

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	A1	ECR-13-017849		29NOV13	RS	LZ	

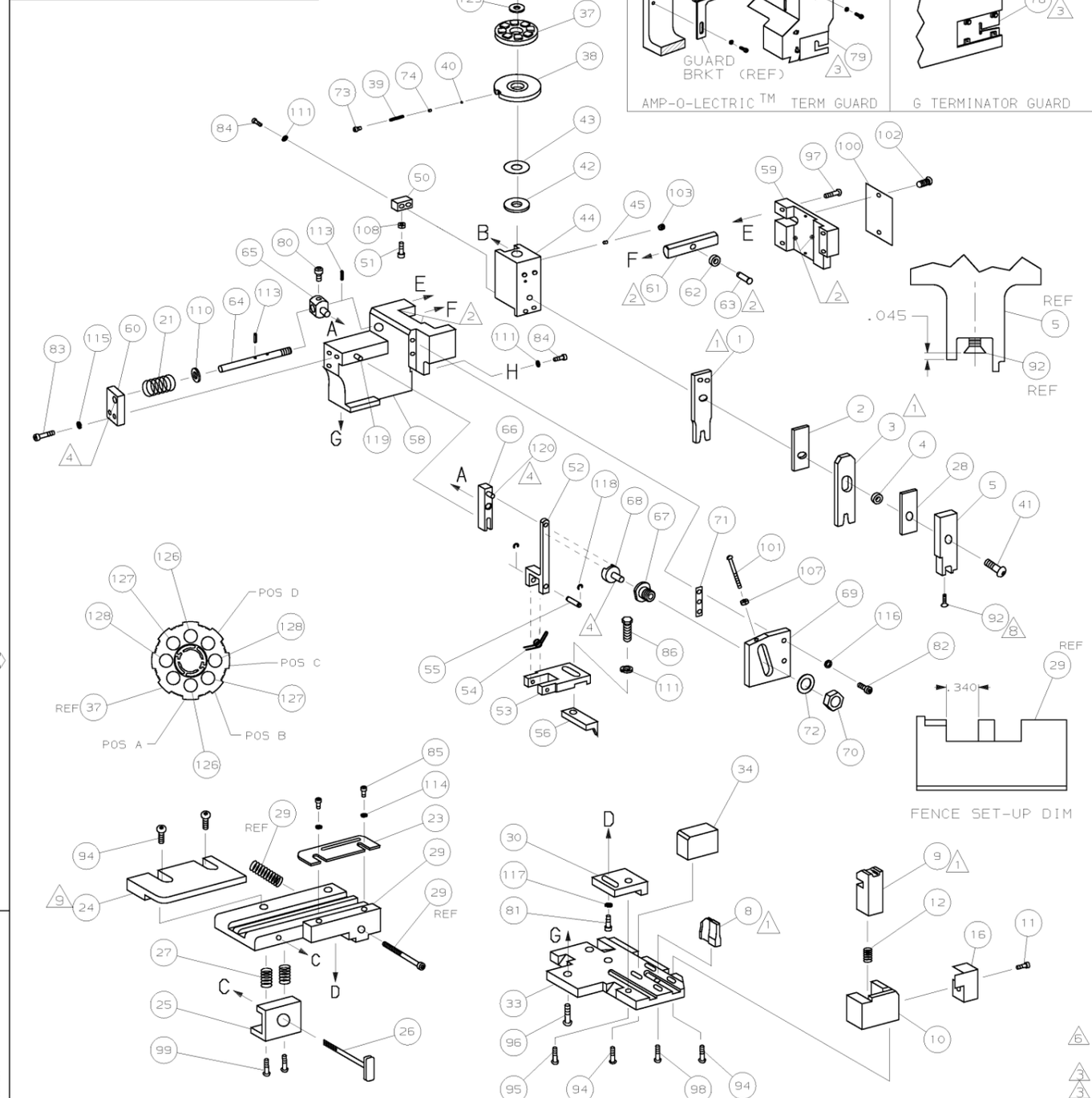
REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151170-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1385700
 REFER TO ADDITIONAL PAGE(S). SPARE PARTS KIT (IF LISTED)
 WILL REMAIN AVAILABLE.

THE REPLACEMENT OCEAN STYLE APPLICATOR HAS THE
 SAME TERMINATOR/PRESS INTERFACE AS APPLICATOR
 1385700

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	R.SHEN			
DIMENSIONS:		CHK	LJ.ZHANG			
		APVD	U.GUO		NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		SIDE FEED HDM APPLICATOR		
0 PLC	±	APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
1 PLC	±	MATERIAL		A3		©- 1385700
2 PLC	±	FINISH		RESTRICTED TO		
3 PLC	±			CUSTOMER ACCESSIBLE PRODUCTION DRAWING		
4 PLC	±			SCALE	SHEET 1 OF 2	REV A1
ANGLES	±					

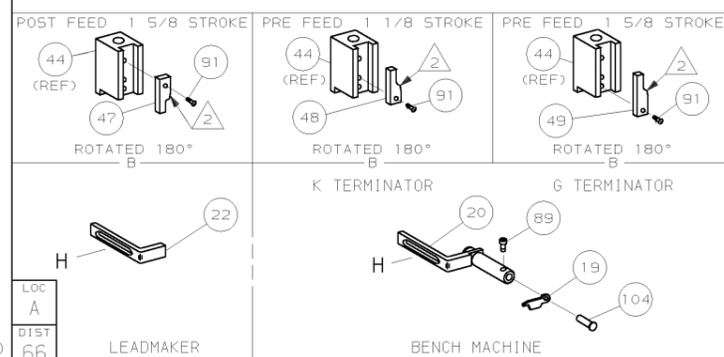
PART NUMBER	REV	FIRST USED
1385700-1	A	122500-1
1385700-2	A	565435-5
1385700-3	A	354500-1



TERMINAL NAME: TAB 1.6X0.6MM		AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.054 ±.002 [1.37 ±0.05mm]	1.0mm ²	
B	.050 ±.002 [1.27 ±0.05mm]	0.75mm ²	
C	.046 ±.002 [1.17 ±0.05mm]	0.50mm ²	
D	NOT	USED	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.080 [2.03mm]	F	0.5mm ² -1.0mm ²
INSUL	.130 [3.30mm]	0	.055-.082

QTY	RECD	PER	ASSY	U/M	DWG	SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	2	2	-	C			3-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3140)C	129
2	2	2	-	C			2-354779-2	PIN, WIRE DISC (.3100)B	127
2	2	2	-	C			1-354779-4	PIN, WIRE DISC (.3060)A	126
1	1	1	-	A			986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125
1	1	1	-	A			217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124
1	1	1	-	-			4088040	SF APPL INST 408-8040	123
REF	REF	REF	-	A			1-21030-1	PIN, DOWEL (Ø.187x.50) LEVER	120
REF	REF	REF	-	A			1-21030-6	PIN, DOWEL (Ø.187x1.25) HOUSING	119
REF	REF	REF	-	A			21045-3	RING, RET "C" (Ø.187) FD FING PIN	118
1	1	1	-	A			21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ BLOCK	117
REF	REF	REF	-	A			21024-5	WASHER, LOCK (#10) ADJ PLATE	116
REF	REF	REF	-	A			21024-5	WASHER, LOCK (#10) FEED GDE ROD	115
2	2	2	-	A			21024-2	WASHER, LOCK (#4) FRONT STP GUIDE	114
REF	REF	REF	-	A			5-21028-1	PIN, SLT SPR (Ø.125x.50) ADJ ROD	113
4	4	4	-	A			21024-4	WASHER, LOCK (#8) STRIPPER	111
REF	REF	REF	-	A			21899-4	WASHER, FLAT (Ø5/16) SCREW ADJ	110
1	1	1	-	A			21018-5	NUT, HEX (NO. 6) HOLDDOWN	109
REF	REF	REF	-	A			21068-5	NUT, HEX (6-32) FEED ADJ	107
1	1	1	-	A			992031-1	PIN, CLEVIS	104
1	1	1	-	A			21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20x.25 LW) RAM	103
2	2	2	-	A			21017-2	SCR, DRIVE (#2x.19) ID PLATE	102
REF	REF	REF	-	A			6-23715-5	SCR, PAN HD (6-32x1.50) FEED ADJ	101
1	1	1	-	B			461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100
2	2	2	-	A			3-21002-0	SCR, BHC (10-32x.88) DRAG	99
1	1	1	-	A			22733-8	SCR, BHC (8-32x.38 LW) ANVIL	98
REF	REF	REF	-	A			2-21002-9	SCR, BHC (10-32x.75) CAP	97
REF	REF	REF	-	A			2-22733-8	SCR, BHC (1/4-20x.62) HOUSING	96
REF	REF	REF	-	A			2-21002-7	SCR, BHC (10-32x.50) 56 ADJ BLOCK	95
6	6	6	-	A			2-21002-2	SCR, BHC (8-32x.50) TERM H DWN	94
1	1	1	-	A			1-21003-9	SCR, FHC (6-32x.38) DEP	92
1	1	1	-	A			1-21002-7	SCR, BHC (6-32x.38) CAM	91
1	1	1	-	A			7-21000-9	SCR, SHC (4-40x.19) STRIPPER	89
1	1	1	-	A			2-22603-1	SCR, HEX HD (8-32x.31) FEED FINGER	86
2	2	2	-	A			1-21000-3	SCR, SHC (4-40x.25) FR ST GUIDE	85
3	3	3	-	A			2-21000-7	SCR, SHC (8-32x.50) STRIPPER	84
REF	REF	REF	-	A			3-21000-7	SCR, SHC (10-32x.75) FEED ROD GD	83
REF	REF	REF	-	A			3-21000-6	SCR, SHC (10-32x.62) FD ADJ BLK	82
1	1	1	-	A			3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) 56 ADJ BL	81
REF	REF	REF	-	A			3-21000-4	SCR, SHC (10-32x.38) PIVOT BLK	80
-	REF	-	-	B			455749-1	GUARD, WINDOW	79
REF	-	-	-	B			679532-1	INSERT, GUARD	78
1	1	1	-	A			690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1	1	-	A			23030-1	SCR, SHC (6-32x.25 SL) INS DISC	73
REF	REF	REF	-	A			458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	REF	REF	-	A			690517-1	SPACER	71

QTY	RECD	PER	ASSY	U/M	DWG	SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	1	1	-	B			458537-2	PAWL, FEED	56
REF	REF	REF	-	B			240624-1	PIN, FEED FINGER	55
REF	REF	REF	-	B			691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
REF	REF	REF	-	B			690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53
REF	REF	REF	-	A			455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52
1	1	1	-	A			811242-2	BUMPER, HOLDDOWN	51
1	1	1	-	A			690753-1	SPACER, TONKER	50
1	1	1	-	B			690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49
-	1	-	-	B			690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48
-	-	1	-	B			690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47
1	1	1	-	B			459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46
1	1	1	-	A			690191-1	PLUG, NYLON	45
1	1	1	-	C			455673-1	RAM	44
1	1	1	-	A			690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	1	1	-	A			690124-1	WASHER, RAM	42
1	1	1	-	A			7-21002-9	BOLT, CRIMPER (5/16x1.00)	41
1	1	1	-	A			23241-6	BALL, STEEL	40
1	1	1	-	A			690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
1	1	1	-	C			1-690142-1	DISC, INSULATION	38
1	1	1	-	D			354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37
1	1	1	-	A			22480-5	WASHER, SPRING	36
1	1	1	-	B			690212-1	POST, RAM	35
1	1	1	-	B			2-690786-3	SUPPORT, TERMINAL	34
REF	REF	REF	-	D			455675-1	PLATE, BASE	33
REF	REF	REF	-	B			455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30
1	1	1	-	C			318756-1	STRIP GUIDE PLATE ASSY	29
1	1	1	-	C			1-455888-0	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
2	2	2	-	A			1-22284-0	SPRING, DRAG	27
1	1	1	-	A			690546-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
1	1	1	-	B			240792-1	DRAG, TERMINAL	25
1	1	1	-	D			90765-7	GUIDE, STRIP (REAR)	24
1	1	1	-	A			690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23
-	-	1	-	B			690472-2	STRIPPER	22
REF	REF	REF	-	A			4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21
1	1	1	-	A			679218-1	STRIPPER WIRE STOP ASSY	20
1	1	1	-	B			458949-1	STRIPPER	19
1	1	1	-	B			318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16
1	1	1	-	C			318701-1	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
1	1	1	-	B			238011-4	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	1	-	C			6-456135-2	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	1	-	C			1-455888-1	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	-	C			1-456405-5	CRIMPER, WIRE	1



- 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 46.
- 6 CUT TO LENGTH AT ASSY
- 7 THIS APPLICATOR APPLIES TERMINAL WITH A SEAL.
- 8 APPLY TORQ-SEAL IN ALLEN SOCKET TO FILL HOLE AFTER FLAT HD HAS BEEN ADJUSTED TO CORRECT HEIGHT AT QUALIFICATION. APPLY PN 1-23419-5 LOC-TITE TO THREADS.

QTY	RECD	PER	ASSY	U/M	DWG	SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	1	1	-	A			690603-1	SPRING, ASSIST	74
1	1	1	-	A			23030-1	SCR, SHC (6-32x.25 SL) INS DISC	73
REF	REF	REF	-	A			458109-1	WASHER, SPECIAL	72
REF	REF	REF	-	A			690517-1	SPACER	71

QTY	RECD	PER	ASSY	U/M	DWG	SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	1	1	-	C			318701-1	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
1	1	1	-	B			238011-4	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
1	1	1	-	C			6-456135-2	CRIMPER, INSULATION	3
1	1	1	-	C			1-455888-1	SPACER, CRIMPER	2
1	1	1	-	C			1-456405-5	CRIMPER, WIRE	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

www.lifeelectronics.ru