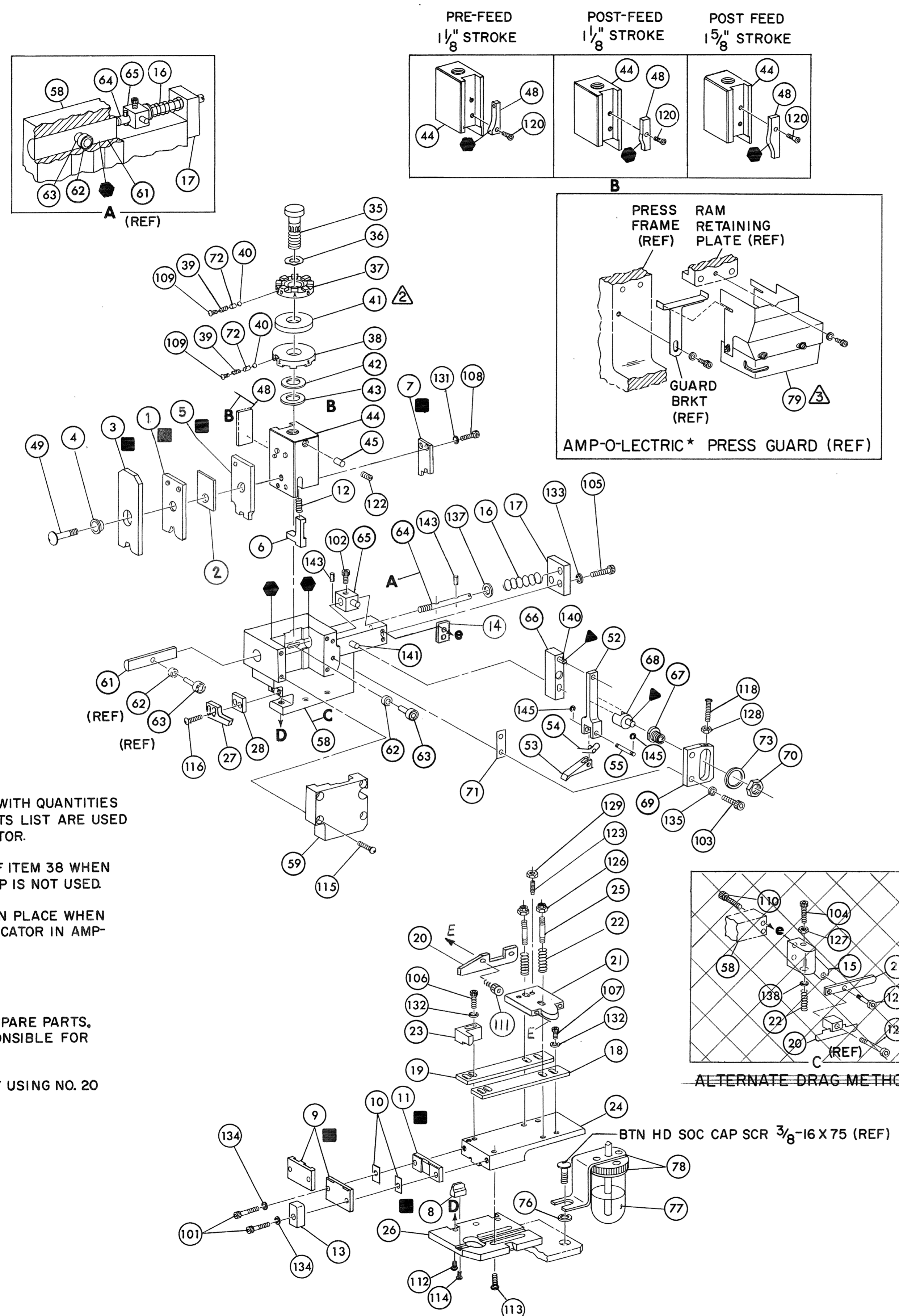


THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED DATE 11-18-88 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. © COPYRIGHT 1988

DIST 66

* Trademark of AMP Incorporated



- NOTES:**
- I. ONLY THE ITEMS WITH QUANTITIES SPECIFIED ON PARTS LIST ARE USED ON THIS APPLICATOR.
 - △ USED IN PLACE OF ITEM 38 WHEN INSULATION CRIMP IS NOT USED.
 - ▲ GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN AMP-O-LECTRIC PRESS.
- KEY:**
- RECOMMENDED SPARE PARTS, CUSTOMER RESPONSIBLE FOR REPLACEMENT.
 - ▲ LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
 - GREASE LIGHTLY.

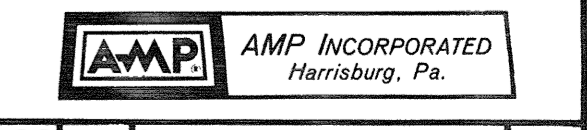
ALTERNATE DRAG METHOD

QTY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	QTY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
2	21045-3	RING, RETAINING 'C' (.187 DIA) FEED PIN	145	1	454220-1	CAP, RAM	59
			144	1	453736-1	HOUSING	58
2	5-21028-1	PIN, SLOT SPG (.12 DIA X .50) FD ADJ ROD	143				57
			142				56
1	1-21030-7	PIN, DOWEL (.187 DIA X 1.50) HOUSING	141	1	240624-1	PIN, FEED FINGER	55
1	1-21030-1	PIN, DOWEL (.187 DIA X .50) LEVER	140	1	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54
			139	1	694921-8	FINGER, FEED	53
			138	1	240634-1	LEVER, TERMINAL	52
			137				51
			136				50
2	21024-5	WASHER, LOCK (NO 10) FEED ADJ PLATE	135	1	690686-1	BOLT, CRIMPER	49
2	21024-5	WASHER, LOCK (NO 10) SHEAR PLATES	134	1	690602-5	CAM, PRE FEED 1/8 STROKE	48
2	21024-5	WASHER, LOCK (NO 10) FEED ROD GUIDE	133				47
4	21024-4	WASHER, LOCK (NO 8) STRIP GUIDE	132				46
2	21024-4	WASHER, LOCK (NO 8) SHEAR BLADE	131	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
			130	1	455674-5	RAM	44
2	21018-4	NUT, HEX MACH (4-40) DRAG	129	1	690125-1	WASHER, LAMINATED	43
1	21068-5	NUT, HEX MACH (6-32) FD ADJ PLATE	128	1	690124-1	WASHER, RAM	42
			127				41
			126	2	23241-6	BALL, STEEL	40
			125	2	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
			124	1	690142-5	DISC, INSULATION	38
2	4-21078-8	SCR, SKT SET OVAL POINT (4-40 X .75) DRAG	123	1	5-692155-1	DISC, WIRE	37
1	21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20 X 25) (LOC-WEL) RAM	122	1	22480-5	WASHER, SPRING	36
			121	1	690212-1	POST, RAM	35
			120				34
			119				33
1	3-21064-2	SCR, RD HD MACH (6-32 X 1.50) FEED ADJ	118		458980-	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32
			117				31
			116				30
2	2-21002-3	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 X .62) STRIPPER	115				29
4	2-21002-9	SCR, BTN HD SKT CAP (10-32 X .75) HSG CAP	114				28
1	22733-8	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 X .38) (LOC-WEL) ANVIL	114	1	2-690451-5	SPACER, STRIPPER	27
4	3-21002-3	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 X .50) STR GDE PL	113	1	240639-2	STRIPPER	26
3	2-22733-8	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 X .62) BASE PL	112	1	455676-1	PLATE, BASE	25
2	1-21000-3	SCR, SKT HD CAP (4-40 X .25) DRAG	111	2	22354-8	DRAG, STUD	24
			110	1	455678-1	PLATE, STRIP GUIDE	23
			109				22
2	2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .38) SHEAR BLADE	108	2	23470-5	SPRING, DRAG	21
3	2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .38) STRIP GUIDE	107	1	464451-4	ARM, STOCK DRAG	20
1	2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .38) STRIP GUIDE	106	1	464452-2	DRAG, STOCK	19
2	3-21000-7	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .75) FD ROD GUIDE	105	1	3-458030-9	GUIDE, STRIP (REAR)	18
			104	1	3-458031-9	GUIDE, STRIP (FRONT)	17
2	3-21000-6	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .62) FD ADJ PLATE	103	1	454178-1	GUIDE, FEED ROD	16
1	3-21000-4	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .38) PIVOT BLK	102	1	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	15
2	3-21000-8	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .88) SHEAR PLATE	101		454665-4	ADAPTER, DRAG	14
REF	455745-1	GUARD, WINDOW	79		464524-1	SPACER, DRAG ADAPTER	13
1	465184-9	LUBRICATOR ASSY	78			SPACER, HOLD DOWN	12
REF	852931-2	OIL, LUBRICATING	77			SPRING, HOLD DOWN	11
1	454406-1	SPACER, LUB BRACKET	76	1	453654-1	PLATE, REAR SHEAR	10
			75	2	2-240645-0	SPACER, SHEAR PLATE	9
			74	1	453653-1	PLATE, FRONT SHEAR	8
			73	1	453670-4	ANVIL	7
			72	1	453656-1	BLADE, SLUG, REAR	6
			71			HOLD DOWN, TERMINAL	5
			70	1	684917-1	, SHEAR BLADE, FRONT	4
			69	1	238009-1	SPACER, TUBULAR	3
			68	1	3-456135-1	CRIMPER, INSULATION	2
			67	1	455888-9	SPACER, INSULATION	1
			66	1	2-456402-6	CRIMPER, WIRE	

REMARKS	NO	REV
APPL USED ON MACHINE PART NO	MACH SERIAL NO	DISTRIBUTION
CUSTOMER NAME	APPL SERIAL NO	ORIGINAL
ADDRESS	PURCHASE ORDER	CUSTOMER COPY
CITY	ENG APP	FIELD ENG COPY

QTY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
1	458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	
2	690603-1	SPRING, ASSIST	
1	690517-1	SPACER	
1	22594-8	NUT, HEX	
1	240628-1	PLATE, ADJ	
1	240626-1	SHAFT, PIVOT	
1	240633-1	BUSHING	
1	455680-1	LEVER, INTERMEDIATE	
1	240629-1	BLOCK, PIVOT	
1	240632-2	SCREW, ADJ	
1	240659-3	PIN, CAM ROLLER	
1	240658-1	CAM, ROLLER	
1	454398-1	ROD, FEED	

CRIMPING DATA				APPLICATOR WILL APPLY	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	WIRE STRIP LENGTH		
A	.041	20			G/323
B	.037	(1)22 OR (2)24	5		
C	.034	24			
D	NOT USED				
CRIMP	SIZE	TYPE	FEED	APPL INST	
WIRE	.055	F			
INSUL	.110	O	.535	A1 8039	
WIRE RANGE	24 - 20	INSULATION RANGE	.040 - .100	PRESS NO	565435-5
REMARKS: AMP-O-LECTRIC PRE FEED					
REF: IDENT. PLATE 461264-1					



LOC A D No 466295-2 REV

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