

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/snow-performance-sno-201-stage-1-boost-cooler-do-silnikow-turbo-wtrysk-wody-i-metanolu-nylonowe-przewody-p-67698.html>



SNOW PERFORMANCE SNO-201 STAGE 1 Boost Cooler Do silników Turbo Wtrysk Wody I Metanolu Nylonowe przewody

Cena brutto	1 999,00 zł
Cena netto	1 625,20 zł
Numer katalogowy	USA-SNO-201

Opis produktu

Paliwo o jakości gazu wyścigowego na gazie z pompy! Zwiększ liczbę oktanową gazu w pompie o 25 punktów i zwiększ wydajność dzięki chłodniejszemu silnikowi! Zestaw do wtrysku wody i metanolu Snow Performance Stage 1 Boost Cooler jest dostępny dla wszystkich zastosowań z wymuszoną indukcją (z doładowaniem/turbodoładowaniem) i wykorzystuje regulowany przełącznik doładowania do wstrzykiwania stałej ilości wody z metanolem do systemu, dopóki doładowanie nie spadnie poniżej nastawy przełącznika. Udowodniono, że zapewnia wzrost o 30-70 KM we wszystkich zastosowaniach wymuszonej indukcji! To sprawia, że jest to dobry wybór dla niskich i średnich ustawień doładowania, wyścigów drag i pojazdów z turbosprężarką wyporową (Roots/Twinscrew) szukających zwiększenia liczby oktanowej i chłodniejszego doładowania. Aktywację można również skonfigurować za pomocą dowolnego innego przełącznika wybranego przez użytkownika, takiego jak przełącznik pełnej przepustnicy, przełącznik azotowy itp. Zestaw wykorzystuje jedyną na rynku pompę wtryskową wodno-metanolową z opatentowanym kołnierzem termicznym, podwójnymi uszczelkami i niestandardowym uzwojeniem silnika, aby pracować w niższej temperaturze i dłużej niż konkurencja. Stage 1 jest standardowo wyposażony w komponenty w 100% odporne na metanol, wykonane z nylonu, oraz stali nierdzewnej, EPDM i poddane procesowi twardego anodowania, aby zapewnić lata bezawaryjnego użytkowania. W komplecie złączki zaciskowe Snow Performance ACU-SEAL, aby zagwarantować szczelne działanie nawet przy użyciu 100% metanolu. Cechy: -Wyprodukowano w USA -Regulowany udział i monitorowanie wody w metanolu -Obsługuje silniki o mocy ponad 1000 KM -100% odporny na metanol (stal nierdzewna, nylon, twarde anodowanie, EPDM) -Dysza Snow Performance Hyper-Sonic Water/Metanol -Snow Performance OEM Approved Extreme Environment 300 PSI UHO Pompa wodno-metanolowa -Snow Performance Running „S” Grawerowany niskoprofilowy uchwyt dyszy -Snow Performance Running „S” Grawerowany niskoprofilowy zawór zwrotny wysokiego przepływu