



## MANUAL DE INSTALACIÓN PN007481

## DEFENSAS PARA SUZUKI VSTROM 250 SX

### NOTA:

No apriete los tornillos hasta que no estén completamente alineadas las perforaciones con respecto a los puntos de sujeción indicados.

Antes de realizar la instalación, verifique todo el manual e identifique que las partes y las piezas estén completas.

### HERRAMIENTAS:

Llaves boca fija 10-14-19

Llave hexagonal 4-5-6-8mm

## PRODUCTO INSTALADO



### INSTALACIÓN:

- 1 Utilice los siguientes puntos de sujeción A ,B ,C y D retire los tornillos para realizar el montaje del producto FP



### EL KIT CONTIENE:

<p>DEF1</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>DEF2</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>ABRA</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>T3</p> <p>CANTIDAD: 8</p>	<p>TCA</p> <p>CANTIDAD: 8</p>
--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------	-------------------------------

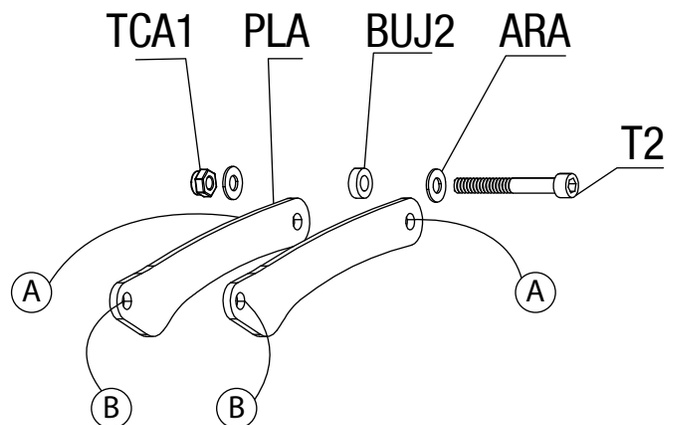
### INSUMOS DEL PRE-ENSAMBLE

<p>PLA</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>T2</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>BUJ2</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>ARA</p> <p>CANTIDAD: 4</p>	<p>TCA1</p> <p>CANTIDAD: 2</p>
-------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

<p>BUJ</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>T1</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>BUJ1</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>T4</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>ARA1</p> <p>CANTIDAD: 2</p>
-------------------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------	--------------------------------

<p>TCA2</p> <p>CANTIDAD: 1</p>	<p>T5</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>ARA2</p> <p>CANTIDAD: 2</p>	<p>TCA3</p> <p>CANTIDAD: 2</p>
--------------------------------	------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

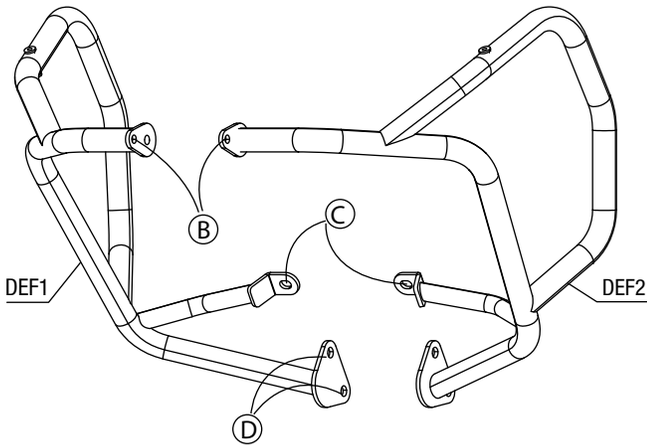
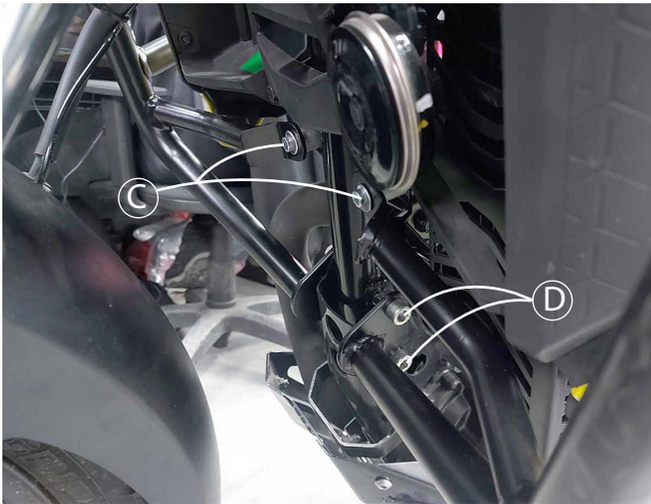
- 2 Pre-ensamble las platinas superiores en el punto A de sujeción Como lo indica el **esquema 1**.



Esquema 1.

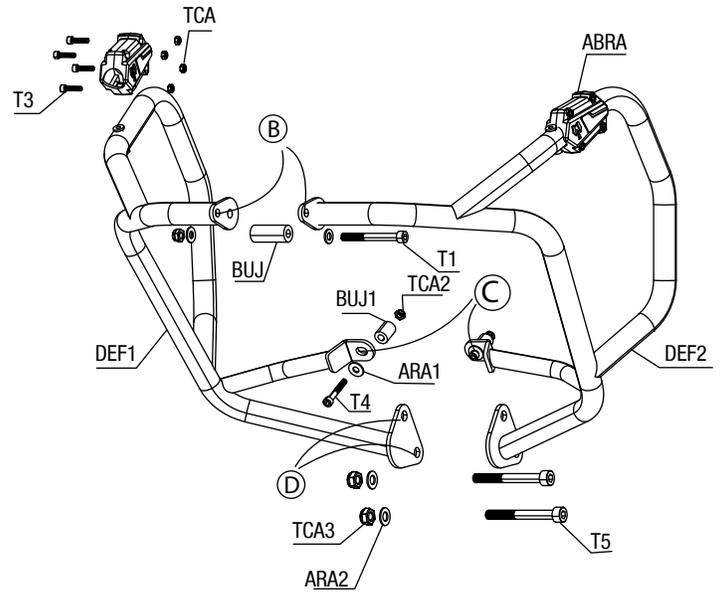


**3** Una vez pre-ensambladas las anteriores platinas, identificar los puntos de ensamble B, C y D como lo indica el **esquema 2**.



Esquema 2

**4** Identifica los insumos según cada puntos de ensamble **esquema 3**, para proceder a ensamblar.



Esquema 3