

BOLETÍN PROBLEM Solver™

www.moogproblemsolver.com

BOLETÍN: 25470

Desgaste prematuro de la articulación de la alargadera oscilante de tipo casquillo

1986-2004 Ford, 1986-2004 Mercury, 1988-2004 Lincoln

PROBLEMA:

Desgaste prematuro de la articulación de la alargadera oscilante de tipo casquillo

- La pieza original es un casquillo de plástico no engrasable utilizado en ciertos vehículos Ford, Mercury y Lincoln. La pieza tiende a desgastarse prematuramente debido a las intrusiones y a la falla del fuelle protector. De esta forma se producen ruidos y un golpeteo en el tren delantero.
- El problema también puede deberse al uso de pistolas neumáticas; las superficies planas para apretar con llave son inaccesibles cuando se emplean casquillos en la instalación. La fricción generada al girar el pivote en el casquillo de plástico puede causar daños irreversibles.

UNIDAD DOTADA DE CASQUILLOS NO ENGRASABLES



Año	Marca/Modelo*	N.º de pieza de recambio (G)	N.º de pieza de recambio (D)
86-95	Ford Taurus	K8702	K8702
95-03	Ford Windstar	K8702	K8702
86-95	Mercury Sable	K8702	K8702
88-94	Lincoln Continental	K8702	K8702
96-04	Ford Taurus	K8734	K8735
96-04	Mercury Sable	K8734	K8735
95-04	Lincoln Continental	K8734	K8735

*Consulte el catálogo para las aplicaciones específicas.

SOLUCIÓN:

Acoplamiento estabilizador y brazo de control MOOG®

- Piezas fabricadas íntegramente de metal, duraderas y engrasables, no tienden a romperse como ocurre con los modelos originales de plástico.
- Engrasables para reducir la fricción y expulsar los contaminantes.
- Prácticas, dotadas de superficies planas para apretar con llave, lo cual permite utilizar el casquillo para una instalación fácil.
- El pivote metálico con rótula completa ofrece un movimiento de rotación suave y uniforme de 360° que permite una dirección más sensible.
- El modelo de cojinete totalmente metálico de tipo "gusher" permite que el lubricante entre en las superficies del cojinete y alarga la vida útil de la pieza.
- El doble cojinete exclusivo permite una precarga inferior, por lo cual hay que ejercer menos esfuerzo con la dirección.



SUPERFICIES PLANAS PARA APRETAR CON LLAVE

COJINETES DE POLVO METÁLICO

K8734

K8735

GRASERA ZERK



Sea Consciente del Cuidado de su Automóvil

MOOG
CHASSIS PARTS™

EL SOLUCIONADOR DE PROBLEMAS™

FEDERAL
MOGUL