

RHINO 4x4

MANUAL DE INSTRUCCIONES



TOYOTA 4RUNNER



RHINO4X4



RHINO4X4

IND ARG

¡BIENVENIDO A RHINO!

Gracias por elegir equipar su vehículo con nuestro producto. Usted disfrutara en el mismo, las siguientes características:



Diseño único acorde a las líneas originales de su vehículo.



Mejora del ángulo de salida, puntos de rescate y mayor protección frente a siniestros.



Sistema Modular: permite reemplazar piezas por separado.



Podrá volver a mostrar su paragolpes original sin problemas, cuando lo desee.

A continuación se mostrarán las piezas del producto adquirido y las instrucciones de armado; en caso de que tenga dudas, consulte con el representante o distribuidor de su país.



Antes de empezar a ensamblar nuestro paragolpe tener las siguientes precauciones:

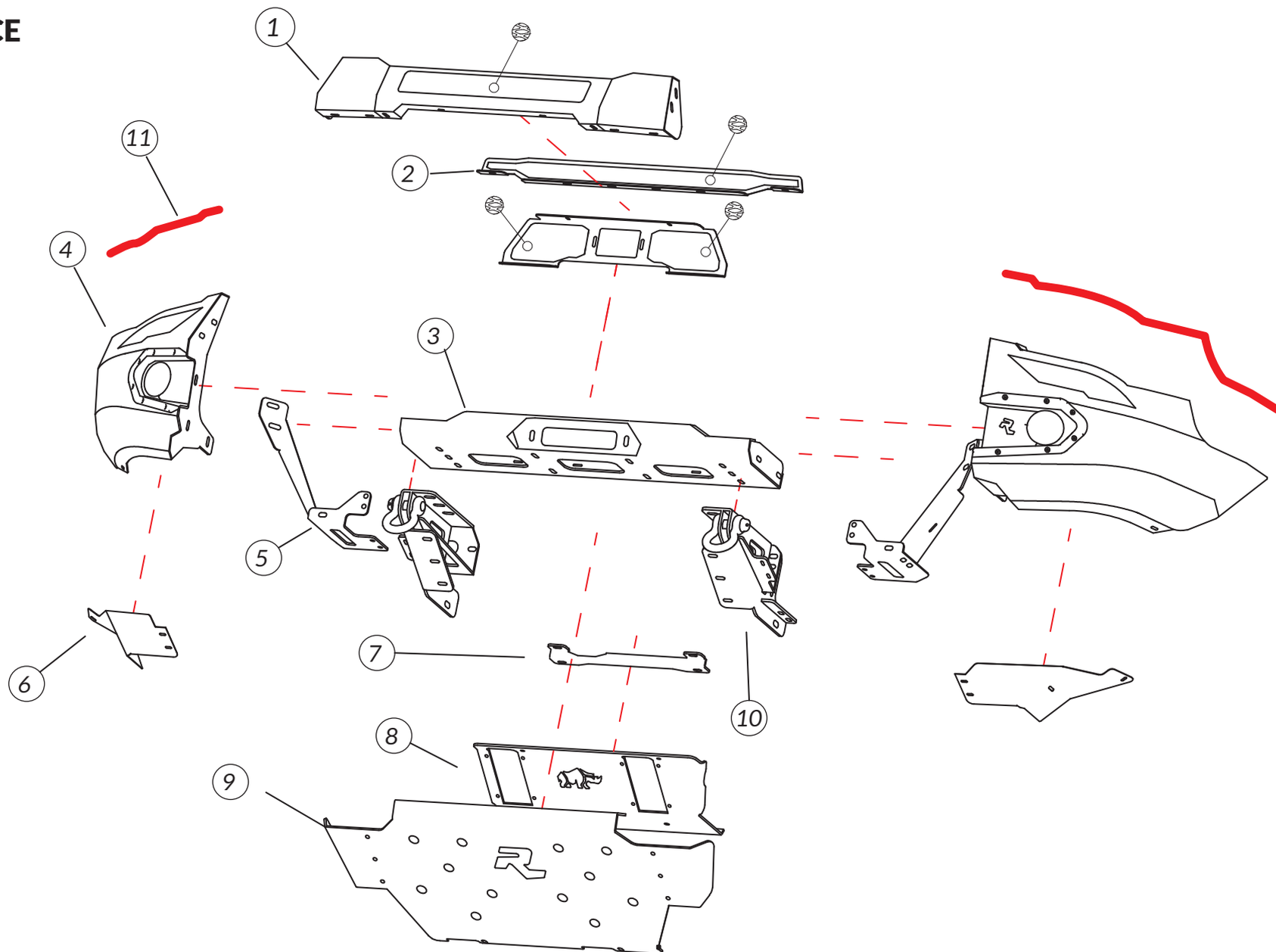
No instalar este producto en otra marca o modelo de vehículo que no sea el especificado por el fabricante VFPS

No retire la placa o etiqueta del producto VPS

No colocar el Sistema de Protección Frontal de su vehículo VFPS utilizando otros anclajes que no sean los destinados para este fin.

No modificar la estructura del VFPS de ninguna manera





Referencias

1. Carcasa Superior (1 Unidad)

2. Conjunto Rejillas (1 Unidad)

3. Bandeja Central (1 Unidad)

4. Puntera + Kit de Faro (2 Unidades)

5. Soporte Puntera (2 Unidades)

6. Low Cover (2 Unidades)

7. Soporte Chapon (1 Unidad)

8. Chapon Inferior (1 Unidad)

9. Chapon Superior (1 Unidad)

10. Soporte Frontal (2 Unidades)

11. Burletes (2 Unidades)



KITS DE PIEZAS

KIT PASO 2

Brida U M10 (2 Unidades)
 Tornillo Hexagonal
 M10 x 1.50 x 30 (16 Unidades)
 Arandela 10 mm (16 Unidades)
 Tuerca M10 (16 Unidades)

KIT PASO 3

Tornillo Hexagonal
 M10 x 1.50 x 30 (6 Unidades)
 Arandela 10 mm (6 Unidades)
 Tuerca M10 (6 Unidades)

KIT DE FAROS

Aro de Faro (2 Unidades)
 Faro (2 Unidades)
 Soporte Faro 1 (1 Unidad)
 Soporte Faro 2 (1 Unidad)
 Tuerca M6 (8 Unidades)
 Arandela 8 mm (16 Unidades)
 Tornillos Hexagonales M6 X 1.00 X 25
 (8 Unidades)
 Tornillos Phillips M5 x 0.80 x 16
 (8 Unidades)

KIT PASO 5

Tornillo Hexagonal M6 x 1.25 x 20
 (6 Unidades)
 Arandelas 6 mm (6 Unidades)
 Tuerca M6 (6 Unidades)
 Tornillo Phillips Auto perforante
 (12 Unidades)

KIT PASO 6

Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30
 (8 Unidades)
 Arandela 10 mm (8 Unidades)
 Tuerca M10 (8 Unidades)

KIT PASO 7

Tuerca M8 (4 Unidades)
 Arandela 8 mm (4 Unidades)
 Tornillo Hexagonal M8 x 1.25 x 20
 (4 Unidades)
 Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30
 (4 Unidades)
 Arandela 10 mm (4 Unidades)
 Tuerca M10 (4 Unidades)

KIT PASO 8

Tornillo Alem Boton M6 x 1.00 x 20
 (14 Unidades)
 Arandela 6 mm (14 Unidades)
 Tuerca M6 (14 Unidades)

KIT PASO 9

Tuerca M6 (8 Unidades)
 Arandela 6 mm (8 Unidades)
 Tornillo Alem Boton M6 x 1.00 x 20
 (8 Unidades)
 Tuerca M10 (2 Unidades)
 Arandela 10 mm (2 Unidades)
 Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30
 (2 Unidades)
 Tornillo Alem Conico (10 Unidades)

TORNILLOS ALEM CONICO



ARANDELAS



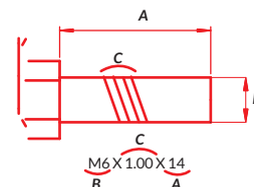
TUERCAS



TORNILLOS HEXAGONALES



TORNILLOS ALEM BOTON

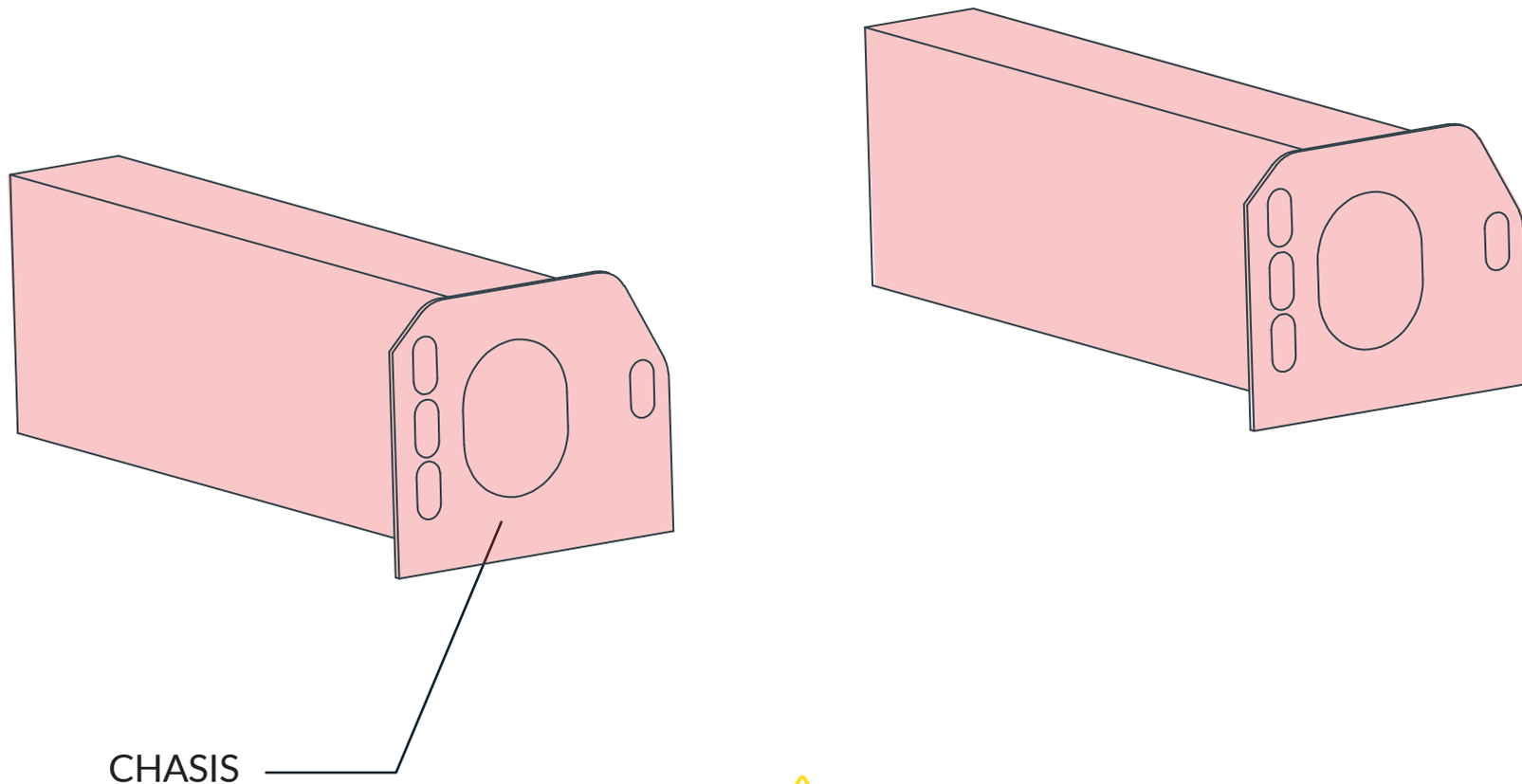




PASO 1

Desconectar los componentes eléctricos (faros, antiniebla, sensores de estacionamiento, etc.) Para su posterior re-instalación, es necesario que se asegure de guardar los componentes y los cables de los mismos.

Luego desmontar el paragolpes original del vehículo en su conjunto dejando a la vista el chasis.
Se recomienda por cualquier circunstancia guardar las piezas originales del vehículo.

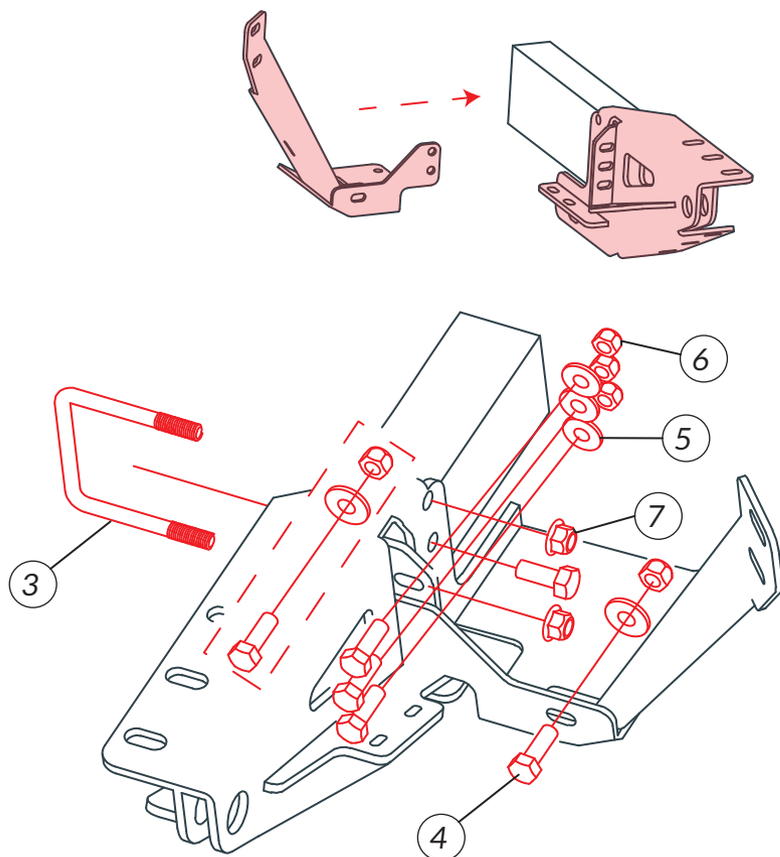


Antes de empezar a ensamblar nuestro paragolpe, tener en cuenta de alinear todas las piezas antes de ajustar los tornillos

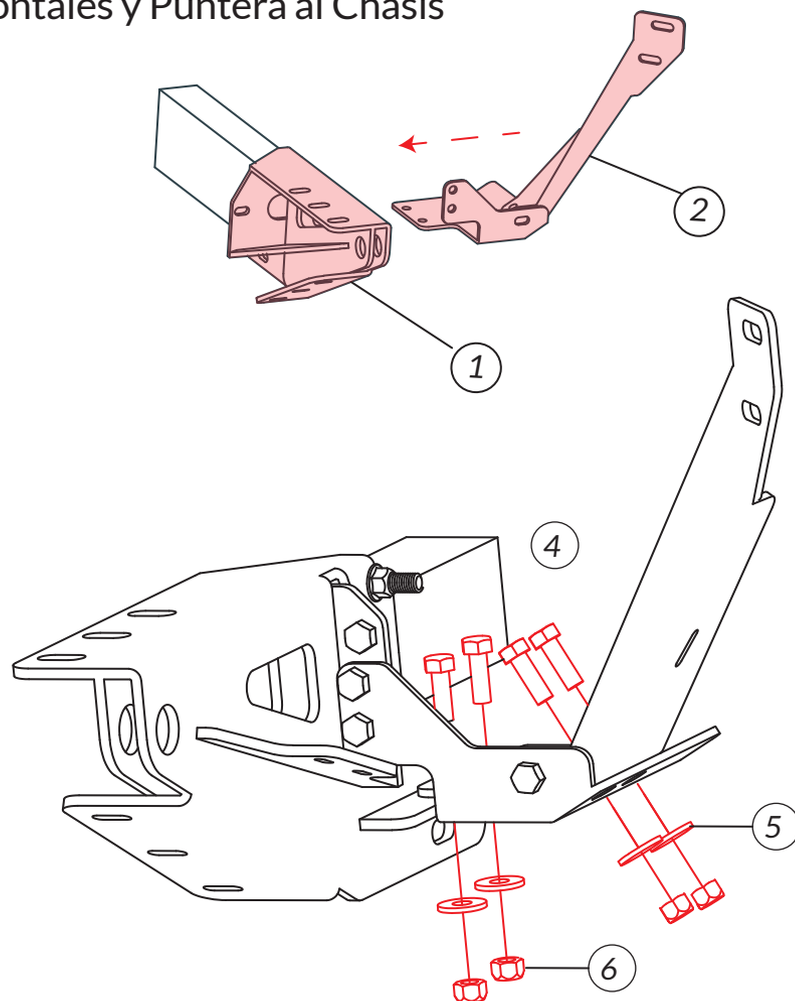


PASO 2

Colocar los Soportes Frontales y Puntera al Chasis



Colocar Soporte Frontal al Chasis



Alinear Soporte Puntera y ajustar los mismos en el Soporte Frontal

Referencias

1. Soporte Frontal (2 Unidades)
2. Soporte Puntera (2 Unidades)
3. Brida U M10 (2 Unidades)
4. Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30 (16 Unidades)
5. Arandela 10 mm (16 Unidades)
6. Tuerca M10 (16 Unidades)

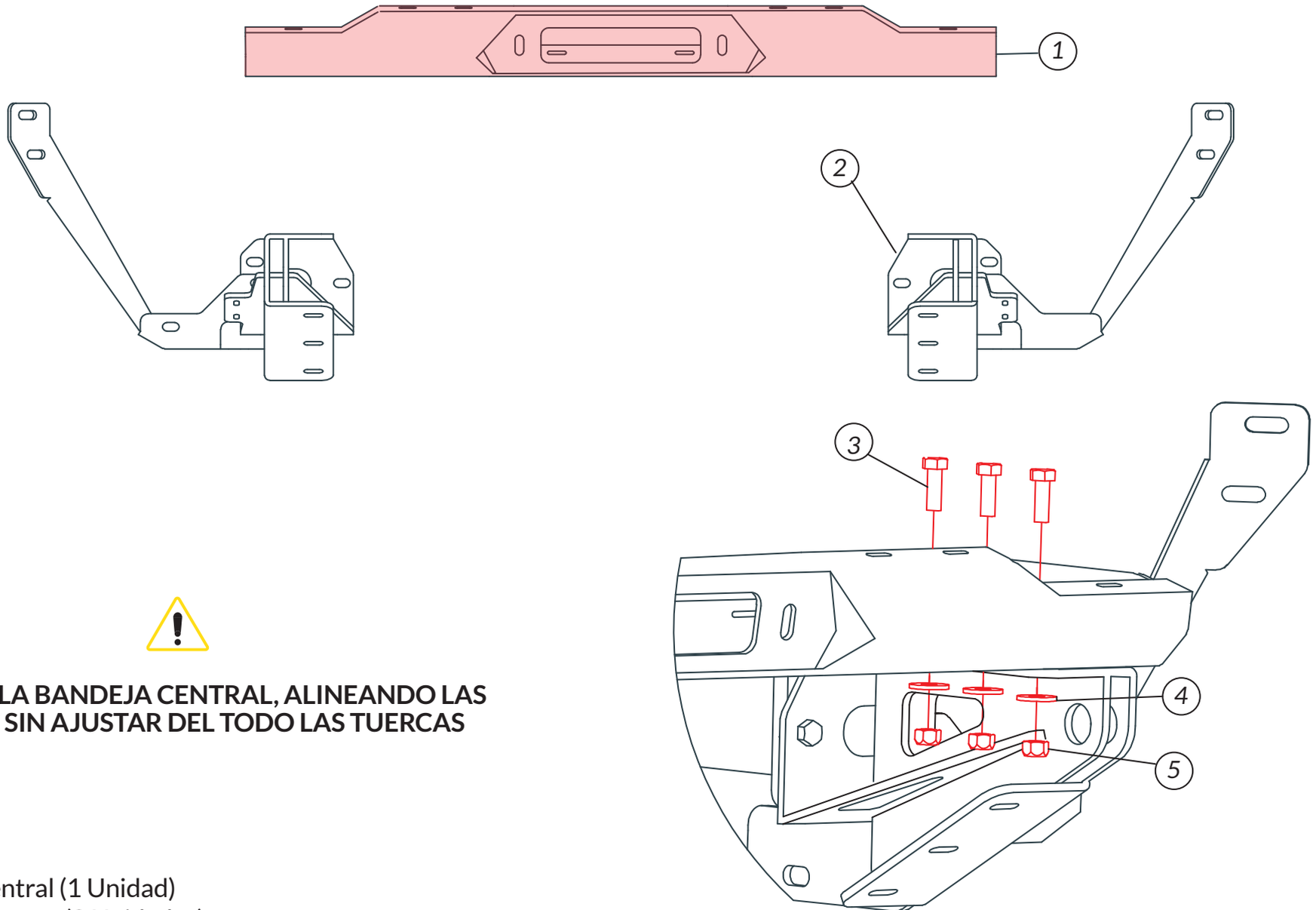


ALINEAR PIEZAS Y NO AJUSTAR DEL TODO LAS TUERCAS



PASO 3

Ensamblar Carcasa Central en los Soportes Frontales anclados al Chasis



COLOCAR LA BANDEJA CENTRAL, ALINEANDO LAS PIEZAS Y SIN AJUSTAR DEL TODO LAS TUERCAS

Referencias

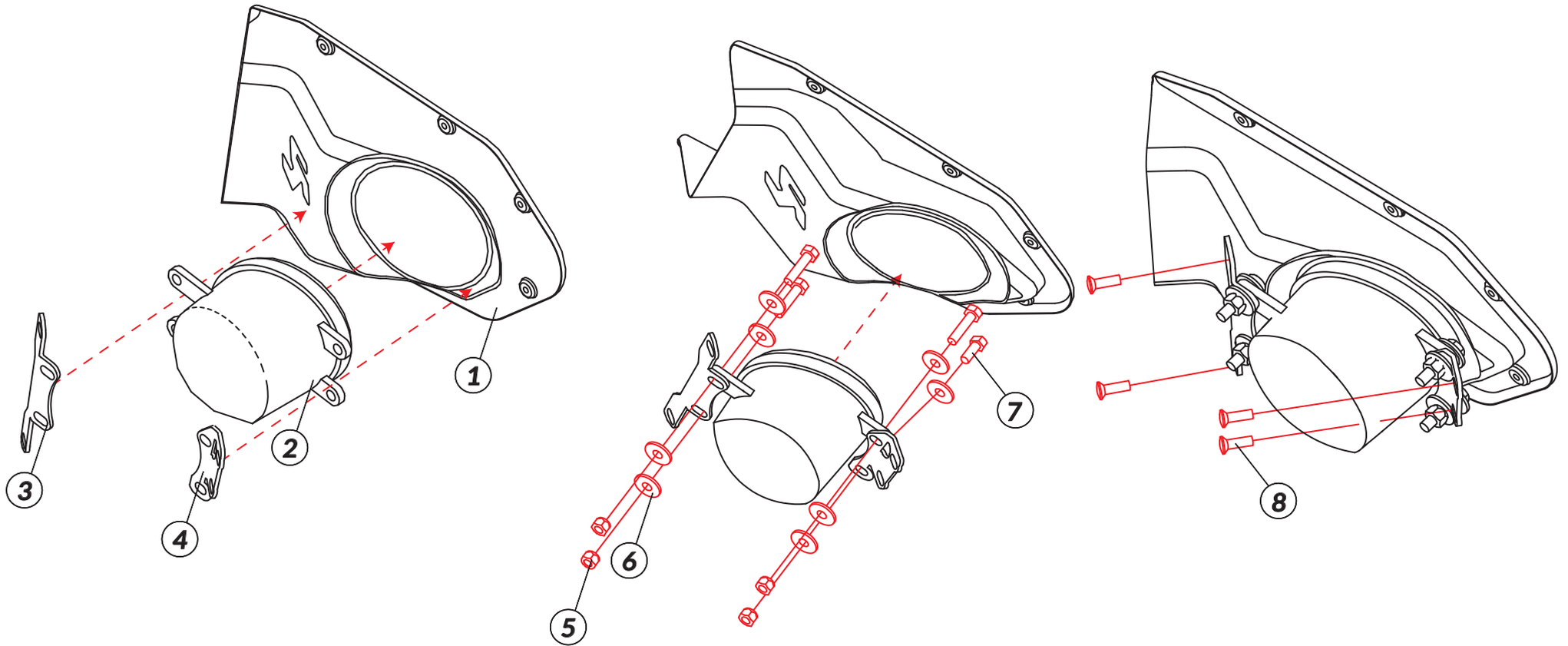
1. Bandeja Central (1 Unidad)
2. Soporte Puntera (2 Unidades)
3. Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30 (6 Unidades)
4. Arandela 10 mm (6 Unidades)
5. Tuerca M10 (6 Unidades)

Alinear la Bandeja Central y ajustar en ambos lados



PASO 4

Armar Kit de Faro



Referencias

1. Aro de Faro (2 Unidades)
2. Faro (2 Unidades)
3. Soporte Faro 1 (1 Unidad)
4. Soporte Faro 2 (1 Unidad)
5. Tuerca M6 (8 Unidades)
6. Arandela 8 mm (16 Unidades)
7. Tornillos Hexagonales M6 X 1.00 X 25 (8 Unidades)
8. Tornillos Phillips M5 x 0.80 x 16 (8 Unidades)

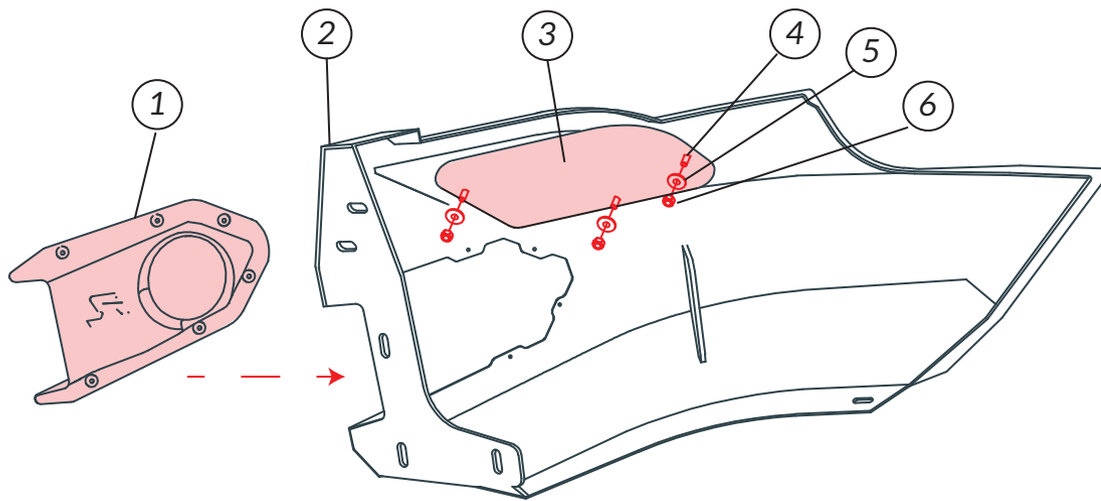


Si su vehículo posee una instalación eléctrica para faros auxiliares, se debe testear si es adecuado para los faros proporcionados, en caso contrario deberá realizar una instalación eléctrica nueva.

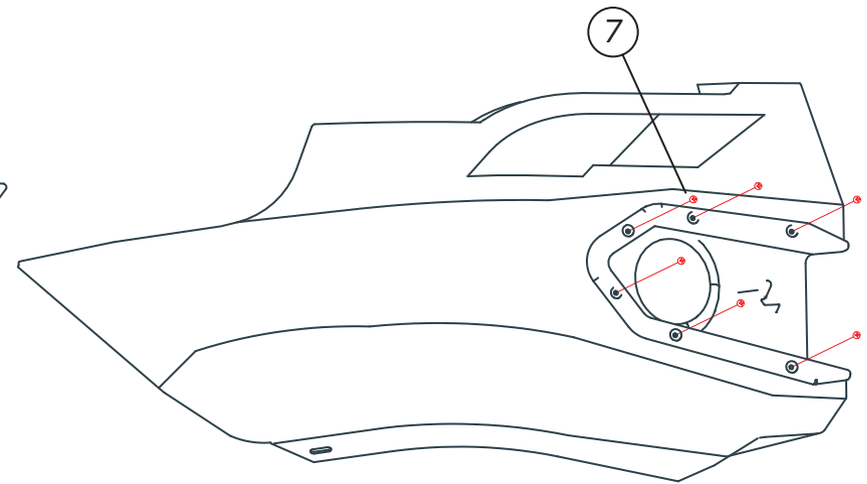


PASO 5

Colocar Faros y Apliques en la Puntera



Ensamblar Aplique por el interior de la Puntera, Ajustar directamente



Colocar los Faros en las Punteras con Tornillos Auto perforantes



AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS UNA VEZ ALINEADAS

Referencias

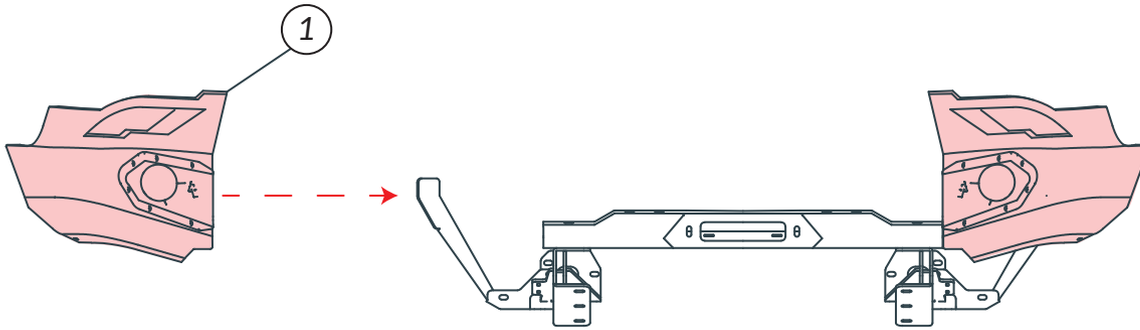
1. Kit de Faro (2 Unidades)
2. Puntera (2 Unidades)
3. Aplique (2 Unidades)
4. Tornillo Hexagonal M6 x 1.25 x 20 (6 Unidades)
5. Arandelas 6 mm (6 Unidades)
6. Tuerca M6 (6 Unidades)
7. Tornillo Phillips Auto perforante (12 Unidades)



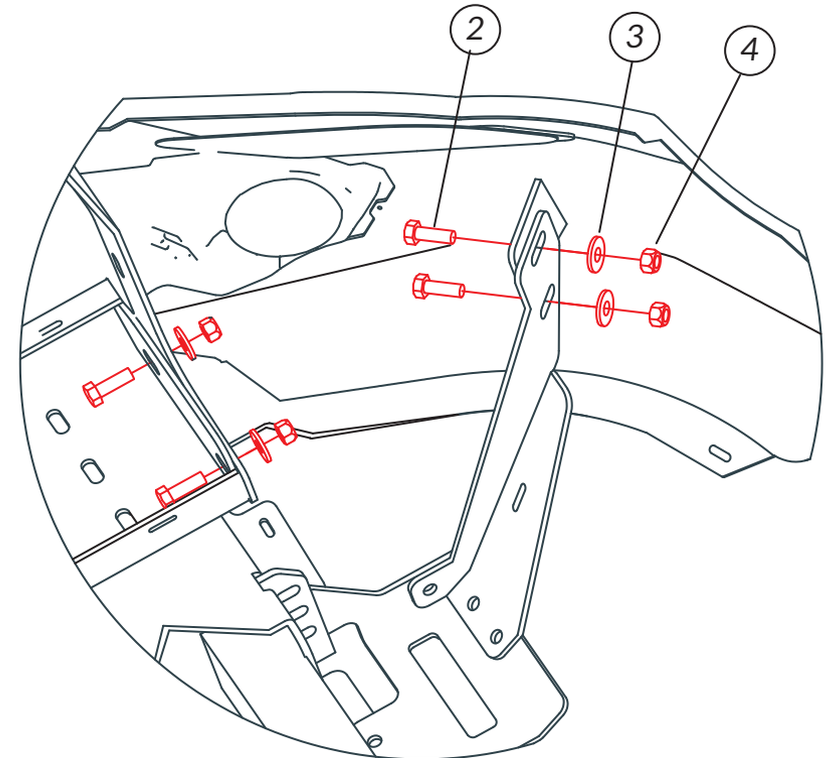
Puntera Armada

PASO 6

Ensamblar las Punteras en la Bandeja Central y Soporte Puntera



Detalle de Referencia



Colocar la Puntera, alineando el paragolpe, en la Bandeja Central y Soporte Puntera

Referencias

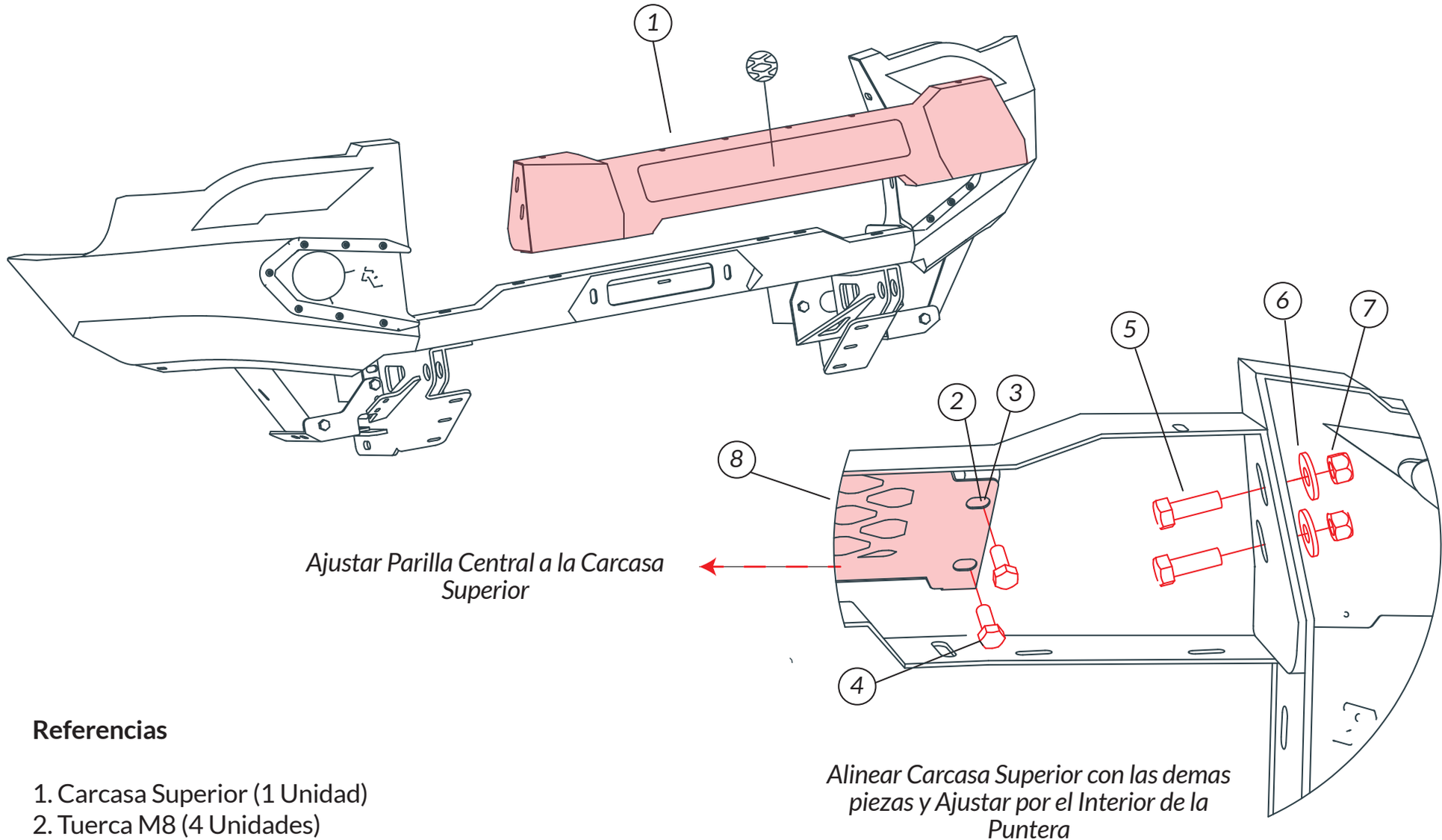
1. Puntera (2 Unidades)
2. Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30 (8 Unidades)
3. Arandela 10 mm (8 Unidades)
4. Tuerca M10 (8 Unidades)



ALINEAR PIEZAS Y NO AJUSTAR DEL TODO LAS TUERCAS

 **PASO 7**

Ensamblar Parrilla Central y Carcasa Superior



Referencias

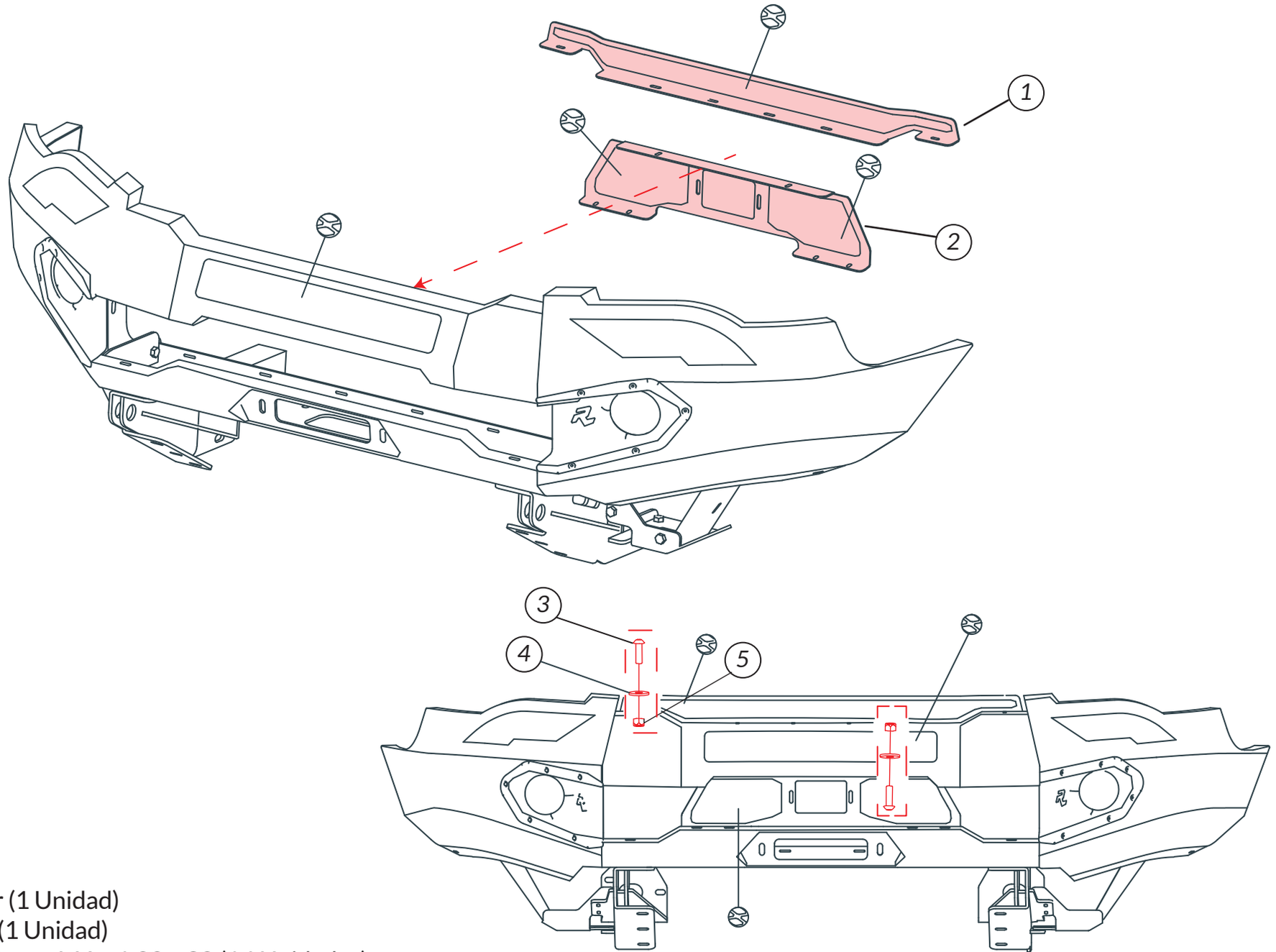
1. Carcasa Superior (1 Unidad)
2. Tuerca M8 (4 Unidades)
3. Arandela 8 mm (4 Unidades)
4. Tornillo Hexagonal M8 x 1.25 x 20 (4 Unidades)
5. Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30 (4 Unidades)
6. Arandela 10 mm (4 Unidades)
7. Tuerca M10 (4 Unidades)
8. Parrilla Central (1 Unidad)


AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS DEL PARAGOLPE



PASO 8

Ensamblar Parilla Superior e Inferior al Paragolpe



Referencias

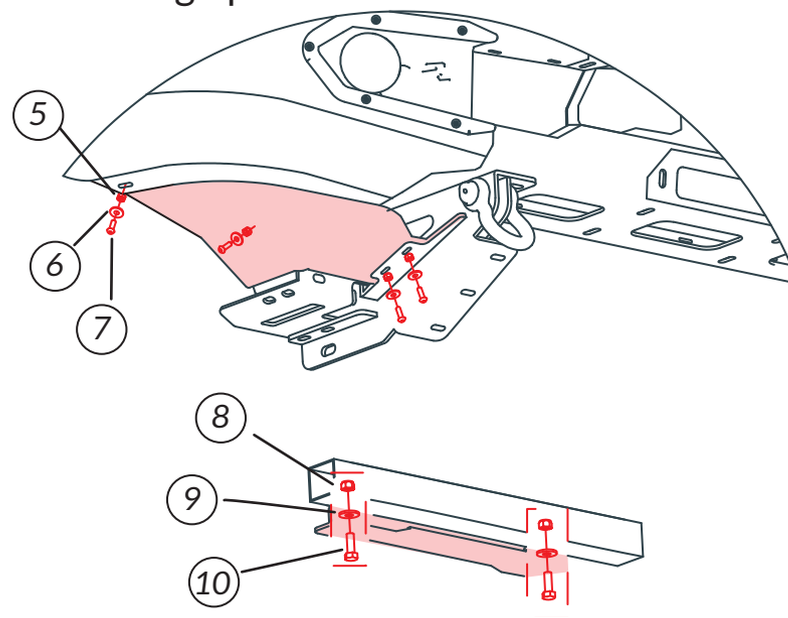
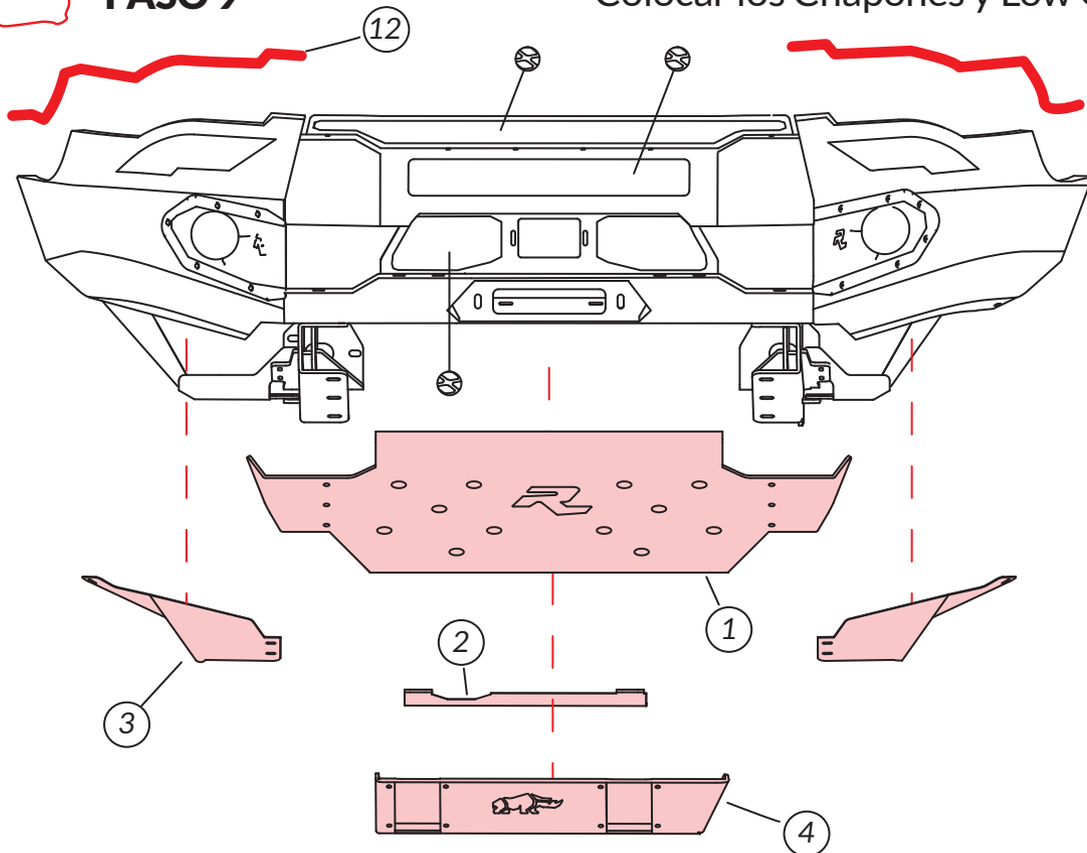
1. Rejilla Superior (1 Unidad)
2. Rejilla Inferior (1 Unidad)
3. Tornillo Alem Boton M6 x 1.00 x 20 (14 Unidades)
4. Arandela 6 mm (14 Unidades)
5. Tuerca M6 (14 Unidades)

Ajustar Parillas al paragolpe con tornillos Alem Boton y Tuerca



PASO 9

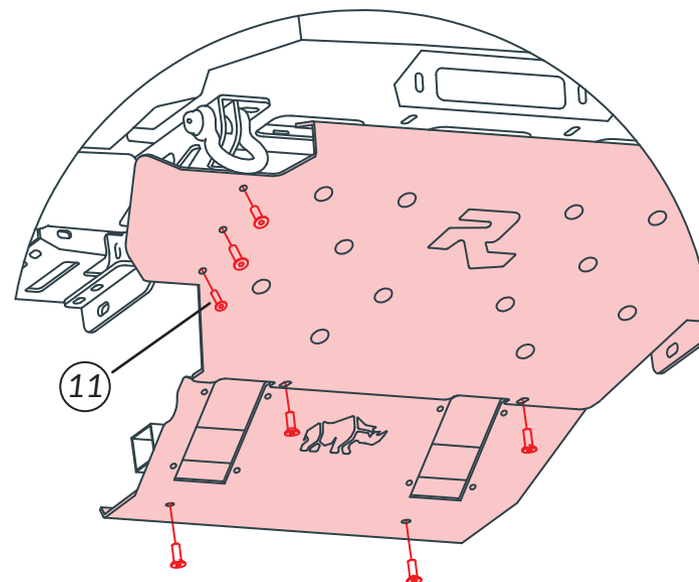
Colocar los Chapones y Low Covers al Paragolpe



Colocar Soporte Chapon en la parte inferior del Chasis y colocar Low Cover

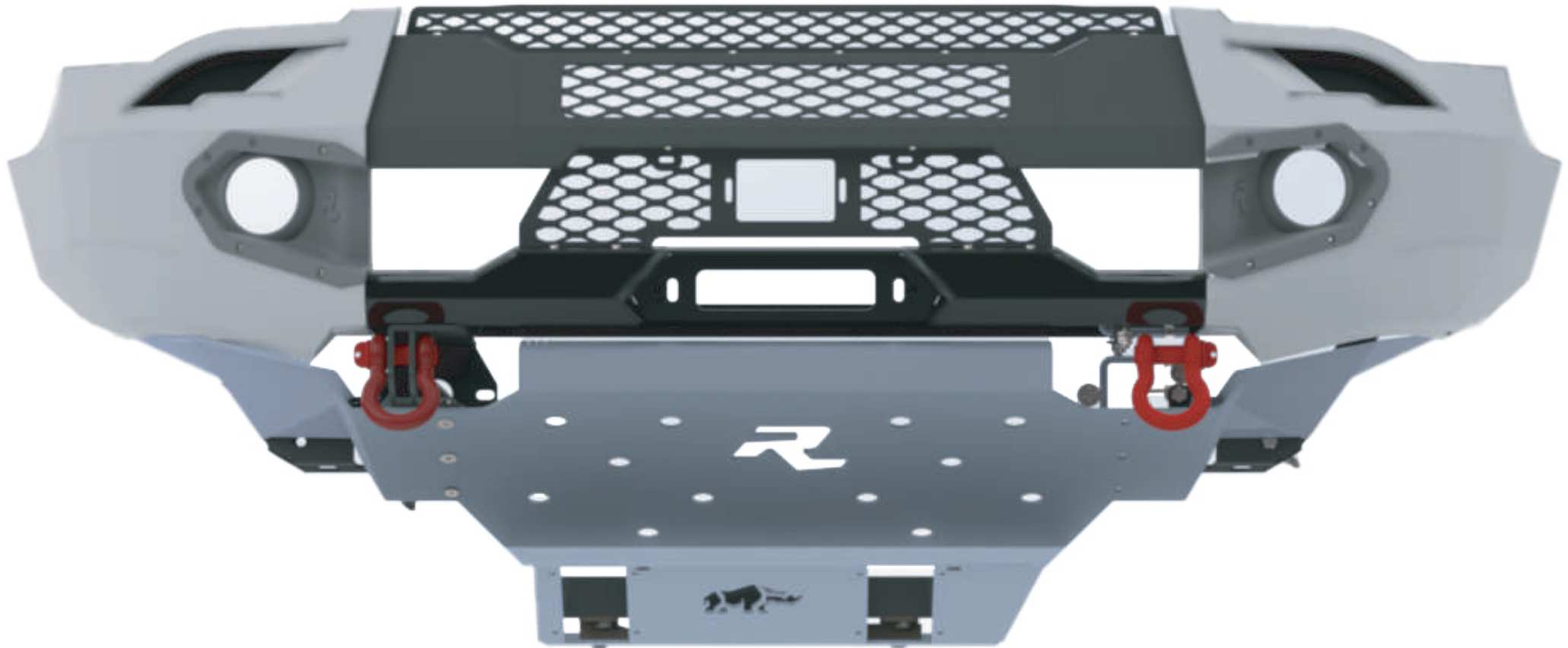
Referencias

1. Chapon Superior (1 Unidad)
2. Soporte Chapon (1 Unidad)
3. Low Cover (2 Unidades)
4. Chapon Inferior (1 Unidad)
5. Tuerca M6 (8 Unidades)
6. Arandela 6 mm (8 Unidades)
7. Tornillo Alem Boton M6 x 1.00 x 20 (8 Unidades)
8. Tuerca M10 (2 Unidades)
9. Arandela 10 mm (2 Unidades)
10. Tornillo Hexagonal M10 x 1.50 x 30 (2 Unidades)
11. Tornillo Alem Conico (10 Unidades)
12. Burlete (2 Unidades)



Colocar Chapones y Ajustar Tornillos; primero ajustar Chapon Inferior al Soporte Chapon y luego el Chapon Superior al Soporte Frontal

RIHINO
4x4





WWW.RHINO4X4.COM.AR

DISTRIBUIDOR

Oficina Principal: Av. Sabattini 2053 - C.P. X5014 AUB - Córdoba
Teléfono: +54 0351 4563954

Oficina Secundaria: Av. Colon 3655 - C.P. X5003 DDH - Córdoba
Teléfono: +54 0351 4880522



DISEÑADO Y MANUFACTURADO EN ARGENTINA