

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zrp-std-zestaw-zaworow-wydechowych-zawory-wydechowe-inconel-do-bmw-30l-n55-s55-p-51529.html>



## ZRP Std Zestaw Zaworów Wydechowych Zawory Wydechowe Inconel do BMW 3.0L N55 S55

Cena brutto	<b>3 285,58 zł</b>
Cena netto	<b>2 671,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VE-BMW-019-12</b>

### Opis produktu

BMW 3.0L N55 / S55 - ZRP Standardowe Zawory Wydechowe Inconel (Zestaw 12 szt.) Standardowe zawory wydechowe ZRP Inconel zostały zaprojektowane do turbodoładowanych silników BMW 3.0L N55B30 oraz S55B30. Przystosowane do pracy przy ekstremalnych temperaturach spalin i wysokim ciśnieniu doładowania, zapewniają wyjątkową trwałość, stabilność termiczną oraz powtarzalną wydajność w zastosowaniach drogowych i wyczynowych. 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 nowoczesnych, wysoko wysilonych silników rzędowych sześciocylindrowych z turbodoładowaniem. 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 wysokim doładowaniu. 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 i wysokim doładowaniu Znacznie dłuższa żywotność względem zaworów ze stali nierdzewnej Stabilne uszczelnienie w silnikach turbodoładowanych i wolnossących Odpowiednie do zastosowań drogowych, torowych i wyścigów długodystansowych Informacje dodatkowe Zestaw: 12 sztuk Materiał: Inconel Wymiary: 28,00 mm / 5,95 mm / 112,90 mm Kody silników: N55B30, S55B30