

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/sruby-podpor-walu-arp-209-5401-opel-astra-vecetra-calibra-20l-16v-c20let-c20x-p-44863.html>



Śruby podpór wału ARP 209-5401 Opel Astra / Vectra / calibra 2.0L 16V C20LET, C20X

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 859,00 zł |
| Cena netto | 698,37 zł |
| Numer katalogowy | USA-ARP-209-5401 |

Opis produktu

Nazwa: Śruby podpór wału ARP 209-5401 Opel Astra / Vectra / calibra 2.0L 16V C20LET, C20X Marka - ARP Numer części - ARP-209-5401 Kraj produkcji - Stany Zjednoczone Istnieje wiele ważnych powodów aby używać zestawów szpilek ARP, w tym wyeliminowanie poruszania się pokrywy i wycieranie powierzchni skutkujące ubytkiem materiału a także ochrona gwintów w bloku silnika. Wszystkie zestawy są dostarczane w komplecie z utwardzonymi równoległymi podkładkami i wysokiej jakości nakrętkami. Niektóre aplikacje posiadają uchwyty montażowe dla pokrywy wału korbowego i mają specjalnie zaprojektowane kołki dystansowe z ząbkowanymi nakrętkami zabezpieczającymi aby prawidłowo ustawić osłonę i zablokować ją bezpiecznie na miejscu. Szpilki są wykonane ze stali chromowo-molibdenowej 8740 poddanej obróbce cieplnej, testowane na rozciąganie rzędu 190 000 psi oraz posiadają precyzyjny gwint w kształcie litery J walcowany po obróbce cieplnej w celu utworzenia łącznika który ma gwint 2000% mocniejszy niż inne. ARP zaleca stosowanie szpilek zamiast śrub gdy tylko jest to możliwe z kilku kluczowych powodów. Pierwszą jest możliwość uzyskania dokładniejszych odczytów momentu obrotowego ponieważ szpilki nie „skręcają się” w bloku. Wszystkie siły zaciskające są na jednej osi. Z tego samego powodu na gwinty bloku wywierana jest mniejsza siła co przyczynia się do poprawy trwałości bloku (bardzo krytyczne w przypadku bloków aluminiowych). Kolejną zaletą związaną jest z łatwiejszym montażem silnika i właściwym ustawieniem pokryw za każdym razem. ARP - Automotive Racing Products to producent elementów mocujących / śrub znajdujących się w silnikach i układach napędowych, części zamiennych OEM do specjalistycznego sprzętu do zastosowań wyścigowych. ARP jest światowym liderem w dziedzinie technologii elementów łącznych. Obejmują one wysokiej jakości części zamienne OEM oraz egzotyczny specjalistyczny osprzęt do wyścigów Formuły 1, IndyCar, NASCAR i NHRA oraz zastosowań morskich. W celu zapewnienia optymalnej kontroli jakości ARP samodzielnie kontroluje wszystkie aspekty procesu produkcyjnego oraz kontroli jakości. W ten sposób ARP zyskał reputację najlepszej marki na rynku.