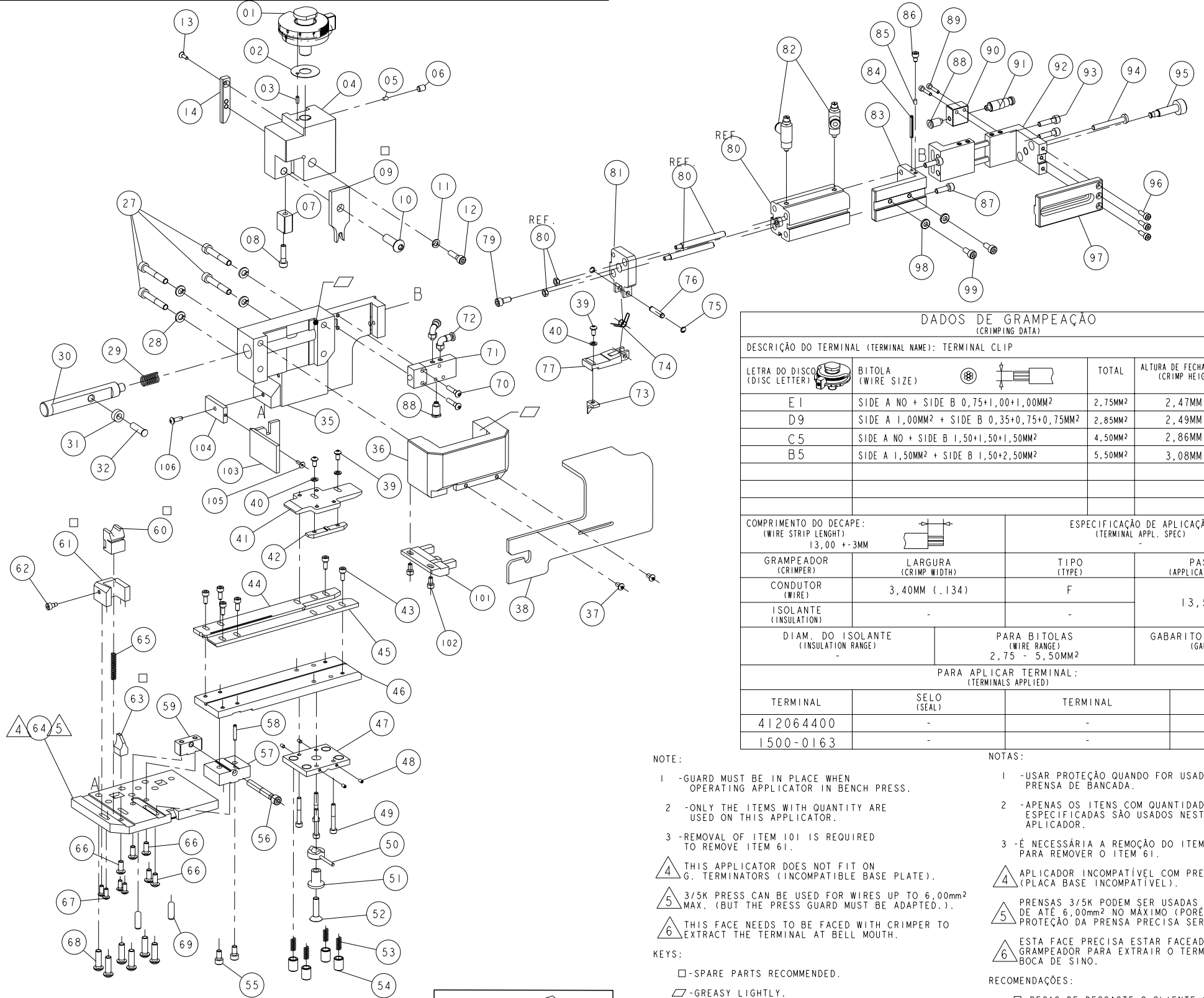


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A	RELEASED		27NOV2014	DSO	CCL
B	ECO-15-011143		12AUG2015	DSO	WAO
C	ECO-15-013832		28SEP2015	EAO	WO



### DADOS DE GRAMPEAÇÃO (CRIMPING DATA)

DESCRIÇÃO DO TERMINAL (TERMINAL NAME): TERMINAL CLIP

LETRA DO DISCO (DISC LETTER)	BITOLA (WIRE SIZE)	TOTAL	ALTURA DE FECHAMENTO (CRIMP HEIGHT)
E1	SIDE A NO + SIDE B 0,75+1,00+1,00MM <sup>2</sup>	2,75MM <sup>2</sup>	2,47MM (.097)
D9	SIDE A 1,00MM <sup>2</sup> + SIDE B 0,35+0,75+0,75MM <sup>2</sup>	2,85MM <sup>2</sup>	2,49MM (.098)
C5	SIDE A NO + SIDE B 1,50+1,50+1,50MM <sup>2</sup>	4,50MM <sup>2</sup>	2,86MM (.112)
B5	SIDE A 1,50MM <sup>2</sup> + SIDE B 1,50+2,50MM <sup>2</sup>	5,50MM <sup>2</sup>	3,08MM (.121)

COMPRIMENTO DO DECAPE (WIRE STRIP LENGTH)	ESPECIFICAÇÃO DE APLICAÇÃO (TERMINAL APPL. SPEC)
13,00 ± 3MM	

GRAMPEADOR (CRIMPER)	LARGURA (CRIMP WIDTH)	TIPO (TYPE)	PASSO (APPLICATOR FEED)
	3,40MM (.134)	F	13,50MM

DIAM. DO ISOLANTE (INSULATION RANGE)	PARA BITOLAS (WIRE RANGE)	GABARITO DE MONT. (GAUGE)
	2,75 - 5,50MM <sup>2</sup>	

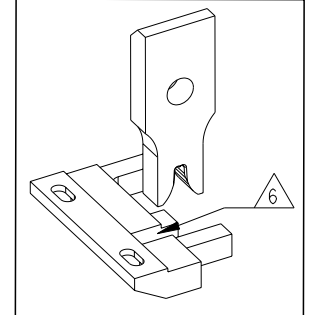
  

TERMINAL	SELO (SEAL)	TERMINAL	SELO (SEAL)
412064400	-	-	-
1500-0163	-	-	-

- NOTES:
- GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN BENCH PRESS.
  - ONLY THE ITEMS WITH QUANTITY ARE USED ON THIS APPLICATOR.
  - REMOVAL OF ITEM 101 IS REQUIRED TO REMOVE ITEM 61.
  - THIS APPLICATOR DOES NOT FIT ON G. TERMINATORS (INCOMPATIBLE BASE PLATE).
  - 3/5K PRESS CAN BE USED FOR WIRES UP TO 6,00mm<sup>2</sup> MAX. (BUT THE PRESS GUARD MUST BE ADAPTED.).
  - THIS FACE NEEDS TO BE FACED WITH CRIMPER TO EXTRACT THE TERMINAL AT BELL MOUTH.
- KEYS:
- - SPARE PARTS RECOMMENDED.
  - ▢ - GREASY LIGHTLY.
- NOTAS:
- USAR PROTEÇÃO QUANDO FOR USADO EM PREENSA DE BANCADA.
  - APENAS OS ITENS COM QUANTIDADES ESPECIFICADAS SÃO USADOS NESTE APPLICADOR.
  - É NECESSÁRIA A REMOÇÃO DO ITEM 101 PARA REMOVER O ITEM 61.
  - APLICADOR INCOMPATÍVEL COM PREENSA G. (PLACA BASE INCOMPATÍVEL).
  - PREENSAS 3/5K PODEM SER USADAS PARA FIOS DE ATÉ 6,00mm<sup>2</sup> NO MÁXIMO (PORÉM A PROTEÇÃO DA PREENSA PRECISA SER ADAPTADA).
  - ESTA FACE PRECISA ESTAR FACEADA COM O GRAMPEADOR PARA EXTRAIR O TERMINAL NA BOCA DE SINO.
- RECOMENDAÇÕES:
- PEÇAS DE DESGASTE O CLIENTE SERÁ RESPONSÁVEL PELA REPOSIÇÃO.
  - ENGRAXAR LEVEMENTE.

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO (DESCRIPTION)
1	1	18024-8 PARAF. CAB. BOL. (M4x12) PROTEÇÃO
1	1	985575-3 PARAF. CAB. CHA. (M3x10) PROTEÇÃO
1	1	2076882-1 SUPORTE DA PROTEÇÃO FRONTAL
1	1	2076883-1 PROTEÇÃO FRONTAL
2	1	1-18023-0 PARAF. ALL (M4x8) EXTRATOR
1	1	2076867-2 EXTRATOR
1	1	4-2076140-0 TUBO DE POLIURETANO (1.100 MM)
2	1	1-18023-9 PARAF. ALL (MSX12) PLACA DE REG.
2	2	624445-2 ARRUELA ESPECIAL
1	1	624365-3 PLACA DE REGULAGEM DO CILINDRO
3	1	1-18023-2 PARAF. ALL (M4X12) REG. DO CILINDRO
1	1	624368-2 PARAFUSO DE REGUL. DO CILINDRO
1	1	5-519003-5 PARAF. DE REGUL. DO STOP DO CILINDRO
2	2	2-18023-1 PARAF. ALL (MSX20) CILINDRO
1	1	2076798-1 SUPORTE DO CONJ. DE ALIMENTAÇÃO
1	1	3-197574-9 CONEXÃO RETA (OSM-MS-6) FESTO
1	1	624366-2 SUPORTE DO ENGATE
2	2	18023-6 PARAF. ALL (MSX16) SUP. DO ENGATE
2	2	9-197017-3 CONEXÃO RETA (OSM-MS-4-1) FESTO
2	2	18023-0 PARAF. ALL (MSX16) CILINDRO
1	1	18023-9 PARAF. ALL (M4X6) STOP DO CILINDRO
1	1	690191-1 PLUG DE NYLON
1	1	5-21028-9 PINO ELÁSTICO (DIA 3.2X25.4) SUP.
1	1	624364-3 SUPORTE DO CILINDRO
2	2	9-197017-1 REGULADORA DE FLUXO (GRILA-MS-OS-4B) FESTO
1	1	1707009-6 SUPORTE DO DEDO
1	1	3-197574-3 CILINDRO DUPLA AÇÃO (ADVUL-20-25-PA) FESTO
1	1	1-18023-9 PARAF. ALL (MSX12) CILINDRO
1	1	2076825-1 SUPORTE DO DEDO AVANÇO
1	1	240624-1 PINO DO DEDO
2	2	21045-3 ANEL ELÁSTICO (DIA 4.75) DEDO
1	1	691499-1 MOLA DO DEDO
1	1	1-1707678-1 DEDO DE AVANÇO
2	2	9-197017-2 CONEXÃO EM "L" OSM-MS-4 FESTO
1	1	624424-1 VALVULA 5/2 VIAS 105.52.11.1 IBERMAC
2	2	1-18024-0 PARAF. ALL (M4X20) VALVULA
2	2	2-21030-2 PINO AJUSTE
6	6	2-18024-0 PARAF. CAB. BOL. (M6X20)
4	4	18024-7 PARAF. CAB. BOL. (M4X10)
5	1	1-18024-2 PARAF. CAB. BOL. (MSX12)
1	1	4-22280-8 MOLA DA FACA
1	1	2076854-1 BASE
1	1	2076865-4 BIGORNA
1	1	624428-2 LIMITADOR DA FACA
1	1	2076860-4 CAPA DA FACA
1	1	2076859-2 FACA FLUTUANTE
1	1	1707675-2 BLOCO DO PARAFUSO
1	1	5-21028-2 PINO ELÁSTICO
1	1	2076857-2 BLOCO DA PLACA GUIA
1	1	197352-3 AJUSTADOR DA GUIA
2	2	1-18023-8 PARAF. ALL (MSX10)
4	4	624536-1 PARAFUSO ESPECIAL
4	4	2-22280-9 MOLA DE COMPRESSÃO
1	1	3-985575-4 PARAF. CAB. CHA. (MSX25) LIB. DO FREIO
1	1	624535-2 BLOCO ESPAÇADOR DO FREIO
1	1	624534-2 LIBERADOR DO FREIO
4	4	1-18023-7 PARAF. ALL (M4X40) FREIO
1	1	18032-1 PARAF. 5/7 CAB. (M3X5) FREIO
1	1	207676-1 SUPORTE DO FREIO
1	1	2076858-5 PLACA GUIA DA FITA
1	1	2076862-4 GUIA DIANTEIRA
1	1	2076863-4 GUIA TRASEIRA
6	6	1-18023-2 PARAF. ALL (M4X12)
1	1	2076866-4 FREIO INFERIOR
1	1	207677-3 FREIO SUPERIOR
3	3	18025-2 ARRUELA DE PRESSÃO (M4)
3	3	18024-6 PARAF. CAB. BOL. (M4X8)
1	1	2076861-1 PROTETOR
2	2	18024-6 PARAF. CAB. BOL. (M4X8) PROTEÇÃO
1	1	2076856-1 CAPA DO BATENTE
1	1	2076855-1 ALOJAMENTO
1	1	1707204-1 PINO ACIONADOR DO CAME
1	1	240658-1 ACIONADOR DO CAME
1	1	2076800-1 EIXO ACIONADOR DO CAME
1	1	1-22284-1 MOLA DE COMPRESSÃO
4	4	18025-4 ARRUELA DE PRESSÃO (M6)
4	4	3-18023-2 PARAF. ALL (M6X40) ALOJAMENTO
1	1	1707007-2 CAME
1	1	985575-3 PARAF. CAB. CHA. (M3X10)
1	1	2-18023-1 PARAF. ALL (MSX20) CAME
1	1	18025-3 ARRUELA DE PRESSÃO (M5)
1	1	2-18024-6 PARAF. CAB. BOL. (MSX25) GRAMPEADOR
1	1	2076864-4 GRAMPEADOR DO CONDUTOR
1	1	2-18023-1 PARAF. ALL (MSX20) PISADOR
1	1	2076876-1 DEPRESSOR
1	1	18032-8 PARAF. 5/CAB. (M6X8) BATENTE
1	1	690191-1 PLUG DE NYLON
1	1	2076853-2 BATENTE
1	1	992946-4 PINO DE AJUSTE 3,0 DIA.X8
1	1	1707150-1 ARRUELA LISA
1	1	1707291-1 DISCO DE AJUSTE FINO

RECOMMENDED PRESSES CRIMPATIC 970 WITH BASE PLATE ADAPTER OR SIMILAR.



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN EVERALDO 27AUG2014	TE Connectivity
	0 PLC ±	CHK C. LIMA 27AUG2014	MID SIZE WIRE APPLICATOR (END FEED INVERTED)
	1 PLC ±	APVD C. LIMA 27AUG2014	
	2 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	A2007779C-2276061
	4 PLC ±	WEIGHT	SCALE 3:10 SHEET 1 OF 1 REV C
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	