

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uszczelka-glowicy-athena-mls-fiat-124-131-132-seat-132-lancia-beta-delta-prism-trevi-13mm-855mm-338412r-p-170427.html>

Uszczelka głowicy Athena MLS Fiat 124 / 131 / 132 / Seat 132 / Lancia Beta / Delta / Prism / Trevi 1.3mm 85.5mm 338412R



Cena brutto	495,90 zł
Cena netto	403,17 zł
Numer katalogowy	338412R
Kod EAN	8057018267170

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 uszczelek 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 uszczelek 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 : FIAT 131 (131_)1.6 Super 1585cc 71kwFIAT 131 C3.000 1585cc 71kwFIAT 131 Familiare/Panorama (131_)1.6 Super 1585cc 72kwFIAT 132 (132_)1.6 1585cc 66kwFIAT 132 C6.000 1585cc 66kwFIAT 132 D.000 1585cc 66kwFIAT 138 AR.000 1585cc 66kwFIAT ARGENTA (132_)1600 1585cc 72kwFIAT ARGENTA (132_)1600 i.e 1585cc 66kwFIAT RITMO (138_) | STRADA1.6 1585cc 77kwFIAT 124 Coupe (124_)1800 Sport 1756cc 82kwFIAT 124 Coupe (124_)1800 Sport (CC1) 1756cc 87kwFIAT 124B21 1756cc 65kwFIAT 132 (132_)1.7 Special (A1) 1756cc 77kwFIAT 132 B1.000 1756cc 77kwFIAT 131 (131_)2.0 Super 1995cc 83kwFIAT 131 C4.000 1995cc 83kwFIAT 132 (132_)2.0 1995cc 83kwFIAT 132 (132_)2.0 (132A) 1995cc 84kwFIAT 132 C2.000 1995cc 82kwFIAT 132 D1.000 1995cc 83kwFIAT ARGENTA (132_)2000 1995cc 83kwLANCIA 828 B.000 1585cc 74kwLANCIA 831 A4.000 1585cc 77kwLANCIA BETA Coupe (828_)1600 (828BC0) 1585cc 74kwLANCIA BETA Saloon (828_)1600 (828DB1) 1585cc 74kwLANCIA DELTA I (831_)1.6 GT (831AB.06) 1585cc 77kwLANCIA PRISMA (831_)1.6 (831AB) 1585cc 77kwLANCIA TREVI (828_)1600 (828DB03) 1585cc 74kwLANCIA BETA Coupe (828_)2000 (828BC_) 1991cc 85kwLANCIA 828 B1.000 1995cc 85kwLANCIA 828 B4.000 1995cc 90kwLANCIA BETA H.P.E. (828_) | BETAH.P.E.2000 (828.BF) 1995cc 88kwLANCIA BETA H.P.E. (828_) | BETAH.P.E.2000 (828.BF) 1995cc 85kwLANCIA BETA H.P.E. (828_) | BETAH.P.E.2000 i.e. (828BF) 1995cc 90kwLANCIA BETA (828_)2000 (828CB1) 1995cc 85kwLANCIA BETA Coupe (828_)2000 (828.BC) 1995cc 88kwLANCIA BETA Coupe (828_)2000 i.e. (828.BC) 1995cc 90kwLANCIA BETA Saloon (828_)2000 (828CB1) 1995cc 88kwLANCIA BETA Spider (828_)2000 (828BS1) 1995cc 85kwLANCIA BETA Spider (828_)2000 (828BS1) 1995cc 88kwLANCIA TREVI (828_)2000 i.e. (828DB13) 1995cc 90kwSEAT 132 (132A)1.8 1756cc 77kwSEAT 132A000 1756cc 77kw

