



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

Instalación:

- 1). Desmontar los dos soportes de goma que sujetan el escape a la altura del silenciador.
- 2). Quitar las fijaciones que sujetan el protector plástico inferior y removerlo.
- 3). Introducir las placas de anclaje c/alambre dentro del chasis (en ambos lados).
- 4). Colocar el enganche, ajustar los tornillos, volver a colocar los soportes del escape.
- 5). Si se desea volver a colocar el plástico retirado inicialmente es necesario recortarlo en la zona de contacto con el enganche.

ID	PIEZA / TRAT. SUP.	CANT.
1	EFD7154 / PINTURA TERMOCONVERTIBLE NEGRA	1
2	PLACA DE ANCLAJE M12 C/ALAMBRE	4
3	ARANDELA PLANA Ø12 ZINC.DOR.	4
4	ARANDELA DENTADA Ø12 ZINC.DOR.	4
5	TORNILLO HEX. ZINC.DOR.GR.8.8 M12 P1.75 X 35mm	4
6	TORNILLO HEX. ZINC.DOR.GR.8.8 M12 P1.75 X 80mm	1
7	TORNILLO HEX. ZINC.DOR.GR.8.8 M12 P1.75 X 70mm	1
8	TUERCA C/FRENO HEX. ZINC.DOR.GR.8.8 M12 P1.75	2
9	CALCO ST1 VERDE	1
10	CALCO ATENCIÓN	1