

VAG-COM
Emulador de VAG/VAS basado en Windows
Version: EST 607.3-UD
www.vag-com-espanol.com

Nombre de Concesionaria/Taller:
N° de Taller: 000 00000

Reporte de Códigos de Avería
Jueves, 15, Marzo, 2007, 00:31:33

N° de Identificación del Vehículo (VIN): Matrícula:
Kilometraje: Orden de Trabajo:

N° de Parte de la Unidad de Control: 036 906 032 AA
Componente y/o Versión: BOSCH ME7.5.10 A442
Codificación: 0000031
N° de Taller: WSC 98765

10 Averías detectadas:

- 16497 - Sensor de Temperatura del Aire de Admisión (G42); Señal muy alta
P0113 - 002 - Límite Inferior Superado
- 17071 - Relé Principal (J271); Cortocircuito a Positivo
P0687 - 001 - Límite Superior Excedido - Lámpara de Averías prendida
- 18044 - Bus de Datos de la Propulsión; falta el Mensaje de Unidad de Control del Airbag
P1636 - 008 - Señal Ilógica
- 18057 - Bus de Datos de la Propulsión; falta el Mensaje de la Unidad de Control del ABS
P1649 - 008 - Señal Ilógica
- 16885 - Señal de Velocidad del Vehículo; Señal inadmisible
P0501 - 004 - Ninguna Señal/Comunicación
- 17850 - Potenciómetro de Recirc. del Gas de Escape (G212); Señal muy alta
P1442 - 001 - Límite Superior Excedido
- 18058 - Bus de Datos de la Propulsión; falta el Mensaje del Cuadro de Instrumentos
P1650 - 008 - Señal Ilógica
- 16502 - Sensor de Temperatura del Líquido Refrigerante (G62); Señal muy alta
P0118 - 002 - Límite Inferior Superado
- 16492 - Presión en el Tubo de Aspiración/Barométrica (G71/F96); Señal muy alta
P0108 - 001 - Límite Superior Excedido
- 18057 - Bus de Datos de la Propulsión; falta el Mensaje de la Unidad de Control del ABS
P1649 - 008 - Señal Ilógica

Readiness: 1110 0101