

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zawor-blow-off-bov-turbosmart-ts-0203-1081-kompact-shortie-dual-port-ford-mustang-ecoboost-2015-p-16712.html>



Zawór blow off BOV Turbosmart TS-0203-1081 Kompact Shortie Dual Port Ford Mustang EcoBoost 2015+

Cena brutto	1 339,00 zł
Cena netto	1 088,62 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331431469
Kod producenta	TS-0203-1081

Opis produktu

Turbosmart Dual Port Kompact Shortie do Forda EcoBoost Mustang Ford wie, że doładowanie to przyszłość. Ich silniki z technologią EcoBoost są zaprojektowane tak, by dostarczać moc i moment obrotowy porównywalne z większymi, wolnossącymi jednostkami. Dlatego Ford wkrótce ma oferować technologię silników EcoBoost w ponad 90% swojej globalnej gamy pojazdów. Turbosmart mówi w języku EcoBoost: Nikt nie zna EcoBoost lepiej niż Turbosmart. Tworzymy części wyczynowe do każdej aplikacji Ford EcoBoost, ale ten produkt — pierwszy na świecie rynek wtórny BOV do nowego Mustanga — jest naprawdę ekscytujący. Fabryczne zawory upustowe, takie jak te montowane standardowo w Mustangu, często borykają się z szeregiem problemów. Są plastikowe i nieszczelne, a jeśli chcesz zwiększyć moc (kto by nie chciał?), mają trudność z utrzymaniem dodatkowego doładowania. Z Turbosmart Kompact Shortie blow-off valve nie napotkasz takich problemów. Jak wszystkie blow-off valves Turbosmart, nowe Mustang Kompact Shorties są projektowane, obrabiane i ręcznie montowane na miejscu. Utrzymanie całego procesu wewnątrz firmy gwarantuje najwyższą jakość, a konstrukcja z lotniczego stopu aluminium oznacza, że pękanie i wycieki nie wystąpią nawet przy zwiększonych poziomach doładowania. Mustang Shortie jest wykonany z lekkiego, mosiężno-aluminiowego, dwuczęściowego tłoka, który jest idealnie zestrojony z precyzyjnie dobranymi sprężynami, co zapewnia błyskawiczną reakcję zaworu i wyraźny wzrost osiągnięć względem zaworów fabrycznych. Dwukanałowa konstrukcja Shortie oferuje jedno wyjście plumb back, aby zadowolić komputer samochodu, oraz drugie wyjście vent to atmosphere, które zapewnia charakterystyczny dźwięk Turbosmart BOV, który wszyscy znamy i uwielbiamy.