



MOTOPEÇAS

# Manual de Instalação

**14757 - SUPORTE DE MALAS LATERAIS  
SUZUKI V-STROM 800 2025+ (PFM)**



## Características:

- Produzido em tubo de aço carbono;
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto fosco microtextura;
- Acompanha parafusos, arruelas e porcas;
- Massa do produto aproximado: 2,81kg;
- Pessoas necessárias para instalação: 2.

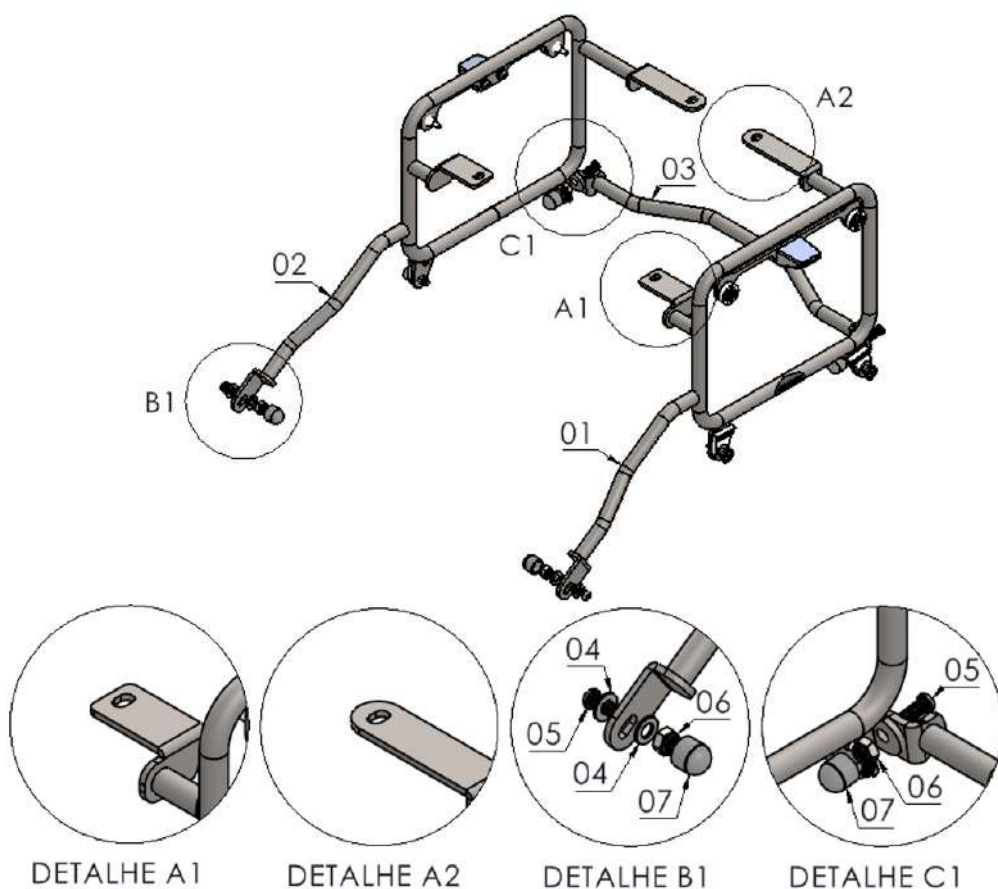
[www.chapam.com.br](http://www.chapam.com.br)

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



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

**14757 - SUPORTE DE MALAS LATERAIS  
SUZUKI V-STROM 800 2025+ (PFM)**



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

Nº Item	Cód. Peça	Itens da peça	Quant.
01	-	SUPORTE DE MALAS LATERAIS SUZUKI V-STROM 800 (esquerdo)	01
02	-	SUPORTE DE MALAS LATERAIS SUZUKI V-STROM 800 (direito)	01

Nº Item	Cód. Peça	Itens do kit	Quant.
03	-	Reforço central suporte malas laterais SUZUKI V-STROM 1050-800	01
04	105	Arruela lisa M8 (8,40 x 17,00 x 1,50 mm)	04
05	881	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 20 INOX rosca total	04
06	284	PORCA SEXT.TRAV. BAIXA M 8 X 1,25 ZB	04
07	1396	TAMPA PLASTICA REDONDA M8	04

# 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

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

01



02



01- Identifique os pontos de fixação da peça, fig. 01 e 02;



02 - Retire o banco da moto e os parafusos indicados acima, reserve-os pois serão utilizados na montagem, ao fim remova o bagageiro original , Fig.03 e 04;

05



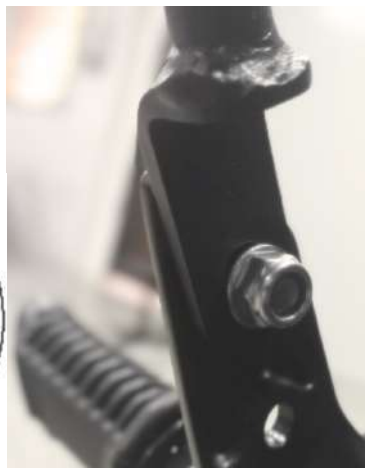
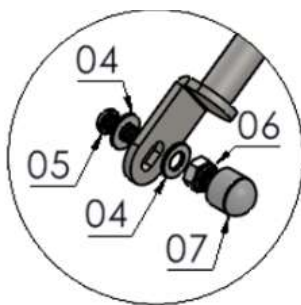
06



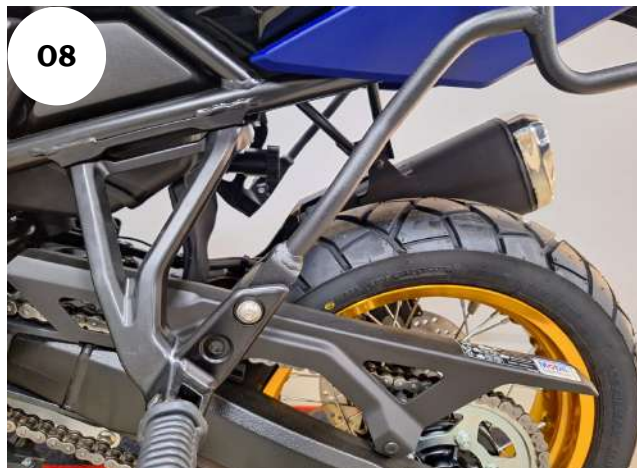
03 - Alinhe o suporte de malas laterais nas furações indicadas, Fig. 05 e 06;



07



08



04 - Inicie a fixação do produto pelo parafuso inferior, utilize parafuso cab. abaulada ALLEN MA 08 - 1,25 X 20 INOX (rosca total), arruela lisa M8 (8,40 x 17,00 x 1,50 mm) e porca travante baixa M 8 X 1,25 ZB, Fig. 07 e 08;

09



10

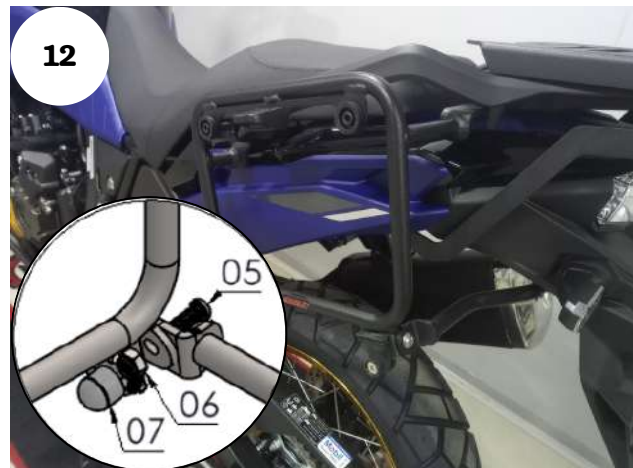


05 - Adicione a alça do passageiro original e a fixe acima ao suporte de malas laterais na moto utilizando os parafusos originais, Fig. 09 e 10;

11



12



07 - Agora adicione o reforço central, utilize parafuso cab. abaulada ALLEN MA 08 - 1,25 X 20 INOX (rosca total) e porca travante baixa M 8 X 1,25 ZB para fixação, Fig. 11 e 12;

06 - Realize a inspeção, se necessário a correção das peças, e dê o aperto final em porcas e parafusos;



**07 - Adicione as tampas plásticas indicada na flexa, Fig. 13 e 14;**

**08 - Finalize adicionando o banco da moto.**

