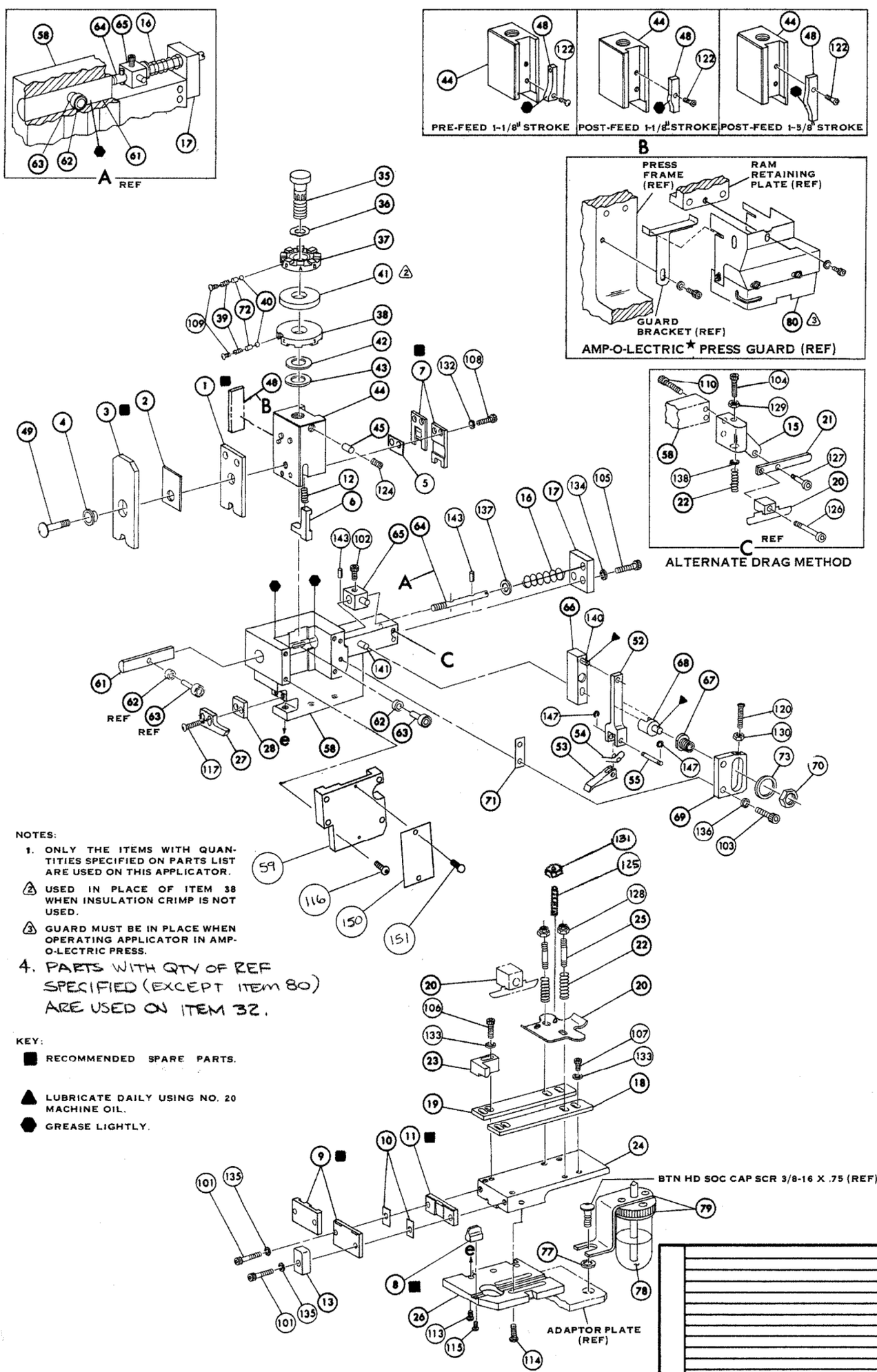


THIS IS A CONTROLLED DOCUMENT.



- NOTES:**
- ONLY THE ITEMS WITH QUANTITIES SPECIFIED ON PARTS LIST ARE USED ON THIS APPLICATOR.
 - USED IN PLACE OF ITEM 38 WHEN INSULATION CRIMP IS NOT USED.
 - GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN AMP-O-LECTRIC PRESS.
 - PARTS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEM 80) ARE USED ON ITEM 32.

- KEY:**
- RECOMMENDED SPARE PARTS.
 - LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
 - GREASE LIGHTLY.

REQ.	PART NO.	DESCRIPTION	NO.	REQ.	PART NO.	DESCRIPTION	NO.
			162	REF	690517-1	SPACER	71
			161		22594-8	HEX. NUT	70
			160		240628-1	PLATE, ADJ	69
			159		240626-1	SHAFT, PIVOT	68
			158		240633-1	BUSHING	67
			157		455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
			156		240629-1	BLOCK, PIVOT	65
			155		240632-2	SCREW, ADJ	64
			154		240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
			153		240658-1	CAM, ROLLER	62
			152	REF	454398-1	ROD, FEED	61
			151				60
2	21017-2	SCR, DRIVE (#2 x .19) ID PLATE	150	REF	454220-1	CAP, RAM	59
1	46126A-1	PLATE, ID	149	REF	453736-1	HOUSING	58
			148				57
REF	21045-3	RING, RETAINING 'C' (.187 DIA) FEED PIN	147				56
			146	REF	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
			145	REF	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
			144	REF	240635-1	FINGER, FEED	53
REF	5- 21028-1	PIN, SLOT SPG (.12 DIA x .50) FEED ADJ ROD	143	REF	240634-1	LEVER, TERMINAL	52
			142				51
REF	1- 21030-7	PIN, DOWEL (.187 DIA x 1.50) HOUSING	141				50
REF	1- 21030-1	PIN, DOWEL (.187 DIA x .50) LEVER	140	1	7-21002-9	BOLT, CRIMPER	49
			139	1	690501-4	CAM, POST FEED 1- 5/8 STROKE	48
			138				47
			137				46
REF	21899-4	WASH, FLAT (NO. 6) DRAG SPRING	136	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
REF	21024-5	WASH, LOCK (NO. 10) FEED ADJ PLATE	135	1	455674-2	RAM	44
2	21024-5	WASH, LOCK (NO. 10) SHEAR PLATES	134	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
REF	21024-5	WASH, LOCK (NO. 10) FEED ROD GUIDE	133	1	690124-9	WASHER, RAM	42
4	21024-4	WASH, LOCK (NO. 8) STRIP GUIDE	132	1	690223-1	SPACER, DISC	41
2	21024-4	WASH, LOCK (NO. 8) SHEAR BLADE	131	1	23241-6	BALL, STEEL	40
2	21018-4	NUT, HEX MACH (4-40) DRAG	130	1	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
REF	21068-5	NUT, HEX MACH (6-32) FEED ADJ PLATE	129			DISC, INSULATION	38
			128	1	2-690141-9	DISC, WIRE	37
2	21022-2	NUT, HEX SELF-LKG (8-32) DRAG STUDS	127	1	22480-5	WASHER, SPRING	36
			126				35
			125				34
2	4-21078-8	SCR, SET SET OVAL POINT (4-40 x .75) DRAG	124				33
1	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20 x 25) NYLOK RAM	123	1	458980-1	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32
			122				31
1	1-21002-7	SCR, BUT HD SOC CAP (6-32 x .39) CAM	121				30
			120				29
REF	3- 21064-2	SCR, RDH HD MACH (6-32 x 1.50) FEED ADJ	119	1	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
			118	1	240639-1	STRIPPER	27
2	7-21002-2	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 x .50) STRIPPER	117	REF	455676-1	PLATE, BASE	26
REF	2- 21002-9	SCR, BTN HD SKT CAP (10-32 x .75) HSG CAP	116	2	22354-8	DRAG, STUD	25
1	22733-8	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 x .38) NYLOK ANVIL	115	1	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE	24
4	3- 21002-3	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 x .50) STR GDE PL	114			PLATE, STRIP HOLD	23
REF	1-24073-9	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 x .75) BASE PLATE	113	2	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
			112		240636-1	LEVER, DRAG	21
			111	1	454177-1	DRAG, STOCK	20
			110	1	1-458030-8	GUIDE, STRIP REAR	19
2	23030-1	SCR, SKT HD CAP (6-32 x .25) NYLOK C. P. DISC	109	1	1-458031-8	GUIDE, STRIP FRONT	18
2	7-21000-4	SCR, SKT HD CAP (8-32 x .31) SHEAR BLADE	108	REF	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
3	7-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 x .38) STRIP GUIDE	107	REF	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16
1	2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 x .38) STRIP GUIDE	106		454665-1	ADAPTOR, DRAG	15
REF	3- 21000-7	SCR, SKT HD CAP (10-32 x .75) FD ROD GUIDE	105				14
			104			SPACER, HOLD DOWN	13
REF	3- 21000-6	SCR, SKT HD CAP (10-32 x 1.00) DRAG SPRING	103			SPRING, HOLD DOWN	12
REF	3- 21000-6	SCR, SKT HD CAP (10-32 x .62) FD ADJ PLATE	102	1	240644-1	PLATE, REAR SHEAR	11
REF	3- 21000-4	SCR, SKT HD CAP (10-32 x .38) PIVOT BLK	101			SPACER, SHEAR PLATE	10
REF	455745-1	GUARD, WINDOW	80	1	690482-6	PLATE, FRONT SHEAR	9
			79	1	1-240654-4	ANVIL	8
	465184-9	LUBRICATOR ASSY	78	1	690474-6	BLADE, SLUG	7
	22014-1	OIL SYNTHETIC	77			HOLD DOWN	6
	454406-1	SPACER, LUBRICATOR BRACKET	76	1	6-240641-3	SPACER, SHEAR BLADE	5
			75			SPACER, TUBULAR, INS CRIMPER	4
			74			CRIMPER, INSULATION	3
REF	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	73			SPACER, INSULATION	2
1	690603-1	SPRING, ASSIST	72	1	456409-3	CRIMPER, WIRE	1

TERM APPL SPEC 114-2084

CRIMPING DATA				THIS APPLICATOR WILL APPLY
PAD LETTER	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	WIRE STRIP LENGTH	40508
A	.086	16		40975
B	.080	18		40976
C	.077	20		42243
D	NOT USED			60507
CRIMP	SIZE	TYPE	FEED	PRESS REF.
WIRE	.120	F	480	60639
INSULATION				
INSULATION RANGE	WIRE RANGE	APPLICATOR INSTRUCTION # 8039		
	20-16			
REMARKS: AMPOMATOR				

SET UP GAGE	458638-1	LAYOUT NO.	341	AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNA.
DRAWN	5-7-73	APPROVED	5-8-73	
CHECKED	5-9-73	LOC	A	NO. 687814-1G
MINIATURE QUICK CHANGE APPLICATOR END-FEED(RING				

LTR	REVISION RECORD	ECN	DATE	LTR	REVISION RECORD	ECN	DATE

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:

- Конкурентоспособные 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