

TTX

TCTXMS251269/70 BRAZO DE CONTROL SOLUCIONES PATENTADAS



RAM 1500 (5ª generación) 2022-2019



Se incluye el hardware
para la instalación completa

Mevotech CTXMS25169 y CTXMS251270 son la solución patentada para una vida útil prolongada de los brazos de control frontales inferiores en la RAM 1500 de 5ª generación.

- El patentado, engrasable y autolubricante Dynamic Control Bearing™ (patente de Estados Unidos N° 9296271) optimiza el desempeño bajo todas las condiciones de servicio
- El diseño mejorado de buje mejora la resistencia del componente relleno las áreas huecas
- Ingeniería superior – TTX ofrece las partes más innovadoras y durables

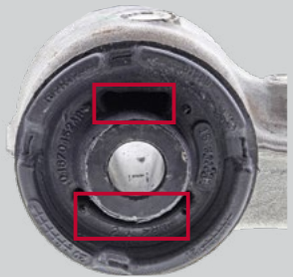
MEVOTECH

- Los brazos de control frontales inferiores Mevotech CTXMS251269 y CTXMS251270 son la primera solución de ingeniería disponible y patentada para la RAM 1500 2019 y más recientes (5ª generación)
- Las actualizaciones y los cambios de diseño mejoran la vida útil de la parte y proporcionan una alternativa durable al componente original, especialmente para una aplicación que se usa comúnmente como una camioneta de trabajo
- Los accesorios LaborSaver™ (como el hardware de sujeción incluido) permiten la instalación rápida y completa al técnico profesional.

Brazo de control equipado originalmente



JUNTA ESFÉRICA
Diseño de rodamiento plástico sellado

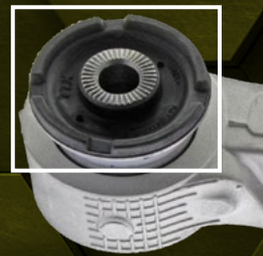


BUJES
Los bujes del brazo de control incorporan áreas ahuecadas. Estos huecos crean un potencial de ruptura y fractura

Solución patentada de Mevotech



DYNAMIC CONTROL BEARING™ PATENTADO
Optimiza la vida de servicio al manejar la precarga. Los rodamientos sinterizados retienen el desempeño en condiciones de alto calor y alta carga



BUJES MEJORADOS
Los huecos se rellenan con material de caucho resiliente. Se agrega rugosidad a la manga para retención adicional del conjunto al bastidor.



Los brazos de control también presentan:

- Rodamientos sinterizados engrasables patentados
- Fundas para el polvo con bloqueo patentadas
- Recubrimientos anticorrosivos Repel-TEK™
- Construcción forjada optimizada
- Pasadores de chaveta EASY-SNAP™ que no requieren de herramientas
- Bujes mejorados



Número de parte	Posición	Aplicación
CTXMS251269	Izquierdo inferior frontal	RAM 1500 (5ª generación) 2022-2019
CTXMS251270	Derecho inferior frontal	