

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zrp-prowadnice-zaworow-dolotowych-i-wydechowych-do-audi-volkswagen-52l-r8-40v-v10-2009-8-szt-p-51554.html>



## ZRP Prowadnice Zaworów Dolotowych i Wydechowych do Audi Volkswagen 5.2L R8 40V V10 2009- 8 szt.

Cena brutto	<b>351,29 zł</b>
Cena netto	<b>285,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VG-AUD-001-IE-8</b>

### Opis produktu

Audi / Volkswagen 5.2L R8 V10 40V (2009->) - ZRP Prowadnice Zaworów Dolotowych i Wydechowych High Performance Prowadnice zaworów dolotowych i wydechowych ZRP High Performance zostały zaprojektowane do silników Audi i Volkswagen 5.2L V10 40V stosowanych w modelu R8 (od 2009 roku), gdzie wysokie temperatury, długotrwała praca przy wysokich obrotach oraz ekstremalne obciążenia mechaniczne wymagają zastosowania komponentów o najwyższej jakości. Wykonane z najwyższej klasy stopów miedzi, takich jak brąz manganowy lub miedź berylowa, zapewniają wyjątkową trwałość, precyzyjne dopasowanie oraz doskonałe odprowadzanie ciepła. Zaprojektowane z myślą o zastosowaniach wysokowydajnych i motorsportowych, prowadnice zaworów ZRP oferują bardzo wysoką odporność na zużycie oraz stabilność wymiarową, dzięki czemu doskonale sprawdzają się zarówno w silnikach wolnossących, jak i jednostkach pracujących przy wysokich obrotach lub po modyfikacjach. Ich znakomita przewodność cieplna umożliwia szybkie odprowadzanie ciepła z trzonka zaworu do głowicy cylindra, co obniża temperaturę pracy i zwiększa niezawodność układu rozrządu. Każda prowadnica jest precyzyjnie obrabiana z tolerancją  $\pm 0,01$  mm, co gwarantuje idealne prowadzenie zaworu, powtarzalne uszczelnienie oraz płynną, stabilną pracę. Zoptymalizowana powierzchnia wewnętrzna redukuje tarcie, poprawia stabilność filmu olejowego i minimalizuje zużycie podczas długotrwałej eksploatacji przy wysokim obciążeniu. Cechy techniczne Wykonane z wysokiej jakości stopów miedzi (brąz manganowy lub miedź berylowa) Wysoka odporność na zużycie i temperaturę w ekstremalnych warunkach pracy Precyzyjna obróbka z tolerancją  $\pm 0,01$  mm zapewniająca dokładne prowadzenie zaworu Doskonała przewodność cieplna dla efektywnego odprowadzania ciepła do głowicy Zoptymalizowana powierzchnia wewnętrzna zmniejszająca tarcie i poprawiająca smarowanie Bezpośredni zamiennik OEM do zastosowań seryjnych i sportowych Zalety Stabilne luzy zaworowe nawet przy bardzo wysokim obciążeniu cieplnym Zmniejszone straty tarcia i wyższa sprawność mechaniczna Wydłużona żywotność zaworów i gniazd zaworowych, nawet w bardzo wymagających warunkach Kompatybilne z zaworami Inconel, Black Nitride oraz tytanowymi Odpowiednie do samochodów drogowych o podwyższonej mocy oraz silników wyścigowych

Informacje dodatkowe Zestaw: 8 prowadnic zaworowych