

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



Model : 1

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2

Producent : -

 TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance



Zestaw Turbo konwersja (turbo kit) dla grupy VW z silnikami VR6 12V ; Stage 1 / Stage 2 (z odprężeniem) dla seryjnych tłoków / korbowodów (odprężenie przekładka).

Zestaw starannie dobrany , posiada wszystkie niezbędne i najważniejsze części.

Na takim zestawie przepływy do okolicy 500KM (limit to seryjny tłok i korbowód). Odprężenie poprzez zestaw MLS : przekładka + uszczelka metalowa.

VR6 12V STAGE 1 / STAGE 2

1. płyta / przekładka odprężająca o odpowiedniej grubości
2. świece stopień zimniejsze
3. uszczelka pod głowice MLS
4. śruby głowicy
5. turbosprężarka #k64spec GT3582 na muszli .80 lub .63
- 6 wastegate pod flanszę i kolektor żeliwny
7. zegary z czujnikami : egt , boost, tmp oleju, ciśnienie oleju ; - SM peek !
8. blow off ; sekwencyjny
9. ebc - MAC - elektronic boost controller - sterowanie doładowaniem z pozycji komputera
10. tulejka AFR ; do wstawiania w wydech - dla sondy szerokopasmowej (dla strojenia)
11. flansza wydechowa ze stali nierdzewnej
12. uszczelka wydechowa ze stali nierdzewnej
13. Przewód zasilania olejem Turbo razem z trójnikiem dla zegarów dodatkowych
14. kolektor wydechowy żeliwny T3/T4

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2

15. wtryskiwacze oryginalne Siemens Deka 630cc (na ponad 700KM
16. komputer piggyback ecumaster det3 250kpa
17. Intercooler 560x230x55
18. Pompa paliwa 044 do 500KM
19. koc izolacyjny Turbo
20. 20 metrów bandażu izolacyjnego na kolektor / downpipe
21. nowe uszczelki wydechowe pod głowice / kolektor.
22. splyw oleju (zbrojony przewód) z turbo .
23. flansza oleju Turbo ze śrubami i wkrętka idealnie spasowana .
24. łącznik elastyczny wydechu =3"
25. Vband 3" x 2 do wydechu:
26. Przelotowy tłumik 3"
27. Filtr stożkowy
28. bandaż na splyw 1metr
29. splyw skręcany w misce / rozrząd

* Każdy zestaw można dowolnie skonfigurować / zmienić Turbo na inne / zrezygnować z zegarów itd.

Bezpieczne okolice 1 bara w tym silniku dają moc w okolicach 400KM+ . Kwstia wyboru sprężarki.

I jest to gwarancja bezpieczeństwa dla seryjnych korbowodów / tłoków w przypadku tego zestawu

Jest TO STAGE 2 (odprężający), mamy również taki zestaw bez odprężenia (stage 1)

Standardowo polecamy .gt3582r na. muszli .80 w przypadku silników 12V .

Do szczęścia finalnego potrzebne:

rury i kolanka na dolot oraz układ wydechowy

silikony i opaski

mocniejsze sprzęgło

To wszystko znajdziesz osobno w naszym sklepie.



VAG TURBO - VW AUDI SKODA > Turbo KIT VR6 R32 R30 VAG AUDI > TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



VAG TURBO - VW AUDI SKODA > Turbo KIT VR6 R32 R30 VAG AUDI > TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



VAG TURBO - VW AUDI SKODA > Turbo KIT VR6 R32 R30 VAG AUDI > TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



VAG TURBO - VW AUDI SKODA > Turbo KIT VR6 R32 R30 VAG AUDI > TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



VAG TURBO - VW AUDI SKODA > Turbo KIT VR6 R32 R30 VAG AUDI > TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance

TURBO KIT VR6 12V 500HP+ k64performance STAGE 1 / STAGE 2



Cena : 9.499,00 zł Brutto (7.722,76 zł Netto)

Dostępność: Produkt dostępny w naszym sklepie od 23 października 2018