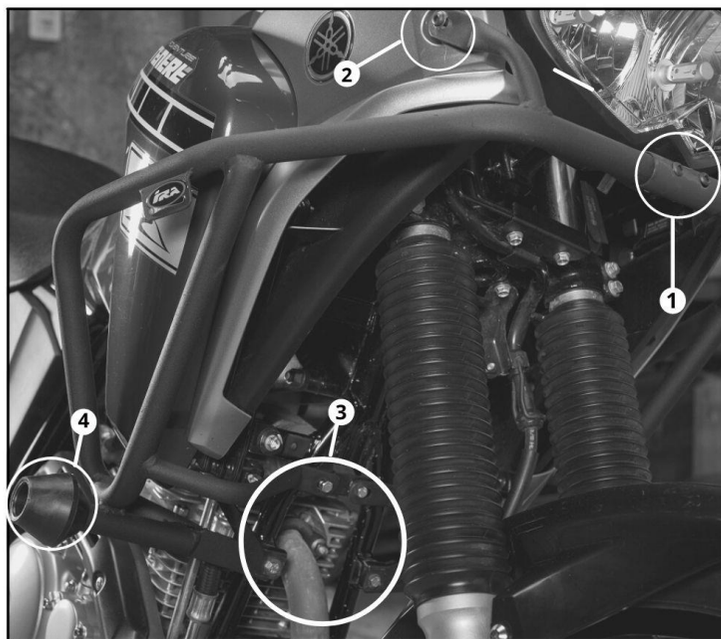




Estanislao Lopez 1250, S2108 Soldini, Santa Fe 📍  
 341 3456356 📞  
 @iraracing 📷 IRA RACING 📘

## Defensa Yamaha Tenere 25 alto

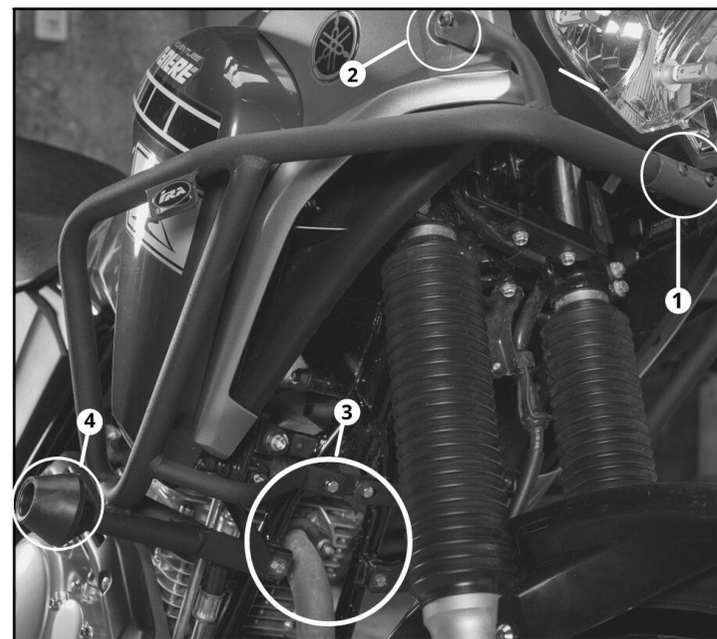


- 1  
Tornillo 1/4 x 30 + Tuerca
- 2  
Tornillo 6 x 30 + Teflón 10mm
- 3  
Tornillo 6 x 15 + Arandela + Tuerca
- 4  
Sliders 3/8 x 2

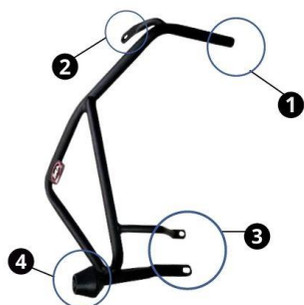


Estanislao Lopez 1250, S2108 Soldini, Santa Fe 📍  
 341 3456356 📞  
 @iraracing 📷 IRA RACING 📘

## Defensa Yamaha Tenere 25 alto



- 1  
Tornillo 1/4 x 30 + Tuerca
- 2  
Tornillo 6 x 30 + Teflón 10mm
- 3  
Tornillo 6 x 15 + Arandela + Tuerca
- 4  
Sliders 3/8 x 2



Ident.	Descripción	Cant.
1	Tornillo 1/4 x 30 + tuerca	2
2	Tornillo 6 x 30 + teflón 10mm	2
3	Tornillo 6 x 15 + arandela + tuerca	4
4	Sliders 3/8 x 2	2

### Instrucciones de montaje

Posicionar la pieza y dar un leve ajuste, una vez que está en la posición adecuada, ajustar correctamente. Para la colocación deben ser reemplazados los tornillos por los provistos: Anclaje (1)-unión defensas, anclaje (2) -lateral faro, anclaje (3)-bajo motor, (4) añadir sliders. Todos los tornillos deben ser apretados según el par de apriete especificado en el manual de la motocicleta, si no se dispone de dicho par se recomienda usar 47Nm aprox. M10 y 16Nm aprox. para los 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 defensa, si usted no es un mecánico, se recomienda contactar un taller especializado. IRA no se responsabiliza de los daños causados por un incorrecto montaje del producto.



Ident.	Descripción	Cant.
1	Tornillo 1/4 x 30 + tuerca	2
2	Tornillo 6 x 30 + teflón 10mm	2
3	Tornillo 6 x 15 + arandela + tuerca	4
4	Sliders 3/8 x 2	2

### Instrucciones de montaje

Posicionar la pieza y dar un leve ajuste, una vez que está en la posición adecuada, ajustar correctamente. Para la colocación deben ser reemplazados los tornillos por los provistos: Anclaje (1)-unión defensas, anclaje (2) -lateral faro, anclaje (3)-bajo motor, (4) añadir sliders. Todos los tornillos deben ser apretados según el par de apriete especificado en el manual de la motocicleta, si no se dispone de dicho par se recomienda usar 47Nm aprox. M10 y 16Nm aprox. para los 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 defensa, si usted no es un mecánico, se recomienda contactar un taller especializado. IRA no se responsabiliza de los daños causados por un incorrecto montaje del producto.