

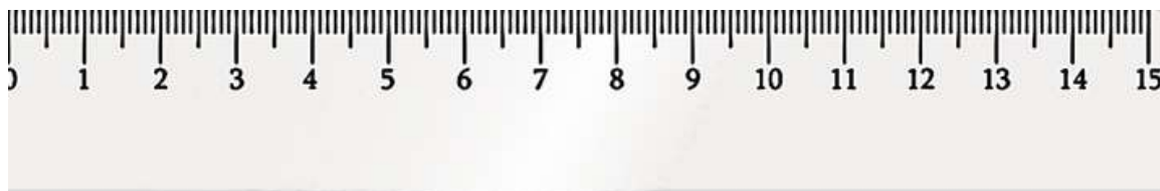
**15389 - SUPORTE MALAS LATERAIS
HONDA NX 500 2026+ (PFM)**



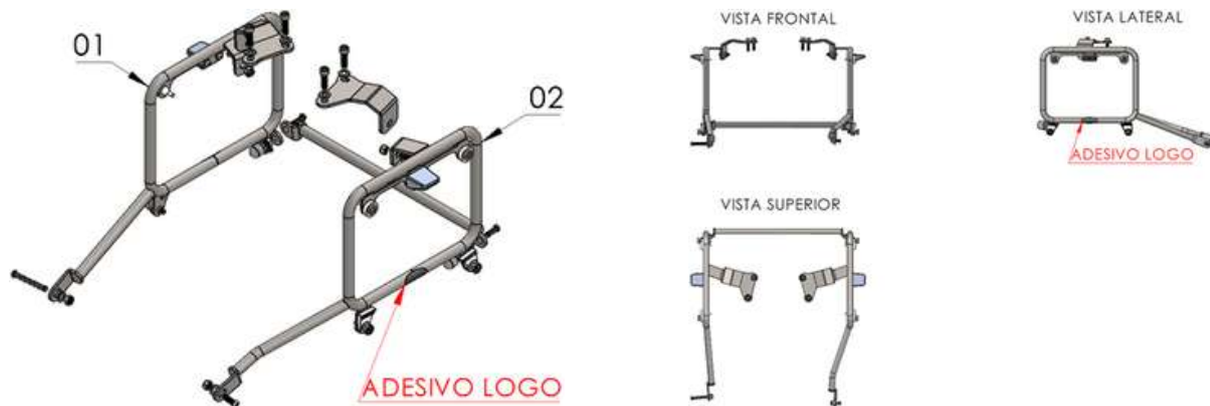
Características:

- Produzido em tubo redondo e chapa de aço carbono;
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto fosco microtextura
- Massa aproximada:3,226kg
- Acompanha kit com parafusos, porcas, arruelas, reforços e suportes;
- Pessoas necessárias para instalação: 2.

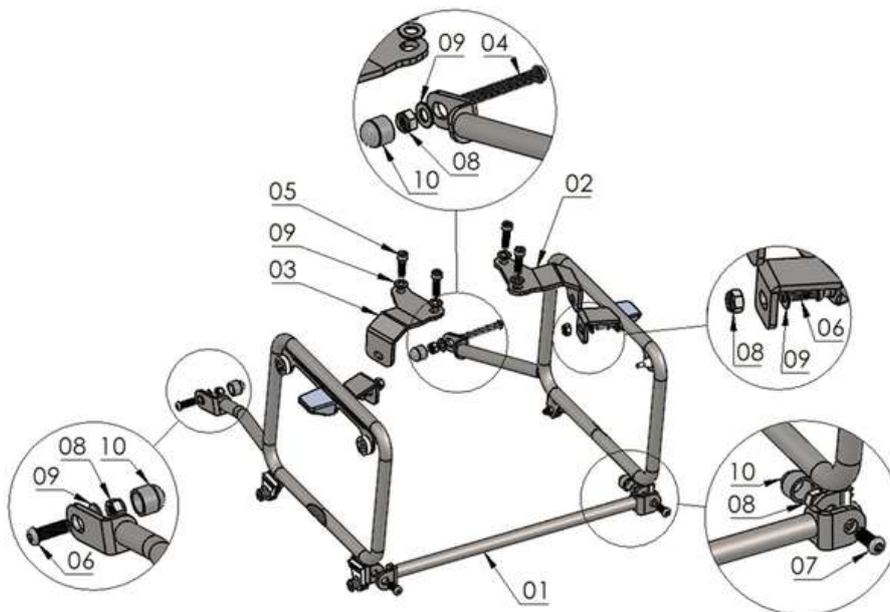
www.chapam.com.br
suportetecnico@chapam.com.br



15389 - SUPORTE MALAS LATERAIS HONDA NX 500 2026+ (PFM)



N° Item	Cód. Peça	Descrição itens na peça	Total
01	-	SUPORTE MALAS LATERAIS HONDA NX 500 2026+ (PFM) LD	01
02	-	SUPORTE MALAS LATERAIS HONDA NX 500 2026+ (PFM) LE	01



N° Item	Cód. Peça	Descrição itens no kit	Total
01	ACBA-0042- (0130)	REFORÇO TRASEIRO 420mm HONDA NX 500 2026+	01
02	ALBA-0253- (0035)	SUPORTE TRASEIRO DIREITO BAGAGEIRO NX 500 2026+	01
03	ALBA-0253- (0034)	SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO BAGAGEIRO NX 500 2026+	01
04	2021	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 60 INOX	01
05	1912	PARAF. CAB. CILIND. ALLEN MA 08 - 1,25 X 30 INOX	04
06	1907	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX	03
07	881	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 20 INOX CL A2-070	02
08	284	PORCA SEXT. TRAV. BAIXA MA 8 - 1,25 ZB	06
09	105	ARRUELA LISA M8 (8,4 X 17 X 1,5MM) ZB	08
10	1396	TAMPA PLÁSTICA EXTERNA PARAFUSO-PORCA M8	02

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

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.



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

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



01 - Com o uso da chave da moto remova o banco da mesma;
Identifique os pontos de fixação dos suportes;
Remova os parafusos e as presilhas plásticas da fixação traseira da alça do passageiro;



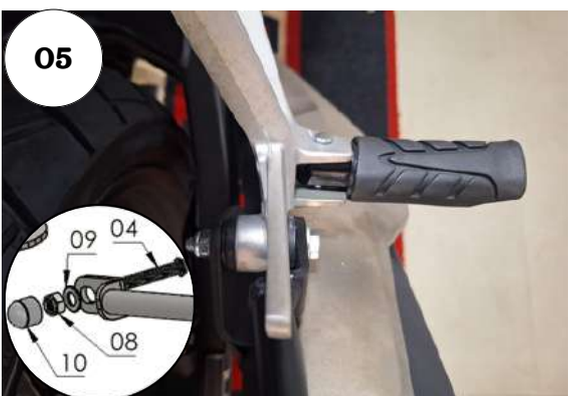
02 - Posicione o suporte entre os pontos de fixação e a alça original, utilize **parafusos cilíndricos ALLEN MA 08 - 1,25 X 30 INOX e arruela lisa M8;**



03 - **Montagem sem bagageiro:**
Posicione o suporte de malas no suporte instalado anteriormente e realize a fixação utilizando o parafuso abaulado ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX, arruela lisa M8 e porca sextavada travante baixa MA 8 - 1,25 ZB;

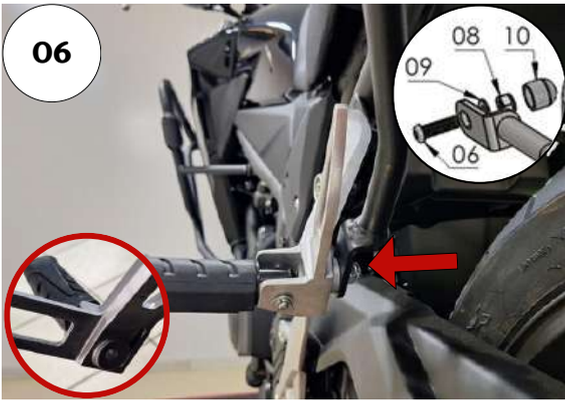


04 - **Montagem com bagageiro:**
Após a instalação do bagageiro posicione o suporte de malas sobre o mesmo, e realize a fixação no local indicado utilizando o parafuso abaulado, arruela e porcas;



05 - Na parte inferior direita remova o parafuso original **do apoio do escapamento**, posicione a haste sobre o ponto de fixação e adicione parafuso abaulado ALLEN MA 08 - 1,25 X 60 INOX, arruela lisa M8 e porca sextavada travante baixa MA 8 - 1,25 ZB;

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



06 - Repita o procedimento com a parte superior da lateral esquerda;

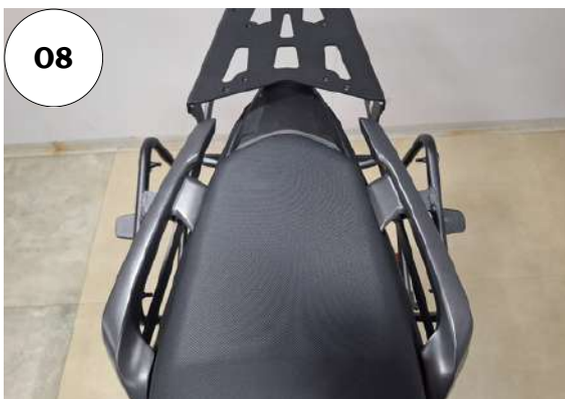
Realize a fixação na pedaleira do passageiro;

Adicione o parafuso abaulado ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX, posicione a haste e fixe com a arruela lisa M8 e porca sextavada travante baixa MA 8 - 1,25 ZB;



07 - Posicione o reforço central subposto aos pontos de fixação do mesmo no afastador de alforques;

Fixe utilizando parafusos abaulados ALLEN MA 08 - 1,25 X 20 INOX CL A2-070e porcas sextavadas M8;



08 - Confira a posição de alinhamento e dê os apertos finais em parafusos e porcas;

Adicione as tampas plásticas ao conjunto.

