

Injector Dismantling Aid

Pulitore per pulizia e smontaggio iniettori

Caratteristiche

Per sciogliere velocemente ed efficacemente sporco e incrostazioni nel motore come per esempio sugli iniettori e sulle candele d'accensione. Attraverso il rapidissimo congelamento a -40°C , lo sporco e i residui vengono eliminati all'istante. Le particelle di PTFE contenute nel prodotto possono così subito penetrare nelle piccole microaperture che si creano per consentire uno smontaggio facile e nello stesso tempo sicuro degli aggregati.

- Lubrificante di sintesi di altissima qualità
- Raffreddamento immediato a -40°C
- Contiene sostanze lubrificanti a base di PTFE che proteggono a fondo la superficie trattata durante la pulizia
- Privo di grasso e acidi
- Elimina l'umidità e le conseguenti infiltrazioni che causano ruggine
- Efficacia capillare
- Valvola a 360°

Campi di applicazione

Motore, iniettori e parte alta dei cilindri

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso. Eliminare prima lo sporco più superficiale. Dopodiché spruzzare abbondantemente sulle parti da trattare (iniettori e testata dei cilindri) a lasciare agire per ca 10-15 minuti. Ripetere l'operazione se necessario. Rimuovere lo sporco disciolto con un getto di aria compressa.

Consumo

A seconda del tipo di utilizzo

Tempo di azione

ca. 10-15 minuti. Se particolarmente incrostato, lasciare agire per ca. 6-8 ore.

Dati tecnici

Stato fisico: aerosol

Colore: rosso/a/aceto grigio

odore: caratteristico

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: $< -20^{\circ}\text{C}$

punto d'infiammabilità: $< -20^{\circ}\text{C}$

Inferiore Limiti di esplosività: 0,6 Vol.-%

Superiore Limiti di esplosività: 10,8 Vol.-%

Temperatura di accensione: $> 200^{\circ}\text{C}$

Densità (a 20°C): $0,63\text{ g/cm}^3$

Confezioni	Cod.	VE
400ml	33150	12



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.

