

COMLINE

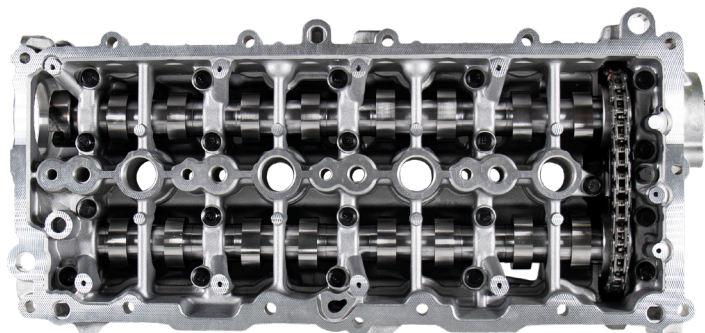
Numer części CCM001

PSA DV5 Zmontowany moduł wałka rozzędu



Ten moduł wałka rozzędu z najnowszej generacji łańcuchem OxiCoat® o rozmiarze ogniw 8 mm pasuje do wszystkich silników wyposażonych w łańcuch o takim rozmiarze oraz do wcześniejszych – z ogniwami 7 mm. Dzięki temu pasuje do wszystkich wersji 1.5d DV5, niezależnie od marki pojazdu (Citroen, DS, Fiat, Ford, Opel, Peugeot, Toyota i Vauxhall) i roku produkcji.

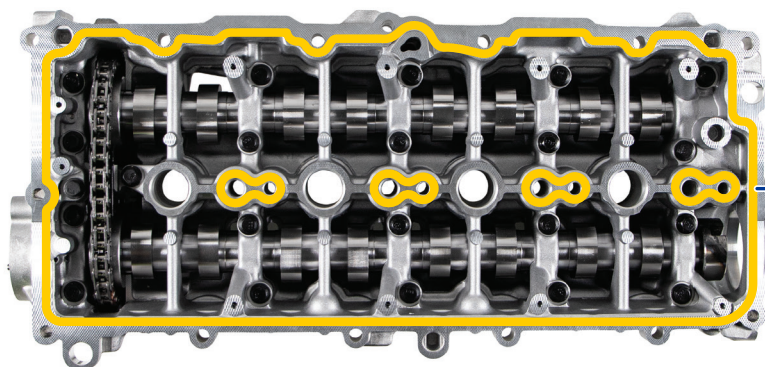
- Wstępnie zmontowany, ustawiony i nasmarowany moduł wałka rozzędu pozwala zaoszczędzić do 1,5 godziny pracy, zmniejszając koszty warsztatowe i zwiększając produktywność.
- Zgodnie z programem zestawów łańcucha rozzędu Comline, **informacje na temat najlepszych praktyk** dotyczących regularnej wymiany oleju i filtra co 10 000 km są wydrukowane w wielu językach na wewnętrznej stronie pokrywy pudełka.
- Aby zapewnić bezproblemową instalację, **moduł dostarczany jest ze wszystkimi** wymaganymi uszczelkami, pierścieniami uszczelniającymi, silikonem Comline RTV i olejem smarującym Comline, niezbędnymi do wykonania zadania.
- Zgodnie z naszą filozofią „Kompletnego Rozwiązania”, **Comline jest jedyną firmą, która dołącza uszczelki profili pompy próżniowej do modułu.** Zapewnia to instalatorowi bezproblemową naprawę.



CCM001 widok od tyłu

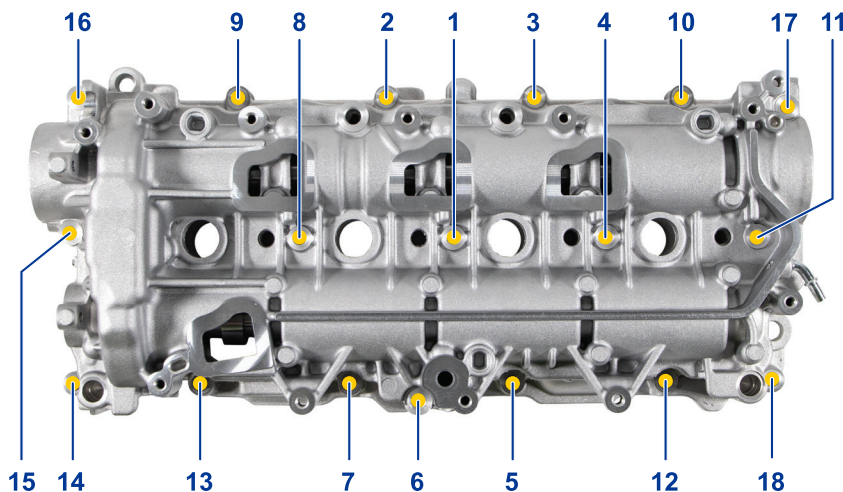
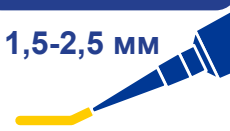


Opakowanie CCM001 zostało zaprojektowane z myślą o ułatwieniu pracy instalatora. Pełnokolorowe schematy przedstawiają zestawienie materiałów zestawu; wartości momentu dokręcania w niutonometrach (NM), kolejność dokręcania, położenie i grubość silikonowego koralika RTV potrzebnego do montażu modułu na głowicy cylindra.



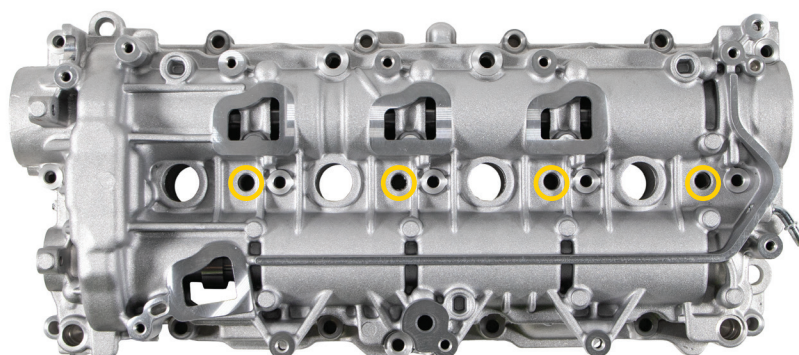
KORALIK
KRZEMOWY

1,5-2,5 MM



SEKWENCJA
1-18

ETAP 1 = 3 NM
ETAP 2 = 10 NM



ŚRUBY
WTRYSKIWACZA

ETAP 1 = 10 mil morskich
ETAP 2 = +90°



Ważne czyszczenie przed montażem

Podczas transportu lekki olej używany do smarowania wałków rozrządu i mechanizmu łańcuchowego podczas montażu mógł przedostać się na powierzchnię styku głowicy cylindra. **Przed nałożeniem silikonu Comline RTV dokładnie wyczyść wszystkie powierzchnie styku za pomocą niepylącej ściereczki z odtłuszczaczem bezpiecznym dla aluminium.**