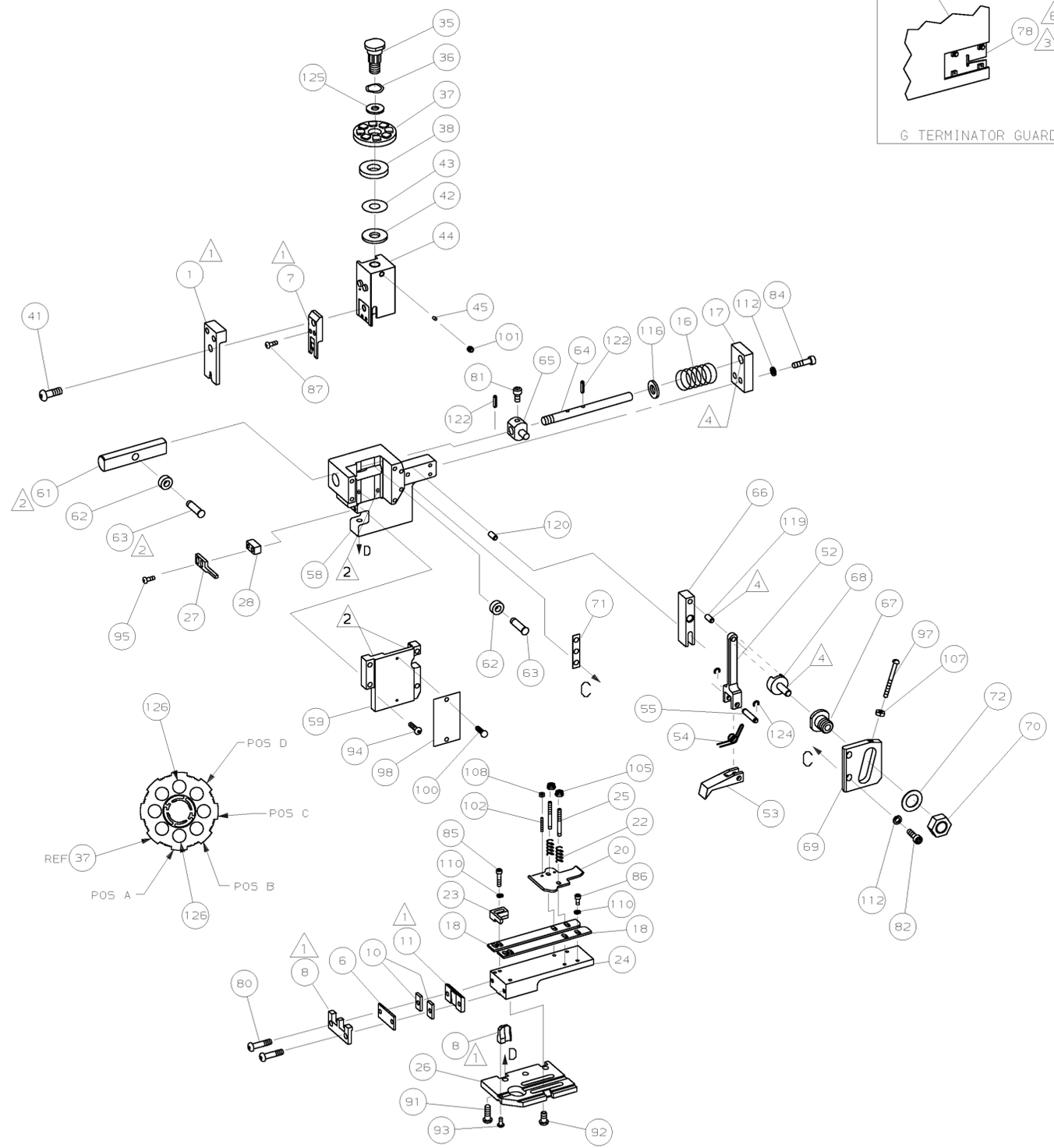
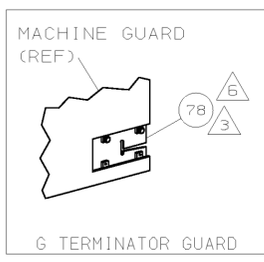


PART NUMBER	USED
680152-3	B
	354500-1

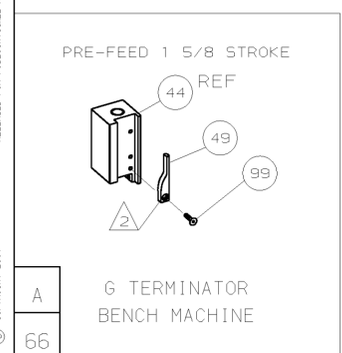


TERMINAL NAME: SPLICE		CRIMPING DATA	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.040 ±.002 [1.02 ±0.05mm]	20	
B	NOT	USED	
C	NOT	USED	
D	NOT	USED	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.055 [1.4mm]	F	400-1100 CMA
INSUL	-	-	-
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION
.145-.185	114-2088	.190	SET UP GAGE LAYOUT L1611

QTY	RECD PER ASSY	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	-	A		22594-8	NUT, HEX	70
1	-	B		240628-1	PLATE, ADJ	69
1	-	B		240626-1	SHAFT, PIVOT	68
1	-	B		240633-1	BUSHING	67
1	-	A		455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66
1	-	B		240629-1	BLOCK, PIVOT	65
1	-	A		240632-2	SCR, ADJ	64
1	-	B		240659-3	PIN, CAM ROLLER	63
1	-	B		240658-1	CAM, ROLLER	62
1	-	B		454398-1	ROD, FEED	61

2	-	C		8-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3400)A	129
1	-	A		986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	128
2	-	A		21045-3	RING, RET "C" (Ø.187)FD PIN	127
2	-	A		5-21028-1	PIN, STD SPRING (Ø.12)FD ADJ ROD	126
1	-	A		1-21030-7	PIN, DOWEL (Ø.187x1.50)H5G	125
1	-	A		1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50)LEVER	124
1	-	A		21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16) SCR ADJ	123
1	-	A		21024-5	WASHER, LOCK (NO.10)FD ROD GDE	122
7	-	A		21024-4	WASHER, LOCK (NO.8)SHEAR BL	121
2	-	A		21018-4	NUT, HEX (4-40)DRAG	120
1	-	A		21018-5	NUT, HEX (6-32)FD ADJ PL	119
2	-	A		21022-2	NUT, HEX 5L (8-32)DRAG STUD	118
2	-	A		2-21006-6	SCR, SKT SET (4-40x.62)DRAG	117
1	-	A		21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25)RAM	116
2	-	A		21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	115
1	-	A		1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38)CAM	114
1	-	B		461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	113
1	-	A		6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50)FEED ADJ	112
2	-	A		2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50)STRIPPER	111
4	-	A		2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75)H5G CAP	110
1	-	A		22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	109
4	-	A		3-21002-3	SCR, BHC (1/4-20x.50)ST 6D PL	108
3	-	A		2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62)BASE PL	107
2	-	A		2-21000-7	SCR, 5HC (8-32x.50)SLUG BLADE	106
3	-	A		2-21000-5	SCR, 5HC (8-32x.25)STRIP GUIDE	105
2	-	A		2-21000-6	SCR, 5HC (10-32x.62)HOLD DOWN	104
2	-	A		3-21000-7	SCR, 5HC (10-32x.75)FEED ROD GDE	103
2	-	A		3-21000-6	SCR, 5HC (10-32x.62)FEED ADJ PL	102
1	-	A		3-21000-4	SCR, 5HC (10-32x.38)PIVOT BLOCK	101
2	-	A		3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88)SHEAR PL	100
1	-	A		217856-1	INSERT, GUARD	99
1	-	A		458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	98
1	-	A		690517-1	SPACER	97
-3		U/M				96

1	-	C		454220-1	CAP, RAM	50
1	-	D		453736-1	HOUSING	49
1	-	B		240624-1	PIN, FEED FINGER	48
1	-	B		691499-1	SPRING, FEED FINGER	47
1	-	B		240635-1	FINGER, FEED	46
1	-	B		240634-1	LEVER, TERMINAL	45
1	-	B		690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	44
1	-	A		690191-1	PLUG, NYLON	43
1	-	C		354943-4	RAM	42
1	-	A		690125-1	WASHER, LAMINATED	41
1	-	A		690124-1	WASHER, RAM	40
1	-	A		7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16-24x1.00)	39
1	-	A		690223-2	SPACER, INSULATION DISC	38
1	-	D		354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	-	A		22480-5	WASHER, SPRING	36
1	-	B		690212-1	POST, RAM	35
1	-	A		454177-1	DRAG, STOCK	34
2	-	C		454204-9	GUIDE, STRIP (FRONT)	33
1	-	A		454178-1	GUIDE, FEED ROD	32
1	-	A		4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	31
1	-	A		5-690451-0	SPACER, STRIPPER	30
1	-	A		240639-4	STRIPPER	29
1	-	C		459717-2	PLATE, BASE	28
2	-	A		22354-8	DRAG, STUD	27
1	-	B		455678-3	PLATE, STRIP GUIDE	26
1	-	C		1-240825-7	PLATE, STRIP HOLD DOWN	25
2	-	A		4-22281-1	SPRING, DRAG	24
1	-	A		454177-1	DRAG, STOCK	23
2	-	C		454204-9	GUIDE, STRIP (FRONT)	22
1	-	A		454178-1	GUIDE, FEED ROD	21
1	-	A		4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	20
1	-	B		240644-5	PLATE, REAR SHEAR	19
2	-	C		240645-7	SPACER, SHEAR PLATE	18
1	-	D		217855-1	ANVIL	17
1	-	B		217813-2	BLADE, SLUG	16
1	-	A		690619-4	PLATE, RETAINING	15
1	-	A		217791-1	CRIMPER, WIRE	14
-3		U/M				13
-3		U/M				12



- 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 MOUNT TO INSIDE SURFACE OF G TERMINATING UNIT'S MAIN GUARD.
- 7 LUBRICANT MUST BE USED TO APPLY THIS TERMINAL.

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