

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uszczelka-glowicy-athena-mls-renault-9-11-18-19-21-super-5-rapid-volvo-340-360-18mm-78mm-338250r-p-170303.html>



Uszczelka głowicy Athena MLS Renault 9 / 11 / 18 / 19 / 21 / Super 5 / Rapid / Volvo 340-360 1.8mm 78mm 338250R

Cena brutto	750,56 zł
Cena netto	610,21 zł
Numer katalogowy	338250R
Kod EAN	8050043265784

Opis produktu

Uszczelka wielowarstwowa ATHENA (MLS) Materiał Uszczelki ATHENA MLS składają się z 3 do 5 warstw wykonanych z różnych rodzajów surowców. Kombinacja warstw zewnętrznych i wewnętrznych została zaprojektowana tak, aby działać przy wyższych poziomach ciśnienia niż standardowa uszczelka, a rodzaj użytej stali może się różnić w zależności od wymagań silnika. Uszczelki Athena MLS zapewniają równomierne obciążenie na całej powierzchni uszczelniającej, aby skompensować wszelkiego rodzaju odkształcenia. Proces produkcji Uszczelki głowicy MLS Athena są wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej 301. Każda warstwa jest indywidualnie formowana przy użyciu najnowocześniejszego cięcia laserowego i wytłaczana w zoptymalizowanym procesie formowania. 2 warstwy uszczelki głowicy są poddawane procesowi odprężania w celu znacznego zmniejszenia naprężeń wywołanych formowaniem wytłoczeń. Opatentowana dwuczęściowa powłoka polimerowa jest nakładana po procesie odprężania i zapewnia równomierne pokrycie warstw zewnętrznych, zapewniając brak przerw w powłoce. Proces ten zapewnia mikro uszczelnienie płynu chłodzącego / oleju silnikowego. Uszczelki Athena MLS są testowane i analizowane na hamowniach silnikowych oraz podczas testów wytrzymałościowych. Technologia Gas Stopper Technologia gas stoper to kluczowy czynnik konstrukcyjny wyścigowych uszczelki głowicy MLS. Warstwa uszczelki ze stali nierdzewnej posiada "aktywną fałdę", która zapewnia wysokociśnieniowe uszczelnienie wokół otworu cylindra podczas dokręcania głowicy cylindrów. Zatyczka gazowa znajduje się wokół komory spalania, umożliwiając mocniejsze zaciśnięcie głowicy cylindrów i bloku silnika oraz zapobiegając wydostawaniu się gazów z komory spalania. Zapobiega to również odkształceniom komponentów poprzez szybsze wyrównanie temperatury komponentów. Cechy uszczelki Athena MLS -Doskonałe właściwości uszczelniające w warunkach wysokiego ciśnienia -Wyższa elastyczność i stała odporność na obciążenia -Zoptymalizowany balans obciążenia -Lepsza wydajność silnika -Większa trwałość -Zastrzeżona technologia powlekania Dwuczęściowa powłoka polimerowa jest nakładana po procesie odprężania i zapewnia równomierne pokrycie warstw zewnętrznych, zapewniając brak przerw w powłoce. Proces ten zapewnia mikro-uszczelnienie płynów chłodzących/olejowych. Pierwsza warstwa to wysokotemperaturowy związek, który dostosowuje się do wypełnienia powierzchni bloku silnika i nieregularności powierzchni głowicy cylindrów. (Typowe uszczelki głowicy MLS wymagają wykończenia powierzchni na poziomie 30 Ra, podczas gdy Athena uszczelnia powierzchnie do 60 Ra). Druga warstwa zapobiega przywieraniu do współpracujących powierzchni podczas demontażu silnika". Pasuje do : RENAULT 11 (B/C37_)1.2 (B37S, C375) 1237cc 40kwRENAULT 19 I Chamade (L53_)1.2 1237cc 40kwRENAULT 9 (L42_)1.2 (L42S) 1237cc 40kwRENAULT C1G 700 1237cc 40kwRENAULT C1G 710 1237cc 40kwRENAULT C1G 730 1237cc 40kwRENAULT 19 I (B/C53_)1.4 Cat (B/C532) 1390cc 43kwRENAULT 19 I Chamade (L53_)1.4 (L532, L53P) 1390cc 43kwRENAULT 19 II (B/C53_)1.4 (B/C532) 1390cc 43kwRENAULT 19 II Chamade (L53_)1.4 1390cc 44kwRENAULT 19 II Chamade (L53_)1.4 (532) 1390cc 43kwRENAULT C3J 710 1390cc 43kwRENAULT C3J 760 1390cc 43kwRENAULT C3J 762 1390cc 43kwRENAULT RAPID MPV Van (F40_, G40_) | EXTRA | EXPRESS1.4 Cat (F407) 1390cc 43kwRENAULT SUPER 5 (B/C40_)1.4 Cat (B/C407) 1390cc 43kwRENAULT 11 (B/C37_)1.4 (B/C372, B/C37C) 1397cc 44kwRENAULT 11 (B/C37_)1.4 (B/C373) 1397cc 50kwRENAULT 11 (B/C37_)1.4 (B/C373) 1397cc 53kwRENAULT 11 (B/C37_)1.4 (B/C373, B/C37R) 1397cc 49kwRENAULT 18 (134_)1.4 (1340) 1397cc 47kwRENAULT 18 Variable (135_)1.4 (1350) 1397cc 47kwRENAULT 19 I (B/C53_)1.4 (B/C53P) 1397cc 43kwRENAULT 21 (B48_)1.4 (B48D) 1397cc 51kwRENAULT 21 Saloon (L48_)1.4 (L48D) 1397cc 51kwRENAULT 5 (122_)1.4 (1229, 1399) 1397cc 46kwRENAULT 5 (122_)1.4 Automatik (1229, 1399) 1397cc 43kwRENAULT 847 700 1397cc 35kwRENAULT 847 701 1397cc 35kwRENAULT 847 712 1397cc 42kwRENAULT 847 720 1397cc 47kwRENAULT 847 722 1397cc 47kwRENAULT 847 725 1397cc 43kwRENAULT 9 (L42_)1.4 (L422, L42C) 1397cc 44kwRENAULT 9 (L42_)1.4 (L423) 1397cc 53kwRENAULT 9 (L42_)1.4 (L423, L42R) 1397cc 49kwRENAULT 9 (L42_)1.4 Automatik (L423) 1397cc 50kwRENAULT C1J 700 1397cc 35kwRENAULT C1J 715 1397cc 44kwRENAULT C1J 742 1397cc 43kwRENAULT C1J 768 1397cc 39kwRENAULT C1J 780 1397cc 43kwRENAULT C1J 792 1397cc 44kwRENAULT C1J 796 1397cc 44kwRENAULT C2J 700 1397cc 52kwRENAULT C2J 713 1397cc 46kwRENAULT C2J 717 1397cc

53kwRENAULT C2J 718 1397cc 49kwRENAULT C2J 720 1397cc 43kwRENAULT C2J 730 1397cc 44kwRENAULT C2J 755 1397cc
53kwRENAULT C2J 757 1397cc 49kwRENAULT C2J 766 1397cc 49kwRENAULT C2J 767 1397cc 49kwRENAULT C2J 768 1397cc
49kwRENAULT C2J 770 1397cc 51kwRENAULT C2J 772 1397cc 43kwRENAULT C2J 780 1397cc 52kwRENAULT C2J 781 1397cc
52kwRENAULT C2J 782 1397cc 49kwRENAULT C2J 784 1397cc 44kwRENAULT C2J 788 1397cc 52kwRENAULT C2J 789 1397cc
52kwRENAULT C2J 798 1397cc 52kwRENAULT C3J 700 1397cc 43kwRENAULT C3J 702 1397cc 43kwRENAULT FUEGO (136_)1.4
TL/GTL 1397cc 47kwRENAULT RAPID MPV Van (F40_, G40_) | EXTRA | EXPRESS1.4 (F402) 1397cc 43kwRENAULT RAPID MPV
Van (F40_, G40_) | EXTRA | EXPRESS1.4 (F40M) 1397cc 44kwRENAULT SUPER 5 (B/C40_)1.4 (B/C402) 1397cc 43kwRENAULT
SUPER 5 (B/C40_)1.4 (B/C403) 1397cc 52kwRENAULT SUPER 5 (B/C40_)1.4 (B/C40J) 1397cc 49kwRENAULT SUPER 5
(B/C40_)1.4 (B/C40M) 1397cc 44kwRENAULT SUPER 5 Hatchback Van (S40_)1.4 1397cc 44kwRENAULT TRAFIC Bus (T_, P_,
V_)1.4 1397cc 35kwRENAULT TRAFIC Platform/Chassis (T_, P_, V_)1.4 1397cc 35kwRENAULT TRAFIC Van (T_, P_, V_)1.4 1397cc
35kwRENAULT TRAFIC Van (T_, P_, V_)1.4 1397cc 35kwVOLVO 340-360 (343, 345)1.4 1397cc 52kwVOLVO 340-360 (343,
345)1.4 1397cc 51kwVOLVO 340-360 (343, 345)1.4 1397cc 51kwVOLVO 340-360 (343, 345)1.4 1397cc 50kwVOLVO 340-360
(343, 345)1.4 1397cc 46kwVOLVO 340-360 (343, 345)1.4 1397cc 47kwVOLVO 340-360 Saloon (344)1.4 1397cc 53kwVOLVO
340-360 Saloon (344)1.4 1397cc 50kwVOLVO 340-360 Saloon (344)1.4 1397cc 51kwVOLVO B 14.3 E 1397cc 46kwVOLVO B
14.4 S 1397cc 50kw