

TECHNICAL INFO

ALFA ROMEO

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 147, 1,9I JTDM 125 kW (170 cv), anno di costruzione 2008-2010

○ Veicoli in questione

Numeri identificativi del veicolo:

VIN 3327094 - 3354034

VIN 5213889 - 5234805

● PROBLEMA

Nei modelli di cui sopra l'ESP interviene troppo presto.

○ Causa del problema

È presente un errore del software nella centralina di controllo ABS/ESP.

○ Eliminazione del difetto

Se non sono presenti altri errori, si consiglia di installare una nuova centralina di controllo ABS/ESP. Tuttavia si dovrebbero eseguire altri test sui sistemi elettrici e meccanici per escludere altre cause di problemi.

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 147, 1,6I TS, 77 kW (105 cv) anno di costruzione 2001-2011

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli.

● PROBLEMA

Presenza di scricchiolii provenienti dai freni posteriori.

○ Causa del problema

Uno o entrambi i cavi del freno a mano sono inceppati a causa di danni o corrosione al loro interno.

○ Eliminazione del difetto

Per eliminare il difetto occorre sostituire entrambi i cavi del freno a mano.

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 156, 1,6I TS, 88 kW (120 cv), anno di costruzione 1997-1998

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli.

● PROBLEMA

Presenza di scricchiolii provenienti dai freni posteriori.

○ Causa del problema

Le pastiglie dei freni sono bloccate all'interno delle pinze freno a causa di corrosione e ingresso di impurità.

○ Eliminazione del difetto

Per eliminare il difetto, occorre rimuovere e pulire le pastiglie dei freni posteriori. È inoltre necessario pulire e lubrificare il supporto delle pinze freno.

TECHNICAL INFO

ALFA ROMEO

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 156, 1,6l TS, 88 kW (120 cv) anno di costruzione 1997-1998

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli.

● PROBLEMA

Presenza di scricchiolii provenienti dai freni posteriori.

○ Causa del problema

Uno o entrambi i cavi del freno a mano sono inceppati a causa di danni o corrosione al loro interno.

○ Eliminazione del difetto

Per eliminare il difetto occorre sostituire entrambi i cavi del freno a mano.

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 156, 1,6l TS, 88 kW (120 cv), anno di costruzione 1997-1998

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli fino all'anno di costruzione 1998.

● PROBLEMA

Si presentano vibrazioni sui freni anteriori durante la frenata a media ed alta velocità.

○ Causa del problema

I freni anteriori sono influenzati dal run-out.

○ Eliminazione del difetto

Si consiglia di sostituire le pastiglie dei freni anteriori e i dischi freno.

○ Pezzi di ricambio

Disco freno ventilato (2 pezzi), codice pezzo di ricambio: 60658565 Brembo 09.4939.21

Pastiglie dei freni - Disco freno ventilato (1 pezzo), codice pezzo di ricambio:

9948334 - Brembo P 23 077

Disco freno pieno (2 pezzi), codice pezzo di ricambio: 60658567 Brembo 08.7354.11

Pastiglie dei freni - Disco freno pieno (1 pezzo), codice pezzo di ricambio: 9948335

- Brembo P 23 075

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 159, 1,9l JTS, 118 kW (160 cv) anno di costruzione 2005-2009

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli fino a VIN 7097552.

● PROBLEMA

Le spie ABS e 'ESP si accendono. Codice di errore salvato: C1275 (influenza la valvola solenoide dell'ABS, controllo frequente).

○ Causa del problema

È presente un errore del software nella centralina di controllo ABS/ESP.

○ Eliminazione del difetto

Se non sono presenti altri errori, si consiglia di installare una nuova centralina di controllo ABS/ESP. Tuttavia si dovrebbero eseguire altri test sui sistemi elettrici e meccanici per escludere altre cause di problemi.

Learn more at www.bremboparts.com



TECHNICAL INFO

ALFA ROMEO

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 159, 1,9l JTS, 118 kW (160 cv) anno di costruzione 2005-2009

○ Veicoli in questione

Codice identificativo del veicolo (VIN) berlina:

VIN 7003555-7053255

Codice identificativo del veicolo (VIN) Station wagon:

VIN 7003555-7062287

● PROBLEMA

La spia ESP si accende

Codice di errore salvato: C1131

○ Causa del problema

Il sensore di pressione del liquido dei freni (integrato nel gruppo idraulico) è danneggiato.

○ Eliminazione del difetto

Si consiglia di sostituire il gruppo idraulico.

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo 166, 2,0l TS, 110 kW (150 cv) anno di costruzione 2001-2007

○ Veicoli in questione

○ Tutti i modelli.

● PROBLEMA

Presenza di scricchiolii provenienti dai freni posteriori.

○ Causa del problema

Uno o entrambi i cavi del freno a mano sono inceppati a causa di danni o corrosione al loro interno.

○ Eliminazione del difetto

Per eliminare il difetto occorre sostituire entrambi i cavi del freno a mano.

○ Tipo di veicolo

Alfa Romeo MiTo, 1,4l, 70 kW (95 cv) anno di costruzione 2008-2010

○ Veicoli in questione

Tutti i modelli.

● PROBLEMA

La spia ESP si accende.

Codice di errore salvato: C1215 (influenza l'interruttore di posizione del pedale del freno).

○ Causa del problema

L'interruttore di posizione del pedale del freno è installato in modo scorretto.

○ Eliminazione del difetto

Occorre rimuovere l'interruttore di posizione del pedale del freno, controllarlo e, se necessario, sostituirlo.

Assicurarsi che il pedale del freno sia completamente rilasciato. Sostituire poi l'interruttore di posizione del pedale del freno, controllare che funzioni e cancellare la memoria errori.