

DM SERVIS CB

KOMPLETNÍ SERVIS VOZIDEL S.R.O.



Automatický systém pro výměnu oleje a čištění dílů v převodovce, plnička - proplachovačka BG ATM-M

Dovolte nám představit nejnovější technologii v oblasti údržby a péče o vozidla – náš pokročilý automatický systém pro výměnu oleje a čištění dílů v převodovce.

Tento systém nabízí precizní a efektivní řešení pro udržení optimálního výkonu vašeho vozidla.

Investujte do budoucnosti vašeho vozidla s naším automatickým systémem pro výměnu oleje a čištění dílů v převodovce.

Zajistěte si delší životnost a lepší výkon svého vozidla. Zařízení proplachuje a provádí výměnu oleje v automatických převodovkách, DSG, CVT - převodovkách. Schváleno OEM - Daimler AG.

Inovativní dekarbonizační přístroj DECA SS 4000

Objevte sílu našeho nového dekarbonizačního přístroje, který nabízí efektivní řešení pro údržbu motoru vašeho vozidla.

Tento přístroj od Swiss Automotive Group CZ s.r.o. je navržen tak, aby odstranil nechtěné karbonové usazeniny a zlepšil tak výkon motoru.

Zařízení vyrábí vodík a současně s kyslíkem vytváří tzv. Brownův plyn, který je veden k nasávanému vzduchu do motoru.

Takto obohacená směs zajistí vyšší teplotu hoření, díky níž dojde ke změně pevného skupenství karbonu na plynné, následně veškeré nečistoty odejdou výfukovým potrubím.

Dekarbonizace probíhá na starém motorovém oleji, proto doporučujeme výměnu oleje ihned po čištění.

Dobrovodská 2284, České Budějovice 37006

+420 605 230 852

dmserviscb@dmserviscb.cz

www.dmserviscb.cz

technik Michálek Pavel, +420 778 033 775

servis@dmserviscb.cz



PLNĚ AUTOMATIZOVANÝ PROCES

Náš systém provádí výměnu oleje a čištění dílů s maximální přesností

Díky automatizaci je zajištěna konzistentní kvalita a úspora času.

HLOUBKOVÉ ČIŠTĚNÍ

Odstraní veškeré nečistoty a usazeniny z vnitřních částí převodovky, což přispívá k hladšímu chodu a lepší reakci vozidla.

ZLEPŠENÍ VÝKONU

Pravidelná údržba prostřednictvím tohoto systému zajišťuje nejen delší životnost převodovky, ale také lepší výkon a úsporu paliva.

DEKARBONIZACÍ ZBAVÍME OD NEČISTOT

Benzínové a dieselové vstřikovače, sací a výfukové ventily, zapalovací svíčky, dieselové žhaviče, pístní kroužky, katalyzátory, lambda sondy, turbodmychadla.

Tato metoda je vhodná pro všechny spalovací motory - diesel, benzín včetně CNG a LPG.

UŠETŘETE NA OPRAVÁCH

Usazeniny karbonu jsou hlavní příčinou mnoha problémů a nákladných oprav na vašem vozidle, jako jsou poruchy EGR ventilu, DPF/FAP filtru, turba či vstřikovačů.

Dekarbonizací pomocí naší technologie můžete těmto potížím efektivně předejít.

SNIŽTE SPOTŘEBU

Zanesené senzory lambda sond měří nesprávné hodnoty, což ovlivňuje poměr vzduchu a paliva.

Výsledkem je buď příliš bohatá, nebo příliš chudá směs, což vede k neefektivnímu spalování paliva a zvyšuje spotřebu pohonných hmot.

OBNOVTE MAXIMÁLNÍ VÝKON VOZU

Odstraněním karbonových usazenin v motoru nejen prodlužujeme jeho životnost, ale také obnovujeme maximální výkon vozidla a zajišťujeme hladší a tišší chod motoru.

SNADNÉ EMISE

Vodíková technologie MH-DECARBON výrazně snižuje škodlivé emise ve vašem vozidle, což vám umožní bez problémů projít technickou kontrolou (STK).