



Identificación de tipo de conector para grasa: Brazos de control delanteros inferiores Honda Odyssey 2010-2007

Marca	Supreme	Producto	Brazo de control	Fecha	Agosto de 2022
Número(s) de parte(s)	CMS601007/CMS601008				

Dependiendo de la opción y del paquete de rueda equipados de fábrica, la aplicación asociada con los números de parte identificados a continuación pueden contener ruedas de diámetro de 16 pulgadas o 17 pulgadas.

Números de parte

CMS601007

CMS601008

Si reemplaza el brazo de control delantero inferior en un vehículo equipado con ruedas de diámetro de 16 pulgadas:

- Solo utilice el conector de grasa tipo purga incluido. **Vea la Figura 1.**



Conector para grasa a ras:
ruedas de 16 pulg. de diámetro

Figura 1.

Si reemplaza el brazo de control delantero inferior en un vehículo equipado con ruedas de diámetro de 17 pulgadas:

- Utilice el conector de grasa tipo 90° incluido. **Vea la Figura 2.**



Conector para grasa de 90°:
ruedas de 17 pulg. de diámetro
y más grandes

Figura 2.

Identificación de tipo de conector para grasa: Brazos de control delanteros inferiores Honda Odyssey 2010-2007

Los conjuntos de brazos de control delanteros inferiores de Mevotech Supreme CMS601007 y CMS601008 incluyen ambos tipos de conectores de grasa que cumplen con la norma SAE como parte del paquete de hardware. **Vea la Figura 3**



Figura 3. Los conectores de grasa tipo purga y 90° como parte del paquete de reemplazo de hardware.

Consulte siempre el manual de servicio de fábrica para conocer los procedimientos adecuados de diagnóstico, retiro y reemplazo, y todas las especificaciones y valores relacionados. Use solamente un torquímetro calibrado para el apriete final.

