

BG 44K pro benzínové motory

Účinky BG 44K



Ventil před použitím BG



Spalovací prostor před použitím BG



Vstřík před použitím BG



Ventil po použití BG



Spalovací prostor po použití BG



Vstřík po použití BG

* **Ventily** – Produkty BG byly vždy světovou jedničkou v odstraňování karbonových úsad z ventilů. Úsady na ventilech a dosedacích plochách ventilů výrazně ovlivňují výkon, spotřebu motoru a zapříčiňují "klapání" motoru. Nové složení BG přípravků zvýšilo jejich účinnost o dalších 18 %. BG 44K navrácí motoru plný výkon, snižuje spotřebu a speciální syntetická látka vytváří polituru na ventilech, která oddaluje novou tvorbu karbonových úsad.

* **Spalovací prostor** – Úsady na pístních kroužcích a hlavě válce zapříčiňují nepravidelné zážehy, což snižuje efektivitu využití paliva a životnost motoru. BG 44K již během 500 km (jedna nádrž) odstraní tvrdé úsady z pístních kroužků a hlavy válce. Navrátí motoru plný výkon.

* **Vstříkovače** – Úsady na vstříkovačích zabraňují správnému rozprašování paliva a to má za následek zvýšené emise, neklidný chod motoru, vyšší spotřebu paliva a ztrátu výkonu motoru. BG 44K rychle a účinně odstraní úsady ze vstříkovačů, zajistí správné mísení paliva se vzduchem a vrátí motoru výkon.

* **Katalyzátor** – Postupně dochází k zanášení katalyzátoru, které vede k úplné neprůchodnosti, výsledkem je zvýšená tvorba škodlivých výfukových zplodin a snížení výkonu motoru. Testy prověřily vyjimečnou schopnost BG 44K v odstraňování úsad navrácení efektivitu katalyzátoru.

* **Kyslíkový senzor (lambda sonda)** – Zanesený senzor neměří údaje korektně a řídicí jednotce nařizuje použít větší množství paliva, což vede ke zvýšené spotřebě a sníženému výkonu – BG 44K efektivně odstraňuje úsady ze senzoru a navrácí motoru plnou efektivitu.

* **Palivový filtr** – Zanesený palivový filtr drasticky redukuje přívod paliva. Toto zanesení způsobuje nepravidelný chod motoru, který omezuje jeho výkon. Testy prokázaly, že BG 44K účinně odstraňuje akumulované úsady v palivovém filtru.