

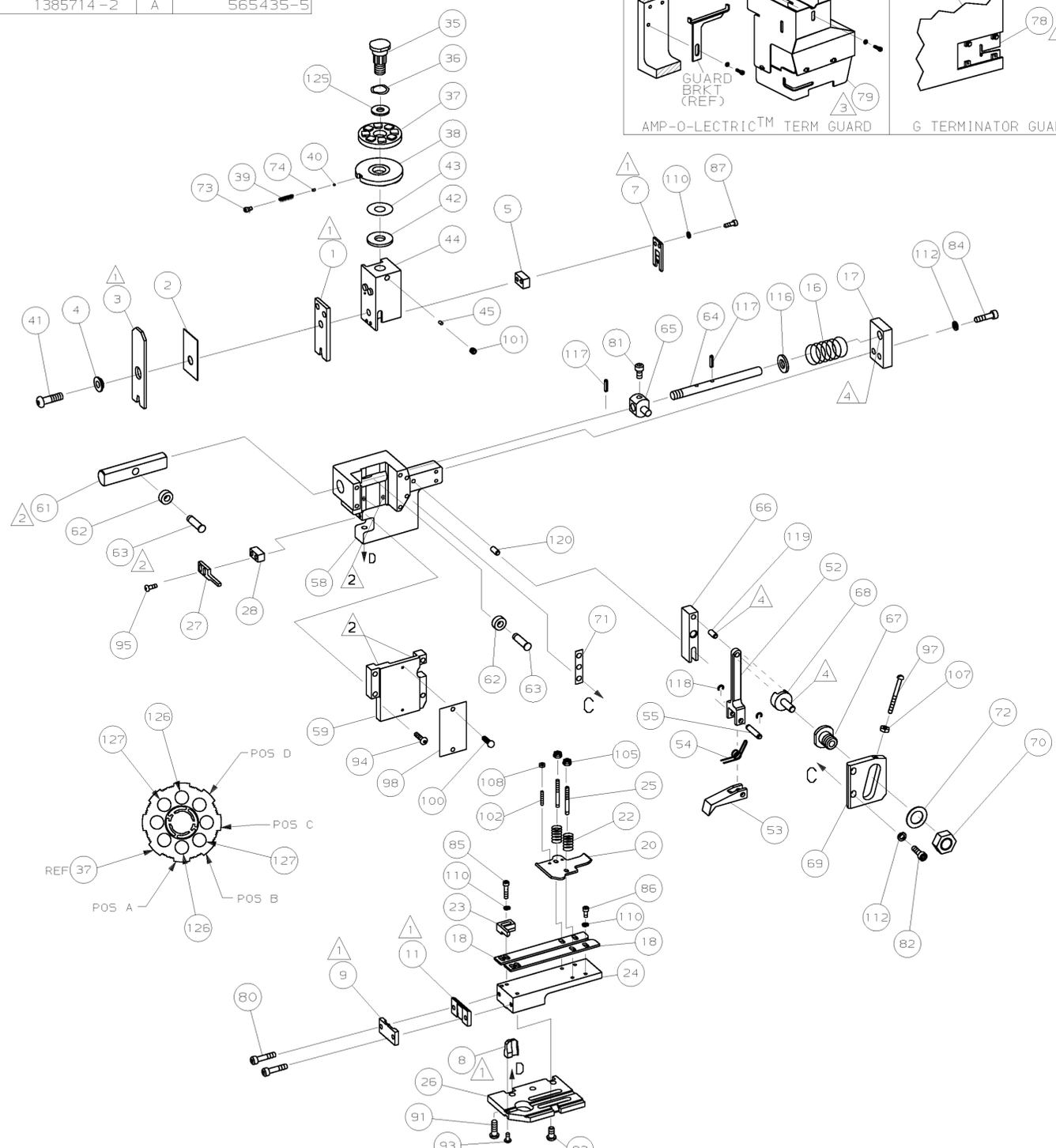
PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385714-1	A	122500-1
1385714-2	A	565435-5



AMP TERM PN		MFR TERM PN		STOCKO TERMINAL		AMP CRIMP SPECS	
1572379		R5B	8160.258 F 6.3-2.5	PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
				A	.074 ±.002 [1.88 ±0.05mm]	14	
				B	.066 ±.002 [1.68 ±0.05mm]	16	
				C	NOT	USED	
				D	NOT	USED	
				CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
				WIRE	.130 [3.30mm]	F	16-14
				INSUL	.170 [4.32mm]	F	.160 MAX
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT	
.197-.214	NONE		.740	408-8039	458638-1	L2945	

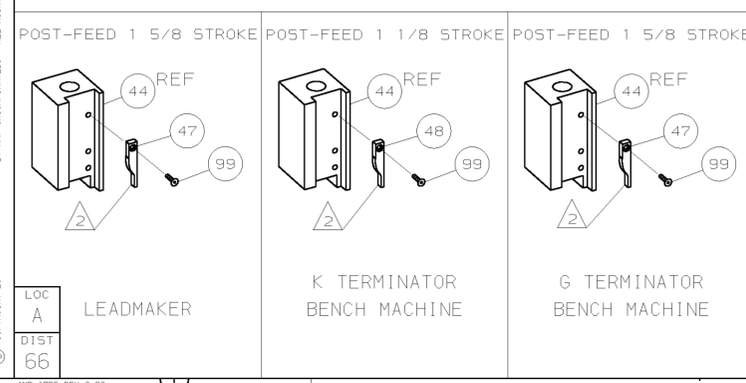
LEADMAKER & BENCH MODEL G		MECH POST FEED			
REF	REF	-	A	22594-8	NUT, HEX
REF	REF	-	B	240628-1	PLATE, ADJ
REF	REF	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT
REF	REF	-	B	240633-1	BUSHING
REF	REF	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE
REF	REF	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT
REF	REF	-	A	240632-2	SCR, ADJ
REF	REF	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER
REF	REF	-	B	240658-1	CAM, ROLLER
REF	REF	-	B	454398-1	ROD, FEED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.



							129
							128
2	2	-	C	1-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3040)B		127
2	2	-	C	9-354778-3	PIN, WIRE DISC (.2960)A		126
1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION		125
1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE		124
1	1	-	-	4088039	EF APPL INST 408-8039		123
							122
							121
REF	REF	-	A	1-21030-7	PIN, DOWEL (Ø.187x1.50)H5G		120
REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50)LEVER		119
REF	REF	-	A	21045-3	RING, RET "C" (Ø.187)FD PIN		118
REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN, STD SPRING (Ø.12)FD ADJ ROD		117
REF	REF	-	A	21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16)SCR ADJ		116
							115
							114
							113
REF	REF	-	A	21024-5	WASHER, LOCK (NO.10)FD ROD GDE		112
7	7	-	A	21024-4	WASHER, LOCK (NO.8)SHEAR BL		110
							109
2	2	-	A	21018-4	NUT, HEX (4-40)DRAG		108
REF	REF	-	A	21018-5	NUT, HEX (6-32)FD ADJ PL		107
							106
2	2	-	A	21022-2	NUT, HEX 5L (8-32)DRAG STUD		105
							104
							103
2	2	-	A	2-21006-6	SCR, SKT SET (4-40x.62)DRAG		102
1	1	-	A	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25)RAM		101
2	2	-	A	21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE		100
1	1	-	A	1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38)CAM		99
1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION		98
REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ		97
							96
2	2	-	A	2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)STRIPPER		95
REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)H5G CAP		94
1	1	-	A	22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW)ANVIL		93
4	4	-	A	3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50)ST 6D PL		92
REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)BASE PL		91
							90
							89
							88
2	2	-	A	2-21000-6	SCR, 5HC (8-32x.38)SLUG BLADE		87
3	3	-	A	2-21000-6	SCR, 5HC (8-32x.38)STRIP GUIDE		86
2	2	-	A	2-21000-9	SCR, 5HC (8-32x.75)R STRIP GUIDE		85
REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR, 5HC (10-32x.75)FEED ROD GDE		84
							83
REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR, 5HC (10-32x.62)FEED ADJ PL		82
REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR, 5HC (10-32x.38)PIVOT BLOCK		81
2	2	-	A	3-21000-8	SCR, 5HC (10-32x.88)SHEAR PL		80
REF	-	-	A	455745-1	GUARD, WINDOW		79
-	REF	-	A	679532-1	INSERT, GUARD		78
							77
							76
							75
1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST		74
1	1	-	A	23030-1	SCR, SKT CAP (6-32x.25)CP DSC		73
REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)		72
REF	REF	-	A	690517-1	SPACER		71

							60
							59
REF	REF	-	D	453736-1	HOUSING		58
							57
							56
REF	REF	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER		55
REF	REF	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER		54
REF	REF	-	B	240635-1	FINGER, FEED		53
REF	REF	-	B	240634-1	LEVER, TERMINAL		52
							51
							50
							49
1	-	-	B	690501-3	CAM, POST FEED 1 1/8 ST		48
-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST		47
							46
1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON		45
1	1	-	C	455674-1	RAM		44
1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED		43
1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM		42
1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16-24x1.00)		41
1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL		40
1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION		39
1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION		38
1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC		37
1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING		36
1	1	-	B	690212-1	POST, RAM		35
							34
							33
1	1	-	D	458980-1	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)		32
							31
							30
							29
1	1	-	B	3-690451-2	SPACER, STRIPPER		28
1	1	-	A	240639-1	STRIPPER		27
REF	REF	-	C	455676-1	PLATE, BASE		26
2	2	-	A	22354-8	DRAG, STUD		25
1	1	-	B	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE		24
1	1	-	C	240825-3	PLATE, STRIP HOLD DOWN		23
2	2	-	A	4-22281-1	SPRING, DRAG		22
							21
1	1	-	A	454177-1	DRAG, STOCK		20
							19
2	2	-	C	454204-3	GUIDE, STRIP (FRONT)		18
REF	REF	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD		17
REF	REF	-	A	6-22284-4	SPRING, FEED RETURN		16
							15
							14
							13
							12
1	1	-	B	240644-1	PLATE, REAR SHEAR		11
							10
1	1	-	B	690482-6	PLATE, FRONT SHEAR		9
1	1	-	D	1633098-2	ANVIL		8
1	1	-	B	690474-6	BLADE, SLUG		7
							6
1	1	-	C	1-240641-6	SPACER, SLUG BLADE		5
1	1	-	B	238009-1	SPACER, BLOCK CRIMPER		4
1	1	-	C	3-1213077-3	CRIMPER, INSULATION		3
1	1	-	B	455888-3	SPACER, CRIMPER		2
1	1	-	C	456410-3	CRIMPER, WIRE		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 32.
- 6 ITEM 78 USED WITH G TERMINATOR ONLY.

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS LIST	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
QTY RECD PER ASSY PARTS LIST						

QTY	RECD	PER	ASSY	PARTS LIST	DESCRIPTION	ITEM NO
-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
QTY RECD PER ASSY PARTS LIST						
REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)						
DIMENSIONS IN INCHES. DO NOT SCALE PRINT.			MATL		HT TR	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			FIN			
2 PLC DEC ±						
3 PLC DEC ±						
4 PLC DEC ±						
ANGLES ±						
SURF TEXTURE: ✓						
REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES R.015 MAX						
SCALE			DWG NO		1385714	
SHEET			REV		1 OF 1	
MACHINE REF			MINI APPL		A	
CASE CODE			CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING		RESTRICTED TO	
00779						

THIS DRAWING IS UNRELEASED. RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. COPYRIGHT 2003

LOC A	LEADMAKER
DIST 66	
AMP 1756 REV 3-92	03-FEB-04 14:37:42 US014442

1385714

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