

Sensores de Posición de Arbol de Levas y Cigüeñal

Situación: EMI y/o RFI afectan la emisión del sensor al procesador

Interferencia Magnética (EMI) y/o de frecuencia radial (RFI) y posibles fallas del sensor pueden causar falla o explosiones en el motor, y generar uno o más códigos de falla falsos.

Solución: Ventaja de Wells

Los sensores de posición de arbol de leva y cigüeñal digitales de Wells utilizan una tecnología comprobada que ofrece mayor exactitud por medio de una señal mas fuerte y consistente.

Consejos de reparación:

- Para probar adecuadamente un sensor de posición de arbol de leva o cigüeñal de un modelo de vehículo reciente se necesita un medidor de laboratorio con pantalla.
- No todos los sensores de posición de 2 cables son de tipo renuente; muchos son sensores de resistencia magnética. Antes de cambiarlo, estudie el diagrama esquemático del cableado, Vea "Part Search (Búsqueda de Partes)- Learn More (Aprenda más)" en el catálogo electrónico (www.wellsVE.com)
- Conectores del sensor dañados son comunes. Inspeccione siempre cuidadosamente los conectores cuando haga el diagnóstico de un componente dañado.

Sensor de tipo digital

Ventajas: (ventajas y beneficios varían dependiendo del estilo del componente)

- Prueba de Validación desde -40 to 300 grados Fahrenheit
- Pruebas de ciclos de vida hechos de acuerdo con, o por encima de, las especificaciones de Equipo Original
- La pieza de aplicación de Ford (F153) rediseñada con imanes moldeados para eliminar fallas comunes de este producto (evitando daños adicionales) asociados al diseño del Equipo Original
- Soportes de estilo de Equipo Original, retenedores, tornillería, espaciadores y conectores de resistencia superior
- Aros de Goma y sellos incluidos si se necesitan

Sensor de tipo Análogo

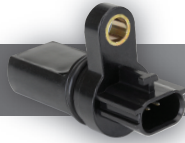
Benefits:

- Alineamiento adecuado, posiciones y espaciadores para una instalación mas fácil y rápida
- Los Sensores están sellados para prevenir fugas, reduciendo devoluciones
- Conexiones selladas para prevenir corrosión ambiental y problemas de rendimiento
- Reemplazo preciso del Equipo Original
- Rendimiento al nivel o por encima del Equipo Original
- Vida mas larga del componente

Visítenos en - www.wellsVE.com

Sensores de Posición de Arbol de Levas y Cigüeñal

Las de más movimiento



SU198

Buick, 2009-1993,
Chevrolet, 2005-1995

SU6364

Nissan/Datsun,
2009-2002

SU6482

Infiniti, 2008-2002
Nissan/Datsun, 2008-2002

SU132

Buick, 1992-1988
Chev/GMC Trucks & Vans, 1992

SU3020

Chrysler, 1998-1995
Dodge, 2005-1995

SU3028

Jeep, 2004-1997

SU1207

Chev/GMC Trucks & Vans,
2007-1995
Isuzu, 2002-1996 1991-1990

SU3019

Chrysler, 2009-1995
Dodge, 2006-1995

SU3025

Chrysler, 2002-1995
Dodge, 2002-1995

SU1280

Oldsmobile, 2002-1999

SU3027

Dodge Trucks & Vans,
2003-1997
Jeep, 1998-1997

DR188

Chev/GMC Trucks & Vans,
2007-1995
Isuzu, 2002-1996

SU3180

Chrysler, 2007-2005
Dodge, 2007-2005

F172

Ford, 2007, 2004-1998
Ford Trucks & Vans, 2008-1998

SU256

Ford, 2009-1992
Ford Trucks & Vans,
2009-1997

Las que producen mas ganancia



SU7805

Ford, 2007, 2004-1995
Ford Trucks & Vans,
2006-2005, 2003

SU6480

Infiniti, 2008-2002
Nissan/Datsun, 2009-2002

SU4086

Acura, 2001-1996
Honda, 2001-1996

SU3165

Dodge Trucks & Vans,
2001-1998

SU4299

Chevrolet, 2002-1998
Pontiac, 2006-2003

SU5877

Hyundai, 2005-2001
Kia, 2003-2002

SU2160

Ford, 2003-1998
Mercury, 2002-1998

SU6926

Kia, 2006-2003

SU2017

Ford Trucks & Vans, 2001-1996,
Mazda, 2000-1996

SU8740

Ford Trucks & Vans,
2009-2004

Una Muestra de las importadas



SU5745

Infiniti, 2009-2002
Nissan/Datsun, 2009-2000

SU4975

Hyundai, 2005-1999
Kia, 2005-2001

SU4315

Infiniti, 2004-2000
Nissan/Datsun, 2002-1995

SU1380

Daewoo, 2002-1998
Isuzu, 2003-1998

SU4009

Infiniti, 2001-1996
Nissan/Datsun, 2001-1995

SU196

Acura, 1997-1996
Buick, 2009-1995

SU4165

Infiniti, 2002-1996
Nissan/Datsun, 2001-1995

SU6230

Hyundai, 2006-2001

SU4176

Acura, 1999-1997
Honda, 2002-1995

SU5874

Hyundai, 2006-2000

SU5582

Honda, 2005-2001

SU4314

Nissan/Datsun, 2004-1998

SU4167

Infiniti, 1999-1997
Nissan/Datsun, 1999-1996

SU4012

Subaru, 2009-1993

SU4127

Hyundai, 2006, 2001-1995