APP T. ELBIN		REL R. KNEPPER	
CHK 14NOV02		REL 14NOV02		R. KNEPPER	
NAME		SCALE		SHEET	
SIDE FEED HDM APPLICATOR		D		1 OF 1	
MACHINE REF		DWG NO		REV	
MINI APPL		1385451		B	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

RELEASED FOR PUBLICATION NOVEMBER 14, 2002 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)