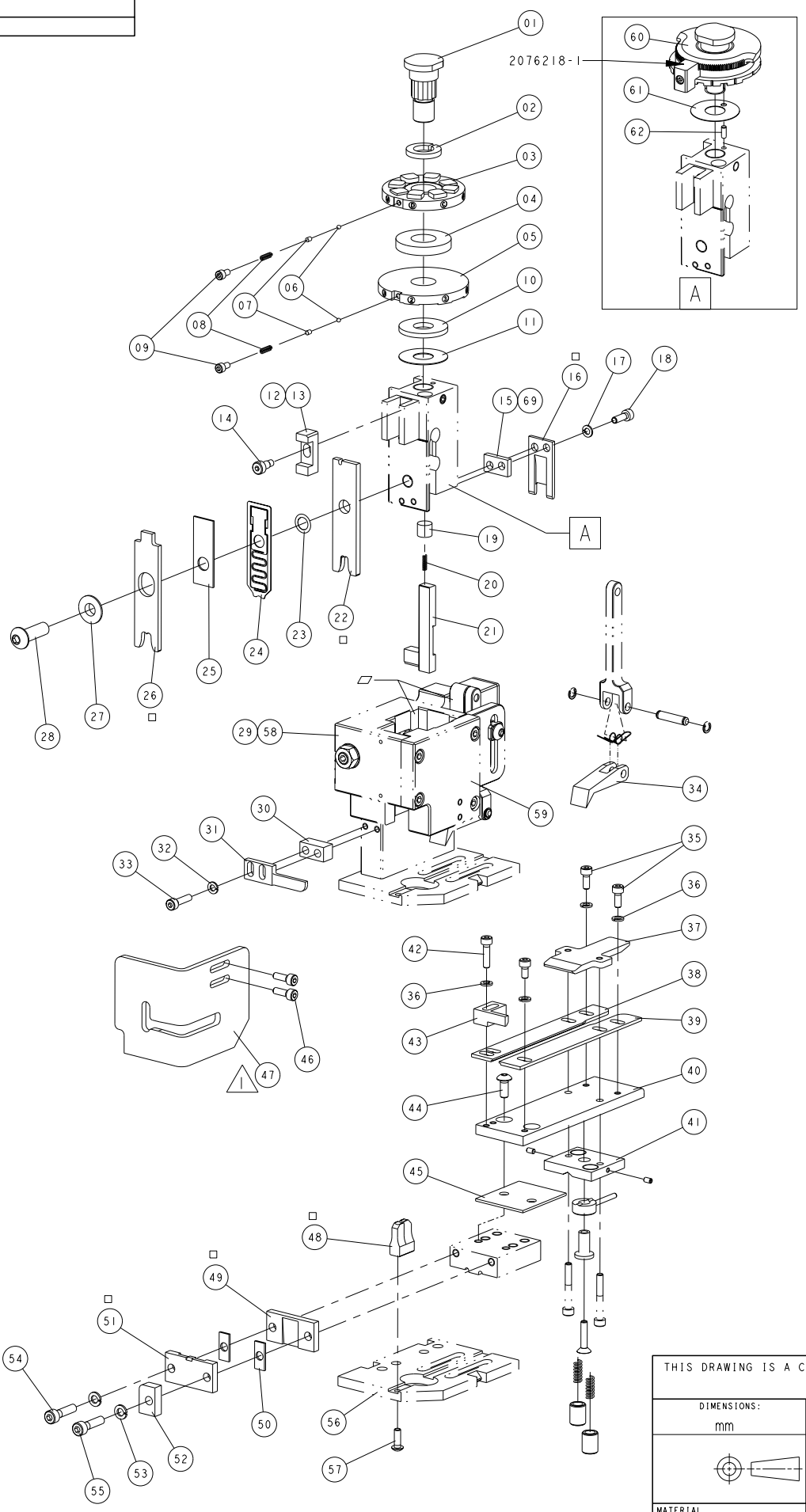


DADOS DE GRAMPEAÇÃO (CRIMPING DATA)			
DESCRIÇÃO DO TERMINAL (TERMINAL NAME): .250 SERIES FAST IN/ON RECEPTACLE.			
LETRA DO DISCO (DISC LETTER)	ALTURA DE FECHAMENTO (CRIMP HEIGHT)	BITOLA (WIRE SIZE)	
A	C4	1.99 MM (.078)	
B	D3	1.86 MM (.073)	
C	E2	1.72 MM (.067)	
D	E2	1.66 MM (.065)	
COMPRIMENTO DO DECAPE: (WIRE STRIP LENGTH) 5,2mm +/- 0,4		ESPECIFICAÇÃO DE APLICAÇÃO (TERMINAL APPL. SPEC)	
GRAMPEADOR (CRIMPER)	LARGURA (CRIMP WIDTH)	TIPO (TYPE)	PASSO (APPLICATOR FEED)
CONDUTOR (WIRE)	2.80 MM (.110)	F	21.47 MM
ISOLANTE (INSULATION)	3.56 MM (.140)	OV 4	
DIAM. DO ISOLANTE (INSULATION RANGE) Ø 1,9-2,70 MM		PARA BITOLAS (WIRE RANGE) 1.00-2.50 MM²	GABARITO DE MONT. (GAUGE) 1707132-1
PARA APLICAR TERMINAL: (TERMINALS APPLIED)			
TERMINAL	SELO (SEAL)	TERMINAL	SELO (SEAL)
160446	-	-	-

- NOTES:
- 1 - GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
 - 2 - ONLY THE ITEMS WITH SPECIFIED QTY ARE USED ON THIS APPLICATOR.
 - 3 - CAM
 1707128-1 (large) 40 mm Post Feed
 1707129-1 (short) 30 mm Post Feed
 1707130-1 (large) 40 mm Pre Feed
 1707131-1 (short) 30 mm Pre Feed
 - 4 - SPECIAL INSULATION CRIMP ".140 OV" FOR THIN WALL WIRES.
- KEYS:
- - SPARE PARTS RECOMMENDED.
 - ▭ - GREASY LIGHTLY.

- NOTAS:
- 1 - USAR PROTEÇÃO QUANDO FOR USADO EM PRENSA DE BANCADA.
 - 2 - APENAS OS ITENS COM QUANTIDADES ESPECIFICADAS SÃO USADOS NESTE APLICADOR.
 - 3 - CAME
 1707128-1 (longo) 40 mm Avanço Posterior
 1707129-1 (curto) 30 mm Avanço Posterior
 1707130-1 (longo) 40 mm Avanço Anterior
 1707131-1 (curto) 30 mm Avanço Anterior
 - 4 - CRIMPER ISOLANTE ESPECIAL ".140 OV" PARA CABOS THIN WALL.
- RECOMENDAÇÕES:
- - PEÇAS DE DESGASTE O CLIENTE SERÁ RESPONSÁVEL PELA REPOSIÇÃO.
 - ▭ - ENGRAXAR LEVEMENTE.



LOC	DIST	P	LTR	REVISIONS			
				DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AP	-		A	RELEASED	26NOV2014	EAO	CCL

QTY	REF.	REF.	REF.	REF.	DESCRIPTION	QTY
-	-	-	-	240641	ESPAÇADOR DA FACA DE CORTE	69
-	I	I	I	1707336-8	KIT DE ITENS COMERCIAIS	68
-	REF.	REF.	REF.	9-21028-0	PINO ELÁSTICO (3,20IA.X6,3)	67
-	REF.	REF.	REF.	985575-4	PARAF. CAB. CHATA (M3x12)	66
-	REF.	REF.	REF.	2-18023-2	PARAF. ALLEN (M5X25)	65
-	REF.	REF.	REF.	18025-3	ARRUELA DE PRESSÃO (M5)	64
-	REF.	REF.	REF.	-	CAME	63
-	I	-	-	1-992946-4	PINO DE AJUSTE (3,00IA.X8)	62
-	-	-	-	1707150	ARRUELA LISA	61
-	I	-	-	879103-2	DISCO DO CONDUTOR COM AJUSTE FINO	60
-	REF.	REF.	REF.	1707148-1	CAPA DO BATENTE	59
-	REF.	REF.	REF.	1707147-1	ALOJAMENTO	58
-	REF.	REF.	REF.	18024-7	PARAF. CAB. BOL. (M4X10) BIGORNA	57
-	REF.	REF.	REF.	1707215-1	BASE	56
-	REF.	REF.	REF.	2-18023-2	PARAF. ALLEN (M5X25) PLACA DE CORTE	55
-	REF.	REF.	REF.	2-18023-1	PARAF. ALLEN (M5X20) PLACA DE CORTE	54
-	REF.	REF.	REF.	18025-3	ARRUELA DE PRESSÃO (M5) PLACA DE CORTE	53
-	I	I	I	690481-2	ESPAÇADOR DO SUJEITADOR	52
-	I	I	I	690482-4	PLACA DE CORTE DIANTEIRA	51
-	-	-	-	-	ESPAÇADOR DA PLACA DE CORTE	50
-	I	I	I	240833-1	PLACA DE CORTE TRASEIRA	49
I	I	I	I	2076152-4	BIGORNA	48
-	I	I	I	1707135-1	PROTEÇÃO	47
-	REF.	REF.	REF.	1-18023-2	PARAF. ALLEN (M4X12) PROTEÇÃO	46
-	I	I	I	690408-1	ESPAÇADOR DO BLOCO DA PLACA GUIA	45
-	REF.	REF.	REF.	1-18024-2	PARAF. CAB. BOL. (M5X12) PLACA GUIA	44
-	I	I	I	240825-2	PLACA DE RETENÇÃO	43
-	REF.	REF.	REF.	1-18023-4	PARAF. ALLEN (M4X20) GUIA	42
-	REF.	REF.	REF.	624533-1	SUPORTE DO FREIO	41
-	I	I	I	1-624340-0	PLACA GUIA DA FITA	40
-	I	I	I	454204-4	GUIA DIANTEIRA	39
-	I	I	I	454204-4	GUIA TRASEIRA	38
-	I	I	I	624532-1	FREIO	37
-	REF.	REF.	REF.	18025-2	ARRUELA DE PRESSÃO (M4) GUIA	36
-	REF.	REF.	REF.	1-18023-1	PARAF. ALLEN (M4X10) GUIA	35
-	I	I	I	1707217-9	DEDO DE AVANÇO	34
-	REF.	REF.	REF.	1-18023-4	PARAF. ALLEN (M4X20) EXTRATOR	33
-	REF.	REF.	REF.	18025-2	ARRUELA DE PRESSÃO (M4) EXTRATOR	32
-	I	I	I	240639-1	EXTRATOR	31
-	I	I	I	1-690451-1	ESPAÇADOR DO EXTRATOR	30
-	I	I	I	297801-1	CONJUNTO BÁSICO	29
-	REF.	REF.	REF.	2-18024-6	FIXADOR DOS GRAMPEADORES	28
-	I	I	I	238009-1	ESPAÇADOR TUBULAR	27
I	I	I	I	1-573447-6	GRAMPEADOR DO ISOLANTE	26
-	I	I	I	690407-6	ESPAÇADOR DE GRAMPEAÇÃO	25
-	I	I	I	624511-1	ESPAÇADOR MÓVEL	24
-	I	I	I	2076147-1	ARRUELA ESPAÇADORA	23
I	I	I	I	453806-2	GRAMPEADOR DO CONDUTOR	22
-	I	I	I	2-690478-7	SUJEITADOR	21
-	I	I	I	23846-2	MOLA DO SUJEITADOR	20
-	I	I	I	690480-1	ESPAÇADOR DA MOLA	19
-	REF.	REF.	REF.	1-18023-2	PARAF. ALLEN (M4X12) FACA DE CORTE	18
-	REF.	REF.	REF.	18025-2	ARRUELA DE PRESSÃO (M4) FACA DE CORTE	17
-	I	I	I	690474-4	FACA DE CORTE	16
-	I	I	I	240641-4	ESPAÇADOR DA FACA DE CORTE	15
-	I	I	I	1707121-2	PARAFUSO DO BLOCO DO BATENTE	14
-	I	-	-	690402-2	BLOCO DO BATENTE	13
-	-	-	-	690402-2	BLOCO DO BATENTE	12
-	REF.	REF.	REF.	690125-1	ARRUELA LISA	11
-	-	-	-	690124-1	ARRUELA DO BATENTE	10
-	-	-	-	23030-1	PARAF. ALL. (6-32 X .250)	09
-	-	-	-	690170-1	MOLA DE COMPRESSÃO	08
-	-	-	-	690603-1	AUXILIAR DA MOLA	07
-	-	-	-	23241-6	ESFERA DE AÇO	06
-	-	-	-	690142-1	DISCO DO ISOLANTE	05
-	-	-	-	-	DISCO ESPAÇADOR	04
-	-	-	-	7-571001-4	DISCO DO CONDUTOR	03
-	-	-	-	22480-5	ARRUELA DE PRESSÃO	02
-	-	-	-	690212-1	FIXADOR DOS DISCOS	01

7-2276544-5	KIT DE APLICAÇÃO
	APPLICATION KIT
3-2276544-5	APLICADOR METRICO MINI COM DISCO DE AJUSTE FINO
	METRIC MINI APPLICATOR WITH FINE ADJ. DISC
2276544-5	APLICADOR METRICO MINI COM DISCO DE AJUSTE NORMAL
	METRIC MINI APPLICATOR WITH REGULAR DISC
NÚMERO (PART NUMBER)	DESCRIÇÃO (DESCRIPTION)

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
mm		0 PLC	±
		1 PLC	±
		2 PLC	±
		3 PLC	±
		4 PLC	±
		ANGLES	±
		FINISH	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		REVISÃO DE CADA MONTAGEM (REVISION OF EACH NO ASS'Y)	
DWN	EVERALDO	09JUN2014	
CHK	P. BARLETTA	09JUN2014	
APVD	C. C. LIMA	09JUN2014	
PRODUCT SPEC		NAME	
APPLICATION SPEC		END FEED MINI APPLICATOR - METRIC	
WEIGHT		SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
CUSTOMER DRAWING		A200779 ©=2276544	
SCALE		SHEET OF REV	
		A	