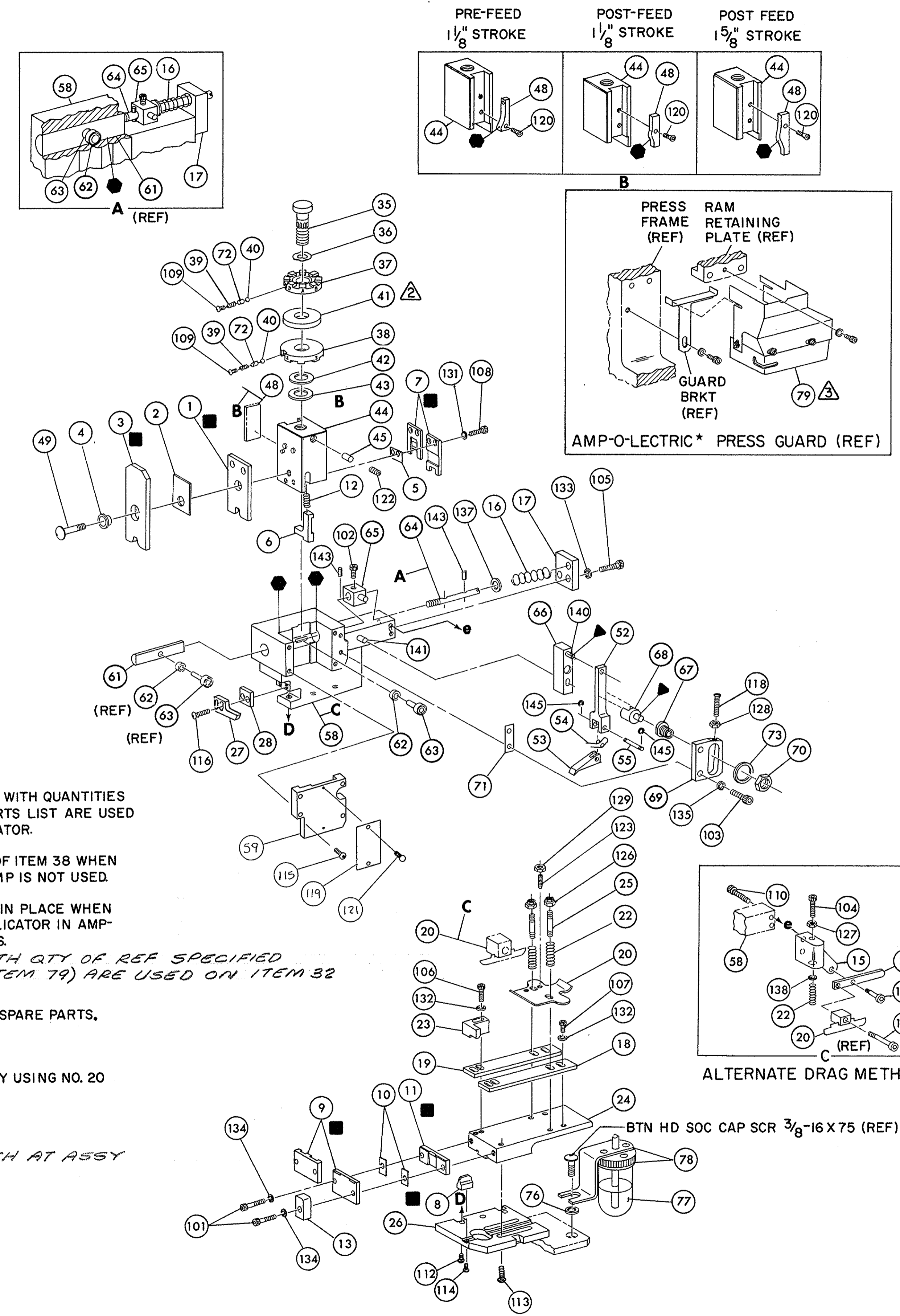


THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS UNCLASSIFIED. DATE 01-20-2001 BY SP-100/100/100. ALL RIGHTS RESERVED. © Copyright 1999

DIST 16
* Trademark of AMP Incorporated



- NOTES:**
- 1. ONLY THE ITEMS WITH QUANTITIES SPECIFIED ON PARTS LIST ARE USED ON THIS APPLICATOR.
 - 2. USED IN PLACE OF ITEM 38 WHEN INSULATION CRIMP IS NOT USED.
 - 3. GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN AMP-O-LECTRIC PRESS.
 - 4. PARTS WITH QTY OF REF SPECIFIED (EXCEPT ITEM 79) ARE USED ON ITEM 32.
- KEY:**
- RECOMMENDED SPARE PARTS.
 - ▲ LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
 - GREASE LIGHTLY.
 - △ CUT TO LGTH AT ASSY

REF	QTY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO	REF	QTY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
REF		21045-3	RING, RETAINING 'C' (.187 DIA) FEED PIN	145	REF		454220-1	CAP, RAM	59
REF		5-21028-1	PIN, SLOT SPG (.12 DIA X .50) FD ADJ ROD	143	REF		453736-1	HOUSING	58
REF		1-21030-7	PIN, DOWEL (.187 DIA X 1.50) HOUSING	141	REF		240624-1	PIN, FEED FINGER	55
REF		1-21030-1	PIN, DOWEL (.187 DIA X .50) LEVER	140	REF		691999-1	SPRING, FEED FINGER	54
		22260-5	WASHER, FLAT (NO 6) DRAG SPRING	138	REF		240635-1	FINGER, FEED	53
REF		21899-4	WASHER, FLAT (5/16 DIA) SCR ADJ	137	REF		240634-3	LEVER, TERMINAL	52
REF		21024-5	WASHER, LOCK (NO 10) FEED ADJ PLATE	135	1		7-21002-9	BOLT, CRIMPER	50
2		21024-5	WASHER, LOCK (NO 10) SHEAR PLATES	134	1		690501-3	CAM, POST FEED 1/8 STROKE	48
REF		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		455674-1	RAM	44
2		21018-4	NUT, HEX MACH (4-40) DRAG	129	1		690125-1	WASHER, LAMINATED	43
REF		21068-5	NUT, HEX MACH (6-32) FD ADJ PLATE	128	1		690124-1	WASHER, RAM	42
				127	1		690223-1	SPACER, DISC	41
2		21022-2	NUT, HEX SELF-LKG (8-32) DRAG STUD	126	1		23241-6	BALL, STEEL	40
				125	1		690170-1	SPRING, COMPRESSION	39
				124				DISC, INSULATION	38
2		4-21078-8	SCR, SKT SET OVAL POINT (4-40 X .75) DRAG	123	1		5-692155-0	DISC, WIRE	37
1		21009-2	SCR, SKT SET (1/4-20 X 25) (LOC-WEL) RAM	122	1		22480-5	WASHER, SPRING	36
2		21017-2	DRIVE SCR (#2 X .19)	121	1		690212-1	POST, RAM	35
1		2-21003-0	SCR, FLAT HD SKT CAP (6-32 X .50) CAM	120					34
1		461264-1	PLATE, IDENTIFICATION	119					33
REF		3-21064-2	SCR, RD HD MACH (6-32 X 1.50) FEED ADJ	118	1		458980-2	APPLICATOR, BASIC (SUB ASSY)	32
				117					31
2		2-21002-2	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 X .50) STRIPPER	116					30
REF		2-21002-9	SCR, BTN HD SKT CAP (10-32 X .75) HSG CAP	115					29
1		2-2733-8	SCR, BTN HD SKT CAP (8-32 X .38) (LOC-WEL) ANVIL	114	1		3-690451-2	SPACER, STRIPPER	28
4		3-21002-3	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 X .50) STR GDE PL	113	1		240639-1	STRIPPER	27
REF		1-24073-9	SCR, BTN HD SKT CAP (1/4-20 X .75) BASE PL	112	REF		455676-1	PLATE, BASE	26
				111	2		22354-8	DRAG, STUD	25
				110	1		455678-4	PLATE, STRIP GUIDE	24
1		2-3030-1	SCR, SKT HD CAP (6-32 X .25) (LOC-WEL) CP DISC	109				PLATE, STRIP HOLD	23
2		2-21000-9	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .70) SHEAR BLADE	108	2		4-22281-1	SPRING, DRAG	22
3		2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .38) STRIP GUIDE	107			240636-1	LEVER, DRAG	21
1		2-21000-6	SCR, SKT HD CAP (8-32 X .38) STRIP GUIDE	106	1		454177-1	DRAG, STOCK	20
REF		3-21000-7	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .75) FD ROD GUIDE	105	1		458030-3	GUIDE, STRIP (REAR)	19
				104	1		458031-3	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
REF		3-21000-9	SCR, SKT HD CAP (10-32 X 1.00) DRAG SPRING	104	1		458031-3	GUIDE, STRIP (FRONT)	18
REF		3-21000-6	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .62) FD ADJ PLATE	103	REF		454178-1	GUIDE, FEED ROD	17
REF		3-21000-4	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .38) PIVOT BLK	102	REF		4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16
2		3-21000-8	SCR, SKT HD CAP (10-32 X .88) SHEAR PLATE	101				ADAPTER, DRAG	15
REF		45745-1	GUARD, WINDOW	79					14
				78	2		690481-9	SPACER, HOLD DOWN	13
				77	1		23846-1	SPRING, HOLD DOWN	12
				76	1		240833-4	PLATE, REAR SHEAR	11
				75				SPACER, SHEAR PLATE	10
				74	1		2-690496-1	PLATE, FRONT SHEAR	9
REF		458109-1	WASHER, FLAT (SPECIAL)	73	1		1-240654-6	ANVIL	8
1		690603-1	SPRING, ASSIST	72	1		1-690474-4	BLADE, SLUG	7
REF		690517-1	SPACER	71	1		1-455892-8	HOLD DOWN, TERMINAL	6
				70	1		6-240641-2	SPACER, SHEAR BLADE	5
				69				SPACER, TUBULAR	4
				68				CRIMPER, INSULATION	3
				67				SPACER, INSULATION	2
				66	1		456421-2	CRIMPER, WIRE	1

REMARKS		NO	REV
APPL USED ON MACHINE PART NO		TO APPLY TERMINAL SPEC 114-3118	
CUSTOMER NAME		DISTRIBUTION	
ADDRESS		ORIGINAL	
CITY		CUSTOMER COPY	
		FIELD ENG COPY	

CRIMPING DATA				APPLICATOR WILL APPLY	
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	WIRE STRIP LENGTH		
A	.077	14	.228-.260		61013
B	.067	16	.228-.260		62598
C	.060	18	.228-.260		
D	.057	20	.228-.260		

CRIMP	SIZE	TYPE	FEED	APPL INST
WIRE	.100	F		A18039
INSUL			1.000	

WIRE RANGE 18-14 INSULATION RANGE PRESS NO 569435-5

REMARKS
AMP-O-LECTRIC
POST FEED

P/F	LTR	REVISION RECORD	APP DATE	P/F	LTR	REVISION RECORD	APP DATE	P/F	LTR	REVISION RECORD	APP DATE

ECN 0150-0342-03 MY/E 4-23 SET UP PAGE 10-1
 ECN 0150 4347 93 2-28-93 458638-1146
 ECN A158288 08-22-74 APP/ENG
 REV PER ECN R 874 08/01/2789 CRK 11-74 REL 7/8/74
 REV PER ECN R 4871 08/24/2402 W/16/101480 REL 7/8/74
 REV PER ECN R 3745 08/24/2402 W/16/101480 REL 7/8/74
 REV PER ECN R 2178 08/24/2402 W/16/101480 REL 7/8/74

LOC A D NO 466122-2 REV E
 NAME MINIATURE QUICK CHANGE APPLICATOR
 END FEED (.109 DIA PIN)

AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa.
 60778 CUSTOMER AND ASSEMBLY DRAWING



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331