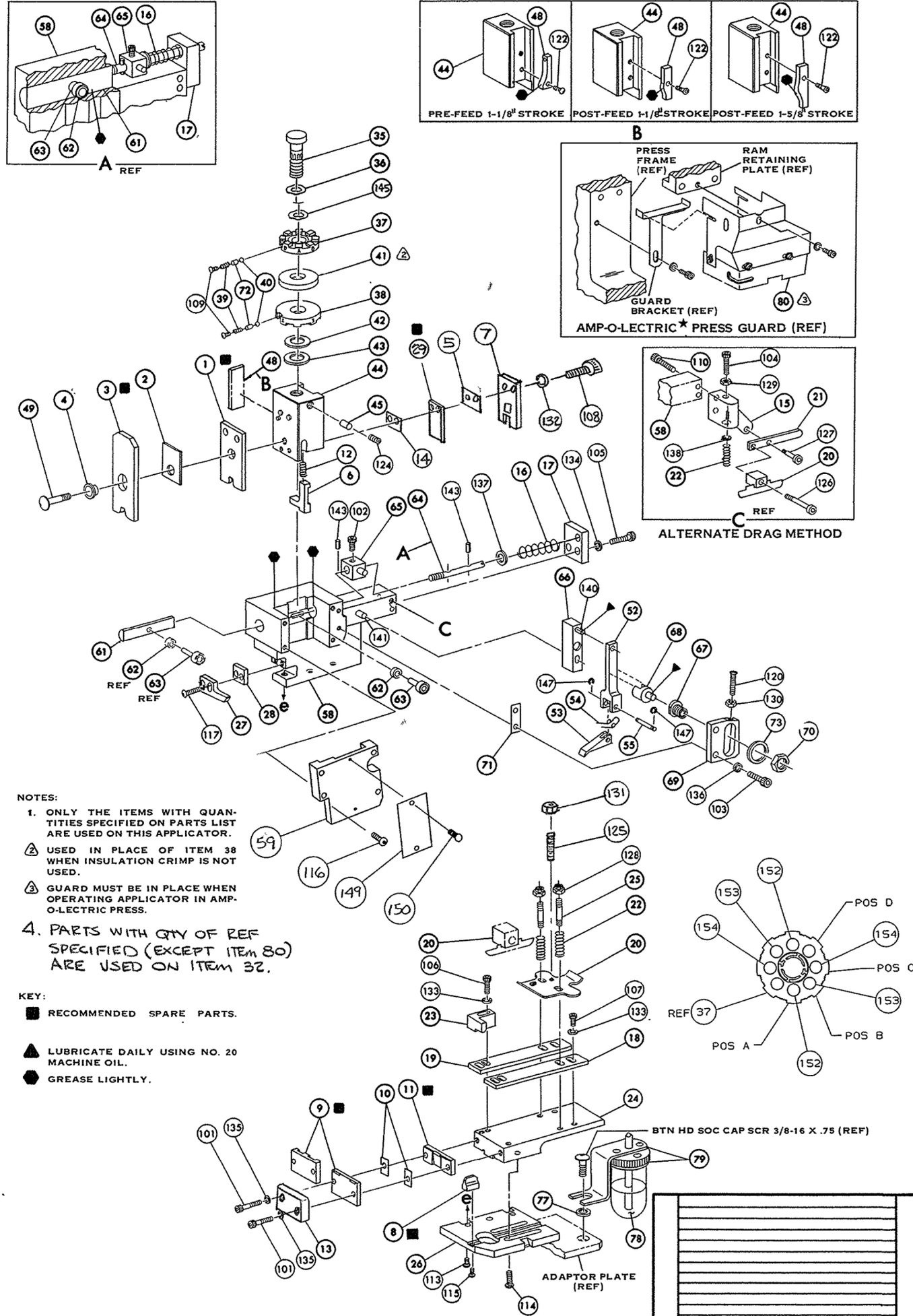


THIS IS A CONTROLLED DOCUMENT.



- NOTES:**
1. ONLY THE ITEMS WITH QUANTITIES SPECIFIED ON PARTS LIST ARE USED ON THIS APPLICATOR.
 2. USED IN PLACE OF ITEM 38 WHEN INSULATION CRIMP IS NOT USED.
 3. GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN AMP-O-LECTRIC PRESS.
 4. 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
			150	REF	454220-1	CAP, RAM	59
			149	REF	453736-1	HOUSING	58
			148				57
			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
			143	REF	240634-3	LEVER, TERMINAL	52
			142				51
			141				50
			140				49
			139	1	7-21002-9	BOLT, CRIMPER	48
			138	1	690501-3	CAM, POSTFEED 1-1/8 STROKE	47
			137				46
			136	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
			135	1	455674-2	RAM	44
			134	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
			133	1	690124-1	WASHER, RAM	42
			132	1	690223-1	SPACER, DISC	41
			131	1	23241-6	BALL, STEEL	40
			130	1	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
			129				38
			128	1	354777-1	DISC, INSULATION	37
			127	1	22480-5	WASHER, SPRING	36
			126	1	690212-1	POST, RAM	35
			125				34
			124				33
			123	1	458980-2	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32
			122				31
			121				30
			120	1	690759-1	TOOL, FLANGING	29
			119	1	2-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
			118	1	240639-1	STRIPPER	27
			117	REF	455676-1	PLATE, BASE	26
			116	2	22354-8	DRAG, STUD	25
			115	1	455678-6	PLATE, STRIP GUIDE	24
			114				23
			113	2	4-22281-1	SPRING, DRAG	22
			112				21
			111	1	454177-1	DRAG, STOCK	20
			110	1	458030-3	GUIDE, STRIP REAR	19
			109	1	458031-3	GUIDE, STRIP FRONT	18
			108	REF	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
			107	REF	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16
			106				15
			105	1	2-240641-8	ADAPTOR, DRAG	14
			104	1	690783-1	PLATE, RETAINING	13
			103	1			12
			102	1	1-240833-0	SPRING, HOLD DOWN	11
			101	2	240645-7	PLATE, REAR SHEAR	10
			100	2	240645-7	SPACER, SHEAR PLATE	9
			99	1	690784-2	PLATE, FRONT SHEAR	8
			98	1	2-240654-3	ANVIL	7
			97	1	1-240651-5	BLADE, SLUG	6
			96	1	4-240641-8	HOLD DOWN	5
			95				4
			94				3
			93				2
			92	1	1-456411-4	CRIMPER, INSULATION	1
			91				
			90				
			89				
			88				
			87				
			86				
			85				
			84				
			83				
			82				
			81				
			80				
			79				
			78				
			77				
			76				
			75				
			74				
			73				
			72				
			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				

CRIMPING DATA				THIS APPLICATOR WILL APPLY	
PAD LETTER	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	WIRE STRIP LENGTH		
A	.089	14		40577- -A	
B	.082	16		40705- -A	
C	.078	18		40819- -A	
D	NOT USED			41473- -A	
CRIMP SIZE .140 TYPE F FEED .562 PRESS REF. 565435-5					
INSULATION RANGE 18-14 APPLICATOR INSTRUCTION #8039					
REMARKS AMP-O-LECTRIC POST FEED					
I.D. PLATE (REF): 461264-1					
SET UP GAGE 458638-1 LAYOUT NO. 237-A		AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNA.			
DRAWN BY J.E. BEATTY		APPROVED			
CHECKED BY J.E. BEATTY		DATE 5-12-80			
REV. PER ECN R 325		SCALE NONE			
REV. PER ECN 01		DATE 5/14/80			
MINIATURE QUICK CHANGE APPLICATOR					
END-FEED (FLANGED SPADE)					

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