



COMLINE

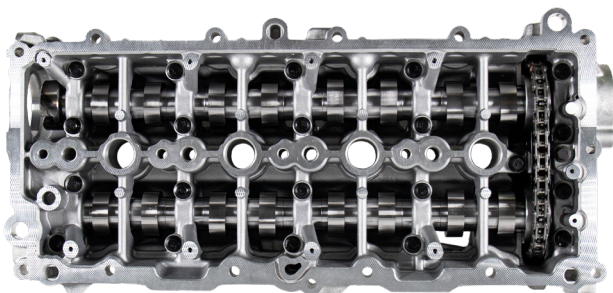
Dalies numeris CCM001

## PSA DV5 Pilnai surinktas paskirstymo velenėlių komplektas



Šis paskirstymo velenų komplektas su naujausios kartos „OxiCoat®“ 8 mm tvirtesne paskirstymo grandine tinka visiems DV5 varikliams, kuriuose sumontuota 8 mm arba ankstesnė 7 mm grandinės versija. Todėl jis tinkamas visiems 1.5d DV5 variantams, nepriklausomai nuo transporto priemonės markės („Citroën“, DS, „Fiat“, „Ford“, „Opel“, „Peugeot“, „Toyota“ ir „Vauxhall“) ar pagaminimo metų.

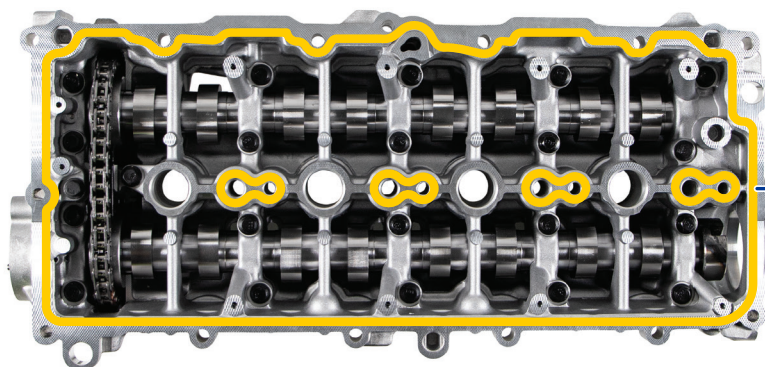
- Pilnai surinktas, nustatytomis paskirstymo fazėmis ir suteptas paskirstymo velenėlių modulis sutaupo iki **1,5 valandos** darbo laiko, sumažindamas dirbtuvių išlaidas ir padidindamas serviso našumą.
- Vadovaujantis „Comline“ paskirstymo grandinių programoje pateikiamomis gerosios praktikos rekomendacijomis, informacija apie reguliarių **alyvos ir filtro keitimą kas 10 000 km** yra atspausdinta dėžės dangtelio vidinėje pusėje keliomis kalbomis.
- Siekiant užtikrinti sklandų montavimą, modulis tiekiamas su visomis reikalingomis tarpinėmis, sandarikliais, „Comline RTV“ hermetiku ir „Comline“ surinkimo alyva.
- Laikydamosi savo pažado pirkėjams visada pasiūlyti „pilniausią sprendimą“, „Comline“ yra pirmoji, į modulį įtraukianti vakuuminio siurblio tarpines. Tai leidžia meistrui atlikti remontą be papildomų rūpesčių.



CCM001 atvirkštinis vaizdas

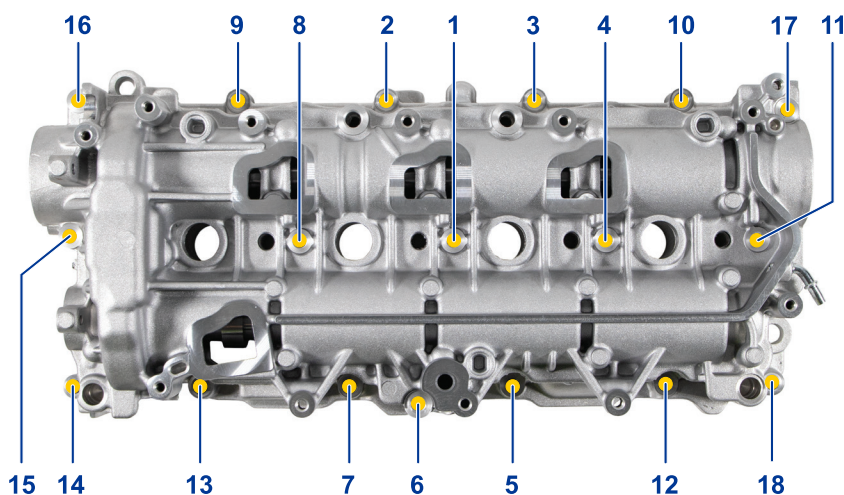
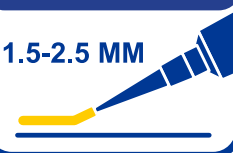


CCM001 pakuotė sukurta siekiant padėti montuotojui. Spalvotose schemose pateiktas komplektuojančių dalių sąrašas, varžtų priveržimo momentai niutonmetrais (Nm), priveržimo seka, **RTV hermetiko sluoksnio** storis ir schema, padedanti meistriui teisingai sumontuoti paskirstymo velenėlių komplektą ant variklio galvutės.



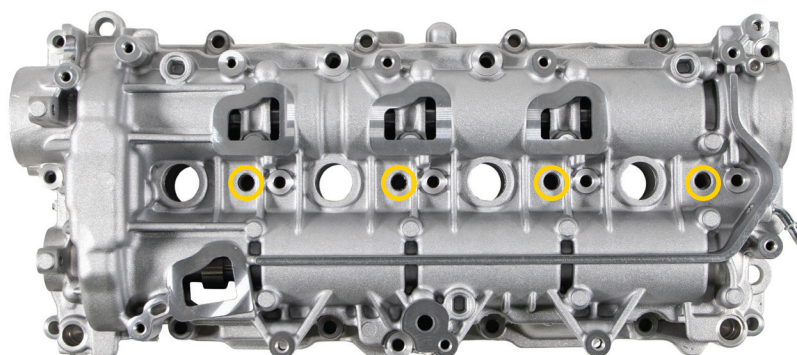
Hermetiko  
sluoksnis

1.5-2.5 MM



SEKA  
1-18

STAGE #1 = 3 NM  
STAGE #2 = 10 NM



PURKŠTUKO  
VARŽTAI

STAGE #1 = 10 NM  
STAGE #2 = +90°



## Svarbu! Valymas prieš montavimą

Transportavimo metu alyva, naudojama paskirstymo velenėliams ir grandinės mechanizmui tepti surinkimo metu, galėjo patekti ant dangtelio ir variklio galvutės sąlyčio paviršiaus.

Prieš tepdami „Comline RTV“ hermetiką, kruopščiai nuvalykite visus kontaktinius paviršius nepūkuota šluoste ir aliuminio lydiniams neagresyviu nuriebalintoju.