



A Tenneco Company


www.gates.com/europe

008

Julio 2006

Technical Bulletin

K035040/K045040 para Renault/Jeep 2.1D, TD

GATES REFERENCIA :	K035040 / K045040	
MARCA DE FÁBRICA:	JEEP / RENAULT	
MODELO :	Cherokee, Comanche / 18, 20, 21, 25, 30, Espace, Fuego, Master, Trafic	
MOTOR:	2.1 D / TD	
MOTORCODE :	52710, 852702, 852750, B210, J8S02, J8S240, J8S330, J8S610, J8S612, J8S620, J8S622, J8S704, J8S706, J8S708, J8S710, J8S711, J8S712, J8S714, J8S736, J8S740, J8S742, J8S750, J8S758, J8S772, J8S776, J8S782, J8S784, J8S786, J8S788	

Tal y como les anunciamos en el Gates Info Tecnic de Mayo 2005 los Kits K015040/K025040 ya no están disponibles y están sustituidos por los Kits k035040/k045040 respectivamente.

De esta manera hemos seguido los pasos del Equipo Original donde el tensor antiguo EO ref: 7700722452 (Fig1) ha sido cancelado y sustituido por el EO 7700871169 (Fig 2).



Fig 1 EO Ref 7700722452

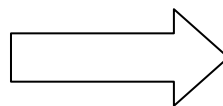


Fig 2 EO Ref 7700871169

El nuevo tensor viene dividido en dos piezas que hay que unir. Tal y como podemos observar en la figura 3



Fig 3



Nuevo Tensor Fig 2



A Tomkay Company

www.gates.com/europe

008

Julio 2006

Technical Bulletin

Este nuevo sistema mejora el anterior, ya que permite un óptimo rendimiento del muelle de carga.

Aunque existe una gran diferencia visual entre el tensor nuevo y el antiguo, a veces existen dudas sobre cómo instalar la nueva pieza. A continuación les facilitamos algunas pautas de montaje:

- Quite el tensor antiguo.
- Quite muelle y el cojinete antiguo , éstos ya no son necesarios.
- Instale el nuevo tensor en los mismos pernos que el antiguo.
- Ajuste el nuevo tensor a la nueva correa hasta que ésta esté correctamente tensionada.
- Fije los tornillos del Tensor.
- Gire el motor 2 revoluciones.
- Compruebe las tensión de la correa con la herramienta STT-1.
- Si no es la correcta, ajuste, y vuelva a girar el motor 2 revoluciones y compruebe de nuevo.

La composición de estos 2 Kits sólo varía en que el K045040 incluye además de la correa y el tensor una polea para una completa reparación del sistema.

K035040 = Correa 7700663544 , Tensor 7700871169 = Kit EO
7701468162

K045040 = Correa 7700663544 , Tensor 7700871169, Polea 7700721690