

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zrp-std-zestaw-zaworow-wydechowych-inconel-do-bmw-32l-s50-s54-p-51531.html>

## ZRP Std Zestaw Zaworów Wydechowych Inconel do BMW 3.2L S50 S54

Cena brutto	<b>2 758,64 zł</b>
Cena netto	<b>2 242,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VE-BMW-006-12</b>

### Opis produktu

BMW 3.2L S50 / S54 - ZRP Standardowe Zawory Wydechowe Inconel (Zestaw 12 szt.) Standardowe zawory wydechowe ZRP Inconel zostały zaprojektowane do wysokowydajnych silników BMW 3.2L S50B32 oraz S54B32. Przystosowane do pracy przy ekstremalnych temperaturach spalin i wysokim ciśnieniu w cylindrach, zapewniają wyjątkową trwałość, stabilność termiczną oraz powtarzalną wydajność w silnikach wolnossących o wysokich obrotach oraz projektach z doładowaniem. Wykonane z wysokiej jakości nadstopów niklu (Inconel 751 / seria 600), zachowują integralność strukturalną przy temperaturach spalin przekraczających 800°C. Zostały opracowane do pracy w warunkach ekstremalnego obciążenia, gdzie standardowe zawory ze stali nierdzewnej nie są w stanie sprostać wymaganiom wysokoobrotowych silników serii M oraz zastosowań torowych. Każdy zawór jest precyzyjnie obrabiany CNC, polerowany metodą swirl oraz poddawany obróbce cieplnej, co zapewnia wysoką dokładność wymiarową, odpowiednią jakość powierzchni i odporność na zmęczenie cieplne. Ścisłe tolerancje prostoliniowości trzonka, współosiowości oraz powierzchni uszczelniających gwarantują stabilną pracę przy wysokich obrotach i niezawodne uszczelnienie komory spalania. Cechy techniczne Materiał: Nadstop niklu (Inconel 751 / seria 600) Odporność cieplna: Zachowanie wytrzymałości powyżej 800°C Proces produkcji: Precyzyjna obróbka CNC, polerowanie swirl, obróbka cieplna Dokładność wymiarowa: Ścisłe tolerancje prostoliniowości i współosiowości Zalety Zmniejszone tarcie trzonka w prowadnicy Lepsza stabilność przy wysokich obrotach Znacznie dłuższa żywotność względem zaworów ze stali nierdzewnej Stabilne uszczelnienie w silnikach wolnossących i doładowanych Odpowiednie do zastosowań drogowych, torowych i wyścigów długodystansowych Informacje dodatkowe Zestaw: 12 sztuk Materiał: Inconel Wymiary: 30,50 mm / 5,95 mm / 105,65 mm Kody silników: S50B32, S54B32