



Major Labor Saver™: Accesorios de sujeción del brazo de control delantero inferior al muñón de dirección de Land Rover Discovery, Ranger Rover y Range Rover Sport

Marca	Supreme	Producto	Brazo de control	Fecha	Septiembre de 2021
Números de parte	CMS101483/CMS101484				

El fabricante de equipo original utiliza un sujetador único para acoplar la junta esférica del brazo de control con el muñón de dirección en las siguientes aplicaciones. El sujetador es una tuerca bridada de 12 puntos M16. Está desarrollado para compatibilidad con un valor de torque de instalación más alto que el promedio (más de 200 lb-pie o 270 Nm) y debe reemplazarse durante cualquier reparación del brazo de control. **Vea la Figura 1.**

Aplicación

Land Rover Discovery 2019-2017

Land Rover Range Rover 2019-2013

Land Rover Range Rover Sport 2020-2014

Los brazos de control delanteros inferiores hacia adelante Supreme de Mevotech CMS101483 y CMS101484 incluyen este sujetador como parte del paquete de accesorios para una instalación satisfactoria. Esto ofrece un mayor valor en la opción de reparación, ya que el fabricante del equipo original vende una sola tuerca en un promedio de \$18.72*. Además, la tuerca incluida tiene un recubrimiento anticorrosivo que aumenta la vida útil. **Vea la Figura 2.**

Figura 1. Tuerca bridada de 12 puntos M16 usada para acoplar la junta esférica con el muñón de dirección



Figura 2. Los brazos de control Supreme de Mevotech CMS101483 y CMS101484 incluyen este sujetador en la caja para una instalación más rápida (dentro del círculo)

*Cifra promedio en dólares estadounidenses y calculada usando cuatro precios de venta de distribuidores de fabricante de equipo original independientes. Actualizado al 8 de septiembre de 2021.

