

INFORMACE O VÝROBKU

VYHLEDÁVAČ NETĚSNOSTÍ V SÁNÍ MOTORU

Motor-Lecksucher Ansaugbereich

POPIS VÝROBKU Speciální směs účinných látek k rychlému a jednoduchému nalezení netěsností v sacím systému benzinových motorů. Netěsnosti v sací soustavě lze zjistit z poklesu otáček motoru a ze změn koncentrací HC a CO ve výfukových plynech.

VLASTNOSTI

- rychlá vypovídací schopnost
- krátké časy při vyhledávání netěsností
- vysoká teplota samovznícení
- žádné dodatečné škodliviny ve výfukových plynech
- jsou dodržovány všechny bezpečnostní předpisy
- jednoduché a hospodárné použití
- nemá žádný negativní vliv na motor a ani na katalyzátor

Odpovídá a splňuje následující klasifikace a specifikace:

VW G 001 800 A1

TECHNICKÁ DATA

Báze	: směs rozpouštědel
Barva	: bezbarvá
Hustota při +20°C	: 0,82 g/cm ³
Forma	: tekutina / aerosol
Hnací plyn	: CO ₂

OBLAST POUŽITÍ Sání benzinových motorů vybavených karburátory nebo vstřikováním.

ZPŮSOB POUŽITÍ Jednotlivé části sacího systému vzduchu systematicky stříkat přípravkem. Jen při volnoběžných otáčkách motoru. V místech netěsnosti motor nasaje přípravek spolu s „falešným“ vzduchem, poklesnou otáčky motoru a netěsné místo je lokalizováno. Prostředek je spálen spolu s palivem bez jakýchkoliv negativních vlivů na motor či katalyzátor.
Při připojení motoru na měřič emisí pak při poklesu otáček stoupnou, u vozidel s katalyzátory i bez, krátkodobě hodnoty škodlivin HC a CO.

NABÍDKA BALENÍ Motor-Lecksucher Ansaugbereich 200 ml Obj. č. 3351