

Link do produktu: <https://www.rollco.pl/alternator-regenerowany-alfa-romeo-156-19-jtd-p-1719.html>



ALTERNATOR REGENEROWANY ALFA ROMEO 156 1.9 JTD

Cena **490,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **AL1698R**

Opis produktu

SZCZE

GÓŁOW

E ZAST

OSOWA

NIE:

| ALFA | Alfa Romeo | Model | Wersja | Wersja |
|-------|------------|-------------------|--------|--------|
| ALFA | Alfa Romeo | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1910cc | 2002-2 |
| ROMEO | | 192A5.000 | m | 005 |
| ALFA | Alfa Romeo | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1910cc | 2004-2 |
| ROMEO | | 192B1.000 | m | 005 |
| ALFA | Alfa Romeo | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1929cc | 2002-2 |
| ROMEO | | 937A2.000 | m | 006 |
| ALFA | Alfa Romeo | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1910cc | 2003-2 |
| ROMEO | | 937A4.000 | m | 005 |

| | | | |
|-------|-------------------|--------|--------|
| ALFA | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1910cc | 2004-2 |
| ROMEO | 937A5.000 | m | 005 |
| ALFA | Alfa 156 1.9 JTD/ | 1929cc | 2000-2 |
| ROMEO | AR.37.101 | m | 001 |

W PROCESIE REGENERACJI WYRÓB ZOSTAJE DOPROWADZONY DO PARAMETRÓW NOMINALNYCH, OKREŚLONYCH PRZEZ PRODUCENTÓW NA PIERWSZY MONTAŻ :

- Gwinty w obudowach poprawiane (lub wymieniane na nowe), w razie potrzeby naprawiane za pomocą wkładek gwintowanych
- Uzwojenie testowane, wymiana w wypadku stwierdzenia przebiecia bądź zwarcia między-zwojowego. Czyszczenie i konserwacja
- Wirnik testowany, czyszczony i konserwowany, wymiana w przypadku stwierdzenia przebiecia lub zwarcia między-zwojowego. Pierścienie ślizgowe doprowadzane do stanu nominalnego określonego przez producenta
- Regulator testowany, czyszczony w razie potrzeby wymiana szczotek, sprężynek lub kompletnego podzespołu
- Mostek diodowy testowany, w razie potrzeby wymiana diód lub kompletnego podzespołu

Po zakończeniu procesu regeneracji wyrób zostaje przetestowany w warunkach panujących w pojazdach na wysokiej klasy stołach probierczych

| | |
|-----------------------|------|
| SPECYFIKACJA PRODUKTU | |
| NAPIĘCIE: | 14V |
| PRĄD: | 120A |
| UWAGI : | |

BRAK
ZDJĘCIA



| Wymiar | mm |
|--------|-------|
| A | 44,50 |
| B | 22,00 |
| C | 54,50 |

A - szerokość przedniej łapy mocującej + odległość od łapy do pierwszego rowka na kole pasowym

B - szerokość przedniej łapy mocującej

C - odległość pomiędzy łapami mocującymi

CECHY

CHARA

KTERYS

TYCZNE

Podłączenie elektryczne



D+ - Kontrolka na desce rozdzielczej (cienki przewód pod nakrętkę)

B+ - Akumulator (gruby przewód pod nakrętkę)



Koło pasowe sprzęgłowe (z wolnobiegiem), 6PK (6 rowków)



3 łapy montażowe

NUMER

Y REFE

RENCYJ

NE

| PRODU CENT | OEM |
|------------------------|----------------|
| Bosch E xchang e | 098604 9231 |
| Bosch E xchang e | 098604 9400 |
| Bosch E xchang e | 098604 9610 |
| Bosch E xchang e | 098604 9760 |
| Delco | DRA37 68 |
| Delco | DRA40 75 |
| Denso | DAN52 0 |
| Elstock | 28-375 0 |
| Elstock | 28-454 6 |
| Elstock | 28-464 8 |
| Elstock | 28-482 8 |
| Fiat | 465443 29 |
| Fiat | 467483 53 |
| Fiat | 467658 38 |
| Fiat | 467744 30 |
| Fiat | 467822 13 |
| Fiat | 467822 18 |

| | |
|---------|-----------------------|
| Fiat | 468090 68 |
| Fiat | 717211 06 |
| Fiat | 717215 12 |
| Friesen | |
| Hc | CA1558 IR |
| Hc | CA1696 IR |
| Hc | CA1697 IR |
| Hc | CA1698 IR |
| Hella | 8EL737 812-00 1 |
| Hella | 8EL738 057-00 1 |
| Hella | 8EL738 058-00 1 |
| Hella | 8EL738 059-00 1 |
| Lucas | LRA018 87 |
| Lucas | LRA021 05 |
| Lucas | LRA021 51 |
| Lucas | LRA021 86 |
| Lucas | LRA023 31 |
| Lucas | LRA032 59 |
| Lucas | LRA188 7 |
| Lucas | LRA210 5 |

| | |
|--------------------|--------------|
| Lucas | LRA215 1 |
| Lucas | LRA218 6 |
| Lucas | LRA233 1 |
| Lucas | LRA325 9 |
| Magneti Marelli | 633214 97 |
| Magneti Marelli | 633215 01 |
| Magneti Marelli | 633215 07 |
| Magneti Marelli | 633218 04 |
| Magneti Marelli | 633218 19 |
| Magneti Marelli | 633218 26 |
| Magneti Marelli | 633218 33 |
| Magneti Marelli | 633218 59 |
| Marelli | 633218 05 |
| Marelli | MAN11 08 |
| Marelli | MAN11 01 |
| Nippon denso | DAN10 37 |
| Nippon denso | DAN50 1 |
| Nippon denso | DAN64 0 |

SPRAWDŹ W SKLEPIE ALTERNATOR NOWY

[ALTERNATOR ALFA ROMEO 156 1.9 JTD >>>](#)

