

microflex® 926 Środek czyszczący do zaworów EGR

Unikatowa technologia XGel niezwykle szybko usuwa zanieczyszczenia węglowe. Doskonałe właściwości przylegania do powierzchni i zwilżania zapewniają bardzo krótki czas działania i bardzo dobre usuwanie brudu. Optymalne rozwiązanie do czyszczenia zabrudzonych części z osadami węglowymi w układzie dolotowym i recyrkulacji spalin.



Technologia XGel

- ✓ Optymalne zwilżanie powierzchni
- ✓ Optymalny czas działania
- ✓ Doskonałe właściwości przepływu cieczy
- ✓ Za pomocą wizualizatora do kontroli zwilżania powierzchni

Właściwości

- ✓ Doskonałe efekty czyszczenia w przypadku osadów węglowych
- ✓ Bez rozpuszczalnika
- ✓ Niepalny

Obszar zastosowania

- ✓ Optymalne rozwiązanie do czyszczenia małych elementów w układzie dolotowym i układzie recyrkulacji spalin jak np. zawory AGR

Instrukcja

Przed zastosowaniem przeczytać SI 926! Wcześniej usunąć większe zabrudzenia za pomocą odpowiedniego narzędzia. Pokryć żel czyszczącym całą powierzchnię przeznaczoną do czyszczenia. Pozostawić żel na ok. 10 min. Następnie rozpuszczony brud usunąć mechanicznie za pomocą wbudowanego pędzla lub innego odpowiedniego narzędzia. Oczyszczoną powierzchnię lub element sputkać dużą ilością wody i wysuszyć sprężonym powietrzem. Ewentualnie powtórzyć proces.



Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Środek czyszczący do zaworów EGR	240 ml	1102036	12 szt

