



Problema: Reemplazar el brazo de control izquierdo y derecho al mismo tiempo para asegurar la alineación correcta

Marca	Supreme y TTX	Producto	Brazos de control	Fecha	Junio de 2020
Número(s) de parte	MS25117/MS25118 y CTXMS25117/CTXMS25518				

En los primeros modelos de producción de Chrysler 300 y Dodge Challenger, Charger y Magnum, FCA implementó un cambio de diseño de operación en los brazos de control frontales superiores.

Este cambio de diseño operativo del equipo original se caracteriza por una configuración modificada de la inclinación del eje para las ruedas delanteras. Es importante observar que la variación de la configuración de la inclinación del eje es de aproximadamente 2°.

Cuando ordene brazos de reemplazo para estos modelos de primera producción, es esencial reemplazar los brazos frontales superiores izquierdo y derecho al mismo tiempo.

No combine el diseño de brazo de control de primera producción con la versión actualizada. Si los combina, puede causar problemas de arrastre del vehículo, desgaste excesivo de las llantas y falla temprana de la parte.

Realice la alineación después de reparar el vehículo.

Modelo y años de primera producción

Marca	Modelo	Año
Chrysler	300	2005-2008
Dodge	Challenger	2008-2009
	Charger	2006-2008
	Magnum	2005-2008

