



QMI EGR-Rens -for bil og industri

Fordeler

- Går stillere
- Bedre effekt
- Turboen går kjøligere
- EGR holder seg ren lengre
- Forbedret drivstoff-forbruk
- Konsentrert og vannbasert
- inneholder ikke white-spirit eller diesel
- Inneholder smøremidler
- Fjerner avleiringer
- For hver 3% effektøkning på turbolader synker drivstofforbruk 1%

Forpakning

320 ml

Andre produkter for bil og industri

- QMI Innvendig motorvask
- QMI Motorbehandling
- QMI Drivstoff forbedrer
- QMI Oljelekasjestopper
- QMI Radiatorbehandling
- QMI Gearbehandling
- QMI Automatgearbehandling
- QMI Servobehandling
- QMI Turbobehandling
- QMI Super Polish

QMI EGR-Rens

QMI EGR-Rens reduserer drivstoff-forbruket og inneholder PTFE som vil hjelpe til at turbobladene holder seg rene mye lengre enn vanlig.

- **Turboen/EGR ventilen din vil fungere optimalt**
- **Øker hestekrefter/torque**
- **Kjenn forskjellen.**
- **Renere turbo /DPF - som gir økt effekt.**



Produktbeskrivelse

QMI EGR-Rens vil rense hele forbrenning-systemet før systemet blir 100 % tett. Bør brukes så fort en merker svekkelse i motor-ytelse, unormal gange eller økt drivstofforbruk. Det vil være en fordel å gjøre denne rensen 1 gang i året eller hver 10 000 km. Når QMI Drivstoff-forbedrer brukes, kan dette gjøres hver 20 000 km.

QMI EGR-Rens blandes med så varmt vann som mulig (Over 60 grader, helst 80), slik at du får ca.1 liter ferdigblandet væske. Bring motoren opp i vanlig driftstemperatur. Kjør motoren på ca. 1200-1500 rpm. Ta ut lufffilteret eller slangen før turbo eller luftspjeld. Sprøytes inn i luftsystemet med en lavtryks sprøyte som finfordeler væsken. Sprøyt inn noe middel først, slå av motoren, og la det virke i 1 minutt. Start motor og sprøyt deretter resten av QMI EGR-Rens inn i lufttilførselen. Helt til slutt skylt etter med en 1/2 liter med rent varmt vann, (60-80grader) mens motoren går på ca.1200-1500 rpm.

For hver 1% effektøkning på turboen minsker du drivstofforbruket med 0,6 %

Anvendelsesområder

Til alle typer turboer for diesel, bensin og naturgass



Bruksanvisning

1. QMI EGR-Rens blandes 50/50 med så varmt vann som mulig (Over 60 grader, helst 80).
2. Kjør motoren på ca. 1200-1500 rpm. Sprøytes inn i turboen med en sprøyte som finfordeler væsken. Sprøyt inn noe middel først og la det virke i 1 minutt. Sprøyt deretter resten av QMI EGR-Rens inn i luftinntak / turboen.
3. Det går med ca. 1 liter til motorer på ca. 300Hk.

Vi takker for at du valgte dette QMI produktet og ønsker deg lykke til. Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med produktet eller selve behandlingen, er det bare å kontakte oss.