

Problemi di avviamento a freddo a basse temperature

Opel Vauxhall

Opel Vauxhall

Modello

Opel modelli con motore 1.3CDTI 16V Turbo (Z13DT/Z13DTH/Z13DTJ)

Difetto Riscontrato

Problemi di avviamento a freddo a basse temperature. In alcuni casi ci vogliono 15 secondi per avviare il motore o comunque diversi tentativi di accensione. A volte si sente un rumore durante l'accensione.

Causa del Difetto

Potenza insufficiente del motorino di avviamento. Dai controlli è emerso che è necessario avere un motorino di avviamento più potente, che porti il motore più velocemente attraverso la zona di risonanza del volano bimassa.

Diagnosi

Nessun errore in diagnosi.

Codici Errore Rilevati

Nessun codice

Soluzione

Sostituire il motorino di avviamento.

Note

Riferimento bollettino Opel 2013

Partner:



Carpedia