

17S09 - Motor 1,6l EcoBoost (Sigma) – Nebezpečí přehřívání, které může zapříčinit požár motoru.

Datum vydání: 17.1.18

SHRNUTÍ

U dotčených vozidel hrozí, že zjištěné přehřívání hlavy válců motoru způsobí prasknutí hlavy válců, přičemž existuje nebezpečí rozstříku natlakovaného oleje a následného požáru v motorovém prostoru. Byly zde použity obrázky motorového prostoru modelu Kuga, u všech ostatních dotčených vozidel je podobný.

POŽADOVANÉ DÍLY

Popis	Výrobní číslo dílu	Objednací číslo dílu	Množství
Odvzdušňovací nádržka a víčko	GV61-8B580-CA	2184693	1
Hlavní sada CLS	GV61-8B580-DC	2226390	1
Sada termostatu 82C	GV61-8B580-EA	2184696	1
6kolíkový kabelový svazek (malá zástrčka)	EV4T-14A411-CA	2164293	1
6kolíkový kabelový svazek (velká zástrčka)	EV4T-14A411-DA	2180988	1
3kolíkový kabelový svazek	EV4T-14A411-EA	2180990	1

DODÁVKA DÍLŮ

Díly by měly být zajišťovány normálním způsobem objednávání.

Identifikace požadovaných dílů.

Z důvodu složitosti opravy je třeba identifikovat požadované díly zejména dle kódu VIN dotčeného vozidla.

Díly potřebné pro jednotlivá vozidla určíte pomocí níže uvedených webových stránek.

<https://dealerinformation.fordfsa.com/>

Zadejte 17místné číslo VIN vozidla.

Zadejte referenční kód FSA: **17S09**

Zadejte systémové heslo:

POZNÁMKA: Při této opravě doporučujeme používat výlučně výše uvedené díly. Pro některá vozidla nejsou potřeba veškeré díly ve výše uvedeném seznamu.

Postup prohlídky a opravy vozidla.**Chladicí soustava – Předběžná prohlídka.**

Vytiskněte si prohlídkový/kontrolní list, do kterého zaznamenáte údaje o vozidle, jeho prohlídce a kontrole. Po dokončení by měl být tento prohlídkový/kontrolní list přiložen k objednávce opravy v rámci svolávací akce. V tomto případě není nutné, aby byl poskytnut společnosti Ford.

Prohlídkový/kontrolní list si vytisknete po stažení z níže uvedených webových stránek. Název souboru je 17S09

<https://dealerinformation.fordfsa.com/documents>

V hlavičce prohlídkového/kontrolního listu vyplňte:

- kód VIN
- ID mechanika
- Číslo objednávky opravy
- Datum opravy
- Kilometrový proběh vozidla
- Datum výroby vozidla