

Mecatrónica Géminis
ROCA 2064 J.L.Suarez Pdo. Gral. San Martin Pcia. Bs. As.
Teléfono: 15 5768 0280
Fax: 4729 3658
Partita IVA:

Nombre:		Fabricante:	Toyota
Dirección:		Modelo:	starlet 1.0 motor 1E
		Año:	85-90
		Matrícula:	
Tel - privado:		Kilometraje:	
Tel - oficina:		Número de trabajo:	

Montaje

Montaje

1. Comprobar que el rodillo tensor funcione con suavidad.
2. Comprobar que la longitud libre del muelle del tensor sea de 38,4 mm. Sustituir el muelle si es necesario.
3. Montar el tensor con el muelle. Asegurarse de que el muelle esté bien enganchado.
4. Empujar el tensor hacia la izquierda y apretar el tornillo sin bloquearlo [7].
5. Comprobar la alineación de las marcas de reglaje [2] y [6].
6. Colocar la correa de distribución.
7. Aflojar el tornillo del tensor [7].
8. Girar el cigüeñal dos vueltas hacia la derecha hasta el PMS del cilindro n1.
9. Comprobar la alineación de las marcas de reglaje [2] y [6].
10. Apretar el tornillo del tensor [7]. Par de apriete: 18 Nm.
11. Comprobar que la correa esté tensada en .
12. Quitar el tornillo de la polea del cigüeñal [3].
13. Montar:
 - Cubierta inferior de distribución.
 - Polea del cigüeñal [4].
 - Tornillo de la polea del cigüeñal [3]. Par de apriete: 147-152 Nm.
14. Montar los componentes en orden inverso al desmontaje.

Fabricante: Toyota

Código de motor: 1E (EC)

Reglado para:

Modelo: Starlet (85-90) 1,0

Potencia: 40 (54) 6000

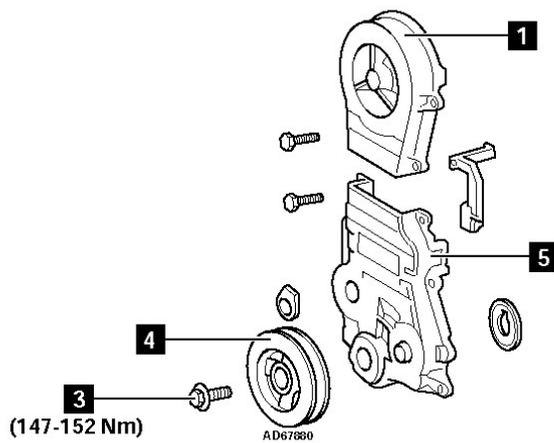
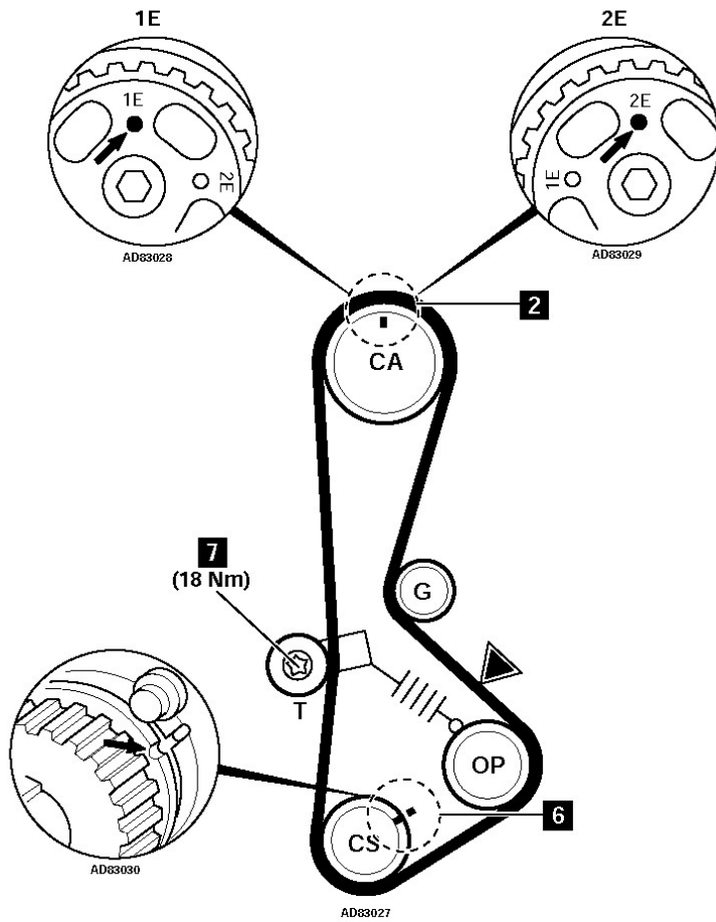
Año: 1985-89

(c) Autodata Limited 2004

15/07/2006

V5.373-

/Autodata



AD10569

Fabricante: Toyota
 Código de motor: 1E (EC)
 Reglado para:

Modelo: Starlet (85-90) 1,0
 Potencia: 40 (54) 6000
 Año: 1985-89

(c) Autodata Limited 2004
 15/07/2006
 V5.373- **/Autodata**