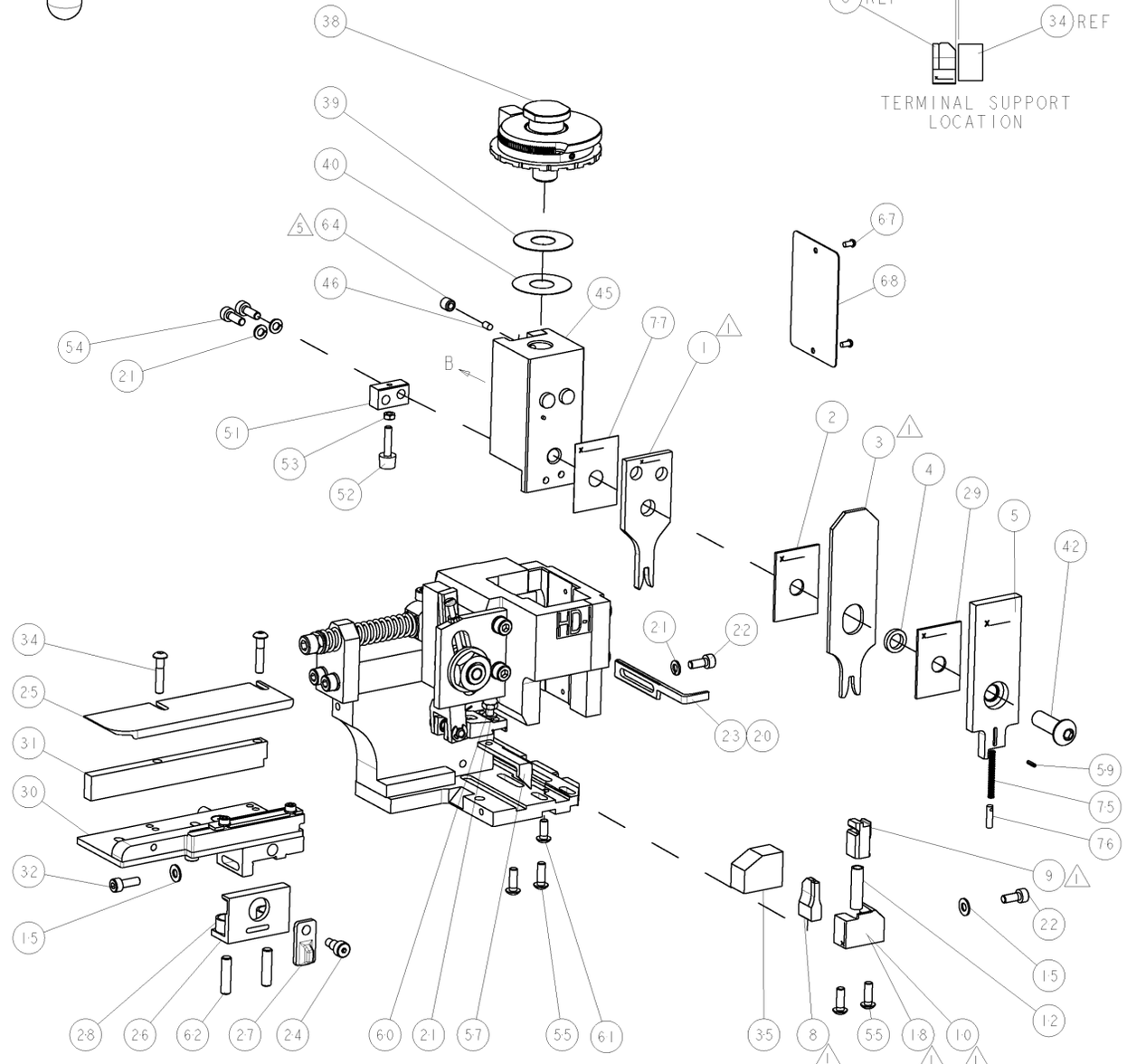
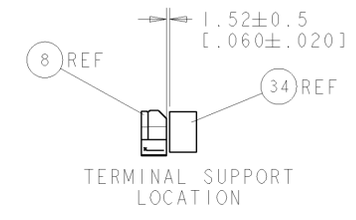
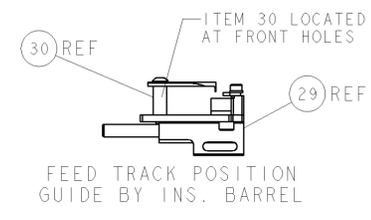
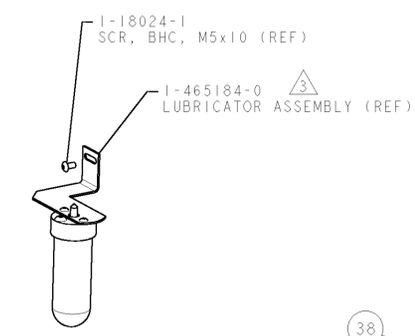
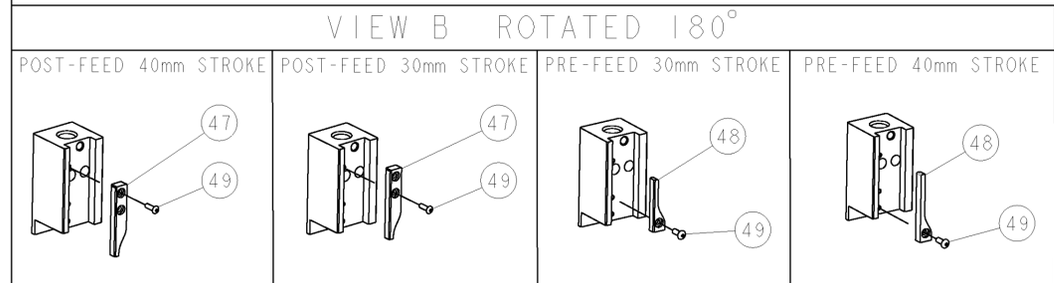


PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1530060-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1530060-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1530060-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1530060-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1530060-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1530060-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1530060-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP DATA		LEAR TERMINAL		TE CRIMP SPECS	
TERMINAL NAME: RECEPTACLE TERMINAL					
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	2.79 [1.110 IN]	F	16-14 AWG		
INSUL	3.05 [1.20 IN]	F	Ø3.05mm MAX [Ø.120 MAX]		
WIRE STRIP LENGTH		APPL INSTRUCTIONS			
4.75-5.13 [1.87-.202 IN]		408-8322 & 408-8490			
TERMINAL APPL SPEC		NONE		FEED 18.67 [0.735 IN]	
TERMINALS APPLIED					
TE PN	MNF PN				
1949009-1	771416-HK200				
1949009-2	771416-FK200				
WIRE SIZE		CRIMP HEIGHT	REF SETTING		
14AWG		2.11 ±0.05 [0.083 ±.002 IN]	C1		
16AWG		1.88 ±0.05 [0.074 ±.002 IN]	D8		

- RECOMMENDED SPARE PARTS.
- GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- CERTAIN TERMINALS REQUIRE LUBRICATION. REFER TO THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET FOR MORE INFORMATION.
- LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.

**\* WARNING**  
ON INSTALLATION, SET WIRE DISC TO LARGEST WIRE SIZE SETTING. USE OF SETTINGS BELOW MIN. REQUIRED CRIMP HEIGHT SETTING WILL CAUSE DAMAGE TO CRIMP TOOLING.



SET UP GAGE 458637-3		LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DNW	APVD		
1		DEVELOPMENT	21JAN2009	K.H	S.X		
A		RELEASED	20MAR2009	BH	BH		

-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
-	1	1	1	1	1	1	1338705-3	DOCUMENTATION PACKAGE	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	1	1	1	1	1	1	461264-5	PLATE, IDENTIFICATION	68
-	2	2	2	2	2	2	21017-2	SCREW, DRIVE	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	1	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR, SET, CUP POINT M6 X 6.0	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	2	2	2	2	2	2	2-18032-5	SCR, SET, FLT POINT M5 X 20.0	62
-	1	1	1	1	1	1	18024-7	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 10.0)	61
-	1	1	1	1	1	1	5-18022-2	SCR, HEX HD CAP M4 X 8.0	60
-	1	1	1	1	1	1	21028-2	PIN, SLOTTED SPRING .062 X .250	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	1	1	1	1	1	1	1338685-1	PAWL, FEED	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	4	4	4	4	4	4	18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 12.0)	55
-	2	2	2	2	2	2	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	54
-	1	1	1	1	1	1	18030-1	NUT, HEX, REG M3	53
-	1	1	1	1	1	1	811242-5	BUMPER, HOLD DOWN	52
-	1	1	1	1	1	1	690753-2	SPACER, TONKER	51
-	1	1	1	1	1	1	18024-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 10.0)	50
-	-	-	-	-	-	-	1338675-1	CAM, UNIVERSAL PRE FEED	49
-	1	1	1	1	1	1	1338676-1	CAM, UNIVERSAL POST-FEED	48
-	1	1	1	1	1	1	1320999-3	APPLICATOR SUBASSEMBLY, HDI	47
-	1	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	46
-	1	1	1	1	1	1	1333257-1	RAM	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	1	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR, BTN SKT HD CAP (M8 X 25.0)	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	1	1	1	1	1	1	690125-1	SHIM SUB-ASSY	40
-	1	1	1	1	1	1	1-469367-0	SHIM	39
-	1	1	1	1	1	1	879103-2	FINE ADJUST HEAD ASSEMBLY	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	1	1	1	1	1	1	1320934-6	SUPPORT, TERMINAL	35
-	2	2	2	2	2	2	1-18024-0	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20.0)	34
-	1	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	33
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	32
-	1	1	1	1	1	1	1320908-2	SPACER, STRIP GUIDE	31
-	1	1	1	1	1	1	1633073-1	STRIP GUIDE ASSEMBLY	30
-	1	1	1	1	1	1	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	29
-	2	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, COMPRESSION	28
-	1	1	1	1	1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	27
-	1	1	1	1	1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	26
-	1	1	1	1	1	1	1320928-1	PLATE, STRIP GUIDE	25
-	1	1	1	1	1	1	980371-4	SCR, SKT HD SHLDR 5.0 DIA X 6.0	24
-	1	1	1	1	1	1	690472-2	STRIPPER	23
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SKT HD CAP M4 X 10.0	22
-	4	4	4	4	4	4	18025-2	WASHER, SPRG LOCK, REG M4	21
-	-	-	-	-	-	-	690472-1	STRIPPER	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	1	1	1	1	1	1	1338684-1	SHEAR HOLDER, FRONT	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	1	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	1	1	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, COMPRESSION	12
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR, SKT HD CAP M4 X 10.0	11
-	-	-	-	-	-	-	1320921-1	SHEAR HOLDER, FRONT, CUT	10
-	1	1	1	1	1	1	1-454276-9	FLOATING SHEAR, FRONT	9
-	1	2	2	2	1	1	5-1333207-1	ANVIL, COMBINATION .100	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	1	1	1	1	1	1	1-854772-4	DEPRESSOR, SHEAR	5
-	1	1	1	1	1	1	1-238011-7	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
-	1	2	2	2	1	1	1-456134-0	CRIMPER, INSULATION F PREMIUM	3
-	1	1	1	1	1	1	1-455888-1	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	2	1	1	456408-6	CRIMPER, WIRE PREMIUM	1

-	1	1	1	1	1	1	455888-1	SPACER, CRIMPER	77
-	1	1	1	1	1	1	854769-4	HOLDER, INS	76
-	1	1	1	1	1	1	1-22278-0	SPRING, COMPRESSION	75
-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
-77	-76	-72	-71	-6	-2	-1	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO

DIMENSIONS: mm [IN]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	9 PLC ±	PLC ±	PLC ±	PLC ±	PLC ±	PLC ±	PLC ±	PLC ±
MATERIAL:	FINISH:	CUSTOMER DRAWING							
DWN: H. HUANG 21JAN2009		CHK: S. XI 21JAN2009		APVD: S. XI 21JAN2009		NAME: FINE ADJUST SIDE FEED HDI APPLICATOR			
SIZE: A		CAGE CODE: 00779		DRAWING NO: C=1530060		RESTRICTED TO: A			
SCALE: 3:5		SHEET: 1		OF: 1		REV: A			

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)