



Las marcas y modelos utilizados son a modo ilustrativo en este documento: las mismas son propiedad de sus respectivos titulares legítimos



¡HABLÁ CON NOSTROS!

0800 777 7833

administracion@steeltiger.com

www.steeltiger.com



¡VISITANOS!

Dirección: (Planta Industrial) Patricias

Mendocinas 1070 Ruta 8 Km. 604

Localidad/Pais: X5800CDL Río cuarto,

Córdoba - Argentina.



ATENCIÓN AL PÚBLICO

Horarios de atención: 8:00 a 17:30 hs

(Lunes a Viernes).

Imagen 1

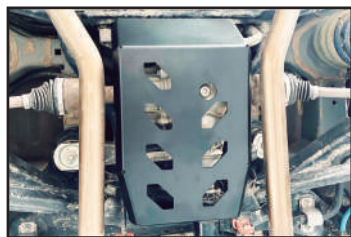
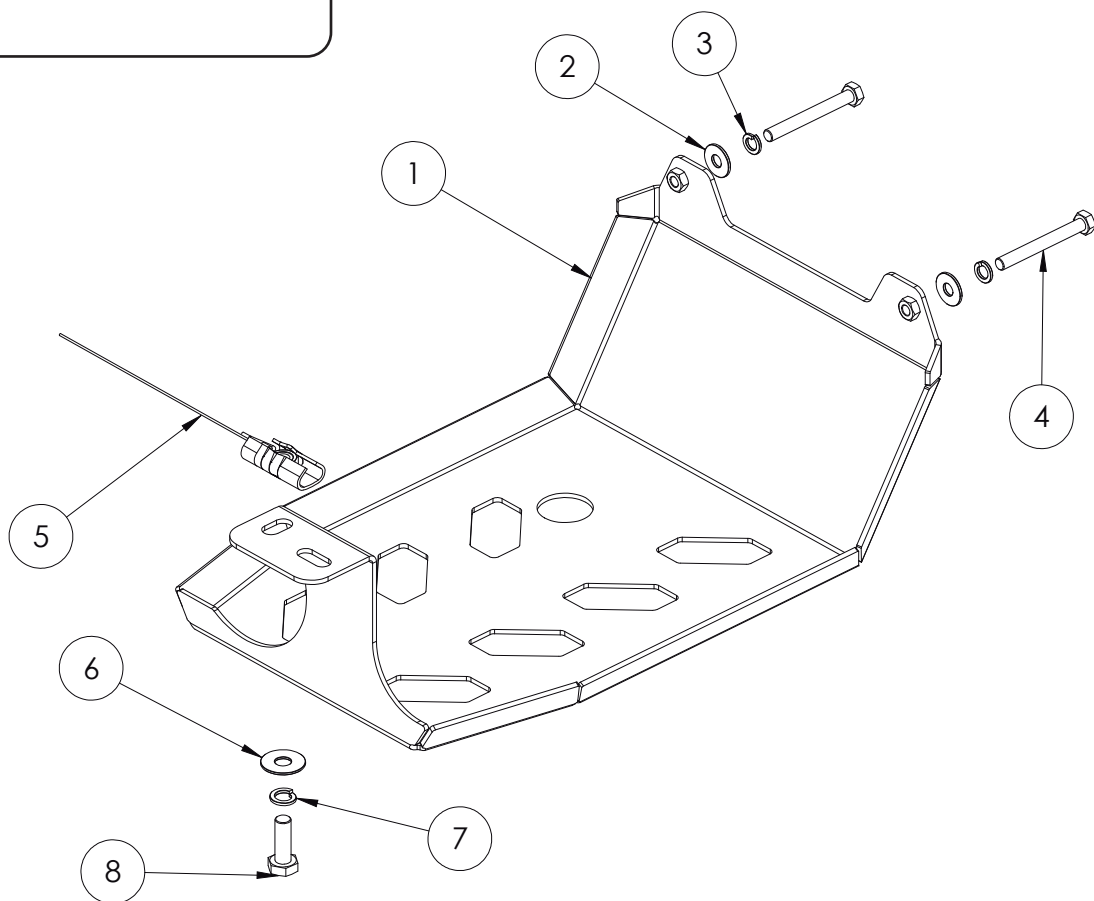
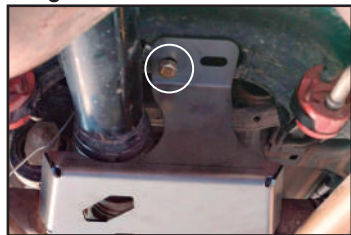


Imagen 2



Imagen 3



INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- 1.- Presentar el protector entre la estructura del chasis y el apoyo delantero como se muestra en la **imagen 1**.
- 2.- Colocar tornillos M8X70 con sus respectivas arandelas (**pieza 2,3 y 4**) ajustandolos con la mano. Sujetando de ésta manera el protector desde la parte trasera con el chasis **ver imagen 2**.
- 3.- Sujetar la parte delantera del protector, introduciendo la tuerca anclada en el chasis, utilizando el tornillo M10X30 (**pieza 8**) con sus respectivas arandelas (**pieza 6 y 7**). Para este anclaje utilizar el orificio central que presenta el chasis **imagen 3**.
- 4.- Ajustar todo con torque según tabla "**valores de apriete de tornillos**".

Kit de bulones y accesorios

Cód.	Componente	Cant.
1	Protector diferencial c/tuerca soldada	1
2	Arandela plana Zinc M8	2
3	Arandela grower pavonado M8	2
4	Tor. hex. MA G8.8 M8 P1.25 x 70mm	2
5	Tuerca anclada M10 P1.5 c/alambre	1
6	Arandela plana M10	1
7	Arandela grower pavonado M10	1
8	Tor. hex. MA G8.8 M10 P1.5 x 30mm	1

Valores de apriete de tornillos

Unidades	M4	M6	M8	M10	M12	M14
Kg.m	0,3	1	2,5	5,1	8,7	14
Coeficiente de fricción: $\mu=0,14$						