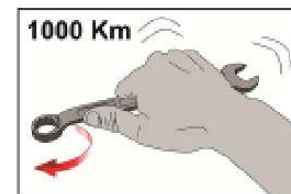
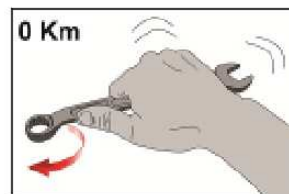


| ID | PIEZA                       | CANT. |
|----|-----------------------------|-------|
| 1  | DBN104 - DBI604             | 1     |
| 2  | M8 CAB. BOTON P1.25 x 25mm  | 3     |
| 3  | GROWER Ø8                   | 14    |
| 4  | PLANA Ø8                    | 18    |
| 5  | M8 CAB. HEXAG. P1.25 x 25mm | 8     |
| 6  | TUERCA HEXAG. M8            | 4     |
| 7  | M8 CAB. HEXAG. P1.25 x 35mm | 6     |
| 8  | REGATON INT. Ø2½"           | 2     |
| 9  | PLANA Ø8 (NEGRA)            | 3     |
| 10 | ESCUADRA DBN104 - DBI604-4  | 2     |

**Instalación:**

1. Ensamblar la defensa baja DBI604 como se indica en la imagen (sin ajustar los tornillos).
2. Presentar la defensa debajo del protector de carter.
3. Fijar la defensa desde los soportes al protector del vehículo y al travesaño ubicado debajo del radiador mediante los tornillos suministrados.



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

Coefficiente de fricción  $\mu_k$  : 0,14