



Identificación del brazo de control delantero inferior de Volvo S60 y S70 (chasis P2)

Marca	Supreme	Producto	Brazos de control	Fecha	Agosto de 2021
Números de parte	CMS10118, CMS10119, CMS70156, CMS70157				

Debido a diferencias de producción en la fábrica, la fecha de fabricación y la ubicación geográfica específicas, las siguientes aplicaciones pueden estar equipadas con uno de dos tipos de brazo de control delantero inferior. Un tipo se fabrica con aluminio forjado y el otro con acero vaciado.

Aplicación

Volvo S60 (ensamble de mediados de 2006 a 2007)

Volvo V70 (ensamble de mediados de 2006 a 2007)

Aunque los calificadores de catálogo usuales (fecha y número de identificación del vehículo) aplican en la mayoría de los casos, debido a las variaciones mencionadas anteriormente, se recomienda verificar visualmente cuál tipo de brazo de control delantero inferior está instalado en el vehículo al ordenar reemplazos. **Vea en las Figuras 1 y 2 las imágenes de los diferentes tipos.**



Figura 1.
Tipo 1: Composición de aluminio



Figura 2.
Tipo 2: Composición de acero vaciado

Consulte siempre el manual de servicio de fábrica para los procedimientos de diagnóstico, los métodos de retiro e instalación de componentes y los valores y procedimientos de torque correctos según corresponda. Use solamente un torquímetro calibrado para el apriete final.