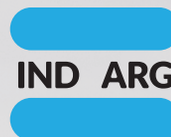




MANUAL DE INSTRUCCIONES



RANGER RAPTOR



¡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 mostraran 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.



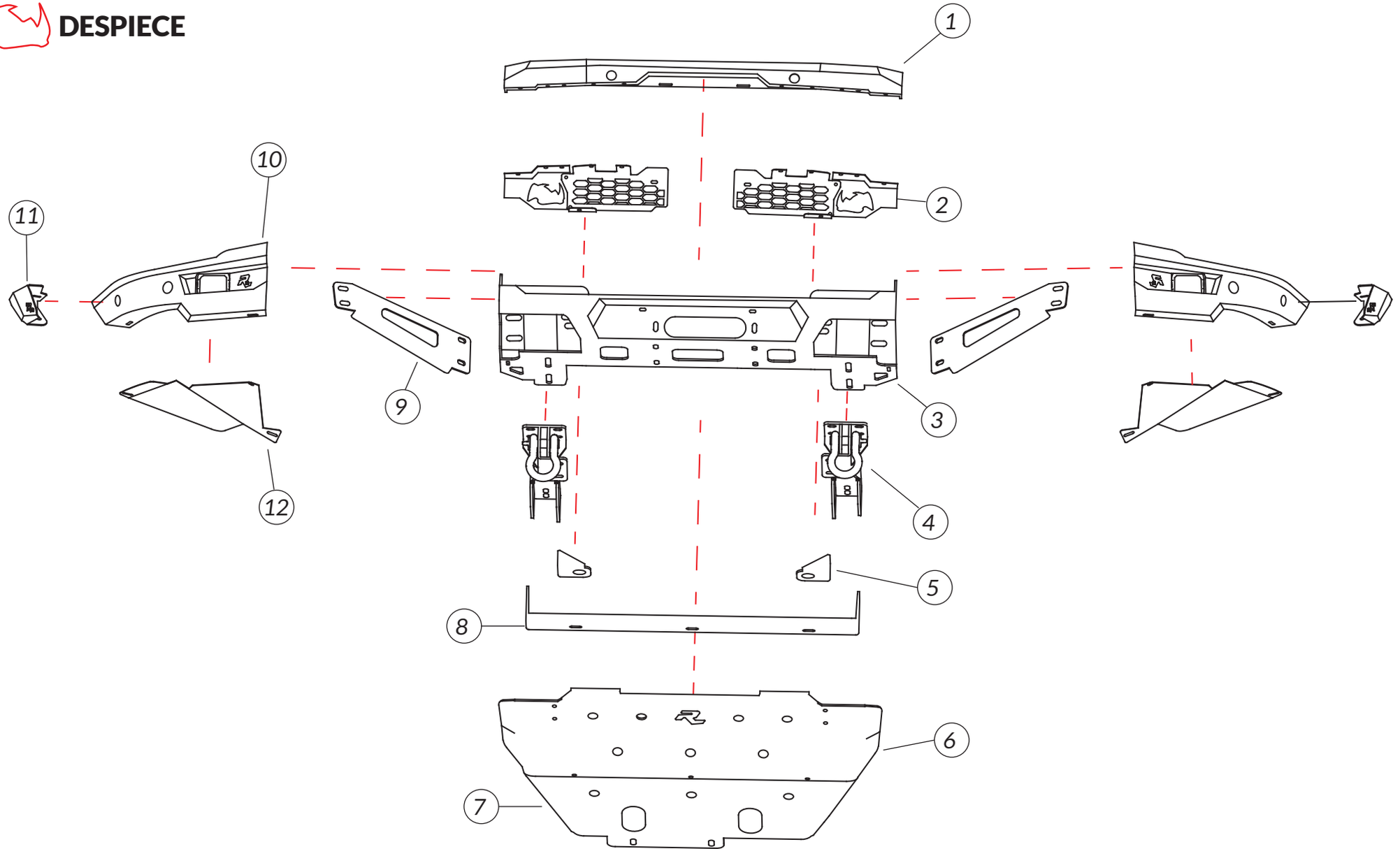
Antes de empezar a ensamblar nuestro paragolpe tener las siguientes precauciones:

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 se 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. Kit de Parrillas (2 Unidades)

3. Bandeja Central (1 Unidad)

4. Soporte Frontal + Grilletes (2 Unidades)

5. Soporte de Intercooler (2 Unidades)

6. Chapon Superior (1 Unidad)

7. Chapon Inferior (1 Unidad)

8. Soporte Chapon (1 Unidad)

9. Soporte Puntera (2 Unidades)

10. Puntera + Kit de Faro (2 Unidades)

11. Fender (2 Unidades)

12. Low Cover (2 Unidades)



KIT DE PIEZAS

PASO 2

Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.75 x 30 (16 Unidades)
Arandela 12 mm (8 Unidades)
Tuerca M10 (8 Unidades)
Arandela 10 mm (8 Unidades)
Tuerca M10 (8 Unidades)

PASO 3

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

PASO 4

Tornillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (6 Unidades)
Tuerca M6 (6 Unidades)
Arandela 6 mm (12 Unidades)
Tornillo Hex. Arandelado M6 x 1.00 x 20 (2 Unidades)
Arandela 6 mm (2 Unidades)
Tuerca M6 (2 Unidades)

PASO 5

Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.25 x 30 (8 Unidades)
Arandela 10 mm (8 Unidades)
Tuerca M10 (8 Unidades)

PASO 6

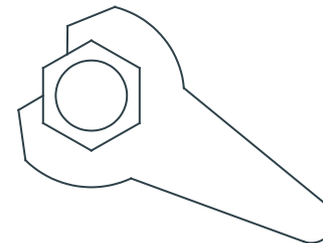
Tornillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (16 Unidades)
Arandela 6 mm (16 Unidades)
Tuerca M6 (16 Unidades)

PASO 7

Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.50 x 30 (4 Unidades)
Arandela 10 mm (4 Unidades)
Tuerca M10 (4 Unidades)
Tornillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (6 Unidades)
Arandela 6 mm (6 Unidades)
Tuerca M6 (6 Unidades)
Tornillo Alem Fresado M10 x 1.50 x 30 (7 Unidades)
Llave Porta Tuerca M8 (4 Unidades)
Placa Roscada M10 (3 Unidades)



Placa Roscada



Llave Porta Tuerca



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.

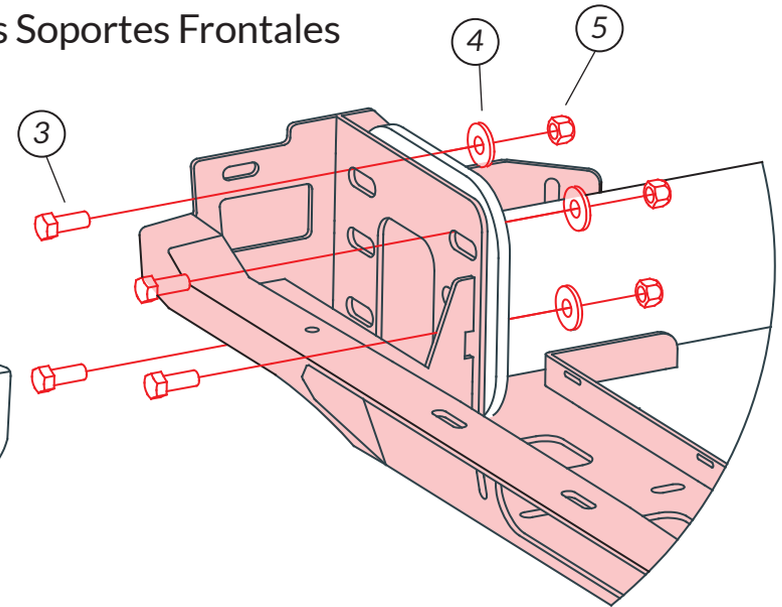
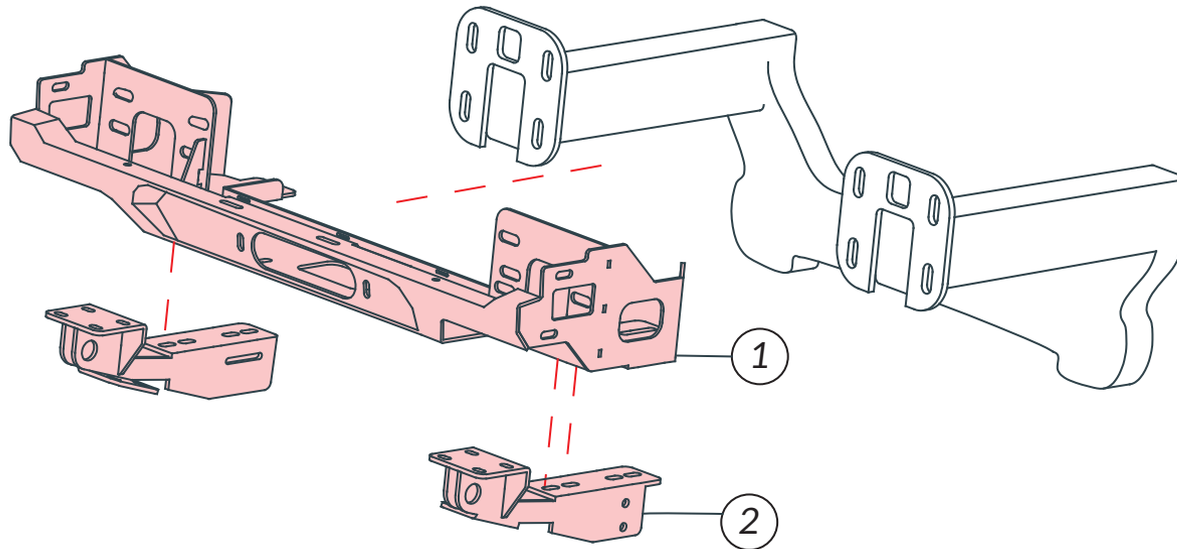
Luego desmontar el paragolpes original del vehículo en su conjunto dejando a la vista el chasis.
Se recomienda por cualquier circunstancia guardar las piezas originales del vehículo.



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

PASO 2

Armar la Bandeja Central con los Soportes Frontales



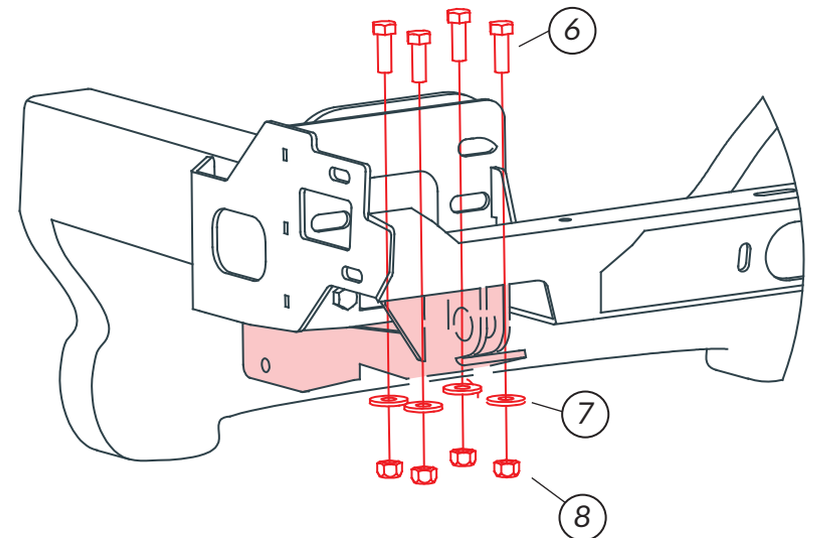
Colocar la Bandeja Central al Chasis,
no ajustar del todo las tuercas



**ALINEAR PIEZAS Y NO AJUSTAR DEL TODO LAS
TUERCAS**

Referencias

1. Bandeja Central (1 Unidad)
2. Soporte Frontal (2 Unidades)
3. Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.75 x 30 (16 Unidades)
4. Arandela 10 mm (16 Unidades)
5. Tuerca M10 (16 Unidades)

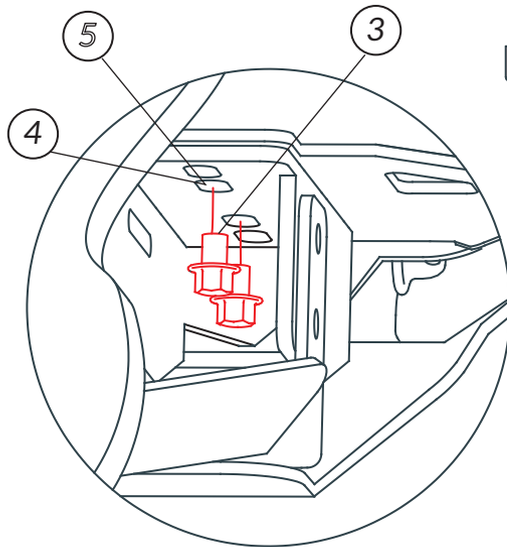
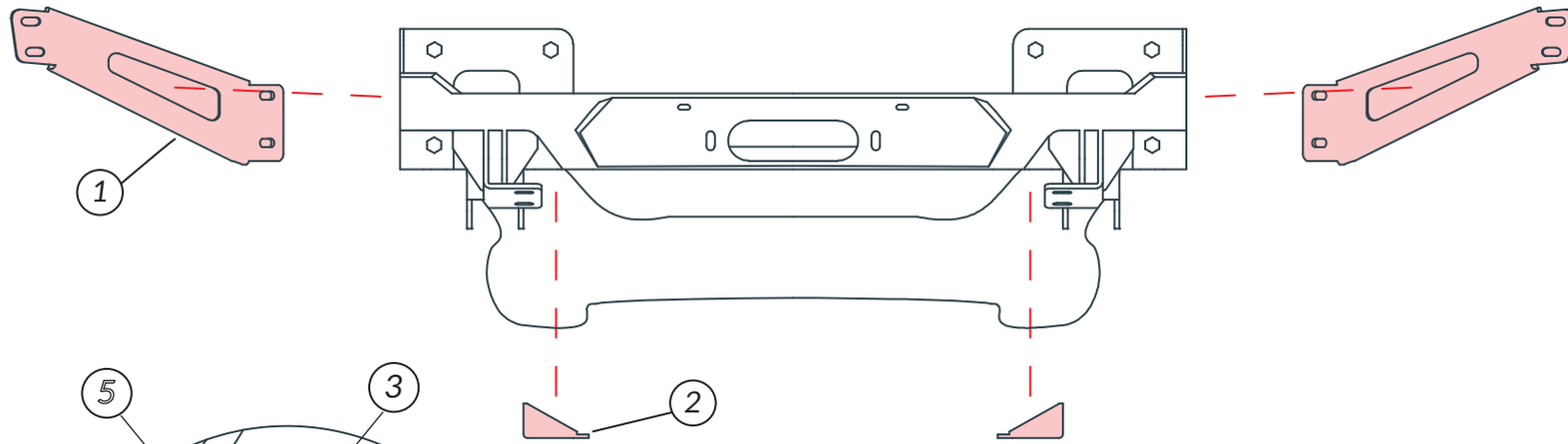


Colocar el Soporte Frontal a la Bandeja Central,
no ajustar del todo las Tuercas

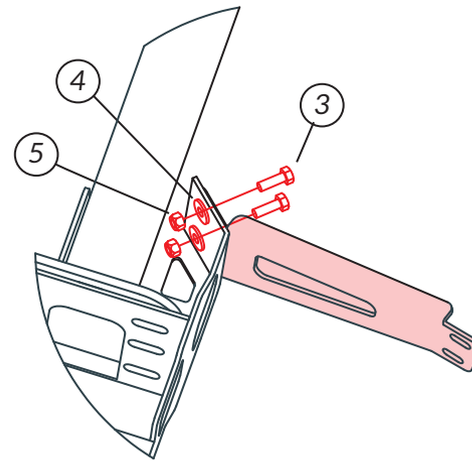


PASO 3

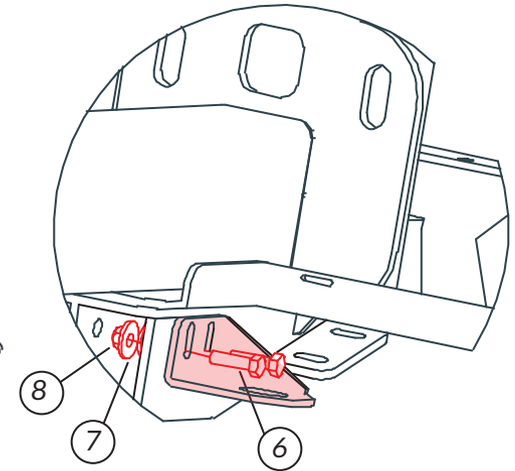
Ensamblar Soporte de Intercooler y Soporte Puntera



Ajustar Soportes Frontales al Chasis del Vehículo



Alienar ambos Soportes Punteras y anclarlos a la Bandeja Central



Alienar los Soportes de Intercooler con los Intercoolers del vehículo y ajustarlos al Soporte Frontal

Referencias

1. Soporte Puntera (2 Unidades)
2. Soporte de Intercooler (2 Unidades)
3. Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.50 x 30 (8 Unidades)
4. Arandela 10 mm (8 Unidades)
5. Tuerca M10 (8 Unidades)
6. Tornillo Hex. M8 x 1.25 x 30 (4 Unidades)
7. Arandela 8 mm (4 Unidades)
8. Tuerca M8 (4 Unidades)

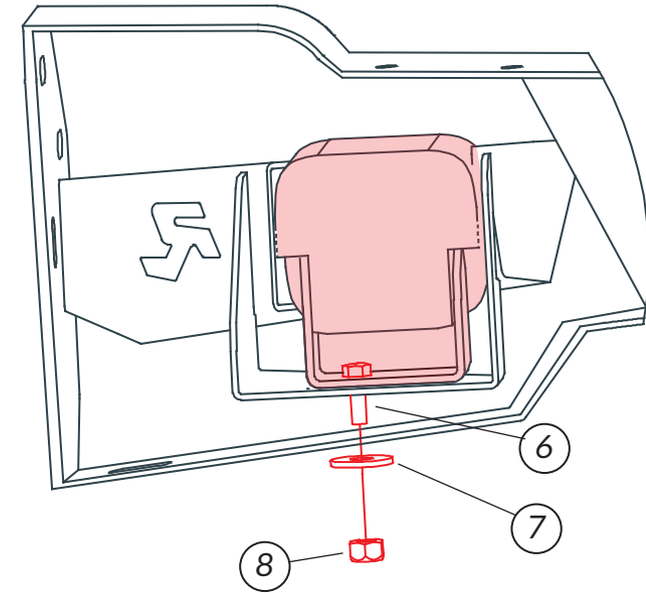
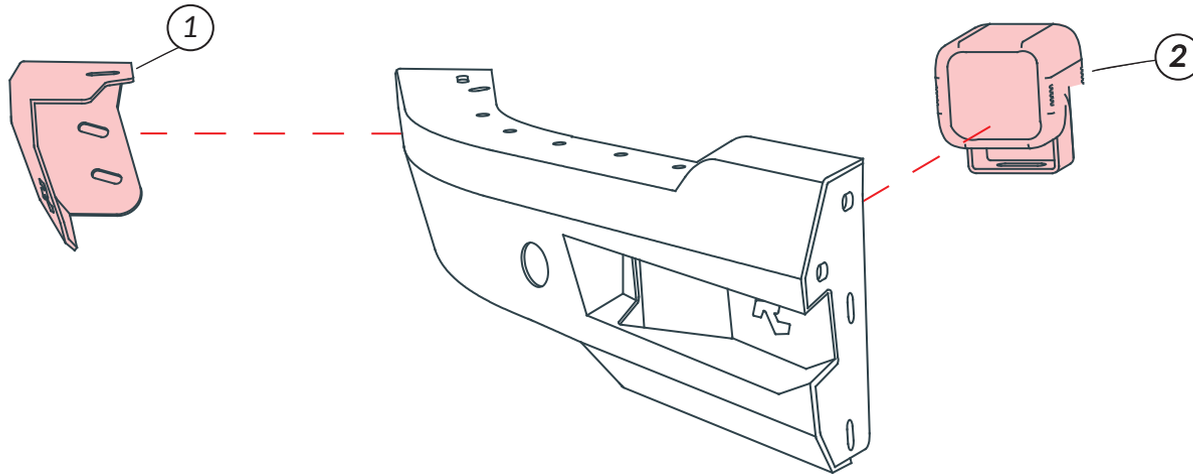


COLOCAR LOS SOPORTES EN EL CHASIS, ALINEANDO LAS PIEZAS Y SIN AJUSTAR DEL TODO LAS TUERCAS



PASO 4

Armar ambas punteras ensamblando los Faros y Fenders



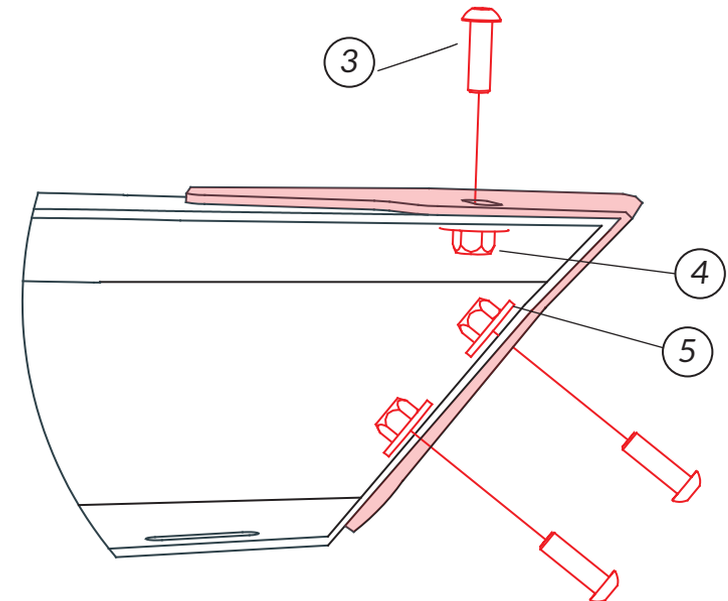
Colocar Faro en la Puntera ajustar directamente una vez que este bien alineado



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.

Referencias

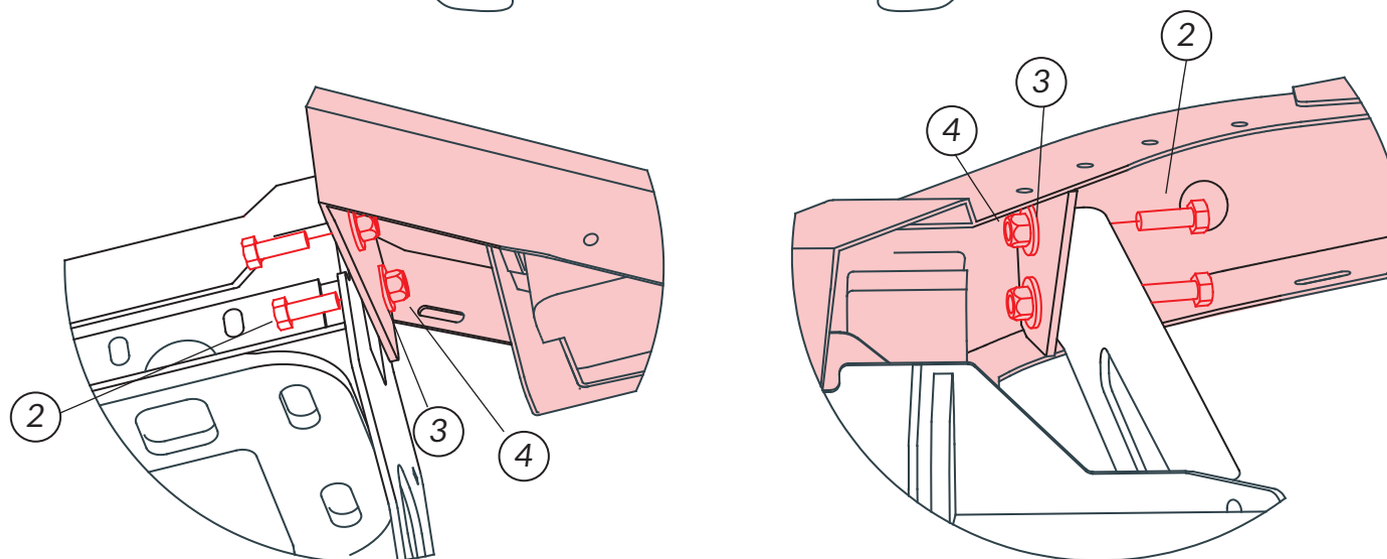
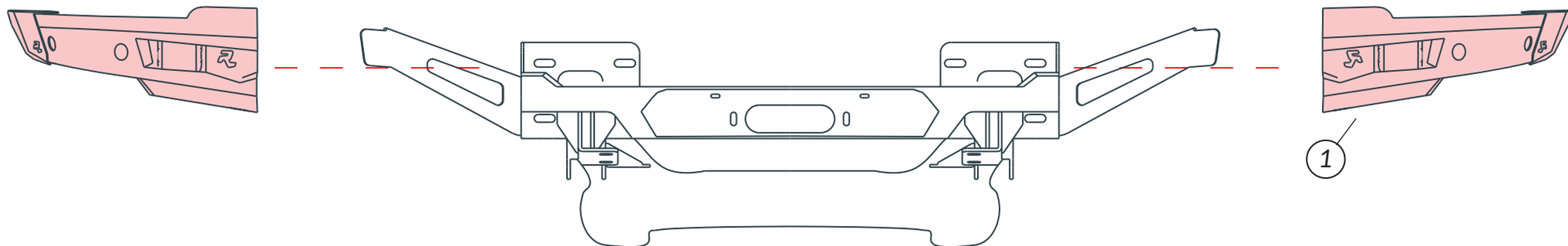
1. Fender (2 Unidades)
2. Kit de Faro (2 Unidades)
3. Torillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (6 Unidades)
4. Tuerca M6 (6 Unidades)
5. Arandela 6 mm (12 Unidades)
6. Tornillo Hex. M6 x 1.00 x 20 (2 Unidades)
7. Arandela 6 mm (4 Unidades)
8. Tuerca M6 (2 Unidades)



Colocar Fender en la Puntera y no ajustar del todo

PASO 5

Colocar Punteras en la Carcasa Central y Soporte Puntera



Ensamblar la Puntera a la Carcasa Central

Alinear Soporte Puntera con la Puntera

Referencias

1. Puntera + Kit de Faro (2 Unidades)
2. Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.25 x 30 (8 Unidades)
3. Arandela 10 mm (8 Unidades)
4. Tuerca M10 (8 Unidades)

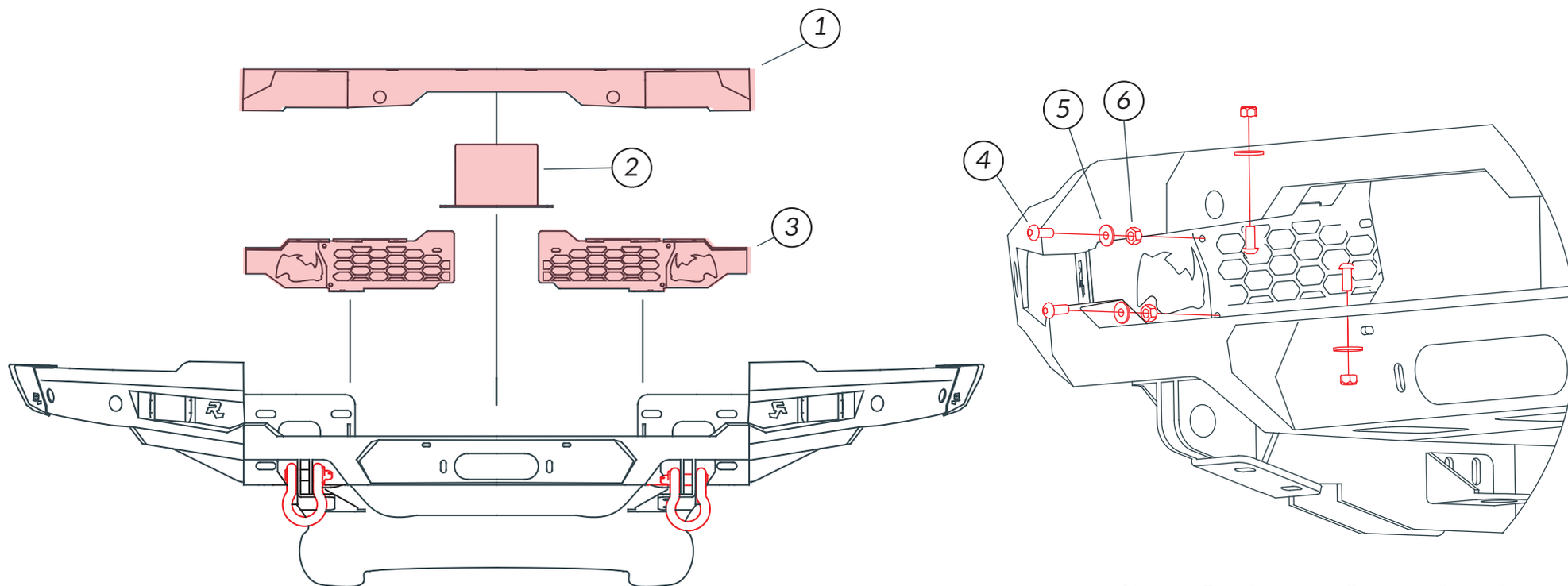


ALINEAR PIEZAS Y NO AJUSTAR DEL TODO LAS TUERCAS



PASO 6

Colocar Carcasa Superior y Rejillas



■ Colocar Grilletes a Rosca en el Soporte Frontal

Ajustar Parrillas a la Carcasa Superior y a la Carcasa Central, colocando en los orificios del Interior de las mismas Tornillos Alem Botón

Referencias

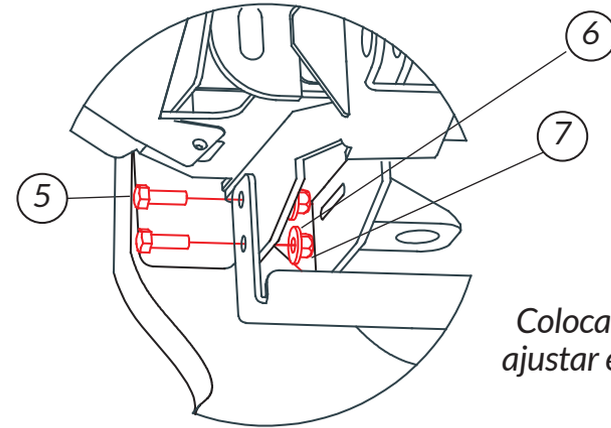
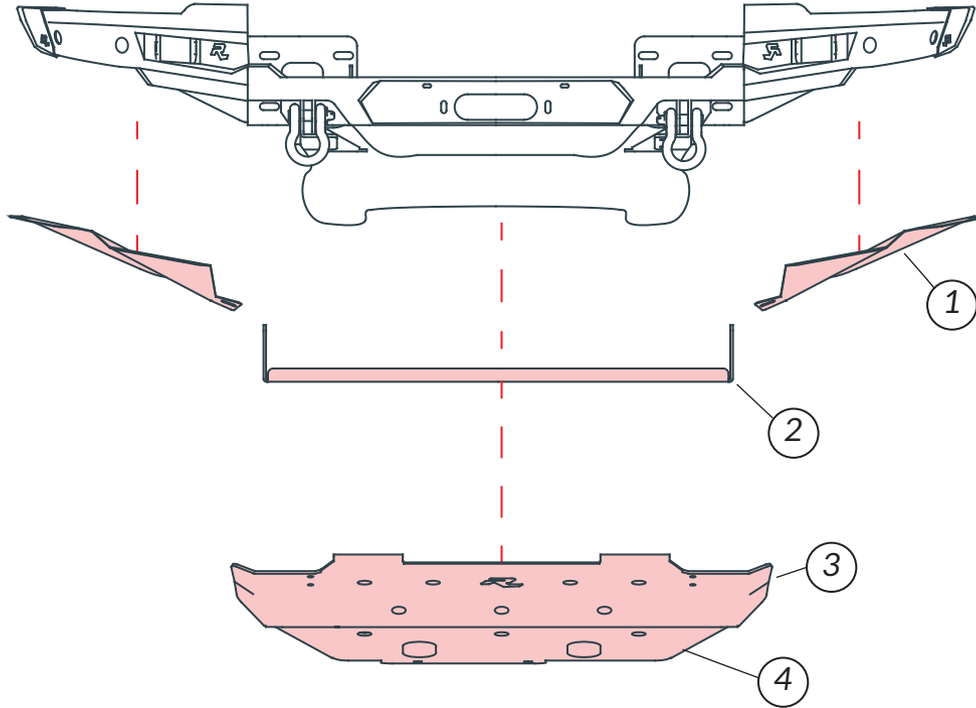
1. Carcasa Superior (1 Unidad)
2. Soporte Radar (Unidad de Fabrica)
3. Parrillas (2 Unidades)
4. Tornillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (18 Unidades)
5. Arandela 6 mm (36 Unidades)
6. Tuerca M6 (18 Unidades)



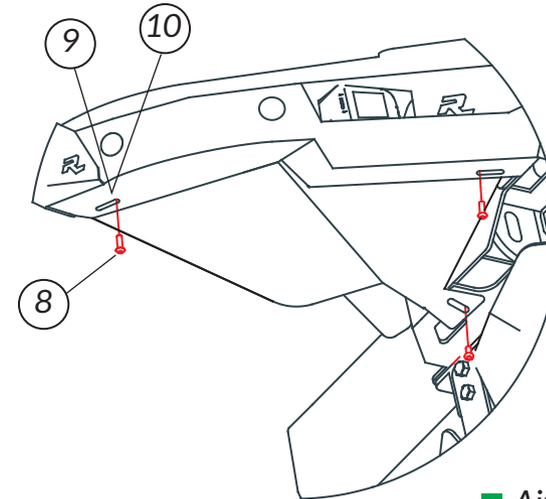
ALINEAR LAS PIEZAS Y AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS QUE NO SEA HAN AJUSTADO

PASO 7

Ensamblar Grilletes, Soporte Chapon, Chapon y Burletes



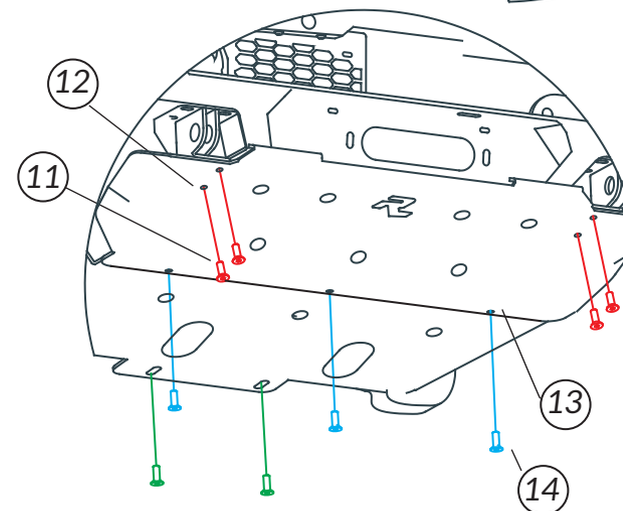
Colocar Soporte Chapon y ajustar en el Soporte Frontal



Colocar Low Covers en la parte Inferior de las Punteras

Referencias

1. Low Cover (2 Unidades)
2. Soporte Chapon (1 Unidad)
3. Chapon Superior (1 Unidad)
4. Chapon Inferior (1 Unidad)
5. Tornillo Hex. Arandelado M10 x 1.50 x 30 (4 Unidades)
6. Arandela 10 mm (4 Unidades)
7. Tuerca M10 (4 Unidades)
8. Tornillo Alem Botón M6 x 1.00 x 20 (6 Unidades)
9. Arandela 6 mm (12 Unidades)
10. Tuerca M6 (6 Unidades)
11. Tornillo Alem Fresado M8 x 1.25 x 20 (4 Unidades)
12. Llave Porta Tuerca M8 (4 Unidades)
13. Placa Roscada M10 (3 Unidades)
14. Tornillo Alem Fresado M10 x 1.50 x 30 (3 Unidades)



-  Ajustar Chapon Inferior con Tornillos de fabrica
-  Colocar Chapon Superior por encima del inferior y Ajustar al Soporte Chapon con Placa Roscada
-  Ajustar Chapon Superior con Placa Roscada Llave al Soporte Frontal

RHINO
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