

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	G1	ECR-14-002924	28FEB2014	GK	HMR

# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2151182-2

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1528000  
 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  
 1528000

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	FINE ADJ SIDE FD HD-I APPL		
1 PLC	±		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC	±		A3		©- 1528000
3 PLC	±				RESTRICTED TO
4 PLC	±				
ANGLES	±	WEIGHT			
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET 1 OF 2	REV G1



PART NUMBER	REV	FIRST USED	TERMINATOR	FEED TYPE	DESCRIPTION
1528000-1	G		LEADMAKER	MECH POST FEED	CUTS CARRIER
1528000-2	G		BENCH	MECH PRE FEED	CUTS CARRIER
1528000-6	G		LEADMAKER	MECH POST FEED	CONTINUOUS CARRIER
7-1528000-1	G		LEADMAKER	MECH POST FEED	-1 AND SPARE PARTS
7-1528000-2	G		BENCH	MECH PRE FEED	-2 AND SPARE PARTS
7-1528000-6	G		LEADMAKER	MECH POST FEED	-6 AND SPARE PARTS
7-1528000-7	A				SPARE PARTS KIT

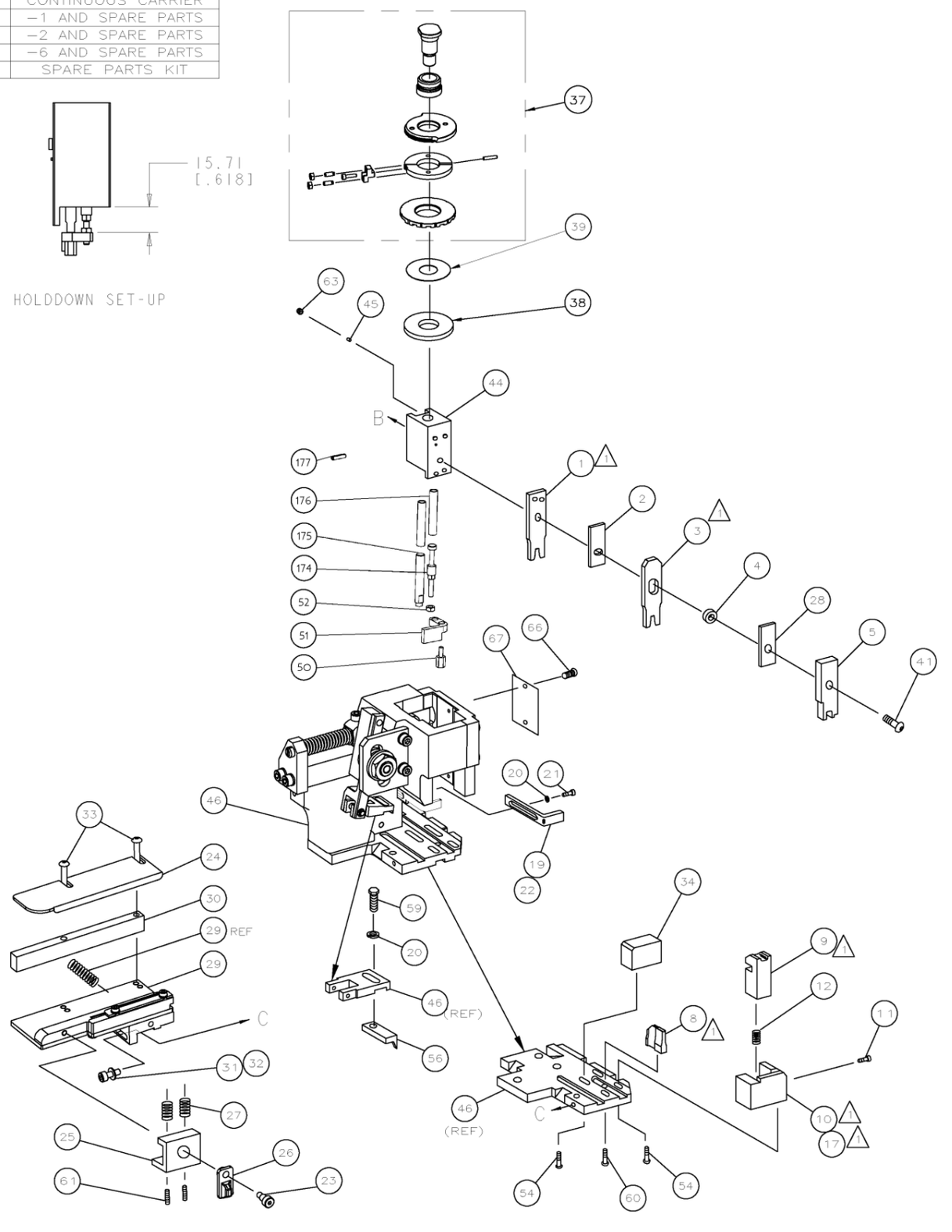
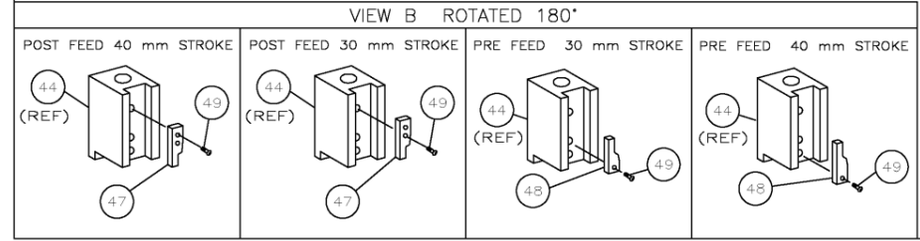
CRIMP DATA (AMP TERMINAL)			
TERMINAL NAME: RECEPTACLE, POS-LOK			
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	2.29 [.090 IN]	F	0.50 - 1.50mm <sup>2</sup>
INSUL	3.30 [.130 IN]	F	2.29-2.50 [.090-.098 IN]
WIRE STRIP LENGTH		APPL INSTRUCTION	
5.79-6.60 [.228-.260 IN]		408-8322 & 408-8490	
TERMINAL	114-3118		FEED
APPL SPEC			26.42 [1.040 IN]

TERMINALS APPLIED				
160759				
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

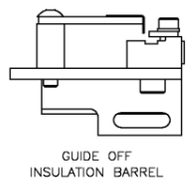
WIRE SIZE	CRIMP HEIGHT	REF SETTING
16 AWG or 1.50mm <sup>2</sup>	1.65 ±0.05 [.065 ±.002 IN]	B9
1.00mm <sup>2</sup>	1.60 ±0.05 [.063 ±.002 IN]	C2
18 AWG or 0.75mm <sup>2</sup>	1.50 ±0.05 [.059 ±.002 IN]	C9
20 AWG or 0.50mm <sup>2</sup>	1.45 ±0.05 [.057 ±.002 IN]	D3

SET UP GAGE 458637-3 LAYOUT L1426034

- RECOMMENDED SPARE PARTS.
- GREASE RAM, CAM, CAM FOLLOWER AND FEED ROD LIGHTLY.
- LUBRICATE DAILY PER THE APPLICATOR INSTRUCTION SHEET SUPPLIED WITH THE APPLICATOR.



**\* WARNING:**  
ON INSTALLATION, SET WIRE DISC TO LARGEST WIRE SIZE SETTING. USE OF SETTINGS BELOW MIN REQ'D CRIMP HEIGHT SETTING WILL CAUSE DAMAGE TO CRIMP TOOLING.



QTY	REQD	PER	ASSY	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO			
-	1	1	1	1	1	1	993111-8	PIN, SLOTTED SPRING 3.0X12.0	177
-	2	2	2	2	2	2	3-22280-7	SPRING, COMPRESSION	176
-	1	1	1	1	1	1	1752353-1	GUIDE PIN, HOLD DOWN	175
-	1	1	1	1	1	1	1901680-1	GUIDE PIN, HOLD DOWN	174
-	1	1	1	1	1	1	1528000	PRINT, APPLICATOR LOG SHEET	72
-	1	1	1	1	1	1	1338705-3	DOCUMENTATION PACKAGE	71
-	1	1	1	1	1	1	461264-5	PLATE, IDENTIFICATION	67
-	2	2	2	2	2	2	21017-2	SCR,DRIVE(#2x.19)ID PLATE	66
-	1	1	1	1	1	1	3-18031-0	SCR,SKT SET(M6X6 LW)RAM	63
-	2	2	2	2	2	2	2-18032-5	SCR,SET(M5X20)DRAG	61
-	1	1	1	1	1	1	18024-7	SCR,BHC(M4X10)ANVIL	60
-	1	1	1	1	1	1	18024-7	SCR,HEX(M4X8)FEED FINGER	59
-	1	1	1	1	1	1	1333240-1	PAWL, FEED	56
-	4	4	4	4	4	4	18024-8	SCR,BHC(M4X12)SHEAR HOLDER	54
-	1	1	1	1	1	1	1-18030-0	NUT, HEX, REG M3.5	52
-	1	1	1	1	1	1	1901681-9	HOLD DOWN, TERMINAL	51
-	1	1	1	1	1	1	2-1752354-6	STANDOFF, HOLD-DOWN	50
-	1	1	1	1	1	1	18024-3	SCR,BHC(M3X10)CAM	49
-	1	1	1	1	1	1	1338675-1	CAM, PRE FEED 30 & 40 mm ST	48
-	1	1	1	1	1	1	1338676-1	CAM, POST FEED 30 & 40 mm ST	47
-	1	1	1	1	1	1	1320999-4	APPLICATOR BASIC SUBASSY	46
-	1	1	1	1	1	1	690191-1	PLUG, NYLON	45
-	1	1	1	1	1	1	1-1633724-1	RAM	44
-	1	1	1	1	1	1	2-18024-6	SCR,BHC(M8X25)RAM	41
-	1	1	1	1	1	1	690125-1	SHIM SUBASSY	39
-	1	1	1	1	1	1	469367-9	SPACER, FINE ADJUST	38
-	1	1	1	1	1	1	879103-2	FINE ADJUST HEAD SUBASSY	37
-	1	1	1	1	1	1	1-1752356-7	SUPPORT, TERMINAL	34
-	2	2	2	2	2	2	1-18024-0	SCR,BHC(M4X20)STRIP GUIDE	33
-	1	1	1	1	1	1	18027-2	WASHER, FLAT(M4)	32
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-2	SCR,SKT CAP(M4X12)MOUNT BLOCK	31
-	1	1	1	1	1	1	1320908-7	SPACER, STRIP GUIDE	30
-	1	1	1	1	1	1	1633073-7	STRIP GUIDE PLATE ASSY	29
-	1	1	1	1	1	1	1-455888-7	SPACER, FRONT SHEAR DEP	28
-	2	2	2	2	2	2	1-22284-0	SPRING, DRAG	27
-	1	1	1	1	1	1	356835-1	LEVER, DRAG RELEASE	26
-	1	1	1	1	1	1	240792-1	DRAG, TERMINAL	25
-	1	1	1	1	1	1	1320928-2	PLATE, STRIP GUIDE	24
-	1	1	1	1	1	1	980371-4	SCR,SHC SHLD	23
-	1	1	1	1	1	1	690472-2	STRIPPER	22
-	1	1	1	1	1	1	1-18023-1	SCR,SHC(M4X10)STRIPPER	21
-	1	1	1	1	1	1	18025-2	WASHER,LOCK(M4)STRIPPER	20
-	1	1	1	1	1	1	690472-1	STRIPPER	19
-	1	1	1	1	1	1	1338684-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (NO-CUT)	17
-	1	1	1	1	1	1	3-22280-3	SPRING, SHEAR	12
-	1	1	1	1	1	1	356885-4	STOP, SHEAR	11
-	1	1	1	1	1	1	1320921-1	HOLDER, SHEAR, FRONT (CUT)	10
-	1	1	1	1	1	1	454276-1	SHEAR, FLOAT (FRONT)	9
-	1	2	2	2	1	1	1333205-2	ANVIL	8
-	1	1	1	1	1	1	1-455889-8	DEPRESSOR, SHEAR (FRONT)	5
-	1	1	1	1	1	1	1-238011-0	SPACER, BLOCK CRIMPER	4
-	1	2	2	2	1	1	4-456134-4	CRIMPER, INSULATION	3
-	1	1	1	1	1	1	455888-8	SPACER, CRIMPER	2
-	1	2	2	2	1	1	1-456406-1	CRIMPER, WIRE	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONS: INCHES. TO DIMENSIONS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. MATERIAL: FINISH: DIMENSIONS: INCHES. TO DIMENSIONS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. MATERIAL: FINISH:

OWN: M. CLIFFORD OSMAR01  
 DATE: -  
 APD: F. BACKHURST OSMAR01  
 PRODUCT SPEC: -  
 APPLICATION SPEC: -  
 WEIGHT: -

TE Connectivity  
 Harrisburg, PA 17105-3608

STE  
 FINE ADJ SIDE FD HD-I APPL

SIZE: A1  
 GAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: 1528000  
 RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING  
 SCALE: -  
 SHEET: 1 OF 1  
 REV: G

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:

- Конкуренеспособные 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)