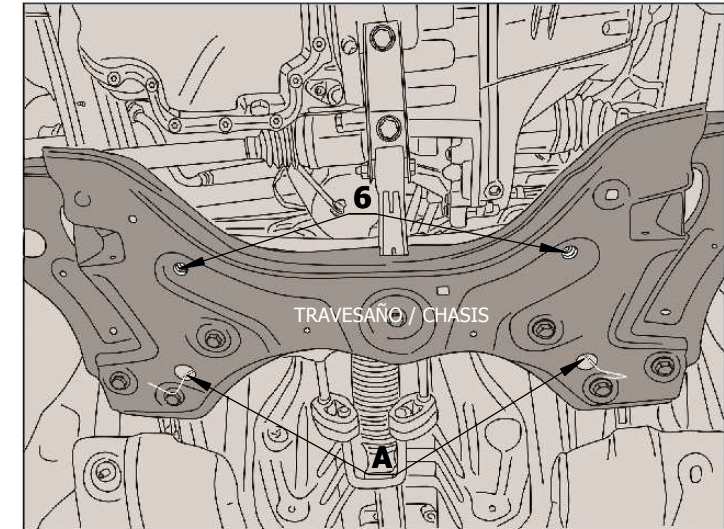
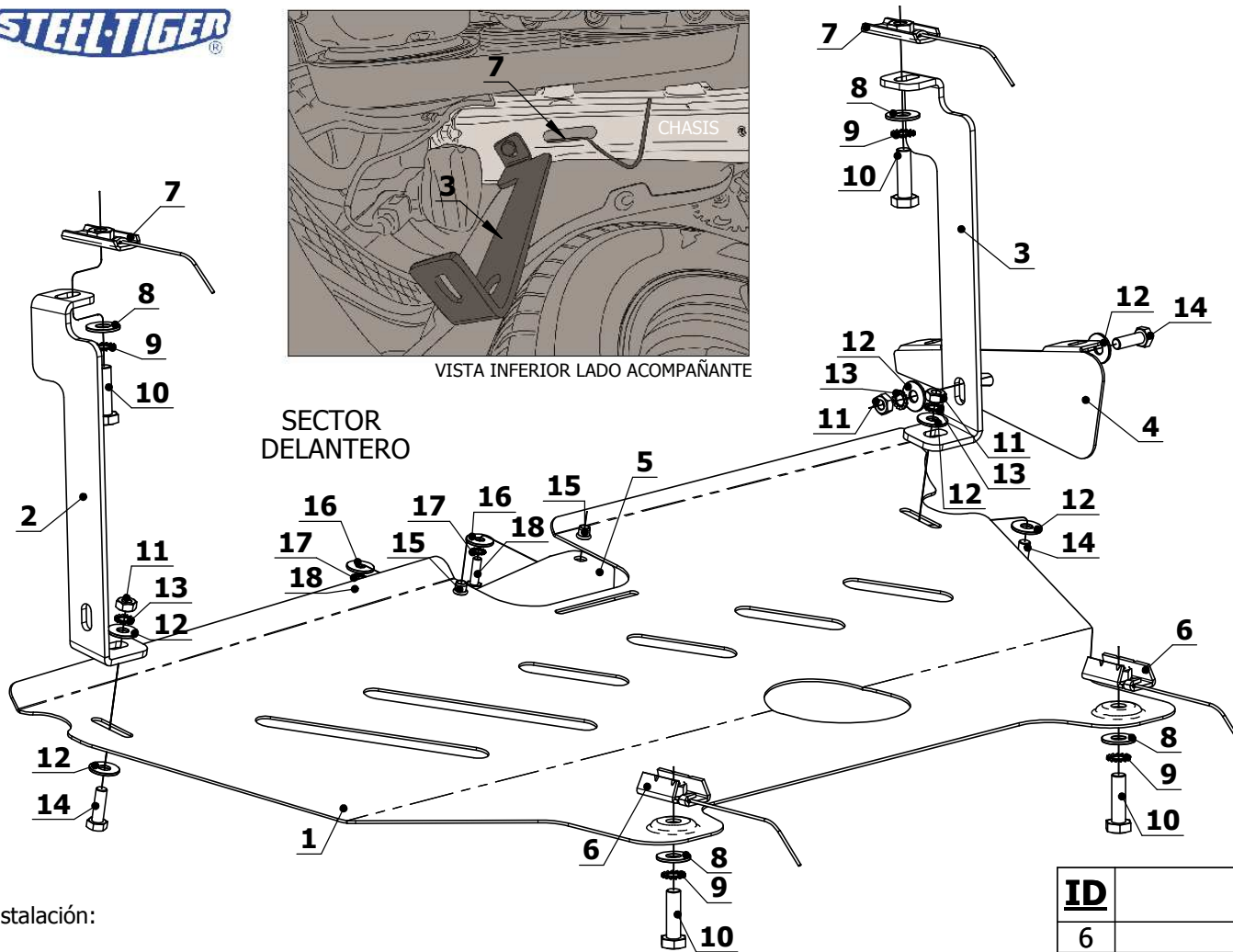


VISTA INFERIOR LADO ACOMPAÑANTE

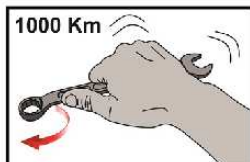
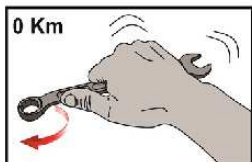


VISTA INFERIOR



Instalación:

1. Retirar el protector plástico inferior original lado acompañante.
2. Colocar las placas de anclaje c/alambre (7) en los laterales del chasis (imagen).
3. Luego, fijar los soportes (2 y 3) en ambos lados.
4. Colocar las placas de anclaje c/alambre (6) en la parrilla de suspensión agujeros "A" (imagen).
5. Fijar el protector a los soportes (2 y 3) y al travesaño / chasis (imagen).
6. Colocar la placa lateral (4) con los tornillos originales al plástico del guarda barro y los tornillos provistos al soporte (3).
7. Posicionar la tapa (5) y ajustar todos los anclajes.
8. El plástico retirado al principio no vuelve a colocarse.



VALORES DE APRIETE DE TORNILLOS						
	M4	M6	M8	M10	M12	M14
Kg.m	0.3	1	2.5	5.1	8.7	14

Coefficiente de fricción μ_k : 0,14

ID	PIEZA / TRAT. SUP.	CANT.
1	ASP218-1 / PINT. TERMOCONV. NEGRA	1
2	ASP218-2A / PINT. TERMOCONV. NEGRA	1
3	ASP218-2B / PINT. TERMOCONV. NEGRA	1
4	ASP218-3 / PINT. TERMOCONV. NEGRA	1
5	ASP218-4 / PINT. TERMOCONV. NEGRA	1

ID	PIEZA	CANT.
6	PLACA DE ANCLAJE M10 C/ALAMBRE	2
7	PLACA DE ANCLAJE BAJA M10 C/ALAMBRE	2
8	ARANDELA PLANA M10 ZINC. DOR.	4
9	ARANDELA DENTADA M10	4
10	TORNILLO HEX.ZINC.DOR.GR.8.8 M10 P1.5 X 35mm	4
11	TUERCA HEX.ZINC.DOR.GR.8.8 M8 P1.25	3
12	ARANDELA PLANA M8 ZINC. DOR.	6
13	ARANDELA DENTADA M8	3
14	TORNILLO HEX.ZINC.DOR.GR.8.8 M8 P1.25 X 25mm	3
15	TUERCA REMACHE M6	2
16	ARANDELA PLANA M6 ZINC. DOR.	2
17	ARANDELA DENTADA M6 P1	2
18	TORNILLO HEX.ZINC.DOR.GR.8.8 M6 P1 X 20mm	2
19	MANUAL DE INSTALACIÓN	1