



Pulizia degli iniettori Benzina

con

microflex® 937 Pulitore diretto iniettori Benzina
TUNAP Injecto Clean System 13310

Introduzione

Il sistema TUNAP consente di utilizzare tecnologie avanzate, allo scopo di ridurre i costi per il lavoro svolto ed allo stesso tempo raggiungere un'elevata soddisfazione del Cliente. Allo scopo di garantire una piena funzionalità del sistema, è fondamentale seguire attentamente le indicazioni fornite in questa Service Information.

Particolari avvertenze di sicurezza

Vi preghiamo di leggere attentamente le istruzioni d'uso del produttore, prima di mettere in funzione il sistema TUNAP per la prima volta.

Il sistema TUNAP Injecto Clean è destinato solamente all'uso professionale nel settore automobilistico ed è approvato per i seguenti scopi:

- Pulizia degli iniettori Benzina
- Pulizia degli iniettori Diesel

Le avvertenze di sicurezza devono essere rispettate per evitare danni alle apparecchiature, al sistema di iniezione ed alle persone.

Avvertenze di sicurezza sulla chimica

- Durante l'uso del sistema è obbligatorio l'uso di occhiali, guanti ed indumenti protettivi adeguati.



- Polimeri e vernici devono essere protetti dal contatto con la sostanza di pulizia degli iniettori.
- Il sistema TUNAP Injecto-Clean è approvato solo per l'uso con i seguenti pulitori TUNAP:
 - microflex® 937 - Pulitore diretto iniettori Benzina
 - microflex® 938 - Pulitore diretto iniettori Diesel
- L'uso di prodotti chimici non approvati, può causare problemi operativi o di sicurezza.

Avvertenze di sicurezza sul sistema di pulizia

- Manutenzione ed assistenza devono essere effettuate esclusivamente dal produttore del sistema di pulizia.
- Per garantire la sicurezza, utilizzare solo ricambi ed accessori originali TUNAP.
- Non utilizzare mai il sistema di pulizia in un ambiente pericoloso.
- In caso di danneggiamento dei tubi di collegamento o dei cavi di alimentazione, si deve immediatamente procedere con la sostituzione.

Le informazioni fornite in questa Service Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente.

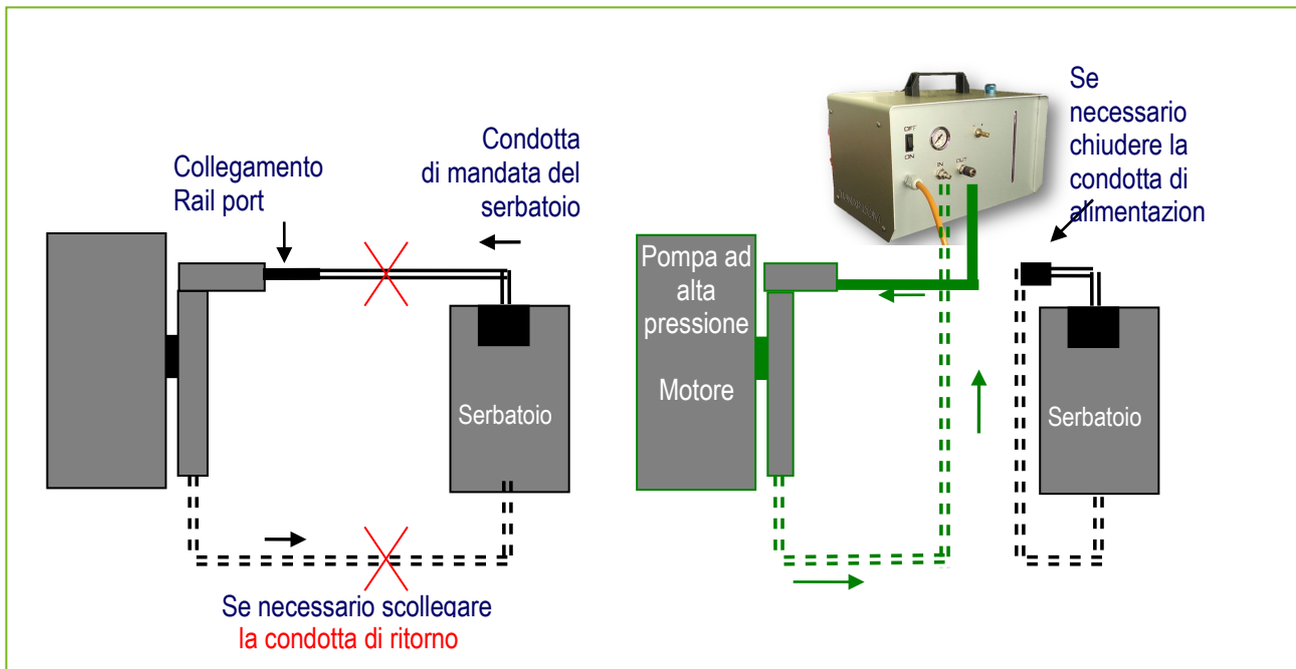
TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it

TUNAP funziona.

Richiami importanti

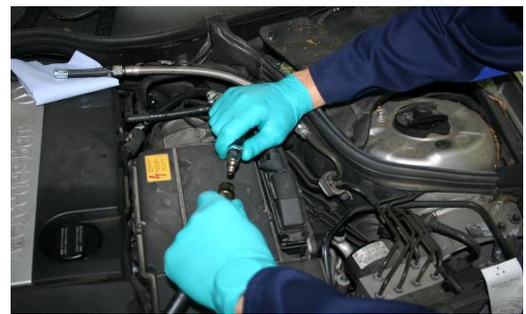
- TUNAP microflex® 937 - Pulitore diretto iniettori Benzina è da utilizzare esclusivamente per la pulizia di sistemi d'iniezione a Benzina.
- La pulizia si effettua senza smontaggio degli iniettori tramite il sistema TUNAP Injecto Clean.
- Prima di scollegare i condotti di alimentazione del carburante, assicurarsi che non siano sotto pressione.
- Osservare le istruzioni del produttore prima di intervenire sul sistema di alimentazione di benzina.
- Usare occhiali, guanti e indumenti protettivi adeguati.
- Il motore deve essere portato a temperatura di esercizio con TUNAP 979 00300 (mot. Benzina) prima della pulizia.
- Dopo la pulizia, eseguire un test drive. Lettura e ripristino della memoria di errore.

Schema di collegamento



Esempio di applicazione

1. Scollegare l'alimentazione del motore vicino la pompa ad alta pressione o vicino il distributore di carburante degli iniettori.
2. Chiudere il tubo di mandata appena scollegato oppure, se il veicolo possiede un tubo di ritorno, collegarlo con quello.
3. Montaggio dell'adattatore corrispondente sul tubo di aspirazione del motore.
4. Collegare la mandata del dispositivo TUNAP Injecto-Clean con l'adattatore di connessione appropriato del motore. In caso di un veicolo con condotta di ritorno, collegare la condotta di ritorno del dispositivo con la condotta di ritorno del motore.
5. Versare TUNAP microflex® 937 Pulitore diretto iniettori Benzina nel serbatoio del dispositivo, tramite l'innesto speciale (scarica tramite la pressione interna del flacone). In caso di 8 cilindri oppure una cilindrata oltre i 3000 ccm si deve riempire il serbatoio con 2 flaconi.



Le informazioni fornite in questa Service Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente.

TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it

Service Information

SI 937_20200813 | V.: 1.0



6. Collegare il sistema TUNAP Injecto Clean con la batteria del veicolo (12V). **ATTENZIONE:** Rispettare la polarità.



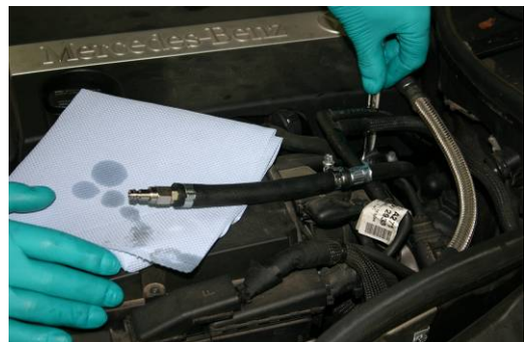
7. Accendere il dispositivo schiacciando l'interruttore e regolare la pressione del carburante a 3 – 3,5 bar con il regolatore di pressione. Questa pressione è equivalente alla pressione di entrata della pompa ad alta pressione (il valore della pressione può essere modificato in base ai dati forniti dal costruttore).



8. Accendere il motore e lasciarlo girare per circa 20 minuti.
9. Spegner il motore dopo 20 minuti e lasciare agire la sostanza TUNAP microflex® 937 per almeno 30 minuti e al massimo 60 minuti.
10. Avviare nuovamente il motore e lasciarlo girare per altri 20 minuti (o fino allo spegnimento) variando i giri/motore(fino a 2500 giri/min).



11. Spegner il motore e lasciare raffreddare il sistema di alimentazione. Scollegare i tubi agli innesti rapidi degli adattatori di collegamento. **ATTENZIONE!** Può darsi che una piccola quantità del pulitore esce dai tubi. Si prega di raccogliere questa quantità con dei mezzi adeguati (ad esempio, carta oppure panno di pulizia).



Le informazioni fornite in questa Service Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente.

TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it

TUNAP funziona.

Service Information

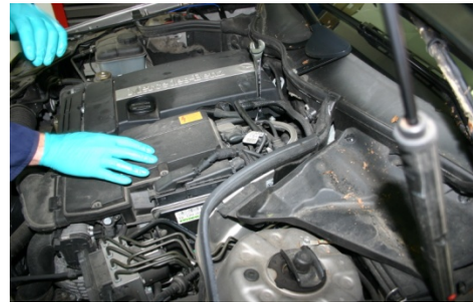
SI 937_20200813 | V.: 1.0



12. Smontare l'adattatore dalla mandata e dal ritorno. Collegare il tubo di alimentazione del carburante e controllare eventuali perdite. Ripristinare i valori di adattamento nella centralina del motore.



13. Avviare il motore e farlo girare al minimo per qualche minuto e poi fare un giro di prova su strada. Successivamente cancellare eventuali codici di errore.



14. Cambiare il filtro di carburante nella linea di ritorno del dispositivo TUNAP Injecto Clean.



15. Se l'Injecto Clean non viene utilizzato per più di 2 giorni oppure è destinato ad una pulizia di un altro tipo di carburante, il serbatoio del sistema ed i tubi di collegamento devono essere svuotati. Montare connettori su tutti i due tubi e metterli in un contenitore adatto (volume di almeno 1 lt). Accendere l'Injecto Clean e fare fuoriuscire tutto il liquido residuo. Spegnerlo e scollegare dalla batteria il sistema Injecto Clean e smontare i connettori.



Le informazioni fornite in questa Service Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente.

TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it

TUNAP funziona.