

microflex®

938 Pulitore diretto iniettori Diesel

Speciale pulitore diretto per impianti d'iniezione Diesel a base della tecnologia ROA². Elimina i depositi negli iniettori che non possono essere rimossi con additivi aggiunti a serbatoio.



Tecnologia ROA²

- ✓ Formulazione con più effetto detergente a base della tecnologia ROA²
- ✓ Scioglie e rimuove tutti i depositi sull'iniettore
- ✓ Non è necessario smontare gli iniettori
- ✓ Assicura una nebulizzazione ottimale del carburante, un minimo regolare e una riduzione del consumo di carburante e delle emissioni nocive.
- ✓ Livello ROA² 3: Forte effetto pulente per la rimozione degli imbrattamenti che si sono formati in un arco di 80.000 km.

Caratteristiche

- ✓ Pulizia diretta degli iniettori
- ✓ Non è necessario smontare gli iniettori
- ✓ Dissolve e rimuove resinificazioni e depositi
- ✓ Assicura una nebulizzazione uniforme, un minimo silenzioso e ridotto consumo di carburante
- ✓ Riduce i livelli di emissione rispetto a un sistema non pulito

Area di applicazione

- ✓ In caso di inconvenienti causati da iniettori imbrattati (depositi di lacche o di resina)
- ✓ Prima di ogni registrazione e misurazione delle emissioni (particolato)
- ✓ Per la diagnosi (procedimento ad esclusione)
- ✓ In tutte le riparazioni al sistema d'iniezione Diesel.
- ✓ In caso di riduzione della potenza motore
- ✓ In caso di fumosità e produzione di fuliggine

Istruzioni

La pulizia si effettua senza smontare gli iniettori.

In caso di utilizzo del contenitore da 500 ml di 938 con l'attrezzo speciale TUNAP

13310V2 Injecto Clean. In caso di utilizzo del contenitore da 5 l di 938 con l'adattatore per taniche 1353

Prima dell'uso leggere la SI 938.

Dosaggio

Per un'autovettura fino a 4 cilindri è necessario 1 flacone del Pulitore diretto iniettori Diesel 938. Per motori da 6 a 8 cilindri sono necessari 2 flaconi. Per motori da 10 a 12 cilindri sono necessari 3 flaconi.

Indicazione

- ✓ Utilizzare 938 Pulitore diretto iniettori Diesel solo nell'unità Injecto Clean.
- ✓ Dopo la pulizia si consiglia di utilizzare periodicamente 984 Protettivo diretto iniettori Diesel, che previene la formazione di nuovi imbrattamenti

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Pulitore diretto iniettori Diesel	500 ml	6 Pz.	938 00500

Accessori necessari	Imballo	Codice articolo
Sistema Injecto Clean, 0	1 Pz.	16 13310

Le informazioni fornite in questa Product 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: info@tunap.it | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch



Le informazioni fornite in questa Product 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 AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch

PI 938 20191021

TUNAP.IT
TUNAP.CH