

INFORME DE DIAGNOSIS DEL VEHÍCULO

Informe creado por **LAUNCH X431** producto

Organización de Inspección

Nombre del Taller: Te Vendo Mi Auto
Dirección: Av. Apoquindo 6410 las condes Santiago
Código Postal: N/A
Teléfono: +56934599109
Email: miguelangel@tevendomiauto.cl
Número de Serie: 987694639800
Hora prueba: 2020-01-03 12:55:23
Nombre del Cliente: Maquina Mini Cooper - GWLK87



Información del vehículo

Año: 2014.05
Marca: BMW
Modelo: Cooper
VIN: WMWXM5109FT922396
Versión del software del vehículo: V50.40
Versión de la aplicación de diagnóstico: V6.00.037
DIAGPATH: la prueba rápida



Resultado de Inspección

ABS (Sistema de Freno de Anti-bloqueo - DSC) 1 problemas detectados

1.480A11 Sensor de desgaste de forros de freno: Permanente
Eje delantero, sustituir pinzas de freno

Los siguientes sistemas son OK:

- 1.TCM (Módulo de Control de Transmisión - EGS)
- 2.EPS (Dirección de Energía Electrónica)
- 3.SRS (Sistema de Sujeción Suplementario Inflable - AIRBAG/SGM-SIM)
- 4.IC (Racimo de Instrumentos - INSTR)
- 5.CIC (Ordenador de información)
- 6.ZBE/CON (Módulo de control)
- 7.CAS (Sistema de acceso al coche - CAS/FEM/BDC)
- 8.ECM (Módulo de Control de motor - DME/DDE)
- 9.ZGM (Módulo central de Gateway)
- 10.AC (Aire Acondicionado - IHKA)