

# Manual de Instalação

**13596 - AFASTADOR DE ALFORGE  
BAJAJ DOMINAR 400 2023+ (PFM)**

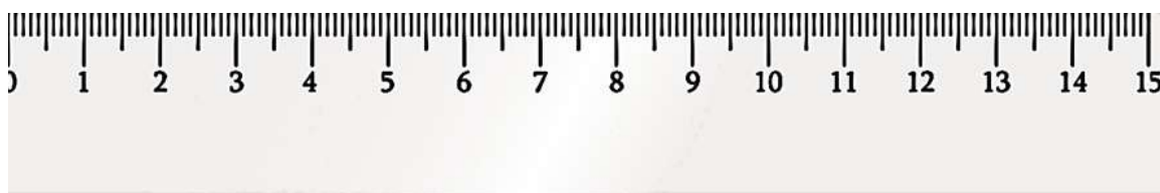


## Características:

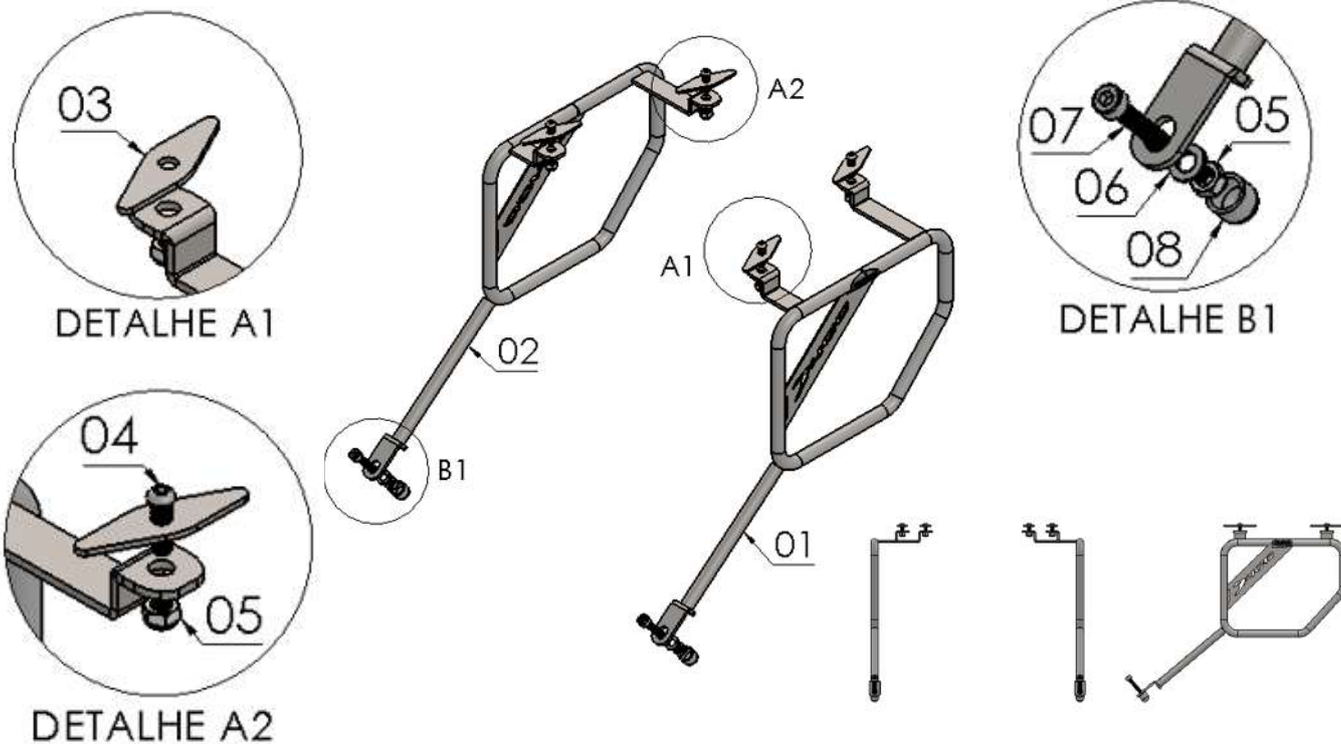
- Produzido em tubo redondo e chapa de aço carbono;
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto fosco microtextura;
- Acompanha parafusos, arruelas e porcas;
- Massa do produto aproximado: 2,05Kg;
- Pessoas necessárias para instalação: 2.

[www.chapam.com.br](http://www.chapam.com.br)

[suportetecnico@chapam.com.br](mailto:suportetecnico@chapam.com.br)



## 13596 - AFASTADOR DE ALFORGE BAJAJ DOMINAR 400 2023+ (PFM)



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

Nº Item	Cód. Peça	Descrição	Quant.
01	-	Afastador de alforge BAJAJ DOMINAR 400 2023+ (lado esquerdo)	01
02	-	Afastador de alforge BAJAJ DOMINAR 400 2023+ (lado direito)	01
03	ACBA-0288- (0100)	Chapa de fixação superior no bagageiro Dominar 400	04
04	1907	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX rosca total	04
05	284	PORCA SEXT. TRAV. BAIXA M 8 X 1,25	06
06	105	Arruela lisa M8 (8,40 x 17,00 x 1,50 mm)	02
07	2024	PARAF. CAB. CILIND. ALLEN MA 08 - 1,25 X 55 INOX rosca total	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.



MOTOPEÇAS

Após aproximadamente 50Km percorridos é recomendado o ajuste de apertos dos parafusos e porcas.

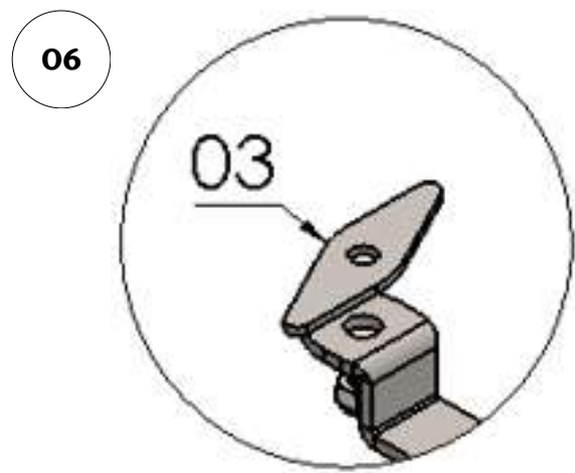
**IMPORTANTE: Somente dê o aperto final, com o conjunto todo pré-instalado.**



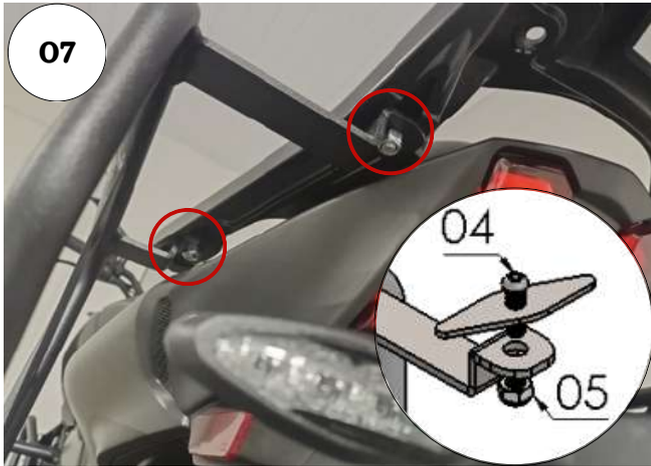
**Observação: a instalação do afastador de alforge, somente será possível, se a mesma estiver equipada com o bagageiro original, Fig. 01 e 02;**



**01 - Faça a substituição dos pinos das pedaleiras do passageiro, pelo paraf. cab. cilind. ALLEN MA 08 - 1,25 X 55 INOX (rosca total), Fig. 03 e 04;**

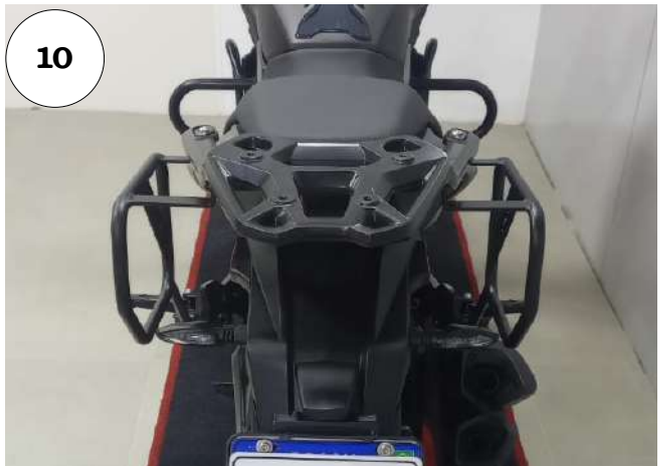
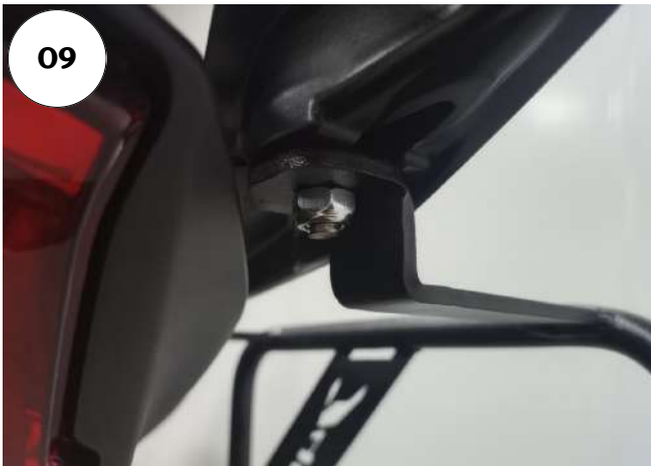


**02 - Adicione as chapas de fixação nos alojamentos do bagageiro, Fig. 05;**



**03 - Posicione os afastadores de alforge na sua lateral correspondente. Na parte superior, fixe nas chapas alojadas, com o paraf. cab. abaul. ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX (rosca total) e porca sext. trav. baixa M 8 X 1,25, Fig. 07;**

**04 - Na parte frontal, faça a união com o suporte de pedaleira, utilize parafuso M8 x 55, arruela e porca travante M8, Fig. 08;**



**06 - Realize o procedimento com a lateral oposta, Fig. 09 e 10;**



**07 - Depois de todos os itens instalado confira a posição e alinhamento dos mesmos, e dê o aperto final dos parafuso e porcas, Fig. 11;**

**08 - Adicione as tampas plásticas como demonstrado, Fig. 12.**