



## Mejora importante de diseño: brazos de control frontales superiores de Dodge RAM 1500 (4a generación) 2009-2018

Marca	Supreme	Producto	Brazos de control	Fecha	Noviembre de 2020
Número(s) de parte	CMS251057/CMS251058/CTXMS25147/CTXMS25148				

Los brazos de control frontales superiores de fabricante de equipo original para Dodge RAM 1500 2009-2018 y Dodge RAM 1500 Classic 2019 y posteriores se caracterizan por un diseño de rodamiento de plástico no engrasable y acero hueco estampado con un refuerzo soldado para compensar la torcedura mientras el vehículo está en movimiento.

Los brazos de control frontales superiores de reemplazo Supreme y TTX de Mevotech sustituyen el acero inferior estampado que se encuentra en el diseño de fabricante de equipo original por una construcción mejorada de acero forjado sólido. Esto optimiza la rigidez y la resistencia del conjunto del brazo de control. Además, esto reduce la carga sobre los componentes clave del brazo de control y ayuda a prevenir la torcedura y otros cambios en la geometría de la suspensión mientras el vehículo se desplaza. Vea la Figura 1 y la Figura 2.

Los brazos de control frontales superiores de reemplazo Supreme y TTX de Mevotech también tienen rodamientos de metal sinterizado engrasables para ofrecer una vida útil más prolongada. Se proporciona nuevo hardware para la instalación completa.

Es importante notar que, al ordenar brazos de reemplazo, los brazos de control frontales superiores Supreme y TTX de Mevotech pueden parecer más gruesos y pesados, pero son reemplazos de ajuste directo.

**Figura 1 :** Diseño forjado sólido de Mevotech (izquierda) vs acero estampado hueco de equipo original (derecha)



**Figura 2 :** Cuello del brazo de control forjado sólido reforzado de Mevotech vs acero estampado de equipo original (derecha)

