

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/racingline-intake-system-trifoam-filter-for-vw-golf-6-scirocco-14-tsi-170ps-p-66967.html>

RacingLine Intake System Trifoam Filter for VW Golf 6 Scirocco 1.4 TSI (170PS)



Cena brutto	1 755,87 zł
Cena netto	1 427,54 zł
Numer katalogowy	VWR12G614

Opis produktu

To jest zasysanie RacingLine 1.4 TSI Twincharged do Golfa mk6 i Scirocco 1.4 TSI. Ten system zasysania zimnego powietrza zaprojektowany dla wyścigów ma wysokoprzepuszczalny, wysokowydajny filtr Trifoam™ firmy RacingLine w środku i jest niezbędną aktualizacją do wspierania wzrostu mocy. W testach systemy zasysania RacingLine niezawodnie zapewniają najwyższy przepływ powietrza i największe zyski mocy spośród wszystkich dostępnych zasysań na rynku. Rozwinięte i udowodnione na podstawie rozległego doświadczenia wyścigowego RacingLine zdobytego z wyścigów silnika 1.4 TSI, to zasysanie łączy standardy projektowe i jakości OEM z bardzo znacznymi zyskami mocy na samochodach zwiększonych mocy, wszystko starannie wykonane ręcznie w Wielkiej Brytanii. Przepływ powietrza to nie przypadek. W pełni opracowane za pomocą programów CFD standardu F1, nie ma dziwnie, dlaczego tak wiele samochodów o wysokiej mocy wybiera zasysanie RacingLine. Duża objętość skrzynki powietrza i maksymalna powierzchnia filtra są kluczem do tego, dając możliwości przepływu powietrza do wspierania zwiększonych mocy bez ograniczeń. Unikalna konstrukcja RacingLine High-Flow TriFoam™ z potrójną warstwą uchodzi za najlepszy materiał filtracyjny na rynku i jest kluczem do osiągniętych zysków mocy. Poprzez umożliwienie zimnego, gęstego powietrza z zewnątrz komory silnika dotrzeć do jednostki pomiaru paliwa bardziej efektywnie, system dostarcza naprawdę imponujące zyski przepływu powietrza - nawet o 9% wyższy w mocy maksymalnej niż oryginalny system zasysania. Poprzez zmniejszenie obrotów turbosprężarki o nawet 500 obr./min w niektórych przypadkach poprzez zwiększoną efektywność systemu, gwarantowana jest błyskawiczna odpowiedź turbosprężarki. Usłyszysz bogaty dźwięk zasysania tego zasysania do wyścigów natychmiast po mocnym przyspieszeniu. Jednak jako w pełni zamknięte zasysanie, poziomy głośności są dobrze kontrolowane. Zauważ, że jako wysokowydajne zasysanie, regularne konserwacje są niezbędne, aby utrzymać je w jak najlepszym stanie.