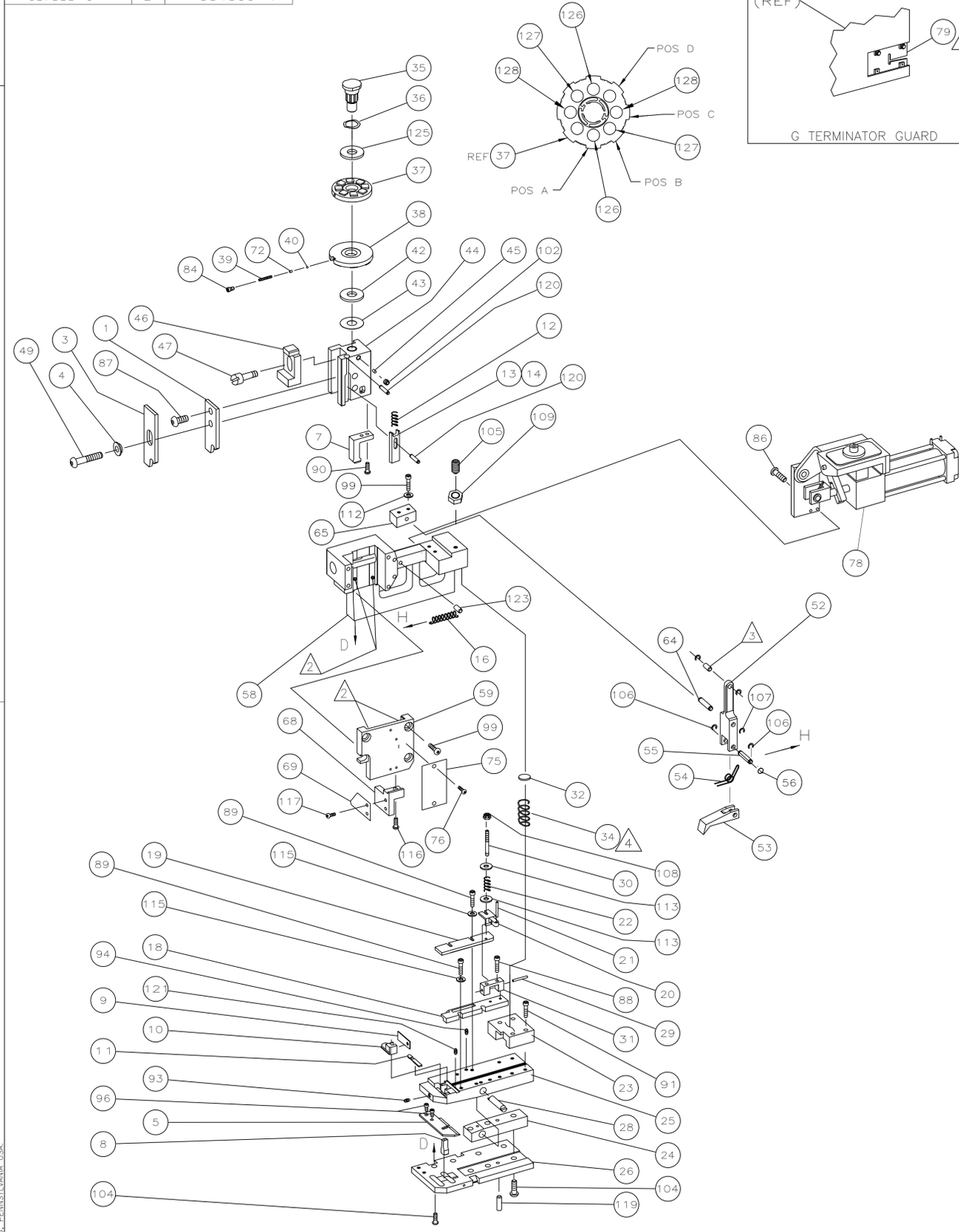


PART NUMBER	REV	FIRST USED
687388-6	E	354500-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

LOC
A
DIST
66



- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 4 AFTER ASSEMBLY OF APPLICATOR, PROPER SPRING PRESSURE (ITEM 34) CAN BE OBTAINED BY TIGHTENING SET SCREW (ITEM 105) UNTIL CONTACT IS MADE WITH SPACER (ITEM 32) THEN TIGHTEN AN ADDITIONAL 5 1/2 - 6 REVOLUTIONS.
- 5 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE
- 6. DO NOT EXCEED 80 C.P.M. WITH THIS APPLICATOR.

TERMINAL NAME: .250 FLAG FASTON™ TERMINAL			
CRIMPING DATA			
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
42563-1			
42563-2			
42563-3			
42563-4	A .085 ±.002 [2.16 ±0.05mm]	10	
42563-5	B .071 ±.002 [1.80 ±0.05mm]	4.00mm ²	
42563-7	C .069 ±.002 [1.75 ±0.05mm]	12	
61229	D NOT	USED	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.200 [5.08mm]	TAB LOCK	12-10
INSUL	.220 [5.59mm]	0	.110-.210
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION
.205-.235	114-2078	.770	A18037
SET UP GAGE	LAYOUT		
-	-		

-6 BENCH MODEL G AIR FEED

QTY	RECD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	-	-	-	129
2	-	9-354778-3		PIN, WIRE DISC (.2960)C		128
2	-	9-354778-1		PIN, WIRE DISC (.2950)B		127
2	-	5-354778-9		PIN, WIRE DISC (.2790)A		126
1	-	986950-1		WASHER, FLAT PRECISION		125
1	-	3-22183-9		PIN, DOWEL (Ø.187X1.25)		124
2	-	3-21028-2		PIN, SLOTTED SPRING (Ø.094X.25)		122
2	-	4-21028-9		PIN, SLOTTED SPRING (Ø.125X.38)		120
1	-	21029-5		PIN,SLOTTED SPRING (Ø.188X.75)		119
2	-	1-21002-6		SCREW, SBHC (6-32 x .25) STOP		118
1	-	2-21000-6		SCREW, SHC (8-32 x .38) MTG		117
4	-	21024-4		WASHER, LOCK (#8)		116
2	-	21899-2		WASHER,FLAT (10)		115
2	-	21024-5		WASHER, LOCK (#10)		114
1	-	1-22202-7		NUT, HEX (5/16-24)		113
1	-	21022-3		NUT,HEX (LOCKING) (10-32)		112
1	-	1-21986-2		RING,RET "E" Ø3/16		111
2	-	21045-3		RING,RET "C" Ø3/16		110
1	-	8-21007-5		SCREW,SKT SET(5/16-24X.75)		109
7	-	2-22733-8		SCREW, BHC (1/4-20X.63)		108
1	-	21009-2		SCREW,SKT SET(1/4-20X.25)		107
6	-	3-21000-8		SCREW, SHC (10-32X.88)		106
2	-	7-21000-6		SCREW, SHC (10-32X.38)		105
1	-	4-21006-5		SCREW, SKT SET (8-32X.62)		104
1	-	21061-9		SCREW, SKT SET (8-32X.25)		103
4	-	2-21000-9		SCREW, SHC (8-32X.75)		102
2	-	1-23030-1		SCREW, SHC (NYLOK)(8-32X.62)		101
4	-	2-22603-3		SCREW, MACH (8-32X.62)		100
2	-	2-21000-8		SCREW, SHC (8-32X.62)		99
1	-	2-21002-1		SCREW, SBHC (8-32X.38)		98
2	-	21001-3		SCREW,SHC (1/4-20X.62)		97
1	-	23030-1		SCREW, SHC(NYLOK)(6-32X.25)		96
1	-	679532-1		INSERT, GUARD		95
1	-	462622-2		AIR FEED ASSEMBLY		94
2	-	21017-2		SCR,DRIVE(#2X.19)ID		93
1	-	461264-1		PLATE, IDENTIFICATION		92
1	-	690603-1		SPRING, ASSIST		91
-6	U/M					90
-6	U/M					89
-6	U/M					88
-6	U/M					87
-6	U/M					86
-6	U/M					85
-6	U/M					84
-6	U/M					83
-6	U/M					82
-6	U/M					81
-6	U/M					80
-6	U/M					79
-6	U/M					78
-6	U/M					77
-6	U/M					76
-6	U/M					75
-6	U/M					74
-6	U/M					73
-6	U/M					72
-6	U/M					71
-6	U/M					70

QTY	RECD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	-	318530-3		STOP, WIRE		69
1	-	318529-1		BLOCK, MOUNTING		68
1	-	456987-1		BLOCK, PIVOT		66
1	-	457058-1		PIN, PIVOT		65
1	-	318528-1		CAP, RAM		64
1	-	457079-1		HOUSING		63
1	-	25745-1		RING, SPLIT		62
1	-	240624-1		PIN, FEED FINGER		61
1	-	691499-1		SPRING, FEED FINGER		60
1	-	454568-1		FINGER, FEED		59
1	-	457057-1		ARM, PIVOT		58
1	-	3-21002-5		BOLT, CRIMPER		57
1	-	22353-8		SCREW, SHOULDER		56
1	-	690578-1		BLOCK, INSULATION ADJUST		55
1	-	690191-1		PLUG, NYLON		54
1	-	454574-1		RAM		53
1	-	690125-1		WASHER, LAMINATED		52
1	-	1-690124-1		WASHER, RAM		51
1	-	23241-6		BALL, STEEL		50
1	-	690170-1		SPRING, COMPRESSION		49
1	-	690142-1		DISC, INSULATION		48
1	-	354777-1		WIRE DISC, PLASTIC		47
1	-	22480-5		WASHER, SPRING		46
1	-	690212-1		POST, RAM		45
1	-	3-23846-5		SPRING, HINGE BAR		44
1	-	690573-1		SPACER, SPRING		43
1	-	454569-1		MOUNT, DRAG		42
1	-	1-22354-8		STUD, DRAG		41
1	-	21030-2		PIN, MOUNT, DRAG		40
1	-	1633530-1		PIN, HINGE		39
1	-	684905-1		PLATE, BASE		38
1	-	454579-2		HINGE BAR		37
1	-	690571-1		BLOCK, STABILIZER		36
1	-	690585-1		BLOCK, PRESSURE		35
1	-	22282-5		SPRING, DRAG		34
1	-	21030-6		LEVER, DRAG		33
1	-	454570-1		DRAG, STOCK		32
1	-	454573-1		GUIDE, STRIP (REAR)		31
1	-	318739-6		GUIDE, STRIP (FRONT)		30
1	-	2-22287-6		SPRING, FEED RETURN		29
1	-	1-692134-6		POSITIONER,TERMINAL		28
1	-	692134-6		POSITIONER,TERMINAL		27
1	-	5-22280-5		SPRING,TERM. POSITIONER		26
1	-	454711-1		PLATE, REAR SHEAR		25
1	-	1633080-4		ANVIL INSERT		24
1	-	690569-1		PLATE, FRONT SHEAR		23
1	-	690761-1		ANVIL		22
1	-	454575-4		BLADE, SLUG		21
1	-	684906-1		PLATE,ANVIL RETAINING		20
1	-	690574-1		SPACER,TUBULAR INSUL CRIMPER		19
1	-	690764-1		CRIMPER, INSULATION		18
1	-	690763-4		CRIMPER, WIRE		17
-6	U/M					16
-6	U/M					15
-6	U/M					14
-6	U/M					13
-6	U/M					12
-6	U/M					11
-6	U/M					10
-6	U/M					9
-6	U/M					8
-6	U/M					7
-6	U/M					6
-6	U/M					5
-6	U/M					4
-6	U/M					3
-6	U/M					2
-6	U/M					1

DIMENSIONS: INCHES ANGLES: SURFACE TEXTURE	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±. 1 PLC ±. 2 PLC ±. 3 PLC ±. 4 PLC ±.	DWN JC BAKER 9/17/96 CHK C.ERISMAN 9/17/96 APVD T.BEDDICK 9/17/96 NAME END FEED HINGE BAR APPLICATOR	MATERIAL HEAT TREAT
E ECR10-009688 P LTR REVISION RECORD	5-2010 MY GB DATE DWN APVD	SCALE NTS SIZE A1 DRAWING NO 687388-6	SHEET 1 of 1 REV E

CUSTOMER ACCESSIBLE PRODUCTION DRAWING

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