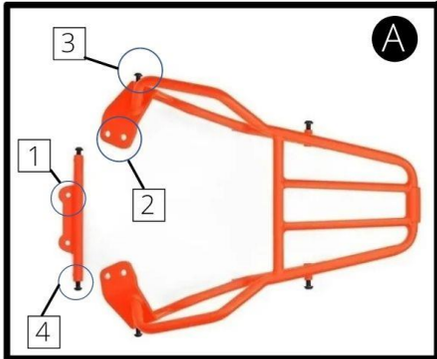


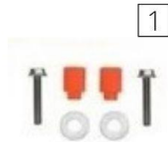


Estanislao Lopez 1250, S2108 Soldini, Santa Fe  
341 3456356  
@iraracing IRA RACING

### Porta +Sop Laterales Ktm Duke 200/390 m/v



Ident.	Descripción	Cant.
1	Tor. 6 x 35 + Copita + Teflón	2
2	Tor. Originales	4
3	Tor. 8 x 20	4
4	Tor. 8 x 20 +(planchuela)	2



-En primer lugar retirar el asiento con su agarre y montar el porta (A) con la planchuela en sus anclajes (1) y luego con sus respectivos bulones originales (2).

- Una vez colocado el porta (A), posicionamos los soportes laterales (B) con sus anclajes (3/4) - unión al porta. Tener en cuenta que se utilizan los tornillos que vienen en el porta (A)

Se recomienda usar un par de apriete de 55Nm apróx. para tornillos M10 - 22Nm apróx. tornillos M8 - 15Nm apróx. Tornillos M6. Revisar el apriete después de los primeros 50km

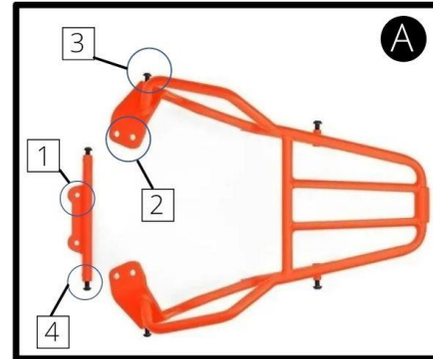
Adicional: en nuestro instagram se encuentran fotos al detalle del producto.

Para el montaje de la pieza, si usted no es un mecánico, contacte un taller especializado. IRA no se responsabiliza de los daños causados por un incorrecto montaje del producto.

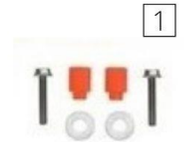


Estanislao Lopez 1250, S2108 Soldini, Santa Fe  
341 3456356  
@iraracing IRA RACING

### Porta +Sop Laterales Ktm Duke 200/390 m/v



Ident.	Descripción	Cant.
1	Tor. 6 x 35 + Copita + Teflón	2
2	Tor. Originales	4
3	Tor. 8 x 20	4
4	Tor. 8 x 20 +(planchuela)	2



-En primer lugar retirar el asiento con su agarre y montar el porta (A) con la planchuela en sus anclajes (1) y luego con sus respectivos bulones originales (2).

- Una vez colocado el porta (A), posicionamos los soportes laterales (B) con sus anclajes (3/4) - unión al porta. Tener en cuenta que se utilizan los tornillos que vienen en el porta (A)

Se recomienda usar un par de apriete de 55Nm apróx. para tornillos M10 - 22Nm apróx. tornillos M8 - 15Nm apróx. Tornillos M6. Revisar el apriete después de los primeros 50km

Adicional: en nuestro instagram se encuentran fotos al detalle del producto.

Para el montaje de la pieza, si usted no es un mecánico, contacte un taller especializado. IRA no se responsabiliza de los daños causados por un incorrecto montaje del producto.