

SB Chevy 5.700 / 2.225 / .928pin Соединительные стержни Основные размеры

Бренд: ураган	
Центр до центра договора: 144,78мм / 5,700 "	
Большой концевой диаметр отверстия: 56,52 мм / 2.225 "	
Большой конец шириной: 23,92 мм / 0,942 "	
Небольшой концевой диаметр отверстия: 23,56 мм / 0,928 "	
Маленький конец ширины: 26,95 мм / 1.061 "	
Стиль луча: H-Beam	

SBC 5.7 Подключение стержней Подробнее

Диаметр болтов соединения	7/16 "
Ориентировочный соединительный вес стержня	~ Г.
Рекламный рейтинг лошадиных сил	1000 л.с.
Количество	Продается как 8 штук / набор
Материал	Ковка 4340 сталь
Соединительная стержень	Выстрел, полированный
Штырь	Бронзовые запястья
Стиль запястья	Плавающий
Стиль удержания крышки	Крышка винта
Вес сопоставлен набор	Да, сбалансирован +/- 1G
Magnafluxed.	да
Собственная марка	Да, доступно
Индивидуальный дизайн	Да, принять

Малый блок Chevy Connecting Pods Особенности



1. Все втулки стержней изготавливаются из алюминиево-кремний-бронзового сплава, обеспечивающего целостность и надежность, изготовленные из QAL10-3-1.5, основной химии:
AL (алюминий): 8,5-10,0
Mn (марганец): 1 -2,0
Fe (железо): 2.0-4.0
Cu (бронза)



2. Новые ремесла H Veam показан. По сравнению со старыми ремеслами, эта эффективность позволила нам предлагать эту часть значительно более низкой ценой с высокой мощностью, чем рынок, широко принятый H Veam.



3. Расширенная сила плеча при присоединении и колпачках с болтом. Полное пересечение на фила лица или внутренней поверхности гидромагнитофона.

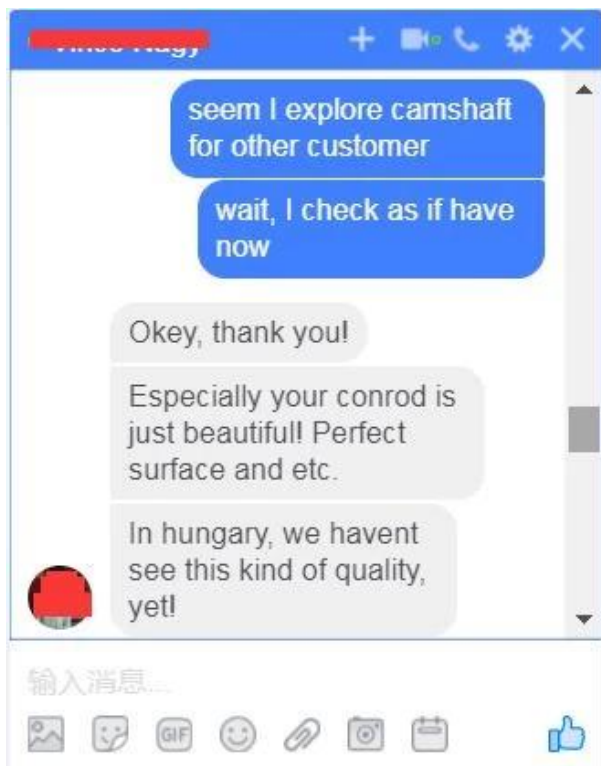


4. Помимо болта ARP2000, пользовательские накладные винты в возрасте 625 года на ARP доступны для чрезвычайно сложных приложений.



Больше дизайна покажет вам [Галерея стержней](#) скоро!

Обратная связь с клиентами Conrods ураганов



Примечание: обратная связь для [Вал 1.9L TDI 144 мм стержней](#)