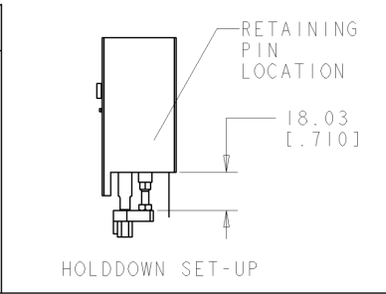
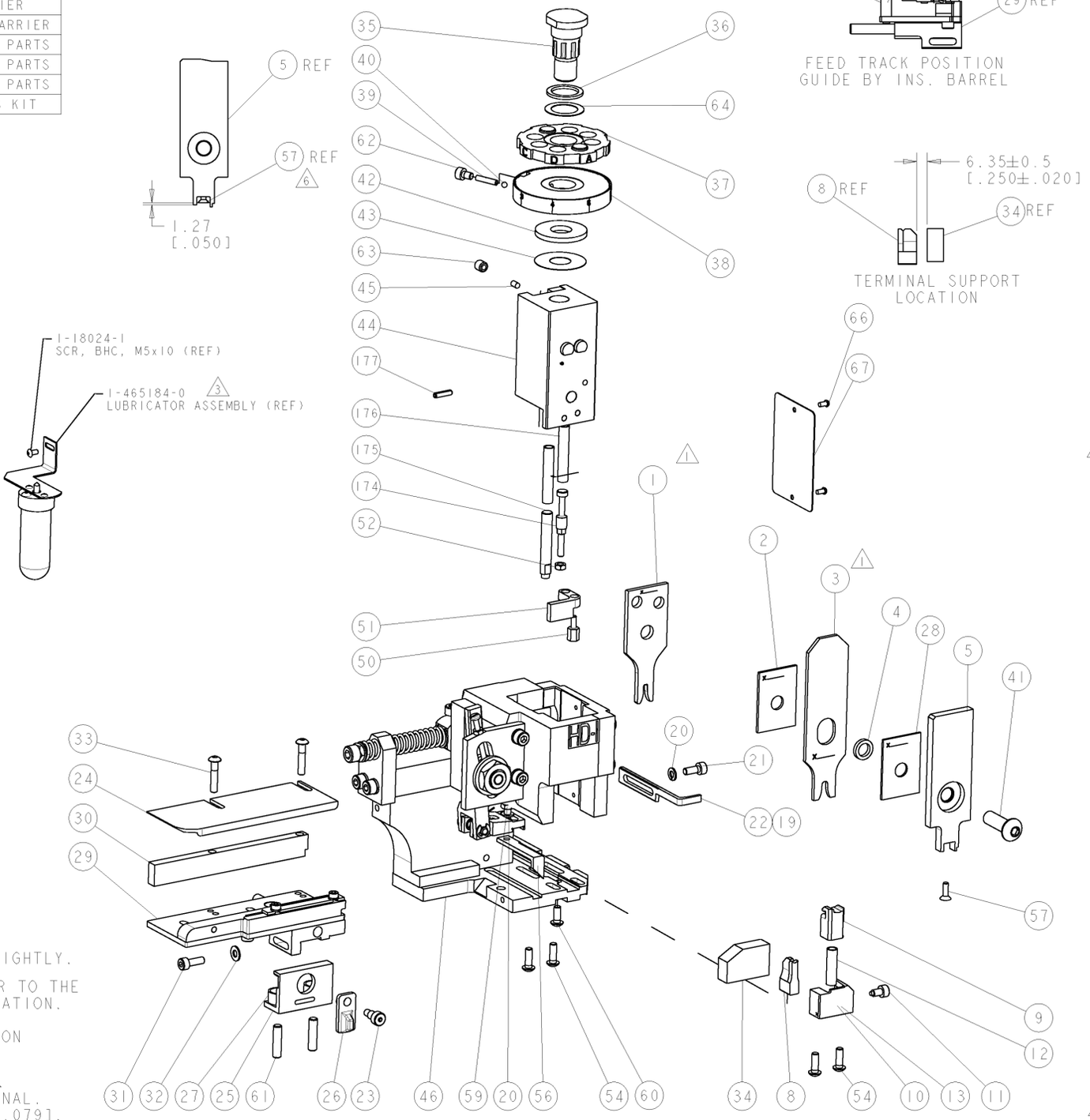
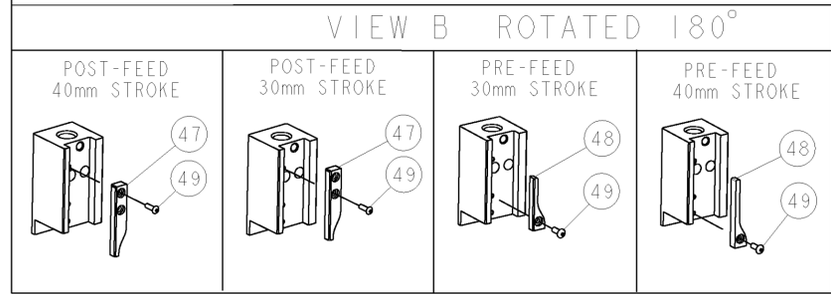


PART NUMBER	REV	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
2114001-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
2114001-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
2114001-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-2114001-1	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-2114001-2	A	BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-2114001-6	A	LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-2114001-7	A	-	-	SPARE PARTS KIT

CRIMP DATA		HULANE TERMINAL		TE CRIMP SPECS	
TERMINAL NAME: TERMINAL					
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE		
WIRE	2.54 [1.00 IN]	F	2.00mm <sup>2</sup>		
INSUL	4.06 [1.60 IN]	O	3.40mm MAX [1.34 IN]		
WIRE STRIP LENGTH		APPL INSTRUCTIONS			
4.28-5.03mm [1.68-.198]		408-8322			
TERMINAL APPL SPEC		NONE	FEED		
		-	13.00 [5.12 IN]		
TERMINALS APPLIED					
TE PN	MFR PN				
2082114	6617306BSS				
SEAL PN					
2082115	85901000210				
WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	PINPN & LENGTH [IN]			
2.00mm <sup>2</sup>	1.81 ± 0.05 [0.071 ± 0.002 IN]	7-354778-6 [2.2875]			

- △ RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2. GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- △ CERTAIN TERMINALS REQUIRE LUBRICATION. REFER TO THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET FOR MORE INFORMATION.
- 4. LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.
- △ THIS APPLICATOR APPLIES TERMINAL WITH A SEAL. THE INSULATION RANGE QUOTED IS FOR THE TERMINAL. THE INSIDE DIAMETER FOR THE SEAL IS 2.00mm [0.0791].
- △ APPLY TORQ-SEAL IN ALLEN SOCKET TO FILL HOLE AFTER FLAT HD HAS BEEN ADJUSTED TO CORRECT HEIGHT AT QUALIFICATION. APPLY #1-23419-5 LOC-TITE TO THREADS.



SET UP GAGE 458637-3		LOC	DIST	REVISIONS				
A	66			REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				1	DEVELOPMENT	18MAR2009	C.C	S.X
				A	RELEASED	05MAY2009	LG	TE

QTY	REV	DESCRIPTION	ITEM NO	
1	1	993111-8	PIN, SLOTTED SPRING 3.0 X 12.0	177
2	2	3-22280-7	SPRING, COMPRESSION	176
1	1	1752353-1	GUIDE PIN, HOLDDOWN	175
1	1	1901680-1	GUIDE PIN, HOLDDOWN	174
1	1	1338705-1	DOCUMENTATION PACKAGE	71
1	1	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	67
2	2	21017-2	SCREW, DRIVE	66
1	1	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	64
1	1	3-18031-0	SCR, SET, CUP POINT M6 X 6.0	63
1	1	18023-9	SCR, SKT HD CAP M4 X 6.0	62
2	2	2-18032-5	SCR, SET, FLT POINT M5 X 20.0	61
1	1	18024-7	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 10.0)	60
1	1	5-18022-2	SCR, HEX HD CAP M4 X 8.0	59
1	1	985575-3	SCR, FLT SKT HD CAP M3 X 10.0	57
1	1	1338685-1	PAWL, FEED	56
4	4	18024-8	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 12.0)	54
1	1	1-18030-0	NUT, HEX, REG M3.5	52
1	1	1901681-1	HOLDDOWN, TERMINAL	51
1	1	1-1752354-4	STANDOFF, HOLD-DOWN	50
1	1	18024-3	SCR, BTN SKT HD CAP (M3 X 10.0)	49
1	1	1338675-1	CAM, UNIVERSAL PRE-FEED	48
1	1	1338676-1	CAM, UNIVERSAL POST-FEED	47
1	1	1320999-3	APPLICATOR SUBASSEMBLY, HDI	46
1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1633724-1	RAM, (SIDE FEED)	44
1	1	690125-1	SHIM SUB-ASSY	43
1	1	690124-1	WASHER, RAM (.115)	42
1	1	2-18024-6	SCR, BTN SKT HD CAP (M8 X 25.0)	41
1	1	23241-1	BALL, STEEL	40
1	1	2-22278-7	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1320922-3	DISC, ADJUST, INSULATION CRIMP	38
1	1	354777-1	WIRE DISC, ASSEMBLY	37
1	1	22480-5	SPRING, COMPRESSION	36
1	1	690212-1	POST, RAM	35
1	1	1-1752356-9	SUPPORT, TERMINAL	34
2	2	1-18024-0	SCR, BTN SKT HD CAP (M4 X 20.0)	33
1	1	18027-2	WASHER, FLAT, REG M4	32
1	1	1-18023-2	SCR, SKT HD CAP M4 X 12.0	31
1	1	1320908-2	SPACER, STRIP GUIDE	30
1	1	1633073-1	STRIP GUIDE ASSEMBLY	29
1	1	1-455888-0	SPACER, CRIMPER	28
2	2	1-22284-0	SPRING, COMPRESSION	27
1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	1320928-3	PLATE, STRIP GUIDE	24
1	1	980371-4	SCR, SKT HD SHLDR 5.0 DIA X 6.0	23
1	1	690472-2	STRIPPER	22
1	1	1-18023-1	SCR, SKT HD CAP M4 X 10.0	21
2	2	18025-2	WASHER, SPRG LOCK, REG M4	20
1	1	690472-1	STRIPPER	19
1	1	1338684-2	SHEAR HOLDER, FRONT	13
1	1	3-22280-3	SPRING, COMPRESSION	12
1	1	356885-5	STOP, SHEAR	11
1	1	1-1320921-0	SHEAR HOLDER, FRONT, CUT	10
1	1	318707-1	FLOATING SHEAR, FRONT	9
1	2	3-1633133-5	ANVIL, COMBINATION .100	8
1	1	-	-	7
1	1	-	-	6
1	1	1338680-1	DEPRESSOR, SHEAR	5
1	1	1-238011-0	BLOCK, CRIMPER SPACER	4
1	2	9-683454-5	CRIMPER, INSULATION O	3
1	1	1-455888-4	SPACER, CRIMPER	2
1	2	456407-8	CRIMPER, WIRE PREMIUM	1

QTY	REV	DESCRIPTION	ITEM NO							
77	76	72	71	6	2	1	PART NO			
									DESCRIPTION	ITEM NO

DIMENSIONS: mm [IN]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± 1 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	FINISH: -	MATERIAL: -	WEIGHT: -	CUSTOMER DRAWING: -
------------------------	--	-----------	-------------	-----------	---------------------

DWN: C. CHEN CHK: S. XI APVD: N. DENING DATE: 18MAR2009	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
NAME: SIDE FEED HDI APPLICATOR	SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C-2114001
SCALE: 3:5	SHEET: 1 OF 1

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:

- Конкуренспособные 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)