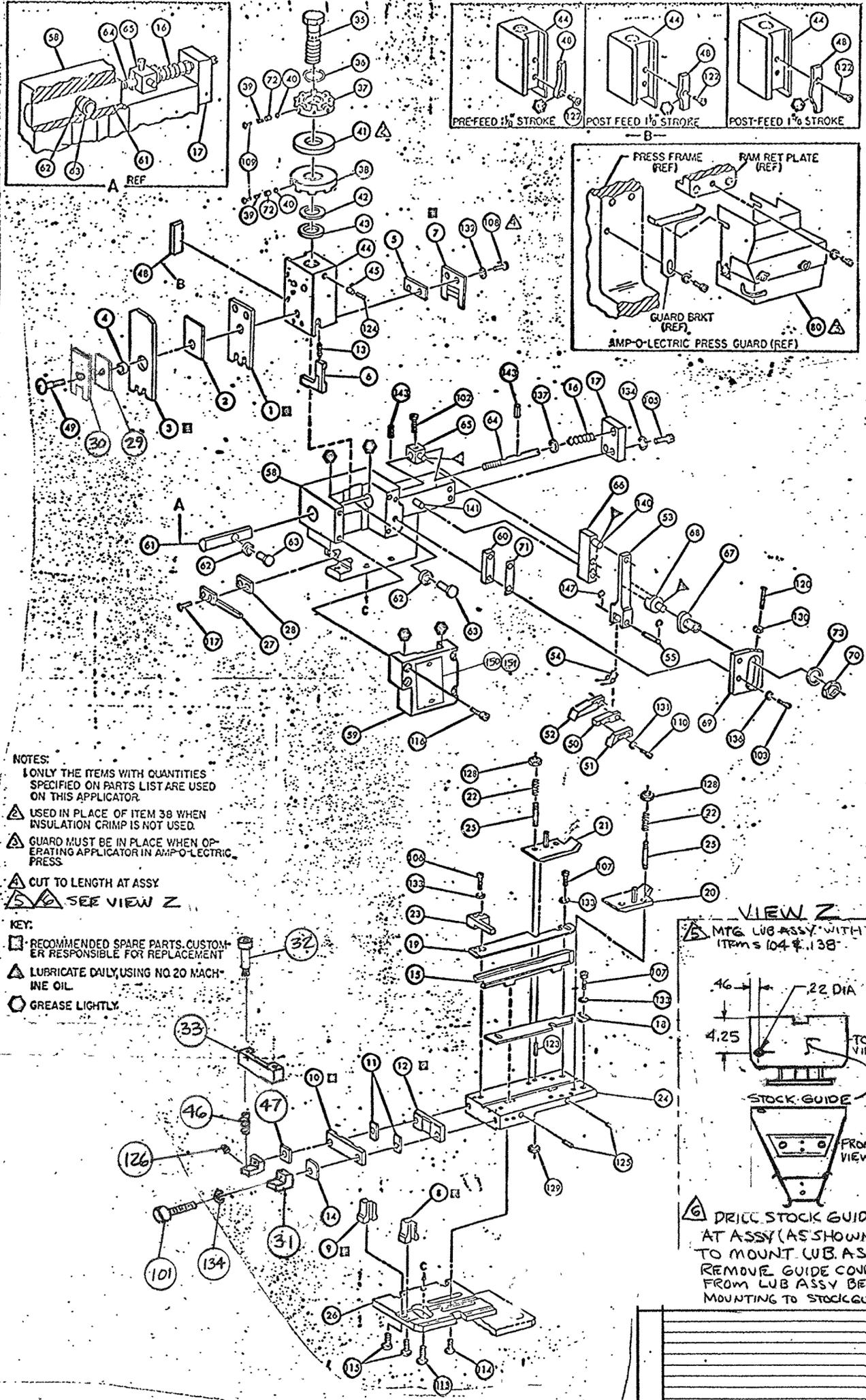


THIS IS A CONTROLLED DOCUMENT.



NO.	REQ.	PART NO.	DESCRIPTION	NO.	REQ.	PART NO.	DESCRIPTION	NO.
167	1	690517-1	SPACER	71				71
161	1	22594-8	HEX NUT	70				70
160	1	240628-1	PLATE, ADJ	69				69
159	1	240626-1	SHAFT, PIVOT	68				68
158	1	240633-1	BUSHING	67				67
157	1	455680-2	LEVER, INTERMEDIATE	66				66
156	1	240629-1	BLOCK, PIVOT	65				65
155	1	240632-2	SCREW, ADJ	64				64
154	1	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63				63
153	1	240658-1	CAM, ROLLER	62				62
152	1	454398-1	ROD, FEED	61				61
151	1	238305-5	SPACER, ADJ. PLATE	60				60
150	1	458263-1	CAP, RAM	59				59
149	1	458267-1	HOUSING	58				58
148				57				57
147				56				56
2	21045-3	RING, RETAINING 'C' (.187 DIA) FEED PIN	146	1	240624-1	PIN, FEED FINGER	55	55
145	1	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54				54
144	1	240634-3	LEVER, TERMINAL	53				53
2	5- 21028-1	PIN, SLOT SPG (.12 DIA x .50) FEED ADJ ROD	143	1	238299-1	FEED FINGER	52	52
142			142			FEED FINGER FRONT	51	51
141			141			FEED FINGER INSERT	50	50
140	1	7-21002-9	BOLT, CRIMPER	49				49
139	1	690501-3	CAM, POST FEED 1- 1/8 STROKE	48				48
138			138			SPACER, WIRE SUPPORT (LEFT)	47	47
137			137			SPRING, WIRE SUPPORT	46	46
136	1	690191-1	PLUG, NYLON	45				45
135	1	458266-1	RAM	44				44
134	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43				43
133	1	690124-1	WASHER, RAM	42				42
132			132			SPACER, DISC	41	41
131	Z	23241-6	BALL, STEEL	40				40
130	Z	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39				39
129	1	690142-1	DISC, INSULATION	38				38
128	1	690141-8	DISC, WIRE	37				37
127	1	22480-5	WASHER, SPRING	36				36
126	1	690212-1	POST, RAM	35				35
125			125			SPACER, WIRE SUPPORT (RIGHT)	34	34
124			124			SUPPORT, WIRE	33	33
123			123			SCR, WIRE SUPPORT	32	32
122			122			HOLDER, WIRE DEPRESSOR	31	31
121	1	461172-1	DEPRESSOR, WIRE	30				30
120	1	455888-7	SPACER, DEPRESSOR	29				29
119	1	3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28				28
118	1	458265-1	STRIPPER	27				27
117	1	458263-1	PLATE, BASE	26				26
116	4	22354-7	DRAG, STUD	25				25
115	1	458262-1	PLATE, STRIP GUIDE	24				24
114	1	458261-6	PLATE, STRIP HOLD	23				23
113	Z	461389-1	SPRING, DRAG	22				22
112	1	458260-1	DRAG, STOCK, REAR	21				21
111	1	458259-1	DRAG, STOCK, FRONT	20				20
110	1	458256-2	GUIDE, STRIP REAR	19				19
109	1	458256-2	GUIDE, STRIP FRONT	18				18
108	1	454178-1	GUIDE, FEED ROD	17				17
107	1	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16				16
106	1	1-238175-2	GUIDE, CENTER STRIP	15				15
105	1	690481-7	SPACER, HOLD DOWN	14				14
104	1	23846-1	SPRING, HOLD DOWN	13				13
103	1	458255-1	PLATE, REAR SHEAR	12				12
102			102			SPACER, SHEAR PLATE	11	11
101	1	458254-2	PLATE, FRONT SHEAR	10				10
80	1	2-238167-7	ANVIL, REAR	9				9
79	1	2-238167-7	ANVIL, FRONT	8				8
78	1	458253-2	BLADE, SLUG	7				7
77	1	458252-5	HOLD DOWN	6				6
76	1	5-238075-0	SPACER, SHEAR BLADE	5				5
75	1	238011-2	SPACER, TUBULAR, INS CRIMPER	4				4
74	1	458250-1	CRIMPER, INSULATION	3				3
73	1	1-458888-6	SPACER, INSULATION	2				2
72	1	458249-7	CRIMPER, WIRE	1				1

TERM APPL SPEC 114-2036

CRIMPING DATA				THIS APPLICATOR WILL APPLY
PAD LETTER	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	WIRE STRIP LENGTH	
A	.073	14		42219
B	NOT USED			42660
C	.064	16		42706
D	.058	18		60275
CRIMP	SIZE	TYPE	FEED	PRESS REF.
WIRE	.110	F	.840	565435-5
INSULATION	.180	F		60488
INSULATION RANGE	WIRE RANGE	APPLICATOR INSTRUCTION		60650
.120-.170	18-14	A18039		60713
REMARKS	AMP-O-LECTRIC POST FEED			
	SPL. MECH FEED			
	* INS. RANGE .085-.140			
	I.D. PLATE (REF) 461264-1			
SET UP GAGE	LAYOUT NO.	AMP INCORPORATED HARRISBURG, PENNA.		
	1029			
DRAWN	8/178	APPROVED	8/78	
1 kmiller		1 kmiller		
CHECKED	8/78	REL.	8/78	
Baugh				
SCALE	NONE	MINIATURE QUICK CHANGE APPLICATOR END-FEED (DUAL)		

REV	DATE	DESCRIPTION
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

466766-2

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)