



DAYCO®

DAYCO AFTERMARKET TECHNICAL INFORMATION

Subject:

KTB559

N° : TI0143ES

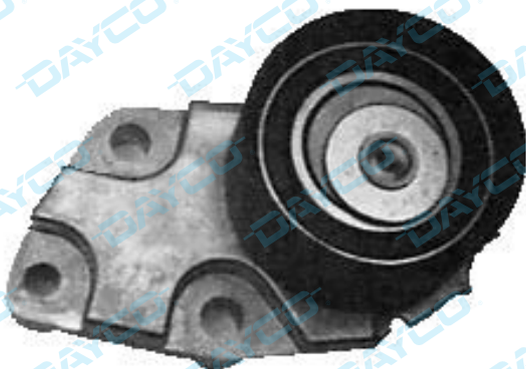
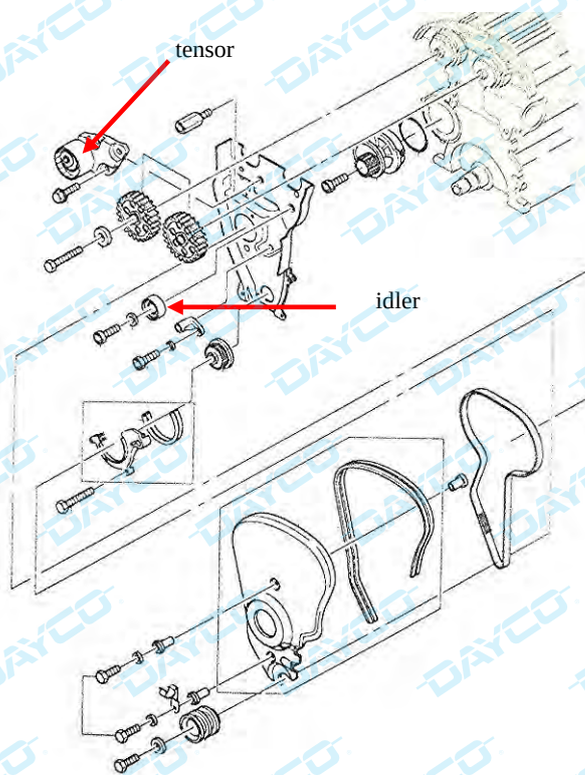
DAEWOO

ARANOS – ESPERO – KALOS – LACETTI – LANOS – NEXIA – NUBIRA – REZZO – TACUMA

Mtr. A15MF – A16DMS /G – E-TECII /G

El Kit de distribución KTB559 incluye:

- una **correa de distribución 941025** con 127 dientes y 25,4 mm de ancho (OES 96814098)
- un **tensor ATB2220** (OES 96350550)
- un **idler ATB2193** (OES 96350526)



tensor



indicador móvil



idler

" OBSÉRVENSE LAS INDICACIONES DEL FABRICANTE DEL VEHÍCULO "

Dayco Europe S.r.l. a Socio Único es propietario exclusivo del presente documento. Todos los derechos de publicación, uso y reproducción del documento presente están exclusivamente reservados a Dayco Europe S.r.l. a Socio Único.

MONTAJE Y PUESTA EN TENSIÓN DEL TENSOR

Se recuerda que las operaciones se hacen con el motor en frío

- Instale el nuevo tensor y el nuevo idler.
- Compruebe que las marcas estén alineadas (A, B y C).
- Coloque la correa de distribución en sentido contrario a las agujas del reloj, empezando por el piñón del cigüeñal y comprobando que la correa quede bien tensa.
- Usando el utensilio específico J-42492 o KM-421-A, gire la bomba de agua en el sentido de las agujas del reloj para tensar la correa.
- El indicador del tensor de la correa, en posición de descarga, debe apoyarse contra el tope a la derecha (Fig. A).
- Apriete ligeramente los tornillos de la bomba de agua.
- Gire el cigüeñal dos vueltas en el sentido de las agujas del reloj y compruebe que las marcas (A, B y C) estén alineadas.
- Afloje los tornillos de la bomba de agua.
- Con el utensilio específico antes citado, haga girar la bomba de agua en sentido contrario a las agujas del reloj hasta alinear el indicador del tensor con el equivalente de la placa (Fig. B).
- Bloquee los tornillos de la bomba de agua utilizando el par de 8-10 Nm.
- Vuelva a montar las demás piezas en orden inverso al del desmontaje.
- Bloquee el bulón de la polea del cigüeñal utilizando el par de 95 Nm + 15°/30° .

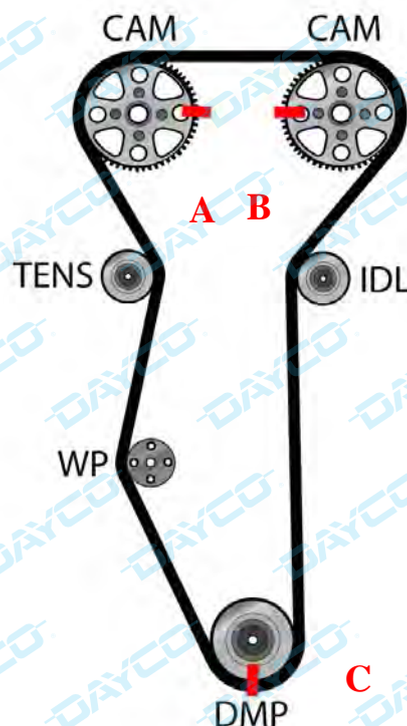


Fig. A



Fig. B

Descripción	OES n°	Dayco n°	Dayco Kit
Correa de distribución	96814098	941025	KTB559
Tensor	96350550	ATB2220	
Idler	96350526	ATB2193	

" OBSÉRVENSE LAS INDICACIONES DEL FABRICANTE DEL VEHÍCULO "

Dayco Europe S.r.l. a Socio Único es propietario exclusivo del presente documento. Todos los derechos de publicación, uso y reproducción del documento presente están exclusivamente reservados a Dayco Europe S.r.l. a Socio Único.