



## Mejora de diseño: Brazos de control delanteros inferiores de Honda CR-V 2021-2017

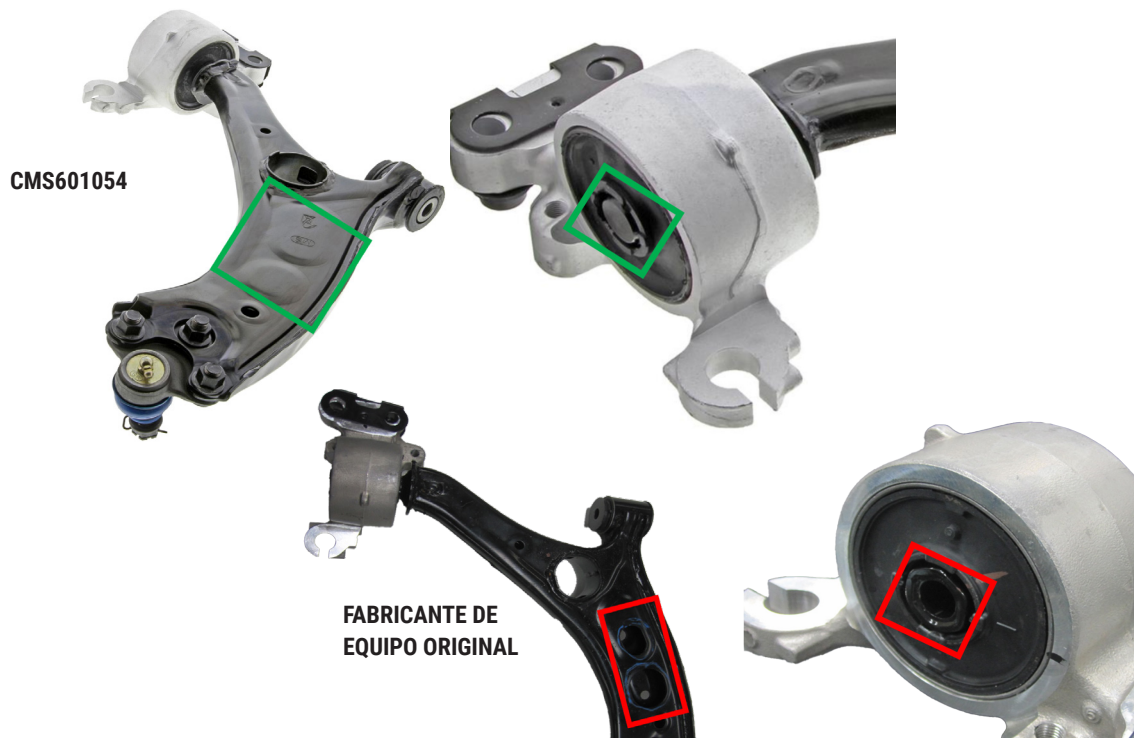
<b>Marca</b>	Supreme	<b>Producto</b>	Brazo de control	<b>Fecha</b>	Agosto de 2022
<b>Número(s) de parte</b>	CMS601054/CMS601055				

Los brazos de control delanteros inferiores hacia adelante (NP: 51360-TLA-A71/51350-TLA-A71 y varios otros) de fabricante de equipo original para la siguiente aplicación utiliza un perfil estándar de acero estampado.

### Aplicaciones

Honda CR-V 2021-2017

Los brazos de control delanteros inferiores Supreme de Mevotech CMS601054 y CMS601055 están diseñados con un perfil estampado mejorado que llena los huecos en el cuerpo del brazo de control. Adicionalmente, el montaje del buje de conformidad se convierte de un diseño hueco a un eje sólido forjado. Esto agrega rigidez y resistencia al conjunto cuando el vehículo está en movimiento, reduciendo el esfuerzo en el componente. **Vea la Figura 1.**



**Figura 1.** El brazo de control delantero inferior hacia adelante Supreme de Mevotech CMS601054 con perfil de estampado mejorado que cuenta con un cuerpo sin huecos y eje sólido de buje (arriba) vs diseño de fabricante de equipo original (abajo)

Teléfono de soporte técnico: **1.844.383.7268**
 Para partes, visite: **mevotech.com**
 Número de publicación: **MXF-22-216-02-01-ES**



APOYAMOS LA  
CERTIFICACIÓN ASE

AVISO LEGAL: La información de esta comunicación solo está destinada al uso por técnicos calificados que tengan las herramientas, los equipos y la capacitación adecuados para corregir y mantener los vehículos con seguridad. Consulte el manual de servicio de los fabricantes originales para obtener las especificaciones de torque correctas y los procedimientos de instalación y desinstalación. Todo el contenido de la publicación se proporciona "tal cual es", sin garantías. Se debe tener el máximo cuidado para asegurarse de la exactitud de la información presentada. El editor no asume ninguna responsabilidad por pérdidas o daños, directos, indirectos o resultantes, que se deriven del uso de la información aquí contenida.