



MOTOPEÇAS

Manual de Instalação

**14631 - AFASTADOR DE ALFORGE TRIUMPH
SCRAMBLER 400X/ SPEED 400 2024+ (PFM)**

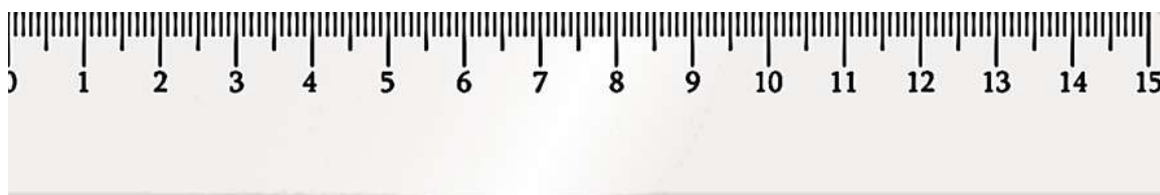


Características:

- Produzido em tubo de aço;**
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto fosco;**
- Acompanha arruelas, porcas, parafusos, afastadores;**
- Massa do produto aproximado: 2,174kg;**
- Pessoas necessárias para instalação: 02.**

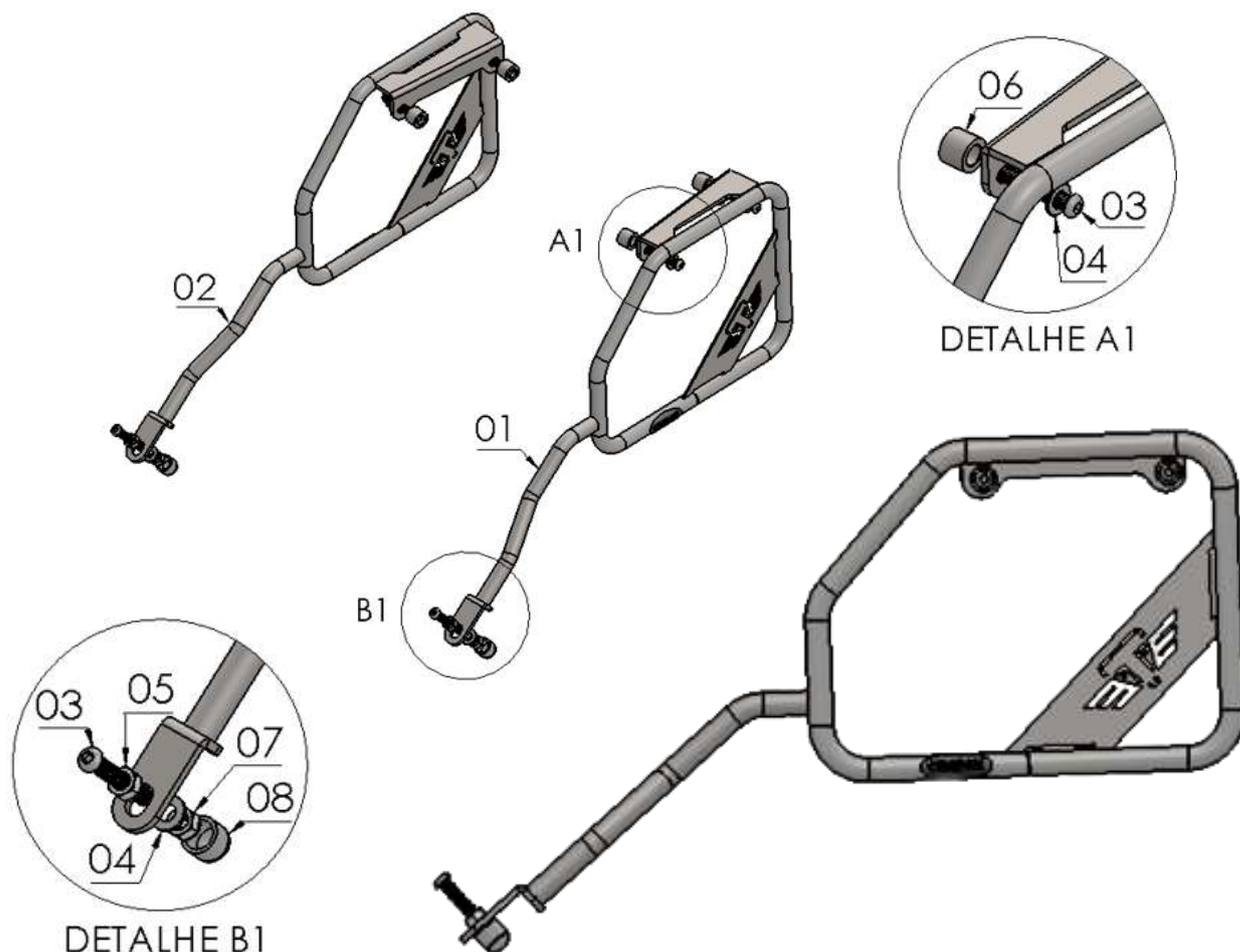
www.chapam.com.br

suportetecnico@chapam.com.br





**14631 - AFASTADOR DE ALFORGE TRIUMPH
SCRAMBLER 400X/ SPEED 400 2024+ (PFM)**



**Imagem Meramente Ilustrativa
(Versão-01.0)
O produto está sujeito a alterações sem aviso prévio**

N°	Cód. Peça	Descrição	Total
01	-	Afastador alforge SCRAMBLER 400X/ SPEED 400 (lado esquerdo)	01
02	-	Afastador alforge SCRAMBLER 400X/ SPEED 400 (lado direito)	01
03	2023	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 50 INOX rosca total	06
04	105	Arruela lisa M8 (8,40 x 17,00 x 1,50 mm) ZB	06
05	1182	PORCA SEXT. MA 8 X 1.25 ZB	02
06	-USI-1781- (0004)	Espaçador Ø Ext. 17,90 x Ø Int. 10,60 x Comp. 14,00	04
07	284	PORCA SEXT.TRAV. BAIXA M 8 X 1,25	02
08	1396	TAMPA PLASTICA REDONDA M8	02

Tabela de torque

MEDIDA ROSCA	Aço 4.6	Aço 5.5	Aço 5.8	Aço 6.9	Aço 8.8	Aço 10.9	Aço 12.9
Diâmetro Parafuso	Torque a serem aplicados (NEWTON METRO – Nm)						
M 04	1	1,3	2,1	2,6	3	4,3	5,1
M 05	2	2,5	4,1	5,1	6	8,5	10,2
M 06	3,4	4,5	7	8,7	10,3	14,7	17,6
M 08	8,2	10,8	16,8	21,6	25,5	35,3	42,2
M 10	16,7	21,6	33,5	42,2	50	70,6	85,3
M 12	28,4	38,2	57	73,5	85	122	147
M 14	45,1	60,8	91	116	138	194	235
M 16	69,6	93,2	138	178	211	299	358
M 18	95,1	127	192	245	289	412	490
M 20	135	180	269	384	412	579	696

MEDIDA ROSCA	Inox A2	Inox A4-50	Inox A4-70	Inox A4-80
Diâmetro Parafuso	Torque a serem aplicados (NEWTON METRO – Nm)			
M 04	0,8	-,-	-,-	-,-
M 05	1,7	-,-	-,-	-,-
M 06	3,0	3,3	7	9,3
M 08	7,9	7,8	17	22
M 10	14,0	15	33	44
M 12	24,0	27	57	76
M 14	-,-	43	91	121
M 16	59,0	65	14	187
M 18	-,-	91	195	260
M 20	114,0	127	273	364



IMPORTANTE

Por questões técnicas, segurança e garantia este produto deve ser instalado por pessoas especializadas. Não nos responsabilizamos por defeitos na montagem desta peça.



Importante: somente dê o aperto final com o conjunto todo pré-instalado.

Obs: para instalação correta será necessário realizar o processo citado abaixo primeiro em uma lateral e em seguida na outra.



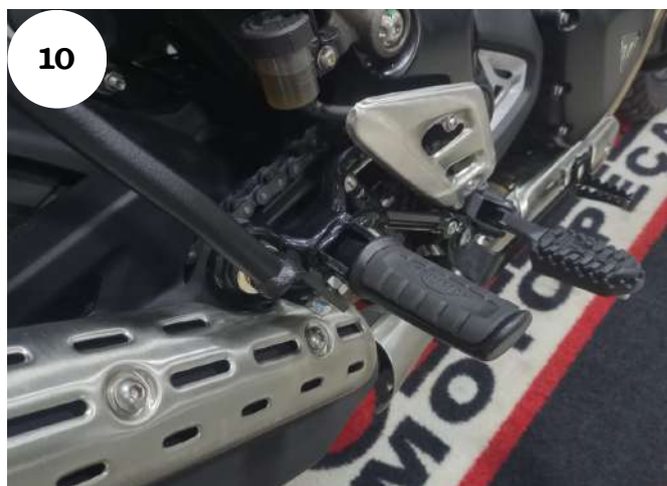
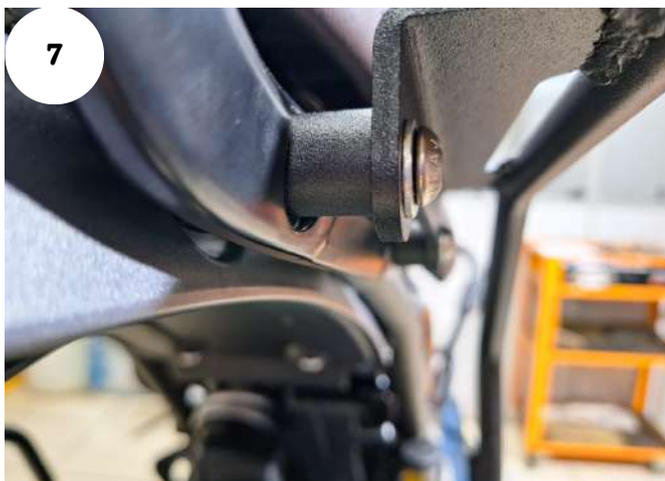
01- Identifique os parafusos nas pedaleiras e na alça do passageiro, Fig. 01 e 02;



02- Substitua o pino da pedaleira pelo Parafuso cab. abaulada MA 08 - 1,25 X 50 INOX rosca total, aperte a porca de modo que a pedaleira seja acionada, Fig. 03 e 04;



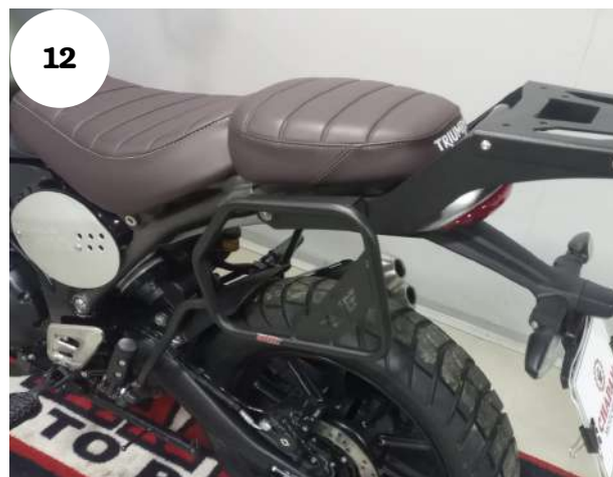
03- Remova os parafusos de uma lateral da alça do passageiro, Fig. 05 e 06;



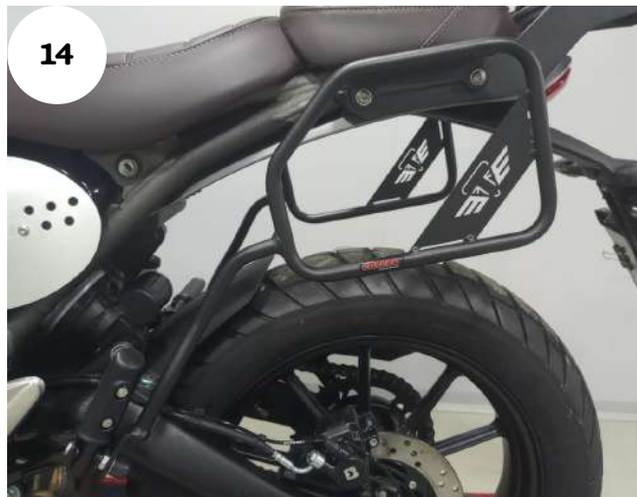
04- Posicione o afastador na lateral correspondente. Na parte superior , fixe a motocicleta com arruelas lisas M8, parafuso M8 x 50 e espaçadores, Fig. 07 e 08.

Obs: caso a moto possua o bagageiro Chapam instalado, a peça deverá ser diretamente fixada ao mesmo sem a utilização dos espaçadores, Fig. 09;

Na parte inferior, fixe no parafuso instalado no suporte de pedaleira, utilize a porca travante M8, Fig. 10;



05- Repita os procedimentos anteriores, agora na outra lateral do afastador de alforjes, Fig. 11 e 12;



06- Confira a posição e alinhamento dos mesmos, e dê o aperto final dos parafusos e porcas, Fig. 13 e 14;



07- Adicione as tampas plásticas ao conjunto, Fig. 15 e 16.