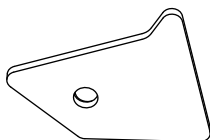


4 mm



10 mm

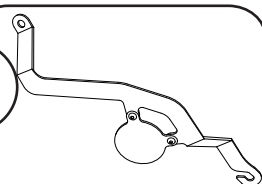
1



Cantidad - 4

Ubicación Der - Izq

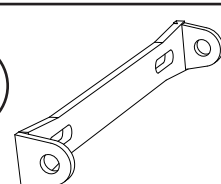
2



Cantidad - 2

Ubicación Der-Izq

3

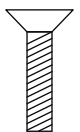


Cantidad - 1

Ubicación Centro

A

Tornillo Avellanado

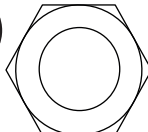


Cantidad - 2

Medidas 6 x 30 mm

B

Tuerca de seguridad

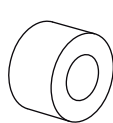


Cantidad - 4

Medidas 6 mm

C

Buje

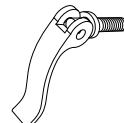


Cantidad - 4

Medidas 8 x 18 x 19

D

Tornillo Aguja



Cantidad - 2

Medidas 6mm

E

Buje anclaje

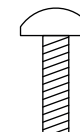


Cantidad - 2

Medidas 3 mm

F

Tornillo button

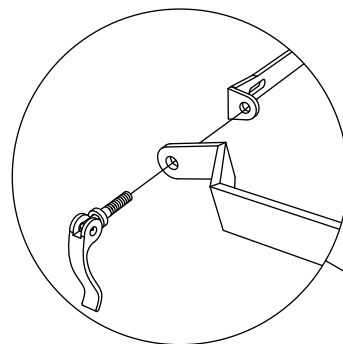
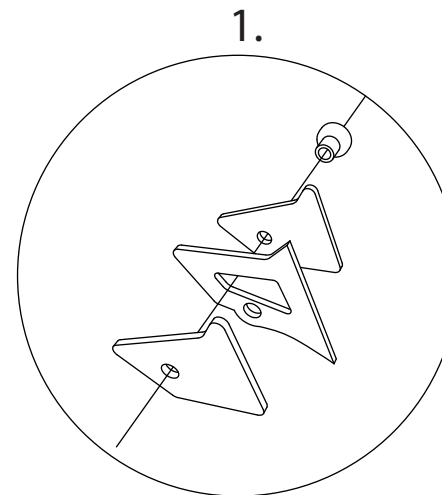


Cantidad - 2

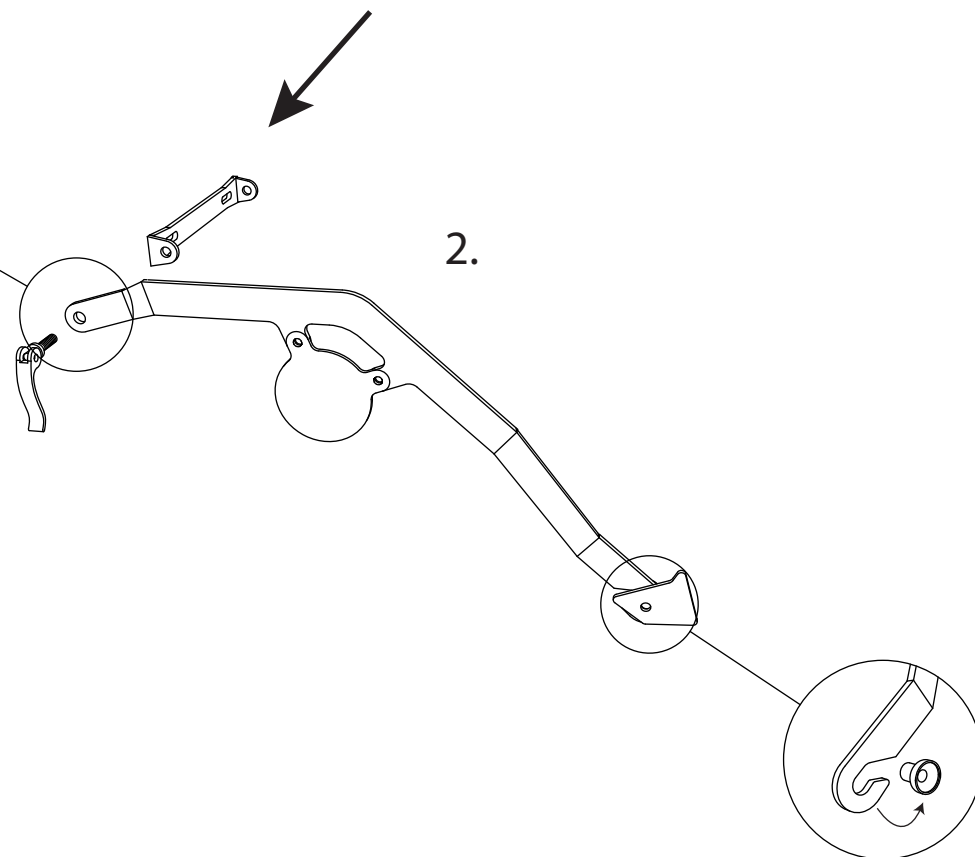
Medidas 6 x 16 mm

## Instalación

**1-** Ubicar las perforaciones que se encuentran en la parte trasera de los posa pies del pasajero. Anclar en la perforación superior las platinas 1 de manera que quede una a cada lado del posa pies de la moto y en la parte interior poner el buje de anclaje (E) (Img 1); ajustar todos el sistema haciendo uso de los tornillos suministrados (A) y las tuercas (B).



**2-** En la parte posterior de la moto, anclar la platina 3 en las perforaciones de la placa de la moto. En la parte frontal de la moto enganchar la platina 2 del buje de anclaje (E) ya ubicado (img. 2) y luego en la parte trasera enganchar la platina 2 de la platina 3 haciendo uso de los tornillos suministrados (D) y los bujes (C) de tal manera que los bujes queden entre el tornillo (D) y la platina 2.



**3-** Finalmente ajustar todo el sistema hasta que no quede vibración alguna.

**Nota:** Para retirar el sistema solo es necesario soltar el tornillo (D) y desenganchar del buje de anclaje (E), soltando la platina 2. Las platinas 1 y 3 pueden estar en la moto de manera permanente.

### Tener en cuenta

Durante el **pre-ensamble** apretar los tornillos solo con la mano y una vez montado en la moto comenzar a **ajustar todos los tornillos con la herramienta** adecuada.

Cada 3.000 km hacer una revisión y ajuste de los tornillos del sistema.

Producto de alto impacto. No se aceptan reclamos posteriores a caídas.