

Шатуны VW VR5 двутавровой балки Основные размеры

Марка: ураган	
Длина от центра до центра: 164 мм / 6,457 "	
Диаметр отверстия большого конца: 56.80 мм / 2.236 "	
Ширина большого конца: 19,88 мм / 0,783 "	
Диаметр отверстия малого конца: 20,01 мм / 0,788 "	
Ширина малого конца: 19,90 мм / 0,783 "	
Стиль луча: двутавровая балка	

Особенности шатунов VW VR5

Диаметр болта шатуна	5/16 "
Приблизительный вес шатуна	xxxg
Рейтинг объявленной мощности	1000 л.с.
Количество	Продается как 5 штук / комплект
материал	Кованая сталь 4340
Шатун Готово	Дробеструйная обработка, полированная
Штырь	Втулки бронзовых пальцев
Стиль запястья	плавучий
Стиль удержания крышки	Винт с головкой
Вес подобранный набор	Да, сбалансированный +/- 1 г
Магнаfluxed	да
Собственная марка	Да, доступно
Индивидуальный дизайн	Да принимаю

VW VR5 Шатуны Описание

Hurricane Speed и Performace гордятся тем, что делают шатуны высочайшего качества для VW и Audi по разумной цене. Это достигается благодаря тщательному проектированию с профессиональными дизайнерами, имеющими опыт более 20 лет, механическую обработку и строгий контроль качества. Со многими наборами [VW и Audi шатуны](#) экспорт по всему миру. Мы станем вашим лучшим выбором на поставщика удилищ.

Особенности удочек

Поковки из 4340 хромомолибденовой стали

Термическая обработка для максимальной прочности, стабильности размеров и усталостной долговечности.

Полностью обработанный и обработанный дробью

Двухтавровая конструкция

Допуски такие же жесткие, как +0,005

Используйте стандартные болты ARP2000 или L19

Магнаflux Проверено

Проверенный размер

Упаковано в сбалансированные наборы в 2g

Все это по цене, которая дает ведущую рыночную стоимость

Комбинация проверена до 1000 л.с. +

Стрельба из винтовки при необходимости

Все наши кованые стальные прутки 4340 доступны в варианте с винтовым сверлением Стрельба из винтовки проложит небольшой путь через центр стержня от подшипника к запястному пальцу.

Этот путь позволяет маслу под давлением из подшипника штока подавать дополнительное масло к самому штифту запястья, вызывая меньший износ и трение между штоком и поршнем и увеличивая срок службы внутренних деталей. Мы настоятельно рекомендуем эту опцию в приложениях с высокой мощностью и увеличенной скоростью вращения.

Более подробную информацию о ураганных удилицах, пожалуйста, изучите здесь:

[1. Шатуны урагана Особенности - 1](#)

[2. Шатуны урагана Особенности - 2](#)