



## MANUAL DE MONTAGEM

Observe a lista de descrição na página seguinte:

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

**01**-Retire os parafusos que fixam o paralama dianteiro, Fig. 01 e 02;

**02**-Faça a união do protetor de farol com suas hastes laterais (itens 01, 02 e 03), utilize parafuso abaulado M5 x 12 e porca travante M5 (itens 04 e 05 – DETALHE A1). Efetue o aperto, de modo que as hastes laterais tenha liberdade de movimento, Fig. 03 e 04;

**03**-Na furação das hastes, adicione os parafusos M6 x 40 e os espaçadores rebaixados (itens 06 e 07 – DETALHE B1), Fig. 05;

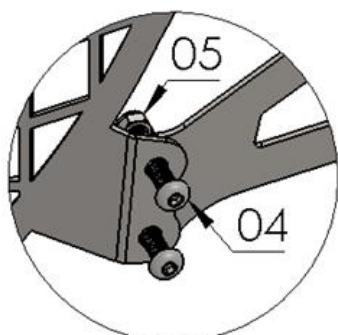
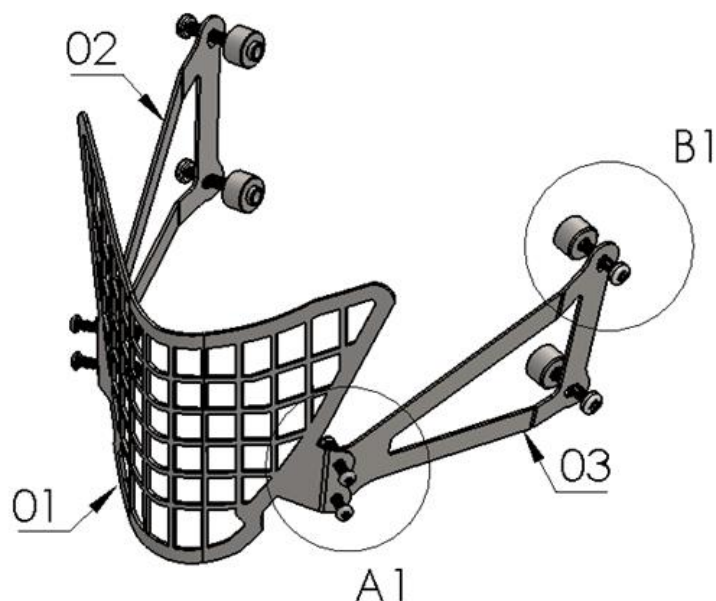
**04**-Realize a junção do conjunto do protetor de farol na motocicleta, Fig. 06, 07 e 08;

**05**-Conceda o aperto final dos parafusos e porcas, na parte frontal do protetor, Fig. 09 e 10;

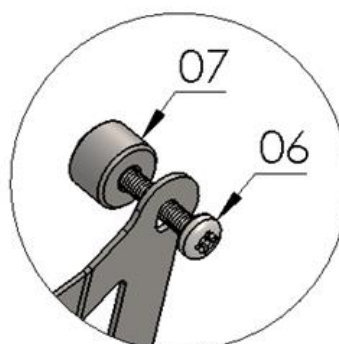
**06**-Confira a posição e alinhamento dos mesmos, e dê aperto final aos parafusos e porcas;

13177

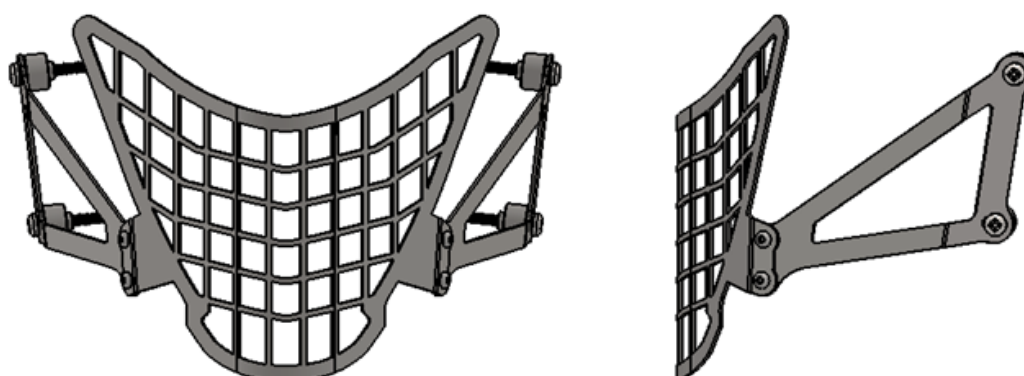
PROTECTOR DE FAROL MODELO GRADE  
YAMAHA LANDER 250 2019 - (preto fosco)



DETALHE A1



DETALHE B1



Nº Item	Cód. Peça	Descrição	Quant.
01	PRFA-0587- (0024)	Protector de farol grade YAMAHA LANDER 2019 - (corpo principal)	01
02	PRFA-0587- (0025) LD	Haste protector farol grade YAMAHA LANDER 2019 - (direito)	01
03	PRFA-0587- (0025) LE	Haste protector farol grade YAMAHA LANDER 2019 - (esquerdo)	01
04	1641	PARAF. CAB. ABAUL. ALLEN MA 05 - 0,80 X 12 INOX rosca total	04
05	1636	PORCA SEXT.TRAV. BAIXA COM NYLON M 5 - 0,8 INOX	04
06	1362	PARAF. MAQUINA PHILIPS CAB. PANELA M6 - 1,00 X 40rosca total	04
07	-USI-0960- (0004)	Espaçador rebaixado Ø Ext. 19,00 x Ø Int. 6,30 x Comp. 16,00	04

Imagem Meramente Ilustrativa

(Versão-01.0)

O produto está sujeito a alterações sem aviso prévio



### **IMPORTANTE**

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

## **13177 – PROTETOR DE FAROL MODELO GRADE**

### **YAMAHA LANDER 250 2019 - (preto fosco)**

Características:

- Produzido em chapa de aço carbono;
- Acabamento com pintura eletrostática pó preto texturizado fosco;
- Acompanha parafusos, arruelas e porcas;
- Massa do produto aproximado: 0,51 kg;
- Pessoas necessárias para instalação: 2.



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

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



