

Производитель: Hurricane  
Двигатель: Chevy / Chevrolet SBC 283/327  
Тип детали: Шатуны  
Длина от центра до центра: 144,78 мм / 5,700 дюйма  
Диаметр отверстия большого конца: 56,52 мм / 2,225 дюйма  
Ширина большого конца: 23,92 мм / 0,942 дюйма  
Диаметр отверстия малого конца: 23,56 мм / 0,928 дюйма  
Ширина малого конца: 26,95 мм / 1,061 дюйма  
Стиль луча: двутавровая балка  
Диаметр болта шатуна: 7/16 дюйма  
Приблизительный вес шатуна: 565 г / шт.  
Рекламируемая мощность в лошадиных силах: 1000 л.с.  
Количество: продается как 8 шт. / Компл.  
Материал: ковкая сталь 4340  
Отделка шатуна: дробеструйная обработка, полировка  
Штифт: бронзовые втулки на запястье  
Стиль булавки на запястье: плавающий  
Стиль удержания крышки: винт с головкой  
Соответствующий вес: Да, сбалансированный +/- 1 г  
Magnafluxed: Да  
Частная торговая марка: Да, доступно  
Индивидуальный дизайн: Да, примите

## Кованый шатун H-образной балки 5.700 "для малого блока chevrolet

### Описание

Эти шатуны с двутавровой балкой подходят к двигателю Small Block Chevrolet 323 327, выкованы из стали 4340 авиационного качества, профилированы для удаления концентраторов напряжений, выдержаны по весу до +/- 1 г на комплект и подвергнуты дробеструйной обработке.

[Высококачественные застёжки Race spec 7/16](#) продано отдельно.

### Особенности стержней ураганов:

● Шатун урагана Материал: ковкая сталь 4340 / 40CrNiMoA / EN24. Термическая обработка: HRC34-38 с температурой: 860 °C ~ 880 °C



- Дюбель шатуна урагана, материал: 40Cr, HRC40-42



- Втулки шатуна урагана изготавливаются из QAL10-3-1.5, основной химический состав:  
Al (алюминий): 8,5-10,0  
Mn (марганец): 1,0-2,0  
Fe (железо): 2,0-4,0  
Cu (бронза)



Hurricane закончили различные виды шатунов Chevy, от серии с воздушным охлаждением, Small Block, Big Block и LS, нажмите наш [Каталог Chevrolet Rods](#) для получения дополнительной информации. Мы бы хотели [слышать от тебя](#) и помогите с вашим следующим проектом или запросом.

## Chevy327Двигатель



Заметка:КартинаизPinterest.