

4

3

2

1

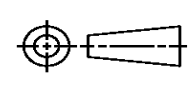
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	F1	ECR-14-010821	18JUL2014	GK	HMR

# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2266314-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 466444  
 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  
 466444

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GOPALAKRISHNA HV		
DIMENSIONS:		CHK	RAGHAVENDRA		
		APVD	RAGHAVENDRA		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	NAME		
0 PLC	±	APPLICATION SPEC	SIDE FEED HDM APPLICATOR		
1 PLC	±		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC	±		A3		©- 466444
3 PLC	±				RESTRICTED TO
4 PLC	±				
ANGLES	±	WEIGHT			
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET 1 OF 2	REV F1

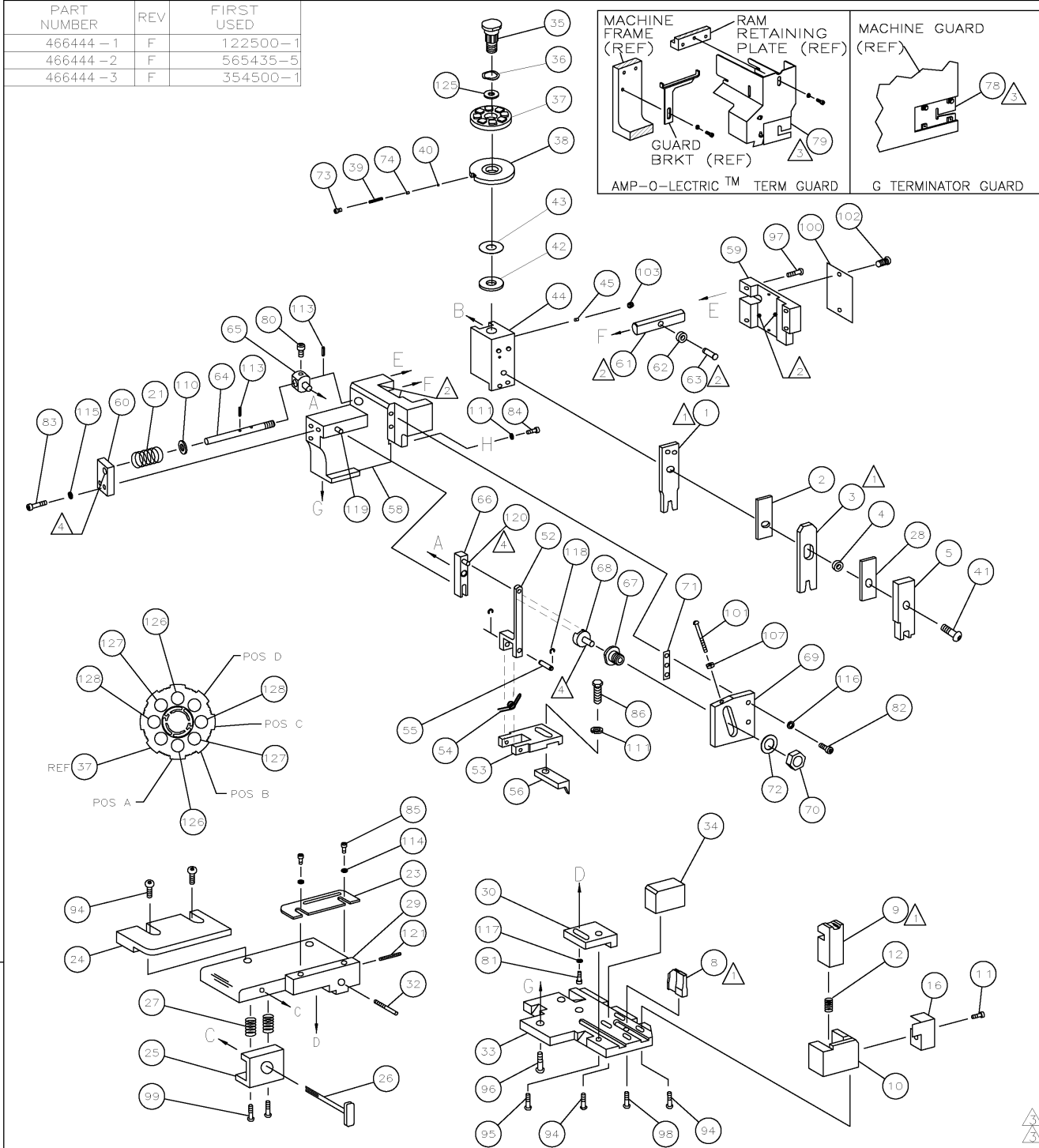


DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

466444 466444

/home/us024474/tecmod

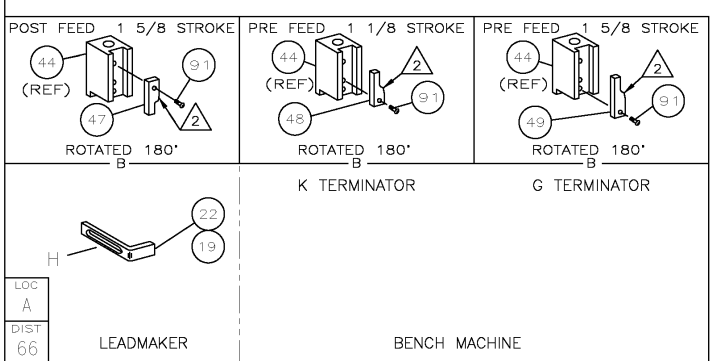
PART NUMBER	REV	FIRST USED
466444-1	F	122500-1
466444-2	F	565435-5
466444-3	F	354500-1



TERMINAL NAME: FASTON™ TAB		AMP TERMINAL AMP CRIMP SPECS			
60850	61687	PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
341340		A	.085 ±.002 [2.16 ±0.05mm]	14	
		B	.076 ±.002 [1.93 ±0.05mm]	16	
		C	.070 ±.002 [1.78 ±0.05mm]	18	
		D	NOT USED		
CRIMP		SIZE	TYPE	RANGE	
		WIRE	.110 [2.79mm]	F	18-14
		INSUL	.180 [4.57mm]	0	.120-.150
WIRE STRIP LENGTH	TERM APPL SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE LAYOUT	
.173-.203	114-2036	.540	408-8040	458637-1 177	

QTY	REF	TER	APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
1	1	1	-	A	4-21028-0	PIN,SLT SPR(Ø.093x.75)ST GDE PL	129	129
2	2	2	-	C	1-354779-0	PIN, WIRE DISC (.3040)C	128	128
2	2	2	-	C	9-354778-6	PIN, WIRE DISC (.2975)B	127	127
2	2	2	-	C	7-354778-7	PIN, WIRE DISC (.2880)A	126	126
1	1	1	-	A	986950-1	WASHER, FLAT PRECISION	125	125
1	1	1	-	A	217238-1	GENERAL INSTRUCTION PACKAGE	124	124
1	1	1	-	-	4088040	SF APPL INST 408-8040	123	122
1	1	1	-	A	4-21028-0	PIN,SLT SPR(Ø.093x.75)ST GDE PL	121	121
REF	REF	REF	-	A	1-21030-1	PIN,DOWEL(Ø.187x.50)LEVER	120	120
REF	REF	REF	-	A	1-21030-6	PIN,DOWEL(Ø.187x1.25)HOUSING	119	119
REF	REF	REF	-	A	21045-3	RING,RET "C"(Ø.187)FD FING PIN	118	118
1	1	1	-	A	21024-5	WASHER, LOCK(#10)ADJ BLOCK	117	117
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER,LOCK(#10)ADJ PLATE	116	116
REF	REF	REF	-	A	21024-5	WASHER,LOCK(#10)FEED GDE ROD	115	115
2	2	2	-	A	21024-2	WASHER,LOCK(#4)FRONT STP GUIDE	114	114
REF	REF	REF	-	A	5-21028-1	PIN,SLT SPR(Ø.125x.50)ADJ ROD	113	112
2	2	2	-	A	21024-4	WASHER,LOCK(#8)STRIPPER	111	111
REF	REF	REF	-	A	21899-4	WASHER,FLAT(Ø5/16)SCREW ADJ	110	109
REF	REF	REF	-	A	21068-5	NUT,HEX(6-32)FEED ADJ	107	106
1	1	1	-	A	21009-2	SCR,SKT SET(1/4-20x.25 LW)RAM	103	104
2	2	2	-	A	21017-2	SCR,DRIVE(#2x.19)ID PLATE	102	102
REF	REF	REF	-	A	6-23715-5	SCR,PAN HD(6-32x1.50)FEED ADJ	101	101
1	1	1	-	B	461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	100	100
2	2	2	-	A	5-21006-6	SCR,SET(10-32x.75)DRAG	99	99
1	1	1	-	A	22733-8	SCR,BHC(8-32x.38 LW)ANVIL	98	98
REF	REF	REF	-	A	2-21002-9	SCR,BHC(10-32x.75)CAP	97	97
REF	REF	REF	-	A	2-22733-8	SCR,BHC(1/4-20x.62)HOUSING	96	96
REF	REF	REF	-	A	2-21002-7	SCR,BHC(10-32x.50)SG ADJ BLOCK	95	94
6	6	6	-	A	2-21002-2	SCR,BHC(8-32x.50)TERM H DWN	94	93
1	1	1	-	A	1-21002-7	SCR,BHC(6-32x.38)CAM	91	90
1	1	1	-	A	2-22603-0	SCR,HEX HD(8-32x.31)FEED FINGER	86	87
2	2	2	-	A	1-21000-3	SCR,SHC(4-40x.25)F ST GUIDE	85	85
1	1	1	-	A	2-21000-7	SCR,SHC(8-32x.50)STRIPPER	84	84
REF	REF	REF	-	A	3-21000-7	SCR,SHC(10-32x.75)FEED ROD GD	83	83
REF	REF	REF	-	A	3-21000-6	SCR,SHC(10-32x.62)FD ADJ BLK	82	82
1	1	1	-	A	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)SG ADJ BL	81	81
REF	REF	REF	-	A	3-21000-4	SCR,SHC(10-32x.38)PIVOT BLK	80	80
-	REF	-	-	B	455749-1	GUARD, WINDOW	79	79
REF	-	-	-	B	679532-1	INSERT, GUARD	78	77
1	1	1	-	A	690603-1	SPRING, ASSIST	74	75
1	1	1	-	A	23030-1	SCR,SHC(6-32x.25 SL)INS DISC	73	73
REF	REF	REF	-	A	458109-1	WASHER, SPECIAL	72	72
REF	REF	REF	-	A	690517-1	SPACER	71	71
-3	-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
QTY	REOD	PER	ASSY		PARTS LIST			

QTY	REF	TER	APPL	SPEC	FEED	APPL INSTRUCTION	SET UP GAGE	LAYOUT
1	1	1	-	B	22594-8	NUT,HEX(1/2-20)	70	70
REF	REF	REF	-	B	240628-1	PLATE, ADJUSTMENT	69	69
REF	REF	REF	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68	68
REF	REF	REF	-	B	240633-1	BUSHING	67	67
REF	REF	REF	-	A	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	66	66
REF	REF	REF	-	B	240629-1	BLOCK, PIVOT	65	65
REF	REF	REF	-	A	240632-2	SCREW, ADJ FEED ROD	64	64
REF	REF	REF	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63	63
REF	REF	REF	-	B	240658-1	ROLLER, CAM	62	62
REF	REF	REF	-	B	454398-2	ROD, FEED	61	61
REF	REF	REF	-	A	454178-1	GUIDE, FEED ROD	60	60
REF	REF	REF	-	C	454220-1	CAP, RAM	59	59
REF	REF	REF	-	D	454485-1	HOUSING	58	57
1	1	1	-	B	458537-2	PAWL, FEED	56	56
REF	REF	REF	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55	55
REF	REF	REF	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54	54
REF	REF	REF	-	B	690541-1	HOLDER, FEED FINGER	53	53
REF	REF	REF	-	A	455679-1	LEVER, TERMINAL FEED ARM	52	51
1	1	1	-	B	690602-6	CAM, PRE-FEED 1 5/8 ST	49	50
-	1	-	-	B	690602-5	CAM, PRE-FEED 1 1/8 ST	48	48
-	-	1	-	B	690501-4	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47	47
1	1	1	-	B	459456-1	APPLICATOR, BASIC (SUBASSY)	46	46
1	1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45	45
1	1	1	-	C	455673-1	RAM	44	44
1	1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43	43
1	1	1	-	A	690124-1	WASHER, RAM	42	42
1	1	1	-	A	7-21002-9	BOLT, CRIMPER(5/16x1.00)	41	41
1	1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40	40
1	1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39	39
1	1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38	38
1	1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37	37
1	1	1	-	A	22480-5	WASHER, SPRING	36	36
1	1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35	35
1	1	1	-	B	690786-2	SUPPORT, TERMINAL	34	34
REF	REF	REF	-	D	455675-1	PLATE, BASE	33	33
1	1	1	-	A	690432-3	SCREW, ADJUSTMENT	32	32
REF	REF	REF	-	B	455689-1	BLOCK, STRIP GUIDE ADJ	30	31
1	1	1	-	C	455671-1	PLATE, STRIP GUIDE	29	29
1	1	1	-	C	455888-4	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28	28
2	2	2	-	A	1-22284-0	SPRING, DRAG	27	27
1	1	1	-	B	690546-1	LEVER, DRAG RELEASE	26	26
1	1	1	-	B	240792-1	DRAG, TERMINAL	25	25
1	1	1	-	D	690440-6	GUIDE, STRIP (REAR)	24	24
1	1	1	-	A	690438-1	GUIDE, STRIP (FRONT)	23	23
-	-	1	-	B	690472-2	STRIPPER	22	22
REF	REF	REF	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	21	21
1	1	1	-	B	691353-1	STRIPPER	19	20
1	1	1	-	B	318563-1	GUARD, CHIP, FRONT	16	17
1	1	1	-	B	2-455889-0	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5	6
1	1	1	-	B	238011-2	SPACER, BLOCK CRIMPER	4	4
1	1	1	-	C	6-456135-4	CRIMPER, INSULATION	3	3
1	1	1	-	C	455888-5	SPACER, CRIMPER	2	2
1	1	1	-	C	456408-6	CRIMPER, WIRE	1	1
-3	-2	-1	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	
QTY	REOD	PER	ASSY		PARTS LIST			



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)