

Codes erreur E36

- 1 Unité ABS hydraulique
- 2 TPS
- 3 Calage de l'allumage erreur
- 4 Capteur de vitesse arrière gauche ou ABS soupape d'admission
- 5 Capteur de vitesse arrière droit ou ABS soupape d'admission
- 6 Capteur de vitesse avant droit ou ABS soupape d'admission
- 7 Avant capteur de vitesse gauche ou ABS soupape d'admission
- 8 arrière gauche ABS Valve
- 9 arrière droit ABS Valve
- 10 Avant Droite ABS Valve
- 11 avant gauche ABS Valve
- 12 EGS Intervention
- 13 Régime ralenti augmentation
- 14 Valve défaut de relais
- 15 ABS livraison Pump Fault
- 16 Réduction du papillon
- 17 Capteur de roue avant gauche
- 18 Capteur de roue avant gauche
- 19 Accumulator-Pressure Limit
- 20 devant le capteur de roue gauche ou EGS-Intervention erreur
- 21 devant le capteur de roue gauche ou ABS / ASC ECU défaut
- 22 Capteur de vitesse Signal
- 23 Erreur d'équipement (automatique / manuel)
- 24 Générateur d'impulsions incorrect
- 25 Brake Light Switch
- 27 Signal de ralenti
- 30 roue arrière gauche Capteur de vitesse par câble
- 31 roue arrière droite du capteur de vitesse par câble
- 32 de roue avant droite Capteur de vitesse par câble
- 33 Front de gauche (E38/E39) ou droite (E46) Wheel Speed Sensor câble
- 34 devant le capteur de roue droite ou ASC soupape d'inversion
- 35 liquide de frein Niveau Signal
- 36 devant le capteur de roue droite ou allumage erreur de signal
- 37 Capteur de roue avant droite ou ABS / ASC Erreur de contrôle Unité Internal
- 38 Valve Gas erreur de réglage
- 39 Hitec - Erreur électrique
- 40 Robinet de gaz - potentiomètre erreur
- 41 Direction du capteur d'angle erreur
- 47 Outlet Valve - Arrière gauche
- 48 Outlet Valve - Arrière droit
- 49 Capteur de roue - arrière gauche ou Outlet Valve - avant droit
- 50 Capteur de roue - arrière gauche ou Outlet Valve - avant gauche
- 51 Inlet Valve - Arrière gauche
- 52 Capteur de roue - Valve arrière gauche ou Inlet - Arrière droit
- 53 Capteur de roue - Valve arrière gauche ou Inlet - avant droite
- 54 Inlet Valve - Front de gauche
- 55 ASC Vanne d'arrêt
- 56 CAN erreur (court-circuit)
- 57 Throttle Valve Signal de DME
- 58 CAN erreur (circuit ouvert)
- 59 ASC Vanne d'arrêt
- 60 Défaut de signal - Pin 30
- 61 Central Wheel-blocage

62 Max Anti Blocage temps d'ajustement
63 Processeur défaut d'écus
64 contrôle en raison des interférences du signal Undefined
65 Capteur de roue - Arrière droit ou Signal de retour
66 Capteur de roue - Arrière droit ou de vitesse de roue Capteur Alimentation
67 erreur CAN
68 Capteur de roue - Arrière droit
69 Capteur de roue - Arrière droit
70 Erreur 70
75 ASC Indication Lamp
81 soupape d'admission avant gauche
82 soupape d'admission avant droite
83 Inlet arrière gauche de soupape
84 Inlet Valve Arrière droit
85 Outlet Valve avant gauche
86 Outlet Valve avant droite
87 Outlet Valve arrière gauche
88 Outlet Valve Arrière droit
89 alimentation basse
90 TimeOut - Commutation Passif
91 erreur CAN
92 Sensor pompe de charge pré de pression
94 RPM Sensor (Test)
95 Activation
96 Essai d'actionneur
97 ASC Valve / directeur capteur d'angle d'admission
98 Valve indépendante
99 Commutateur électromagnétique sur la valve
100 Switch électromagnétique sur la valve
103 Brake Light Switch
104 capteur d'angle de braquage
105 Brake Light Switch
106 capteur d'accélération latérale
107 capteur RPM (Gradient)
113 ABS / ASC pompe d'alimentation de Retour
115 ABS / ASC Control Unit - Erreur interne
118 signaux de vitesse Interference-roues électromagnétique ou mécanique
120 Alimentation trop élevée (> 18 V)
129 ABS / ASC Circuit de relais principal
130 Power Supply - électrovannes
131 Mauvaise actuelle - électrovannes
133 Power Supply - trop haut
145 puce CAN dans l'unité de commande ABS / ASC
146 erreur CAN
147 CAN ERREUR - Intervention de moteur
148 CAN ERREUR - Le régime moteur (RPM)
149 erreur CAN - connexion DME / DDE
150 CAN ERREUR - EGS
151 erreur de codage
152 DSC Bouton
161 Capteur de régime
162 RPM Signal
163 capteur d'accélération latérale
164 capteur d'accélération latérale
165 Capteur de pression 1
166 capteur de pression 2

167 Capteurs de pression
168 Capteurs de pression d'alimentation
177 pompe de charge pré
178 pompe de charge pré
180 Angle de braquage capteur Signal 1
181 Angle de braquage capteur identification
182 angle de braquage Capteur-CAN
Angle de braquage 183 capteur interne
184 angle de braquage Sensor-Offset
ABS 2
Decimal

2 EML Interface Fault
3 DME Interface Fault
4 arrière de défaut du capteur Gauche
5 Sensor Fault Arrière droit
6 Erreur du capteur avant droit
7 Erreur du capteur avant gauche
8 ABS arrière de défaut de valve gauche
9 ABS Valve Fault Arrière droit
10 ABS Valve Fault avant droite
11 ABS Fault Front de valve gauche
12 Solenoid arrière de défaut de valve gauche
13 Electrovanne défaut
14 ABS Valve défaut de relais
15 Arrière pompe d'alimentation Fault
16 ASC + T Storage Valve défaut
17 capteur de roue / soupape d'admission avant gauche
18 capteur de roue / vanne de sortie avant gauche
20 capteur de roue / soupape d'admission avant droite
24 capteur de roue / vanne de sortie avant droite
33 capteur de roue / entrée arrière gauche de soupape
34 capteur de roue / Sortie arrière gauche de soupape
36 Inlet Valve Arrière droit
37 Capteur de vitesse de roue avant droite
40 arrière Valve de sortie
49 Puissance solénoïdes d'approvisionnement
50 Throttle Valve panne mécanique
56 ASC Séparateur Valve défaut
65 ASC erreur informatique
66 DME RPM signal de défaut
68 Défaut de l'unité de contrôle
72 Défaut interne
81 Capteur de vitesse avant gauche Connection
82 Capteur de vitesse avant droit Connection
84 Capteur de vitesse arrière gauche Connection
88 Capteur de vitesse arrière droite Connection
97 Speed Signal avant gauche
98 Speed Signal avant droite
100 arrière du signal de vitesse Gauche
104 Speed Signal Arrière droit
113 Informations Front de Gauche Vitesse
114 Speed information avant droite
116 Speed arrière de l'information Gauche
120 Speed Informations arrière droite
129 DME Connexion

130 TPS
132 frein capteur de course de pédale
133 Valve Alimentation trop haute
136 frein hydraulique-Qualité
145 Hydro défaillance de la pompe
146 mauvais codage
148 température moteur sur le bus CAN
152 Pédale de frein Travel Sensor-Hydraulique
161 Outlet Valve Front de gauche ou le capteur de roue avant gauche
162 Outlet Valve avant droite ou le capteur de roue avant droite
164 arrière Valve de sortie gauche ou le capteur de roue arrière gauche
168 arrière Valve de sortie à droite ou le capteur de roue arrière droit
177 Valve Power Failure
184 erreur CAN
193 DME allumage Signal
255 Accumulator défaut