

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wzmocniona-uszczelka-glowicy-rtmg-performance-dla-20-tfsi-ea113-p-158440.html>

## Wzmocniona uszczelka głowicy RTMG Performance dla 2.0 TFSI EA113



Cena brutto	<b>1 210,00 zł</b>
Cena netto	<b>983,74 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RTMG-901-0284</b>

### Opis produktu

Reinforced Racing Gasket for 2.0 TFSI EA113 engines to wysokowydajna uszczelka zaprojektowana, aby zapewnić lepsze uszczelnienie i trwałość dla silnika 2.0 TFSI EA113. Ten silnik jest powszechnie spotykany w wielu pojazdach, w tym Audi S3, VW Golf GTI oraz Skoda Octavia vRS. Silnik 2.0 TFSI EA113 słynie z imponującej mocy i efektywności dzięki zaawansowanej konstrukcji i technologii. Nawet najlepsze jednostki mogą jednak doświadczać problemów związanych z awarią uszczelek. Uszczelka to element mechaniczny zapobiegający wyciekom w silniku. Umieszczona jest między dwiema współpracującymi powierzchniami, takimi jak głowica cylindrów i blok silnika. Gdy uszczelka ulegnie awarii, może to powodować różne problemy, w tym przegrzewanie silnika, spadek mocy, a nawet zatarcie. Dlatego tak ważne jest stosowanie wysokiej jakości uszczelek, a Reinforced Racing Gasket for 2.0 TFSI EA113 engines to znakomity wybór do zastosowań wyczynowych. Uszczelka wykonana jest z wysokiej jakości materiału odpornego na ekstremalne temperatury i ciśnienia występujące w silniku 2.0 TFSI EA113. Dodatkowo wzmocnienie warstwami metalu zwiększa jej wytrzymałość i trwałość, dzięki czemu jest mniej podatna na uszkodzenia nawet w skrajnych warunkach. Oprócz zwiększonej wytrzymałości i trwałości, Reinforced Racing Gasket for 2.0 TFSI EA113 engines zapewnia również lepsze uszczelnienie. Precyzyjny projekt gwarantuje idealne dopasowanie pomiędzy uszczelką a współpracującymi powierzchniami w silniku, co pomaga zapobiegać wyciekom mogącym pogarszać osiągi. Podsumowując, Reinforced Racing Gasket for 2.0 TFSI EA113 engines to doskonały wybór dla osób chcących ulepszyć uszczelkę w swoim silniku. Wysokiej jakości materiały, wzmocniona konstrukcja oraz precyzyjne wykonanie sprawiają, że to niezawodne i skuteczne rozwiązanie poprawiające osiągi silnika 2.0 TFSI EA113. \* Odpowiednia do silników 2.0 TFSI EA113. \*\* Ten produkt nie jest rozwiązaniem typu bolt-on; do prawidłowego montażu konieczne jest frezowanie kieszeni w bloku silnika.