

## micrologic®

### 137S Set pulizia iniezione Benzina

Assicura una nebulizzazione precisa ed uniforme e di conseguenza un minimo silenzioso, minori emissioni nocive e consumi ottimali.



#### Caratteristiche

- ✓ Pulizia diretta degli iniettori
- ✓ Non è necessario lo smontaggio degli iniettori
- ✓ Scioglie e rimuove residui di resina e depositi
- ✓ Assicura una nebulizzazione precisa ed uniforme, un minimo regolare e un consumo di carburante ridotto
- ✓ Emissioni nocive ridotte rispetto ai valori misurati prima della pulizia

#### 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 Benzina.
- ✓ In caso di riduzione della potenza motore
- ✓ In caso di fumosità e produzione di fuliggine

#### Istruzioni

La pulizia si effettua senza smontare gli iniettori, con l'attrezzo speciale TUNAP 13800 Regolatore di pressione oppure con il sistema TUNAP 13310 Injecto Clean. Prima dell'uso leggere la SI 137.

#### Dosaggio

Per un'autovettura fino a 4 cilindri è necessario 1 flacone del Detergente per iniettori Benzina MP 137. Per motori da 6 a 8 cilindri sono necessari 2 flaconi. Per motori da 10 a 12 cilindri sono necessari 3 flaconi.

#### Indicazione

- ✓ Utilizzare il Detergente per iniettori Benzina MP 137 con il regolatore di pressione oppure con il sistema Injecto Clean.
- ✓ Dopo la pulizia si consiglia l'utilizzo sistematico del Protettivo diretto iniettori Benzina 974 per prevenire la formazione di nuovi imbrattamenti.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Set pulizia iniezione Benzina		1 Pz.	
Composizione Kit		Quantità	Codice articolo
Protettivo diretto iniettori Benzina		1	1102496
Detergente per iniettori Benzina		1	11AMP13700550AB
Accessorio aggiuntivo		Imballo	Codice articolo
Adattatore di regolazione, 27,248 dm <sup>3</sup>		1 Pz.	1104158
Kit adatt. base IC e Adattatore regolazione, 0		1 Pz.	1400203
Accessori necessari		Imballo	Codice articolo
Sistema Injecto Clean, 0		1 Pz.	1400323

