



AD04000 Professional EGR & Intake Cleaner

Verzia dokumentu: 21. 4. 2024



Popis

MPM Professional EGR & Intake Cleaner je jedinečne účinný vysokokvalitný produkt na čistenie a odstraňovanie nečistôt a usadenín v systéme nasávania vzduchu a EGR. Oleje, živice, laky a karbónové usadeniny sa rýchlo rozpúšťajú s minimálnym úsilím.

Hlavné výhody

- Účinne čistí, EGR systém, nasávanie vzduchu, škrtiacu klapku a spaľovaciu komoru od usadenín a súčastí podobných laku, ktoré znižujú výkon.
- Znižuje spotrebu paliva a emisie nebezpečných výfukových plynov.
- Zlepšuje výkon motora, voľnobeh a štartovanie. Výsledkom je úspora paliva a zníženie porúch v systéme riadenia motora.

Použitie

Pre všetky benzínové, naftové a LPG motory s turbodúchadlom alebo bez neho.

Postupujte opatrne, alebo nechajte túto opravu vykonať v servisnej dielni. A) Preventívne čistenie ventilu EGR, uloženie sacieho/ škrtiaceho ventilu a čistenie spaľovacej komory. - Pred použitím dobre pretrepte. - Rozmontujte hadicu nasávania vzduchu a čo najviac odstráňte viditeľné znečistenie rukou, handrou alebo handričkou. - Naštartuje motor a počkajte, kým nedosiahne normálnu prevádzkovú teplotu. Čiastočne zatvorte vstup sania vzduchu (cca 75%), aby sa zvýšila rýchlosť vzduchu, aby sa produkt lepšie premiešal v prúde vzduchu a nechajte motor bežať pri normálnych voľnobežných otáčkach. - Produkt vstreknite do prívodu vzduchu v krátkych dávkach (2 sekundy). Pred ďalším použitím sa uistite, že RPM je nečinné. - Použite celý obsah aerosólu a nechajte motor bežať na voľnobehu aspoň 3 minúty, počas tejto doby niekoľkokrát zvýšte otáčky (<2.500 ot/ min), pred vypnutím motora. **DÔLEŽITÉ:** počas čistenia cez prívod vzduchu sa uistite, že máte k dispozícii pevný predmet na uzavretie prívodu, ak dôjde k silnému úderu motora. V prípade, že motor búcha alebo stagnuje, okamžite skončite s činnosťou. Uistite sa, že sa katalyzátor výfukových splodín a dieselových častíc neprehrieva. B) Poruchy EGR alebo turbo so silnými usadeninami uhlíka. - Pred použitím dobre pretrepte. - Demontujte časti (kryt turbo & EGR), aby ste získali prístup. - Výrobok nastriekajte na usadeniny v EGR kryte a kryte turba. Nechajte výrobok niekoľko minút účinkovať a podľa potreby to zopakujte. V prípade potreby použite na odstránenie voľných usadenín štetec alebo handru. Pred ich montážou dbajte na to, aby boli všetky časti suché. - Použite požadované množstvo a použite celý obsah aerosólu, podľa postupu A, na čistenie cez prívod vzduchu. Tým sa zabráni rýchlemu opätovnému hromadeniu usadenín v systéme EGR. - Obsah jedného aerosólu postačuje na jedno ošetrenie cez prívod vzduchu alebo čistenie demontovaných častí podľa vašich požiadaviek. - Profesionálny čistič EGR a Čistič nasávania by sa mali pravidelne používať na motoroch citlivých na znečistenie prívodu a DPF saturáciu.

Jednotky balenia

Č. ČLÁNKU	OBJEM	POLOŽKY NA JEDNOTKU	POLOŽKY NA PALETU
AD04200	0.2 L	6	-

Štandardné analýzy

TEST	HODNOTA	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Hustota pri 20°C	0.82	kg/l
Farba	white	
Bod vzplanutia PM	-97	°C
Teplota zážihu	240	°C
Bod varu	-44	°C

Tieto znaky sú typické pre súčasnú produkciu. Môžu sa v nich vyskytnúť odchýlky.