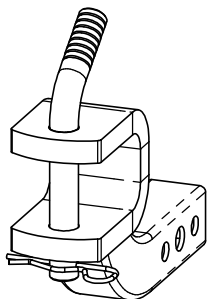
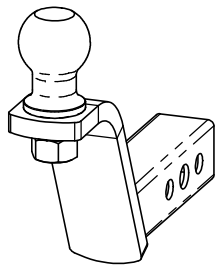


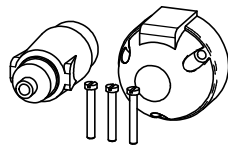
ACCESORIOS SUGERIDOS



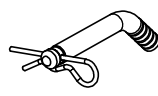
EAC0615



EAC0612



ASE011



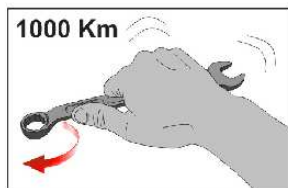
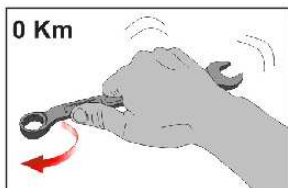
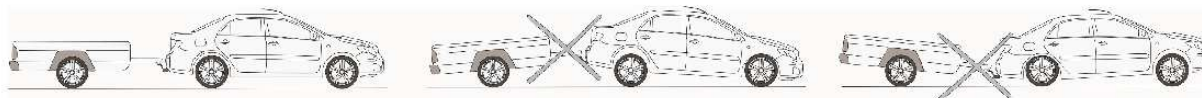
EAC0607



ASE014

Instalación:

- 1). Aflojar ambos silenciadores de escape desde los 2 soportes de goma.
- 2). Colocar el enganche haciendo coincidir en ambos lados, los 2 agujeros existentes en el extremo trasero inferior del compacto y realizar una marca utilizando los agujeros "A" del enganche.
- 3). Retirar el enganche, realizar los 2 agujeros Ø29mm con una mecha de copa en las marcas efectuadas anteriormente y colocar nuevamente el enganche.
- 4). Sujetar en ambos lados con los tornillos y las arandelas planas y grower suministradas.
- 5). Colocar nuevamente ambos silenciadores en su posición original.



| VALORES DE APRIETE DE TORNILLOS GRADO 8.8 | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|
| | M8 | M10 | M12 | M14 |
| Kg. m | 2.5 | 5.1 | 8.7 | 14 |

Coefficiente de fricción μ_k : 0,14

| ID | PIEZA - TERM. SUPERF. | CANT. |
|----|---------------------------------------|-------|
| 1 | EPE7562 | 1 |
| 2 | ARANDELA PLANA Ø10 ZINC.DORADA | 2 |
| 3 | ARANDELA DENTADA Ø10 ZINC DORADA | 2 |
| 4 | TORNILLO HEX. 8.8 GR M10 P1.5 X 35mm | 2 |
| 5 | TORNILLO HEX.8.8 GR M12 P 1.75 X 35mm | 2 |
| 6 | ARANDELA DENTADA Ø12 ZINC DORADA | 2 |
| 7 | ARANDELA PLANA Ø12 ZINC DORADA | 2 |
| 8 | PLACA ANCLAJE M12 ZINC CON ALAMBRE | 2 |
| 9 | TORNILLO HEX. 8.8 GR M12 P1.75 X70mm | 1 |
| 10 | TORNILLO HEX. 8.8 GR M12 P1.75 X80mm | 1 |
| 11 | TUERCA HEX.M12 P1.75 C/FRENO ZIN.DOR. | 2 |
| 12 | CALCO ST1 VERDE | 1 |
| 13 | CALCO ATENCIÓN | 1 |