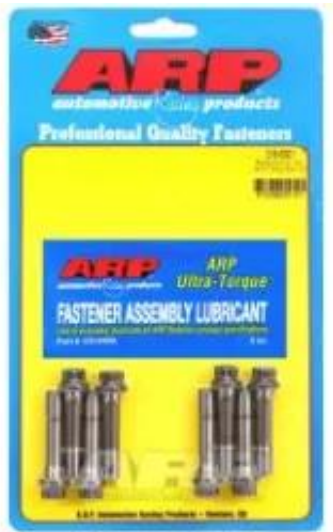


Link do produktu: <https://bizongarage.pl/sruby-korbowodow-arp-216-6301-renault-clio-16v-m9-p-44864.html>



## Śruby korbowodów ARP 216-6301 Renault Clio 16V M9

Cena brutto	<b>599,00 zł</b>
Cena netto	<b>486,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>USA-ARP-216-6301</b>

### Opis produktu

Nazwa: Śruby korbowodów ARP 216-6301 Renault Clio 16V M9 Marka - ARP Numer części - ARP-216-6301 Kraj produkcji - Stany Zjednoczone Ponieważ fabryczne korbowody (lub aftermarketowe zamienniki oryginałów) są używane w różnych warunkach, od przebudowanych silników standardowych po zmodyfikowane wysoko wydajnościowe silniki stosowane w motorsporcie, drifcie i wyścigach drag race (silniki w tym te z doładowaniem i / lub układami wtryskowymi podtlenku azotu) ARP oferuje zastępcze śruby w trzech różnych modelach. Wszystkie są znacznie lepsze niż standardowe OEM i większość śrub z rynku wtórnego. Bez wątpliwości najważniejszymi śrubami w każdym silniku są śruby korbowodowe ponieważ scalają one cały zespół obrotowy naszego silnika. Złamana śruba może doprowadzić do katastrofalnej awarii silnika. Cechy śrub ARP: - Kute śruby ARP wykonane z najlepszej jakości materiałów - Obrabione cieplnie za pomocą specjalnych stojaków pionowych w celu zapewnienia pełnej penetracji 360 ° - Gwinty walcowane po obróbce cieplnej w celu zapewnienia do 10 razy większej wytrzymałości zmęczeniowej - Precyzyjna obróbka CNC według wymagających specyfikacji - Specjalnie zaprojektowany dla optymalnej niezawodności i pracy w trudnych warunkach Śruby korbowodu ARP są powszechnie używane w motoryzacji. Od egzotycznych silników Formuły 1 kręcących się do 18 000 obr/min do topowych silników o mocy 10 000KM. 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.