



Mejora importante de diseño: Barras de conexión estabilizadoras delanteras de camioneta y SUV Ford Super Duty 2005-2000

Marca	Supreme	Producto	Barra de conexión estabilizadora	Fecha	Julio de 2021
Números de parte	MS40805 y MS40806				

Los números de parte de fabricante de equipo original 1C3Z5K483BB, 1C3Z5K483BA y MEF205/MEF206, y otras barras de conexión estabilizadoras estilo equipo original para las aplicaciones que se mencionan a continuación utilizan un rodamiento de plástico no engrasable y un diseño de 3 piezas en el que las carcasas de los bujes están soldadas a la barra del eje.

Aplicaciones

- Ford Excursion 2005-2000
- Ford F-250 Super Duty 2004-2000
- Ford F-350 Super Duty 2004-2000
- Ford F-450 Super Duty 2004-2000
- Ford F-550 Super Duty 2004-2000

Las barras de conexión estabilizadoras delanteras Supreme de Mevotech MS40805 y MS40806 tienen un diseño forjado de 1 pieza de acero sólido mejorado. Esto agrega rigidez y resistencia al conjunto y reduce la flexibilidad y el movimiento circular cuando el vehículo está en movimiento. Los bujes se han convertido a un diseño de esfera y cavidad que se caracteriza por rodamientos de metal sinterizado inferiores engrasables y autolubricantes para mayor vida útil de la parte y mayor resistencia al calor. Además, el diámetro aumentado del perno esférico optimiza la distribución de la presión. Se incluye hardware nuevo para la instalación completa. **Consulte la Figura 1.**

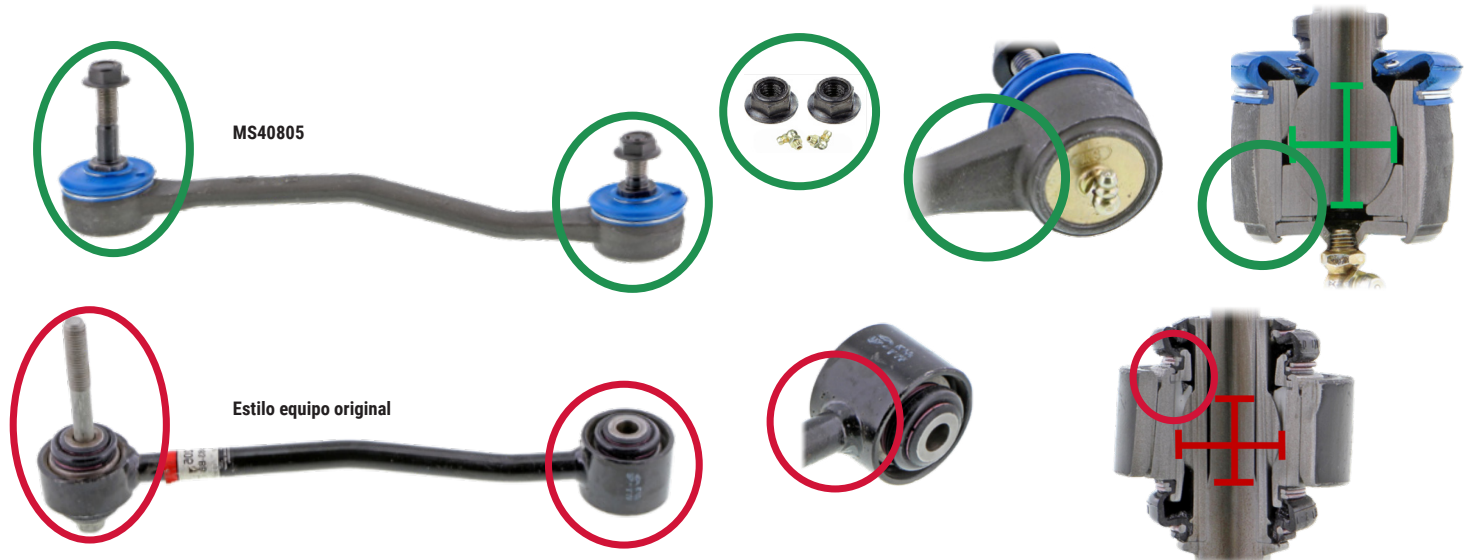


Figura 1. Barra estabilizadora delantera Supreme de Mevotech MS40805 con forjado de 1 pieza de acero sólido y juntas esféricas integradas con rodamiento inferior de metal sinterizado engrasable, autolubricante, perno esférico aumentado para área de contacto con el rodamiento y hardware incluido (arriba) vs fabricante de equipo original con diseño de bujes, rodamiento de plástico sellado, conexión soldada y área de contacto reducida del perno esférico (abajo)

