

BOLETÍN PROBLEM Solver™

www.moogproblemsolver.com

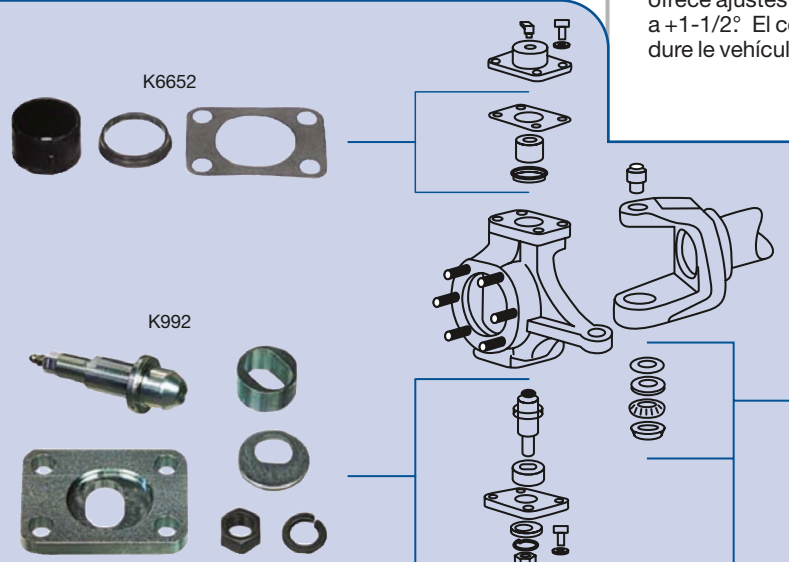
BOLETÍN: 25950

Dificultad para encontrar todas las piezas para la reparación del eje
Para diversos camiones de GM, Ford y Dodge

PROBLEMA:

Dificultad para encontrar las piezas necesarias para la reparación completa de los ejes de la serie 60

- Los técnicos y los servicios de reparación de flotas tienen problemas para encontrar proveedores de todas las piezas necesarias para efectuar una reparación completa de los ejes de la serie 60.
- No hay provisiones en los ejes actuales que permitan cambios del ángulo de inclinación de la rueda.



Descripción	Aplicación	N.º pieza de recambio
Conjunto de reparación de vehículos 4WD de la serie 60	Chevrolet/GMC K30, V30, K3500 and V3500 1977-91 Dodge Truck W200 and W250 1957-93. W300 and W350 1961-93 Ford F250 1972-79. F350 1979 and 1985-91 Ford Trucks 1985-91	K6652 K992 K8832 K8833

SOLUCIÓN:

K6652, K992, K8832 y K8833 de MOOG®

- K6652, K992, K8832, y K8833 de MOOG ofrecen conjuntos de reparación para los ejes inferiores y superiores de vehículos 4WD de la serie 60, ello hace de MOOG la única solución completa de reparación en el mercado.
- El pivote central excéntrico K992 para ajustar la curvatura ofrece ajustes de la alineación de la curvatura de $-1\frac{1}{2}^{\circ}$ a $+1\frac{1}{2}^{\circ}$. El conjunto puede ajustarse fácilmente mientras dure le vehículo.



K8833



MOOG
CHASSIS PARTS™
EL SOLUCIONADOR DE PROBLEMAS™

Sea Consciente del Cuidado de su Automóvil®

FEDERAL-MOGUL
MOTORPARTS