

MANUAL DE MONTAGEM

Observe a lista de descrição na página seguinte:

01- Encontre os pontos de sustentação do cavalete central, localizados perto do link da suspensão traseira, Fig. 01 e 02;

***Importante:** é recomendado adicionar graxa no local onde o cavalete será inserido;

02- Posicione o cavalete (item 01) nos seus pontos de apoio, de modo a encaixar os eixos de rotação, e desloque ao sentido da moto conforme figuras 03 e 04 (observação: a arruela de fixação (item 02) deverá estar separada do restante do cavalete);

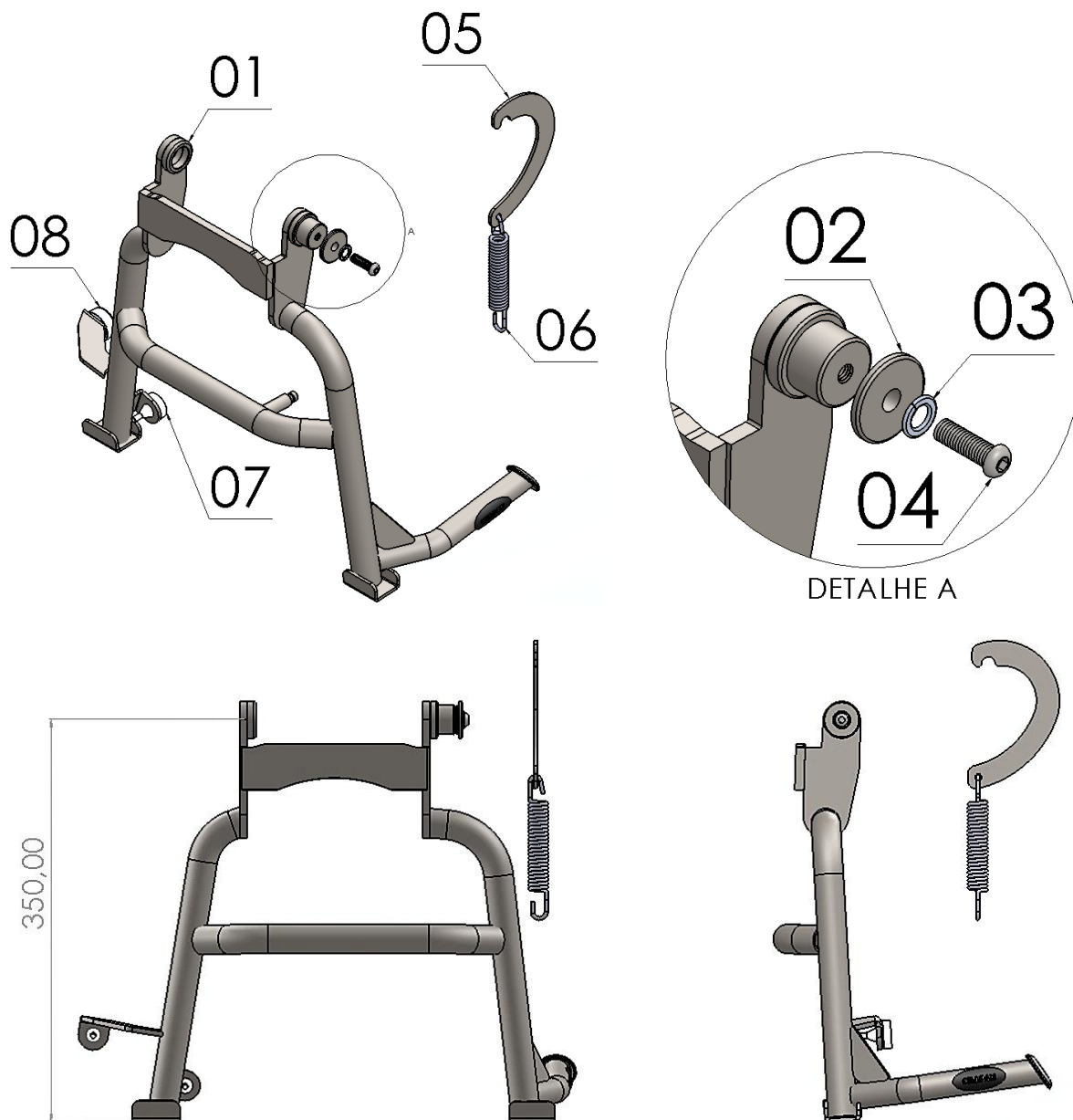
03- Para fixar o cavalete a moto utilize a arruela usinada, arruela de pressão M8 e o parafuso abaulado 08 x 25 (itens 02, 03 e 04), sendo aplicado ao parafuso cola trava rosca, Fig. 05 e 06 e DETALHE A;

04- Posicione o suporte de mola (item 05) no seu ponto de apoio, Fig. 07;

05- Adicione a mola (item 06) junto ao suporte de mola e cavalete central, é necessário que esteja recuado para facilitar o engate, Fig. 08;

12718

Cavelete central p/ HONDA
AFRICA TWIN CRF 1100L e ADV. SPORT (preto fosco)



Nº Item	Cód. Peça	Descrição	Quant.
01	-	Cav. central CRF 1100L AFRICA TWIN (corpo principal)	01
02	-USI-0958- (0003)	Arruela usinada cavalete central CRF 1000/1100 L AFRICA TWIN	01
03	1506	Arruela de pressão M8	01
04	1907	PARAF. ABAUL. ALLEN MA 08 - 1,25 X 25 INOX rosca total	01
05	CACN-0288- (0004)	Suporte da mola cavalete central p/ HONDA CRF 1000L AFRICA TWIN	01
06	1113	MOLA P/ CAV. CENTRAL 3,40 MM compr. Int 120,00 mm	01
07	697	BORRACHA REDONDA	01
08	1507	BATENTE DE BORRACHA CAVALETE CENTRAL ALTA TEMPERATURA	01

Imagem Meramente Ilustrativa

(Versão-01)

O produto está sujeito a alterações sem aviso prévio



**12718 – Cavalete central p/ HONDA AFRICA
TWIN CRF 1100L e ADV. SPORT (preto fosco)**

Características:

- Produzido em tubo redondo e chapa de aço carbono;
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto texturizado fosco;
- Acompanha parafusos, arruelas, mola e suporte para mola;
- Massa do produto aproximado: 2,584 kg;
- Pessoas necessárias para instalação: 02.



www.chapam.com.br

suportetecnico@chapam.com.br

